



**FEIN. Unverwüsthche
Elektrowerkzeuge.**



Tarif machines et accessoires 2017



Bienvenue chez FEIN, votre spécialiste pour le métal et le second œuvre.

FEIN est synonyme de solutions pour applications extrêmement fiables dans les secteurs du métal ainsi que du bois et des matériaux composites pour l'artisanat et l'industrie.



Solutions pour applications dans les domaines du perçage, perçage par carottage, ponçage, vissage et traitement de surface : avec une offre à la fois large et spécialisée d'outils électroportatifs et d'accessoires, FEIN est le spécialiste du secteur du métal. Il y a 50 ans, FEIN inventait la machine oscillante. Depuis, les artisans font confiance à L'ORIGINAL. En outre, FEIN propose des solutions spécifiques pour le secteur du bois et des matériaux composites.

Nous inventons l'avenir. FEIN fête ses 150 ans. Une promesse intemporelle.



Fondée en 1867 par Wilhelm Emil Fein, l'entreprise FEIN fait aujourd'hui partie des leaders du marché mondial des outils électroportatifs. Les intérêts de nos utilisateurs finaux resteront, aujourd'hui comme demain, au cœur de notre activité.



En tant que spécialiste en solutions, nous développons des machines, des accessoires et des consommables qui facilitent le travail des utilisateurs dans les secteurs du métal, du bois et des matériaux composites. Le tout développé et produit par FEIN.

En notre qualité d'inventeur de la première perceuse, le développement de solutions est pour nous une tradition. Depuis 150 ans, nous développons et fabriquons des outils électroportatifs à l'épreuve de l'avenir, dans le seul but de perfectionner et faciliter le travail quotidien de nos clients.



Nous inventons l'avenir



Visseuse sans fil 4 vitesses avec QuickIN MAX



Machine oscillante avec porte-outil Starlock



Première meuleuse d'angle de sécurité



Première machine oscillante



La machine à percussion FEIN

1895
Le premier outil électroportatif au monde : la perceuse



1867
Le fondateur



W. E. Fein


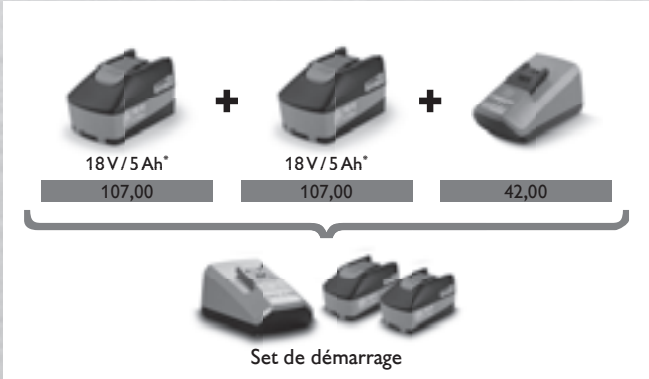



Machines sans fil		4			
Perceuses-visseuses sans fil	6	MULTIMASTER / MULTITALENT	36	Taraudeuses	57
Visseuse sans fil	16	SUPERCUT	40	SuperWire sans fil	59
Visseuse-boulonneuse à chocs sans fil	20	Découpe sans fil	48		
FEIN AccuTEC	27	Perceuses	53		
<hr/>					
Perçage		60			
Perceuses	62	Supports de perçage électromagnétique	73		
Perceuses d'angles	72	Taraudeuses	76		
<hr/>					
Vissage		78			
Visseuses pour vis autoperceuses	80	Visseuses cloisons sèches	81		
<hr/>					
Meulage		84			
Meuleuses d'angle compactes	86	Meuleuses droites	100	Meuleuses droites haute fréquence	111
Meuleuses d'angle	95	Meuleuses d'angle haute fréquence	106	Convertisseurs de fréquence	115
<hr/>					
Découpe		120			
Cisailles universelles	122	Cisailles à col de cygne	125	Grignoteuses	128
<hr/>					
Sciage et fraisage		134			
Scies sauteuses	136	Scies alternatives pour tubes	139	Fraiseuses second-œuvre	143
<hr/>					
Perçage métal		144			
Mobile	146	Compact	151	Automatic	174
Economical	151	Universal	158		
<hr/>					
Aspirateur eau et poussière		178			
Aspirateur eau et poussière	180				
<hr/>					
Ponçage / Polissage		186			
Ponceuses	188	Polisseuse	202		
<hr/>					
Oscillation		208			
FEIN MULTIMASTER / MULTITALENT	210	FEIN SUPERCUT CONSTRUCTION	214	FEIN SUPERCUT AUTOMOTIVE	239
<hr/>					
Ponceuses à bande stationnaires		246			
Ponceuse à bande manuelle GRIT GHB	248	GRIT GX Artisanat Ponceuses à bande	252	GRIT GI Industrie Ponceuses à bande	255
GRIT GHB Modules supplémentaires	250	GRIT GX Artisanat Modules supplémentaires	254	GRIT GI Industrie Modules supplémentaires	258
<hr/>					
Accessoires		268			
Equilibreurs	270				
<hr/>					
Accessoires partie numérique					
Liste des machines par référence croissante	274	Liste des accessoires par référence croissante	280	Valeurs de vibration et d'émission de bruit	319


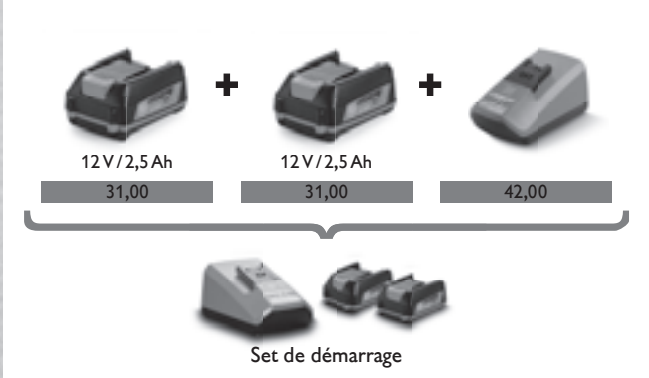

Simple: le nouveau système de prix pour batteries FEIN. À l'unité ou en set, le prix reste toujours le même.

Vous pouvez désormais compléter la gamme de batteries FEIN à tout moment et de manière flexible : que la machine et les batteries soient achetées à l'unité ou en set, le prix total reste toujours le même. Le nouveau système de prix FEIN, avec une transparence des coûts totale et une liberté de choix absolue sans inconvénients, est ainsi avantageux même en cas d'achat ultérieur.

Le système de prix pour batteries FEIN pour machines et batteries de 18 V.

 <p>ASCM 18 QM Select</p> <p>255,00</p>	+	 <p>18 V / 5 Ah* 107,00</p> <p>18 V / 5 Ah* 107,00</p> <p>42,00</p> <p>Set de démarrage</p> <p>256,00</p>	=	 <p>Set de base</p> <p>511,00</p>
---	---	--	---	---

Système de prix identique, caractéristiques de performance différentes – pour machines et batteries de 12 V.

 <p>ASCM 12 Q Select</p> <p>168,00</p>	+	 <p>12 V / 2,5 Ah 31,00</p> <p>12 V / 2,5 Ah 31,00</p> <p>42,00</p> <p>Set de démarrage</p> <p>104,00</p>	=	 <p>Set de base</p> <p>272,00</p>
---	---	---	---	--

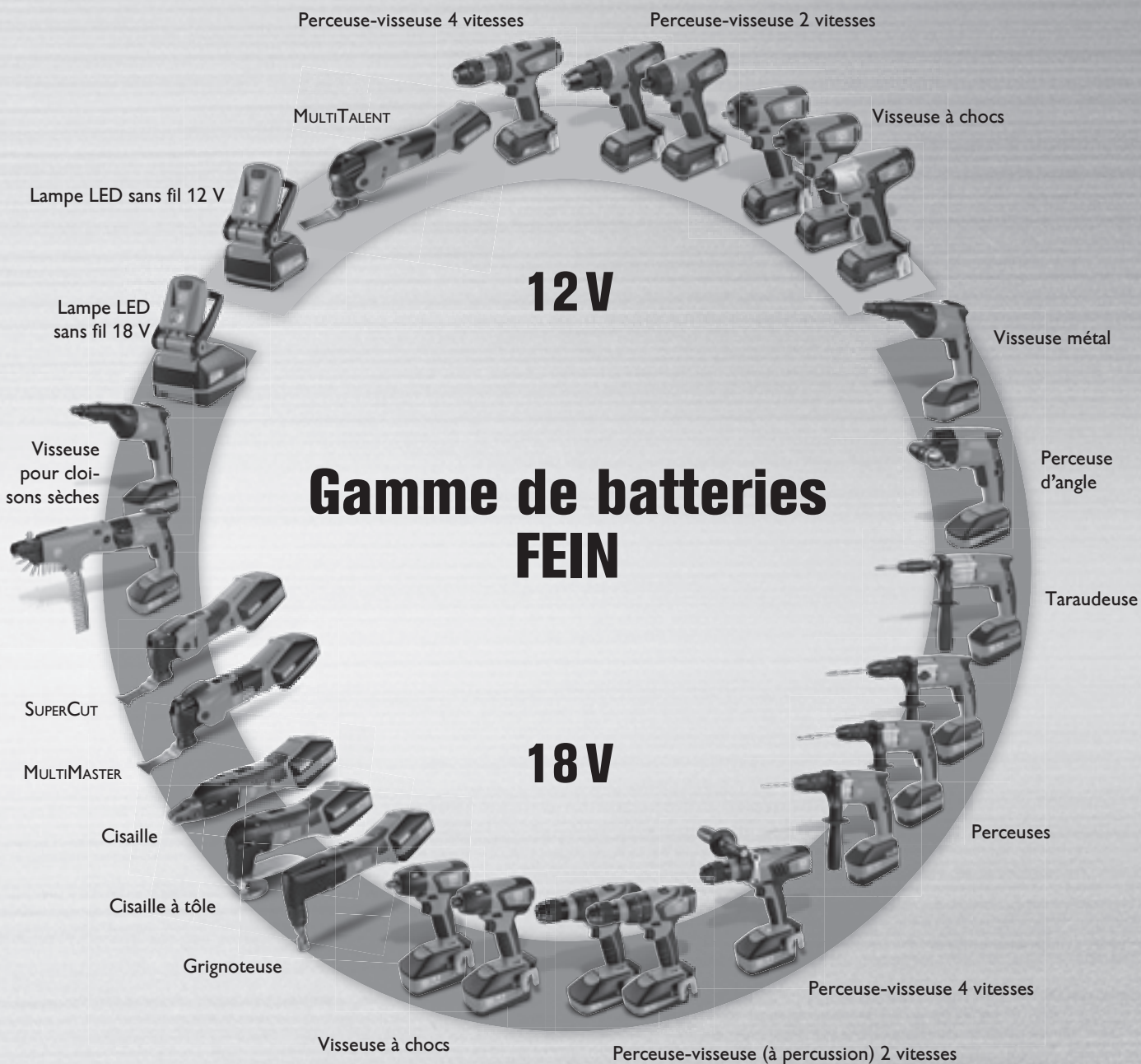
* également disponible en 18 V / 2,5 Ah.



Une affaire qui tourne rond: la gamme de batteries FEIN – unique, flexible et simple.

La gamme de batteries FEIN pour machines métal et oscillantes permet de proposer des machines puissantes en 12 et 18 V. FEIN offre la garantie 3 ans FEIN PLUS pour toutes les machines, y compris les batteries lithium-ion et les chargeurs.

Il suffit simplement d'enregistrer le produit dans les 6 semaines suivant son achat sous www.fein.com/warranty



La gamme sans fil FEIN - uniques, fiables et extrêmement résistantes.

La gamme de batteries FEIN permet de proposer des machines puissantes en 18 et 12 V. À noter le moteur FEIN PowerDrive sans balais à rendement élevé et durée de vie optimale et l'interface MultiVolt permettant l'utilisation de toutes les batteries lithium-ion FEIN (12-18 V) sur ces machines. Toutes les batteries lithium-ion FEIN sont dotées de la nouvelle technologie SafetyCell Technology. Une liaison de communication distincte protège la batterie et l'appareil de tout dommage dû à des surcharges, d'où la fiabilité et la longévité des batteries FEIN. FEIN offre pour toutes les machines sans fil (y compris pour les batteries lithium-ion et

les chargeurs) la garantie FEIN PLUS de 3 ans. Il suffit simplement d'enregistrer le produit dans les 6 semaines suivant son achat sous www.fein.com/warranty.



Perceuses-visseuses sans fil Page 6

La combinaison optimale de flexibilité, puissance et fiabilité. Conçue pour percer, tarauder et visser dans le métal.



Visseuse sans fil Page 16

Les spécialistes de la pose et des vis autoperceuses dans la construction métallique. Résultats précis grâce à l'arrêt à la butée de profondeur ou au couple.



Visseuse-boulonneuse à chocs sans fil Page 20

D'une efficacité imbattable et toujours fiables. Polyvalence et résistance dans le temps.



FEIN AccuTec Page 27

Visseuse sans fil de précision longue durée pour vissages sur matériaux souples et durs dans la fabrication en série industrielle.



MULTIMASTER / MULTITALENT Page 36

Le système universel pour les travaux d'aménagement et de rénovation.



SUPERCUT **Page 40**

Le système le plus performant d'aménagement et de rénovation.



Découpe sans fil **Page 48**

Grignoteuse sans fil et cisailles sans fil puissantes et avec bon comportement dans les courbes pour découpes et sections dans les tôles, les profilés et les tuyaux métalliques spiralés.



Perceuses **Page 53**

Pour percer à la perfection dans de nombreux matériaux.



Taraudeuses **Page 57**

Rentabilité, précision et fiabilité. L'alternative au travail manuel.



SuperWire sans fil **Page 59**

Système de dépose de vitrages à fil pour pare-brises.



	ASCM 18 QM	ASCM 18 QM Select	Set professionnel ASCM 18 QM taraudage	ABS 18 QC	ABS 18 Q Select	Set professionnel ABS 18 QC taraudage	
	Perceuse-visseuse sans fil 4 vitesses avec moteur sans balais et interface QuickIN MAX. Des performances sans concession pour le perçage et le taraudage jusqu'à 12 mm et le perçage avec des scies-cloches carbure.		Perceuse-visseuse sans fil 4 vitesses avec moteur sans balais, interface QuickIN Max et nombreux accessoires pour percer, tarauder et visser dans le métal.	Perceuse-visseuse sans fil 2 vitesses avec moteur sans balais et interface QuickIN. Convient parfaitement pour le perçage et le taraudage jusqu'à 10 mm.		Perceuse-visseuse sans fil 2 vitesses avec moteur sans balais, interface QuickIN et nombreux accessoires pour percer, tarauder et visser dans le métal.	
Page	8	8	9	9	10	10	
Caractéristiques techniques	Tension de batterie	18 V	18 V	18 V	18 V	18 V	
	Capacité de batterie	5 Ah		5 Ah	2,5 Ah		2,5 Ah
	Moteur	sans balai	sans balai	sans balai	sans balai	sans balai	sans balai
	Engrenage	4 vitesses	4 vitesses	4 vitesses	2 vitesses	2 vitesses	2 vitesses
	Interface	QuickIN MAX	QuickIN MAX	QuickIN MAX	QuickIN	QuickIN	QuickIN
	Couple maxi (dur/souple)	90 / 45 Nm	90 / 45 Nm	90 / 45 Nm	60 / 32 Nm	60 / 32 Nm	60 / 32 Nm
	Paliers de couple	15 + 1	15 + 1	15 + 1	22 + 1	22 + 1	22 + 1
	Capacité dans l'acier Ø	25 mm	25 mm	25 mm	13 mm	13 mm	13 mm
	Capacité dans le bois Ø	50 mm	50 mm	50 mm	50 mm	50 mm	50 mm
	Taraudage	M 12	M 12	M 12	M 10	M 10	M 10
	Poids avec batterie	2,2 kg		2,2 kg	1,7 kg		1,7 kg
Poids sans batterie	1,5 kg	1,5 kg	1,5 kg	1,3 kg	1,3 kg	1,3 kg	
Mandrin de perçage amovible	●	●	●	●	●	●	

- compris



	ASCM 12 QC	ASCM 12 Q Select	Set professionnel ASCM 12 QC taroudage	ABSU 12 C	ABSU 12 Select	ABSU 12 W4C	ABSU 12 W4 Select
	Perceuse-visseuse sans fil 4 vitesses avec moteur sans balais et interface QuickIN. Convient parfaitement pour le perçage et le taroudage jusqu'à 8 mm et le vissage.		Perceuse-visseuse sans fil 4 vitesses avec moteur sans balais, interface QuickIN et nombreux accessoires pour percer, tarouder et visser dans le métal.	Perceuse-visseuse sans fil 2 vitesses avec mandrin de perçage en métal. Convient parfaitement pour les travaux de perçage et de vissage universels jusqu'à 6 mm.		Visseuse sans fil 2 vitesses avec porte-outil 1/4". Couple puissant pour vissages jusqu'à 6 x 200 mm.	
	11	11	12	12	13	13	13
	12 V	12 V	12 V	12 V	12 V	12 V	12 V
	2,5 Ah		2,5 Ah	2,5 Ah		2,5 Ah	
	sans balai	sans balai	sans balai	2 pôles CC	2 pôles CC	2 pôles CC	2 pôles CC
	4 vitesses	4 vitesses	4 vitesses	2 vitesses	2 vitesses	2 vitesses	2 vitesses
	QuickIN	QuickIN	QuickIN				
	40 / 20 Nm	40 / 20 Nm	40 / 20 Nm	20 / 14 Nm	20 / 14 Nm	20 / 14 Nm	20 / 14 Nm
	20 + 1	20 + 1	20 + 1	17 + 1	17 + 1	17 + 1	17 + 1
	13 mm	13 mm	13 mm	10 mm	10 mm		
	40 mm	40 mm	40 mm	30 mm	30 mm		
	M 8	M 8	M 8	M 6	M 6		
	1,3 kg		1,3 kg	1,2 kg		1,1 kg	
	1,1 kg	1,1 kg	1,1 kg	1 kg	1 kg	0,8 kg	0,8 kg
	●	●	●				

ASCM 18 QM

Nouveauté 2017



Accessoires voir page 14

Perceuse-visseuse sans fil 4 vitesses avec moteur sans balais et interface QuickIN MAX. Des performances sans concession pour le perçage et le taraudage jusqu'à 12 mm et le perçage avec des scies-cloches carbure.

Tension de batterie	V	18
Capacité de batterie	Ah	5
Moteur		sans balai
Engrenage		4 vitesses
Interface		QuickIN MAX
Vitesse à vide	1/min	400 / 800 / 1 950 / 3 850
Couple maxi (dur/souple)	Nm	90 / 45
Paliers de couple		15 + 1
Ouverture de mandrin	mm	1,5 - 13
Vissage	mm	10 x 400
Capacité dans l'acier Ø	mm	25
Capacité dans le bois Ø	mm	50
Taraudage		M 12
Poids avec batterie	kg	2,2
Poids sans batterie	kg	1,5
Référence		7 116 11 61 00 0
EAN		4014586887456
Tarif unitaire € HT [F18]		511,00
Tarif unitaire € TTC [F18]		618,31

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Moteur sans balais FEIN PowerDrive, entièrement étanche à la poussière, avec un rendement 30% supérieur et une durée de vie maximale.
- ▶ Réducteur 4 vitesses avec pignonnage complète en métal. Vitesses de travail optimales pour le perçage dans le métal et les vis autoperceuses.
- ▶ Interface d'accessoires QuickIN MAX pour tous les accessoires QuickIN et QuickIN MAX. Passage plus rapide d'une application à l'autre.
- ▶ Couples élevés jusqu'à 90 Nm.
- ▶ Avec mandrin de perçage en métal QuickIN (120 Nm) avec mors de serrage en acier trempé et forces de serrage élevées.
- ▶ En 4e vitesse, vitesses de rotation optimales (3 850 tr/min) pour les petits diamètres.
- ▶ En 3e vitesse, vitesses de rotation optimales (1 950 tr/min) pour des diamètres de 8 mm.
- ▶ Taraudage puissant en 1ère vitesse.
- ▶ Convient pour les scies-cloches carbure jusqu'à 25 mm.
- ▶ Réglage électronique du couple.
- ▶ Vis 10 x 400 mm à visser sans pré-perçage.
- ▶ 2 200 vissages (5 x 40 mm) avec une charge de batterie (5 Ah).
- ▶ Un chargeur pour toutes les batteries Li-ion FEIN dans l'ensemble des classes de tension.
- ▶ L'état de charge de la batterie est lisible directement sur la batterie.
- ▶ FEIN SafetyCell Technology. Protège la batterie et la machine de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde.
- ▶ 3 ans de garantie FEIN PLUS incluant la batterie et le chargeur.

Compris dans le prix:

1 perceuse-visseuse sans fil, 2 batteries (Li-Ion), 1 chargeur rapide ALG 50, 1 mandrin de perçage QuickIN (120 Nm), 1 agrafe de ceinture, 1 support d'embouts aimanté, 1 poignée, 1 coffret

ASCM 18 QM Select

Nouveauté 2017

FEIN SELECT+



Accessoires voir page 14

Perceuse-visseuse sans fil 4 vitesses avec moteur sans balais et interface QuickIN MAX. Des performances sans concession pour le perçage et le taraudage jusqu'à 12 mm et le perçage avec des scies-cloches carbure.

Tension de batterie	V	18
Moteur		sans balai
Engrenage		4 vitesses
Interface		QuickIN MAX
Vitesse à vide	1/min	400 / 800 / 1 950 / 3 850
Couple maxi (dur/souple)	Nm	90 / 45
Paliers de couple		15 + 1
Ouverture de mandrin	mm	1,5 - 13
Vissage	mm	10 x 400
Capacité dans l'acier Ø	mm	25
Capacité dans le bois Ø	mm	50
Taraudage		M 12
Poids sans batterie	kg	1,5
Référence		7 116 11 64 00 0
EAN		4014586887340
Tarif unitaire € HT [F18]		255,00
Tarif unitaire € TTC [F18]		308,55

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Moteur sans balais FEIN PowerDrive, entièrement étanche à la poussière, avec un rendement 30% supérieur et une durée de vie maximale.
- ▶ Réducteur 4 vitesses avec pignonnage complète en métal. Vitesses de travail optimales pour le perçage dans le métal et les vis autoperceuses.
- ▶ Interface d'accessoires QuickIN MAX pour tous les accessoires QuickIN et QuickIN MAX. Passage plus rapide d'une application à l'autre.
- ▶ Couples élevés jusqu'à 90 Nm.
- ▶ Avec mandrin de perçage en métal QuickIN (120 Nm) avec mors de serrage en acier trempé et forces de serrage élevées.
- ▶ En 4e vitesse, vitesses de rotation optimales (3 850 tr/min) pour les petits diamètres.
- ▶ En 3e vitesse, vitesses de rotation optimales (1 950 tr/min) pour des diamètres de 8 mm.
- ▶ Taraudage puissant en 1ère vitesse.
- ▶ Convient pour les scies-cloches carbure jusqu'à 25 mm.
- ▶ Réglage électronique du couple.
- ▶ Vis 10 x 400 mm à visser sans pré-perçage.
- ▶ 2 200 vissages (5 x 40 mm) avec une charge de batterie (5 Ah).
- ▶ Un chargeur pour toutes les batteries Li-ion FEIN dans l'ensemble des classes de tension.
- ▶ L'état de charge de la batterie est lisible directement sur la batterie.
- ▶ FEIN SafetyCell Technology. Protège la batterie et la machine de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde.
- ▶ 3 ans de garantie FEIN PLUS incluant la batterie et le chargeur.

Compris dans le prix:

1 perceuse-visseuse sans fil, 1 mandrin de perçage QuickIN (120 Nm), 1 agrafe de ceinture, 1 support d'embouts aimanté, 1 poignée, 1 coffret

**Set professionnel ASCM 18 QM
taraudage**

Nouveauté 2017



Accessoires voir page 14

Perceuse-visseuse sans fil 4 vitesses avec moteur sans balais, interface QuickIN Max et nombreux accessoires pour percer, tarauder et visser dans le métal.

Tension de batterie	V	18
Capacité de batterie	Ah	5
Moteur		sans balai
Engrenage		4 vitesses
Interface		QuickIN MAX
Vitesse à vide	1/min	400 / 800 / 1 950 / 3 850
Couple maxi (dur/souple)	Nm	90 / 45
Paliers de couple		15 + 1
Ouverture de mandrin	mm	1,5 - 13
Vissage	mm	10 x 400
Capacité dans l'acier Ø	mm	25
Capacité dans le bois Ø	mm	50
Taraudage		M 12
Poids avec batterie	kg	2,2
Poids sans batterie	kg	1,5
Référence		7 116 11 63 00 0
EAN		4014586887333
Tarif unitaire € HT [F18]		615,00
Tarif unitaire € TTC [F18]		744,15

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Moteur sans balais FEIN PowerDrive, entièrement étanche à la poussière, avec un rendement 30% supérieur et une durée de vie maximale.
- ▶ Réducteur 4 vitesses avec pignonnage complète en métal. Vitesses de travail optimales pour le perçage dans le métal et les vis autoperçuses.
- ▶ Interface d'accessoires QuickIN MAX pour tous les accessoires QuickIN et QuickIN MAX. Passage plus rapide d'une application à l'autre.
- ▶ Couples élevés jusqu'à 90 Nm.
- ▶ Avec mandrin de perçage en métal QuickIN (120 Nm) avec mors de serrage en acier trempé et forces de serrage élevées.
- ▶ En 4e vitesse, vitesses de rotation optimales (3 850 tr/min) pour les petits diamètres.
- ▶ En 3e vitesse, vitesses de rotation optimales (1 950 tr/min) pour des diamètres de 8 mm.
- ▶ Taraudage puissant en 1ère vitesse.
- ▶ Convient pour les scies-cloches carbure jusqu'à 25 mm.
- ▶ Réglage électronique du couple.
- ▶ Vis 10 x 400 mm à visser sans pré-perçage.
- ▶ 2 200 vissages (5 x 40 mm) avec une charge de batterie (5 Ah).
- ▶ Un chargeur pour toutes les batteries Li-ion FEIN dans l'ensemble des classes de tension.
- ▶ L'état de charge de la batterie est lisible directement sur la batterie.
- ▶ FEIN SafetyCell Technology. Protège la batterie et la machine de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde.
- ▶ 3 ans de garantie FEIN PLUS incluant la batterie et le chargeur.
- ▶ Avec porte-embout QuickIN (1/4") à utilisation pratique d'une seule main et puissant aimant au néodyme.
- ▶ Avec adaptateur de taraudage QuickIN avec 2 pinces de serrage pour diamètres de tige 4,5 et 6 mm pour la réalisation de filetages M4/M5/M6/M8.
- ▶ Avec adaptateur pour douilles QuickIN pour fixer des douilles sur porte-outil carré 1/2".

Compris dans le prix:

1 perceuse-visseuse sans fil, 2 batteries (Li-Ion), 1 chargeur rapide ALG 50, 1 mandrin de perçage QuickIN (120 Nm), 1 agrafe de ceinture, 1 support d'embouts aimanté, 1 poignée, 1 coffret, 1 porte-embout QuickIN (1/4"), 1 adaptateur de taraudage QuickIN avec 2 pinces de serrage, 1 adaptateur pour douilles QuickIN (1/2")

ABS 18 QC

Nouveauté 2017



Accessoires voir page 14

Perceuse-visseuse sans fil 2 vitesses avec moteur sans balais et interface QuickIN. Convient parfaitement pour le perçage et le taraudage jusqu'à 10 mm.

Tension de batterie	V	18
Capacité de batterie	Ah	2,5
Moteur		sans balai
Engrenage		2 vitesses
Interface		QuickIN
Vitesse à vide	1/min	450 / 2 000
Couple maxi (dur/souple)	Nm	60 / 32
Paliers de couple		22 + 1
Ouverture de mandrin	mm	1,5 - 13
Vissage	mm	8 x 300
Capacité dans l'acier Ø	mm	13
Capacité dans le bois Ø	mm	50
Taraudage		M 10
Poids avec batterie	kg	1,7
Poids sans batterie	kg	1,3
Référence		7 113 22 62 00 0
EAN		4014586887159
Tarif unitaire € HT [F18]		406,00
Tarif unitaire € TTC [F18]		491,26

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Moteur sans balais FEIN PowerDrive avec un rendement 30% supérieur et une longue durée de vie.
- ▶ Interface d'accessoires QuickIN pour tous les accessoires QuickIN. Passage plus rapide d'une application à l'autre.
- ▶ Interface MultiVolt. La machine sans fil peut être utilisée avec toutes les batteries lithium-ion FEIN (12-18 V).
- ▶ Réducteur 2 vitesses avec pignonnage complète en métal pour le perçage dans le métal et les vis autoperçuses.
- ▶ Avec mandrin de perçage en métal QuickIN (120 Nm) avec mors de serrage en acier trempé et forces de serrage élevées.
- ▶ Réglage mécanique du couple.
- ▶ Forme compacte.
- ▶ 750 vissages (5 x 40 mm) avec une charge de batterie (2,5 Ah).
- ▶ Un chargeur pour toutes les batteries Li-ion FEIN dans l'ensemble des classes de tension.
- ▶ L'état de charge de la batterie est lisible directement sur la batterie.
- ▶ FEIN SafetyCell Technology. Protège la batterie et la machine de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde.
- ▶ 3 ans de garantie FEIN PLUS incluant la batterie et le chargeur.

Compris dans le prix:

1 perceuse-visseuse sans fil, 2 batteries (Li-Ion), 1 chargeur rapide ALG 50, 1 mandrin de perçage QuickIN (120 Nm), 1 agrafe de ceinture, 1 support d'embouts aimanté, 1 coffret

ABS 18 Q Select

Perceuse-visseuse sans fil 2 vitesses avec moteur sans balais et interface QuickIN. Convient parfaitement pour le perçage et le taraudage jusqu'à 10 mm.



Accessoires voir page 14

Tension de batterie	V	18
Moteur		sans balai
Engrenage		2 vitesses
Interface		QuickIN
Vitesse à vide	1/min	450 / 2 000
Couple maxi (dur/souple)	Nm	60 / 32
Paliers de couple		22 + 1
Ouverture de mandrin	mm	1,5 - 13
Vissage	mm	8 x 300
Capacité dans l'acier Ø	mm	13
Capacité dans le bois Ø	mm	50
Taraudage		M 10
Poids sans batterie	kg	1,3
Référence		7 113 22 64 00 0
EAN		4014586887203
Tarif unitaire € HT [F18]		214,00
Tarif unitaire € TTC [F18]		258,94

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Moteur sans balais FEIN PowerDrive avec un rendement 30% supérieur et une longue durée de vie.
- ▶ Interface d'accessoires QuickIN pour tous les accessoires QuickIN. Passage plus rapide d'une application à l'autre.
- ▶ Interface MultiVolt. La machine sans fil peut être utilisée avec toutes les batteries lithium-ion FEIN (12-18 V).
- ▶ Réducteur 2 vitesses avec pignonnage complète en métal pour le perçage dans le métal et les vis autoperceuses.
- ▶ Avec mandrin de perçage en métal QuickIN (120 Nm) avec mors de serrage en acier trempé et forces de serrage élevées.
- ▶ Réglage mécanique du couple.
- ▶ Forme compacte.
- ▶ 750 vissages (5 x 40 mm) avec une charge de batterie (2,5 Ah).
- ▶ Un chargeur pour toutes les batteries Li-ion FEIN dans l'ensemble des classes de tension.
- ▶ L'état de charge de la batterie est lisible directement sur la batterie.
- ▶ FEIN SafetyCell Technology. Protège la batterie et la machine de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde.
- ▶ 3 ans de garantie FEIN PLUS incluant la batterie et le chargeur.

Compris dans le prix:

1 perceuse-visseuse sans fil, 1 mandrin de perçage QuickIN (120 Nm), 1 agrafe de ceinture, 1 support d'embouts aimanté, 1 coffret

Set professionnel ABS 18 QC taraudage

Perceuse-visseuse sans fil 2 vitesses avec moteur sans balais, interface QuickIN et nombreux accessoires pour percer, tarauder et visser dans le métal.



Accessoires voir page 14

Tension de batterie	V	18
Capacité de batterie	Ah	2,5
Moteur		sans balai
Engrenage		2 vitesses
Interface		QuickIN
Vitesse à vide	1/min	450 / 2 000
Couple maxi (dur/souple)	Nm	60 / 32
Paliers de couple		22 + 1
Ouverture de mandrin	mm	1,5 - 13
Vissage	mm	8 x 300
Capacité dans l'acier Ø	mm	13
Capacité dans le bois Ø	mm	50
Taraudage		M 10
Poids avec batterie	kg	1,7
Poids sans batterie	kg	1,3
Référence		7 113 22 63 00 0
EAN		4014586887197
Tarif unitaire € HT [F18]		510,00
Tarif unitaire € TTC [F18]		617,10

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Moteur sans balais FEIN PowerDrive avec un rendement 30% supérieur et une longue durée de vie.
- ▶ Interface d'accessoires QuickIN pour tous les accessoires QuickIN. Passage plus rapide d'une application à l'autre.
- ▶ Interface MultiVolt. La machine sans fil peut être utilisée avec toutes les batteries lithium-ion FEIN (12-18 V).
- ▶ Réducteur 2 vitesses avec pignonnage complète en métal pour le perçage dans le métal et les vis autoperceuses.
- ▶ Avec mandrin de perçage en métal QuickIN (120 Nm) avec mors de serrage en acier trempé et forces de serrage élevées.
- ▶ Réglage mécanique du couple.
- ▶ Forme compacte.
- ▶ 750 vissages (5 x 40 mm) avec une charge de batterie (2,5 Ah).
- ▶ Un chargeur pour toutes les batteries Li-ion FEIN dans l'ensemble des classes de tension.
- ▶ L'état de charge de la batterie est lisible directement sur la batterie.
- ▶ FEIN SafetyCell Technology. Protège la batterie et la machine de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde.
- ▶ 3 ans de garantie FEIN PLUS incluant la batterie et le chargeur.
- ▶ Avec porte-embout QuickIN (1/4") à utilisation pratique d'une seule main et puissant aimant au néodyme.
- ▶ Avec adaptateur de taraudage QuickIN avec 2 pinces de serrage pour diamètres de tige 4,5 et 6 mm pour la réalisation de filetages M4/M5/M6/M8.
- ▶ Avec adaptateur pour douilles QuickIN pour fixer des douilles sur porte-outil carré 1/2".

Compris dans le prix:

1 perceuse-visseuse sans fil, 2 batteries (Li-ion), 1 chargeur rapide ALG 50, 1 mandrin de perçage QuickIN (120 Nm), 1 agrafe de ceinture, 1 support d'embouts aimanté, 1 coffret, 1 porte-embout QuickIN (1/4"), 1 adaptateur de taraudage QuickIN avec 2 pinces de serrage, 1 adaptateur pour douilles QuickIN (1/2")

**ASCM 12 QC**

Perceuse-visseuse sans fil 4 vitesses avec moteur sans balais et interface QuickIN. Convient parfaitement pour le perçage et le taraudage jusqu'à 8 mm et le vissage.



Accessoires voir page 14

Tension de batterie	V	12
Capacité de batterie	Ah	2,5
Moteur		sans balai
Engrenage		4 vitesses
Interface		QuickIN
Vitesse à vide	1/min	400 / 700 / 1 400 / 2 500
Couple maxi (dur/souple)	Nm	40 / 20
Paliers de couple		20 + 1
Ouverture de mandrin	mm	1,5 - 13
Vissage	mm	8 x 200
Capacité dans l'acier Ø	mm	13
Capacité dans le bois Ø	mm	40
Taraudage		M 8
Poids avec batterie	kg	1,3
Poids sans batterie	kg	1,1
Référence		7 116 10 61 00 0
EAN		4014586881447
Tarif unitaire € HT [F18]		272,00
Tarif unitaire € TTC [F18]		329,12

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Moteur sans balais FEIN PowerDrive avec un rendement 30% supérieur et une longue durée de vie.
- ▶ Réducteur 4 vitesses avec pignonnage complète en métal. Vitesses de travail optimales pour le perçage dans le métal et les vis autoperceuses.
- ▶ Interface d'accessoires QuickIN pour tous les accessoires QuickIN. Passage plus rapide d'une application à l'autre.
- ▶ Couples élevés jusqu'à 40 Nm.
- ▶ Avec petit mandrin de perçage en métal QuickIN (60 Nm) à grande précision de coaxialité.
- ▶ En 4e vitesse, vitesses de rotation optimales (2 500 tr/min) pour des diamètres jusqu'à 6 mm.
- ▶ Réglage mécanique du couple.
- ▶ Possibilité de pose sur la batterie de manière stable.
- ▶ Taille de la poignée réduite.
- ▶ 400 vissages (5 x 40 mm) avec une charge de batterie (2,5 Ah).
- ▶ Un chargeur pour toutes les batteries Li-ion FEIN dans l'ensemble des classes de tension.
- ▶ L'état de charge de la batterie est lisible directement sur la batterie.
- ▶ FEIN SafetyCell Technology. Protège la batterie et la machine de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde.
- ▶ 3 ans de garantie FEIN PLUS incluant la batterie et le chargeur.

Compris dans le prix:

1 perceuse-visseuse sans fil, 2 batteries (Li-Ion), 1 chargeur rapide ALG 50, 1 mandrin de perçage QuickIN (60 Nm), 1 agrafe de ceinture, 1 support d'embouts aimanté, 1 coffret

ASCM 12 Q Select

Perceuse-visseuse sans fil 4 vitesses avec moteur sans balais et interface QuickIN. Convient parfaitement pour le perçage et le taraudage jusqu'à 8 mm et le vissage.

FEIN SELECT⁺

Accessoires voir page 14

Tension de batterie	V	12
Moteur		sans balai
Engrenage		4 vitesses
Interface		QuickIN
Vitesse à vide	1/min	400 / 700 / 1 400 / 2 500
Couple maxi (dur/souple)	Nm	40 / 20
Paliers de couple		20 + 1
Ouverture de mandrin	mm	1,5 - 13
Vissage	mm	8 x 200
Capacité dans l'acier Ø	mm	13
Capacité dans le bois Ø	mm	40
Taraudage		M 8
Poids sans batterie	kg	1,1
Référence		7 116 10 64 00 0
EAN		4014586885698
Tarif unitaire € HT [F18]		168,00
Tarif unitaire € TTC [F18]		203,28

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Moteur sans balais FEIN PowerDrive avec un rendement 30% supérieur et une longue durée de vie.
- ▶ Réducteur 4 vitesses avec pignonnage complète en métal. Vitesses de travail optimales pour le perçage dans le métal et les vis autoperceuses.
- ▶ Interface d'accessoires QuickIN pour tous les accessoires QuickIN. Passage plus rapide d'une application à l'autre.
- ▶ Couples élevés jusqu'à 40 Nm.
- ▶ Avec petit mandrin de perçage en métal QuickIN (60 Nm) à grande précision de coaxialité.
- ▶ En 4e vitesse, vitesses de rotation optimales (2 500 tr/min) pour des diamètres jusqu'à 6 mm.
- ▶ Réglage mécanique du couple.
- ▶ Possibilité de pose sur la batterie de manière stable.
- ▶ Taille de la poignée réduite.
- ▶ 400 vissages (5 x 40 mm) avec une charge de batterie (2,5 Ah).
- ▶ Un chargeur pour toutes les batteries Li-ion FEIN dans l'ensemble des classes de tension.
- ▶ L'état de charge de la batterie est lisible directement sur la batterie.
- ▶ FEIN SafetyCell Technology. Protège la batterie et la machine de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde.
- ▶ 3 ans de garantie FEIN PLUS incluant la batterie et le chargeur.

Compris dans le prix:

1 perceuse-visseuse sans fil, 1 mandrin de perçage QuickIN (60 Nm), 1 agrafe de ceinture, 1 support d'embouts aimanté, 1 coffret

Set professionnel ASCM 12 QC taraudage



Accessoires voir page 14

Perceuse-visseuse sans fil 4 vitesses avec moteur sans balais, interface QuickIN et nombreux accessoires pour percer, tarauder et visser dans le métal.

Tension de batterie	V	12
Capacité de batterie	Ah	2,5
Moteur		sans balai
Engrenage		4 vitesses
Interface		QuickIN
Vitesse à vide	1/min	400 / 700 / 1 400 / 2 500
Couple maxi (dur/souple)	Nm	40 / 20
Paliers de couple		20 + 1
Ouverture de mandrin	mm	1,5 - 13
Vissage	mm	8 x 200
Capacité dans l'acier Ø	mm	13
Capacité dans le bois Ø	mm	40
Taraudage		M 8
Poids avec batterie	kg	1,3
Poids sans batterie	kg	1,1
Référence		7 116 10 62 00 0
EAN		4014586886961
Tarif unitaire € HT [F18]		376,00
Tarif unitaire € TTC [F18]		454,96

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Moteur sans balais FEIN PowerDrive avec un rendement 30% supérieur et une longue durée de vie.
- ▶ Réducteur 4 vitesses avec pignonnage complète en métal. Vitesses de travail optimales pour le perçage dans le métal et les vis autoperceuses.
- ▶ Interface d'accessoires QuickIN pour tous les accessoires QuickIN. Passage plus rapide d'une application à l'autre.
- ▶ Couples élevés jusqu'à 40 Nm.
- ▶ Avec petit mandrin de perçage en métal QuickIN (60 Nm) à grande précision de coaxialité.
- ▶ En 4e vitesse, vitesses de rotation optimales (2 500 tr/min) pour des diamètres jusqu'à 6 mm.
- ▶ Réglage mécanique du couple.
- ▶ Possibilité de pose sur la batterie de manière stable.
- ▶ Taille de la poignée réduite.
- ▶ 400 vissages (5 x 40 mm) avec une charge de batterie (2,5 Ah).
- ▶ Un chargeur pour toutes les batteries Li-ion FEIN dans l'ensemble des classes de tension.
- ▶ L'état de charge de la batterie est lisible directement sur la batterie.
- ▶ FEIN SafetyCell Technology. Protège la batterie et la machine de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde.
- ▶ 3 ans de garantie FEIN PLUS incluant la batterie et le chargeur.
- ▶ Avec porte-embout QuickIN (1/4") à utilisation pratique d'une seule main et puissant aimant au néodyme.
- ▶ Avec adaptateur de taraudage QuickIN avec 2 pinces de serrage pour diamètres de tige 4,5 et 6 mm pour la réalisation de filetages M4/M5/M6/M8.
- ▶ Avec adaptateur pour douilles QuickIN pour fixer des douilles sur porte-outil carré 1/2".

Compris dans le prix:

1 perceuse-visseuse sans fil, 2 batteries (Li-Ion), 1 chargeur rapide ALG 50, 1 mandrin de perçage QuickIN (60 Nm), 1 agrafe de ceinture, 1 support d'embouts aimanté, 1 coffret, 1 porte-embout QuickIN (1/4"), 1 adaptateur de taraudage QuickIN avec 2 pinces de serrage, 1 adaptateur pour douilles QuickIN (1/2")

ABSU 12 C



Accessoires voir page 14

Perceuse-visseuse sans fil 2 vitesses avec mandrin de perçage en métal. Convient parfaitement pour les travaux de perçage et de vissage universels jusqu'à 6 mm.

Tension de batterie	V	12
Capacité de batterie	Ah	2,5
Moteur		2 pôles CC
Engrenage		2 vitesses
Vitesse à vide	1/min	400 / 1 300
Couple maxi (dur/souple)	Nm	20 / 14
Paliers de couple		17 + 1
Ouverture de mandrin	mm	1 - 10
Vissage	mm	6 x 200
Capacité dans l'acier Ø	mm	10
Capacité dans le bois Ø	mm	30
Taraudage		M 6
Poids avec batterie	kg	1,2
Poids sans batterie	kg	1
Référence		7 113 20 61 00 0
EAN		4014586881485
Tarif unitaire € HT [F18]		183,00
Tarif unitaire € TTC [F18]		221,43

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Moteur CC puissant et durable avec protection contre la surchauffe et la surcharge.
- ▶ Réducteur 2 vitesses avec pignonnage complète en métal pour les travaux de perçage et de vissage universels.
- ▶ Mandrin de perçage en métal robuste avec verrouillage de sécurité.
- ▶ Réglage mécanique du couple.
- ▶ Possibilité de pose sur la batterie de manière stable.
- ▶ Taille de la poignée réduite.
- ▶ Forme compacte.
- ▶ 350 vissages (5 x 40 mm) avec une charge de batterie (2,5 Ah).
- ▶ Un chargeur pour toutes les batteries Li-ion FEIN dans l'ensemble des classes de tension.
- ▶ L'état de charge de la batterie est lisible directement sur la batterie.
- ▶ FEIN SafetyCell Technology. Protège la batterie et la machine de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde.
- ▶ 3 ans de garantie FEIN PLUS incluant la batterie et le chargeur.

Compris dans le prix:

1 perceuse-visseuse sans fil, 2 batteries (Li-Ion), 1 chargeur rapide ALG 50, 1 agrafe de ceinture, 1 support d'embouts aimanté, 1 coffret

**ABSU 12 Select****FEIN SELECT⁺**

Accessoires voir page 14

Perceuse-visseuse sans fil 2 vitesses avec mandrin de perçage en métal. Convient parfaitement pour les travaux de perçage et de vissage universels jusqu'à 6 mm.

Tension de batterie	V	12
Moteur		2 pôles CC
Engrenage		2 vitesses
Couple maxi (dur/souple)	Nm	20 / 14
Paliers de couple		17 + 1
Ouverture de mandrin	mm	1 - 10
Vissage	mm	6 x 200
Capacité dans l'acier Ø	mm	10
Capacité dans le bois Ø	mm	30
Taraudage		M 6
Poids sans batterie	kg	1
Référence		7 113 20 64 00 0
EAN		4014586885568
Tarif unitaire € HT [F18]		79,00
Tarif unitaire € TTC [F18]		95,59

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Moteur CC puissant et durable avec protection contre la surchauffe et la surcharge.
- ▶ Réducteur 2 vitesses avec pignonnerie complète en métal pour les travaux de perçage et de vissage universels.
- ▶ Mandrin de perçage en métal robuste avec verrouillage de sécurité.
- ▶ Réglage mécanique du couple.
- ▶ Possibilité de pose sur la batterie de manière stable.
- ▶ Taille de la poignée réduite.
- ▶ Forme compacte.
- ▶ 350 vissages (5 x 40 mm) avec une charge de batterie (2,5 Ah).
- ▶ Un chargeur pour toutes les batteries Li-ion FEIN dans l'ensemble des classes de tension.
- ▶ L'état de charge de la batterie est lisible directement sur la batterie.
- ▶ FEIN SafetyCell Technology. Protège la batterie et la machine de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde.
- ▶ 3 ans de garantie FEIN PLUS incluant la batterie et le chargeur.

Compris dans le prix:

1 perceuse-visseuse sans fil, 1 agrafe de ceinture, 1 support d'embouts aimanté, 1 coffret

ABSU 12 W4C

Accessoires voir page 14

Visseuse sans fil 2 vitesses avec porte-outil 1/4". Couple puissant pour vissages jusqu'à 6 x 200 mm.

Tension de batterie	V	12
Capacité de batterie	Ah	2,5
Moteur		2 pôles CC
Engrenage		2 vitesses
Vitesse à vide	1/min	400 / 1 300
Couple maxi (dur/souple)	Nm	20 / 14
Paliers de couple		17 + 1
Vissage	mm	6 x 200
Porte-outil		Porte-outil hexagonal 1/4"
Poids avec batterie	kg	1,1
Poids sans batterie	kg	0,8
Référence		7 113 21 61 00 0
EAN		4014586881539
Tarif unitaire € HT [F18]		178,00
Tarif unitaire € TTC [F18]		215,38

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Moteur CC puissant et durable avec protection contre la surchauffe et la surcharge.
- ▶ Réducteur 2 vitesses avec pignonnerie complète en métal pour les travaux de vissage universels.
- ▶ Compacte et légère grâce au porte-outil 1/4" et à l'absence de mandrin de perçage.
- ▶ Réglage mécanique du couple.
- ▶ Possibilité de pose sur la batterie de manière stable.
- ▶ Taille de la poignée réduite.
- ▶ Construction très courte de 155 mm.
- ▶ 350 vissages (5 x 40 mm) avec une charge de batterie (2,5 Ah).
- ▶ Un chargeur pour toutes les batteries Li-ion FEIN dans l'ensemble des classes de tension.
- ▶ L'état de charge de la batterie est lisible directement sur la batterie.
- ▶ FEIN SafetyCell Technology. Protège la batterie et la machine de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde.
- ▶ 3 ans de garantie FEIN PLUS incluant la batterie et le chargeur.

Compris dans le prix:

1 perceuse-visseuse sans fil, 2 batteries (Li-Ion), 1 chargeur rapide ALG 50, 1 agrafe de ceinture, 1 support d'embouts aimanté, 1 coffret

ABSU 12 W4 Select**FEIN SELECT⁺**

Accessoires voir page 14

Visseuse sans fil 2 vitesses avec porte-outil 1/4". Couple puissant pour vissages jusqu'à 6 x 200 mm.

Tension de batterie	V	12
Moteur		2 pôles CC
Engrenage		2 vitesses
Vitesse à vide	1/min	400 / 1 300
Couple maxi (dur/souple)	Nm	20 / 14
Paliers de couple		17 + 1
Vissage	mm	6 x 200
Porte-outil		Porte-outil hexagonal 1/4"
Poids sans batterie	kg	0,8
Référence		7 113 21 64 00 0
EAN		4014586885575
Tarif unitaire € HT [F18]		74,00
Tarif unitaire € TTC [F18]		89,54

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Moteur CC puissant et durable avec protection contre la surchauffe et la surcharge.
- ▶ Réducteur 2 vitesses avec pignonnerie complète en métal pour les travaux de vissage universels.
- ▶ Compacte et légère grâce au porte-outil 1/4" et à l'absence de mandrin de perçage.
- ▶ Réglage mécanique du couple.
- ▶ Possibilité de pose sur la batterie de manière stable.
- ▶ Taille de la poignée réduite.
- ▶ Construction très courte de 155 mm.
- ▶ 350 vissages (5 x 40 mm) avec une charge de batterie (2,5 Ah).
- ▶ Un chargeur pour toutes les batteries Li-ion FEIN dans l'ensemble des classes de tension.
- ▶ L'état de charge de la batterie est lisible directement sur la batterie.
- ▶ FEIN SafetyCell Technology. Protège la batterie et la machine de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde.
- ▶ 3 ans de garantie FEIN PLUS incluant la batterie et le chargeur.

Compris dans le prix:

1 perceuse-visseuse sans fil, 1 agrafe de ceinture, 1 support d'embouts aimanté, 1 coffret

Accessoires généraux



Lampe LED sans fil ALED 12-18 V

Lampe LED sans fil compacte et résistante avec tête pivotante. Compatible avec toutes les batteries Li-ion FEIN 12/14/18 V, avec étrier pour suspendre la lampe. Extrêmement légère – 130 g – et lumineuse –900 Lux. La température de couleur correspond à la lumière du jour. La luminosité est réglable sur 2 niveaux.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
9 26 04 200 02 0	54,00	65,34



Coffret machine

Plastique, dimensions intérieures: 470 x 275 x 116 mm

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 39 01 118 01 0	38,35	46,40



Coffret machine

convient pour ABSU 12, ASCD 12, ASCM 12

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 39 01 160 01 0	22,75	27,53



Boîte en plastique

Coffret avec couvercle verrouillable pour petites pièces et accessoires, adapté au coffret à outils 3 39 01 118 01 0, max. 5 pièces/coffret.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 39 01 119 00 0	4,10	4,96



Chargeur rapide ALG 50

Pour toutes les batteries lithium-ion FEIN. Temps de charge jusqu'à 35 min.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
9 26 04 129 01 0	42,00	50,82



Chargeur rapide ALG 30

Pour batteries Li-Ion FEIN. Temps de charge jusqu'à 25 min.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
9 26 04 096 01 0	147,00	177,87



Porte-embout 1/4" six pans mâle

Sortie 1/4" six pans femelle à serrage rapide

Ø mm	L mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
15	51	6 05 10 011 00 9	18,70	22,63

Batterie 18 V



Batterie

Lithium-ion avec témoin de charge et FEIN SafetyCell Technology. Protège la batterie et la machine de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde.

Tension V	Capacité Ah	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
18	5	9 26 04 173 02 0	107,00	129,47
18	2,5	9 26 04 171 02 0	75,00	90,75



Set de démarrage batteries

Batteries lithium-ion 18 V résistantes et légères avec technologie innovante SafetyCell Technology, capacité 5 Ah.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
9 26 04 300 03 0	256,00	309,76



Set de démarrage batteries

Batteries lithium-ion 18 V petites et légères avec technologie innovante SafetyCell Technology, capacité 2,5 Ah et témoin de charge.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
9 26 04 300 04 0	192,00	232,32

Batterie 12 V



Batterie

Lithium-ion avec témoin de charge et FEIN SafetyCell Technology. Protège la batterie et la machine de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde.

Tension V	Capacité Ah	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
12	2,5	9 26 04 168 02 0	31,00	37,51



Set de démarrage batteries

Batteries lithium-ion 12 V résistantes et légères avec technologie innovante SafetyCell Technology, capacité 2,5 Ah.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
9 26 04 250 01 0	104,00	125,84

Autres accessoires



Mandrin

Petit mandrin de perçage en métal de la marque Röhm, couple maximal 60 Nm.

Compatible avec toutes les visseuses sans fil FEIN avec interface QuickIN/QuickIN MAX.

Interface	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
QuickIN	6 32 08 002 01 0	31,80	38,48



Mandrin

Mandrin de perçage en métal de la marque Röhm avec mors de serrage en acier trempé et forces de serrage élevées. L'embout de vissage peut rester dans l'arbre d'entraînement, le mandrin de perçage se glisse sur l'embout. Couple maximal 120 Nm. Compatible avec toutes les visseuses sans fil FEIN avec interface QuickIN/QuickIN MAX.

Interface	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
QuickIN	6 32 08 005 01 0	42,95	51,97



Porte-embout

Porte-embout hexagonal 1/4" à utilisation pratique d'une seule main, avec puissant aimant au néodyme. Grâce à l'utilisation du porte-embout, la visseuse est plus légère et plus courte. Compatible avec toutes les visseuses sans fil FEIN avec interface QuickIN/QuickIN MAX.

Interface	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
QuickIN	6 05 10 222 01 0	31,95	38,66



Adaptateur pour douilles

Adaptateur pour douilles pour fixer des douilles sur porte-outil carré 1/2". Compatible avec toutes les visseuses sans fil FEIN avec interface QuickIN/QuickIN MAX.

Interface	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
QuickIN	6 42 03 002 01 0	31,95	38,66



Adaptateur de taraudage

Adaptateur de taraudage avec 2 pinces de serrage pour diamètres de tige 4,5 et 6 mm pour la réalisation de filetages M4/M5/M6/M8. Maintien fiable du taraud au niveau du porte-outil carré, l'empêchant ainsi de glisser. Compatible avec toutes les visseuses sans fil FEIN avec interface QuickIN/QuickIN MAX.

Interface	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
QuickIN	6 42 03 003 01 0	76,00	91,96



Pincettes de serrage

pour mandrins à pince et mandrins à pince à rotule M2 (DIN 352, DIN 371), M4 (DIN 357, DIN 376)

Ø mm	Carré mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
2,8	2,1	6 32 06 077 00 1	23,40	28,31



Pincettes de serrage

pour mandrins à pince et mandrins à pince à rotule M3 (DIN 352, DIN 371), M5 (DIN 357, DIN 376)

Ø mm	Carré mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3,5	2,7	6 32 06 064 00 1	23,40	28,31



Pincettes de serrage

pour mandrins à pince et mandrins à pince à rotule M4 (DIN 352, DIN 371), M6 (DIN 357, DIN 376)

Ø mm	Carré mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
4,5	3,4	6 32 06 065 00 5	23,40	28,31



Pincettes de serrage

pour mandrins à pince et mandrins à pince à rotule M5 (DIN 352, DIN 371), M6 (DIN 352), M7 (DIN 352), M8 (DIN 352, DIN 357, DIN 376)

Ø mm	Carré mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6	4,9	6 32 06 066 00 8	23,40	28,31



Pincettes de serrage

pour mandrins à pince et mandrins à pince à rotule M7 (DIN 371), M9 (DIN 352) M 10 (DIN 352, DIN 357, DIN 376)

Ø mm	Carré mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
7	5,5	6 32 06 070 00 6	23,40	28,31



Pincettes de serrage

pour mandrins à pince et mandrins à pince à rotule M8 (DIN 371), M11 (DIN 352)

Ø mm	Carré mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
8	6,2	6 32 06 078 00 9	23,40	28,31



Pincettes de serrage

pour mandrins à pince et mandrins à pince à rotule M12 (DIN 357, DIN 371, DIN 376)

Ø mm	Carré mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
9	7	6 32 06 075 00 4	23,40	28,31



Pincettes de serrage

pour mandrins à pince et mandrins à pince à rotule M10 (DIN 371)

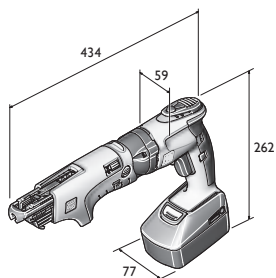
Ø mm	Carré mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
10	8	6 32 06 079 00 3	22,70	27,47



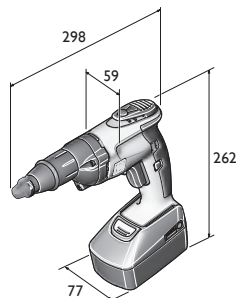
	ASCS 6.3 Select	ASCT 18 M Select	ASCT 18 Select	
	Visseuse sans fil pour vis autoperceuses à vitesse de rotation optimisée pour les vissages dans le métal avec un diamètre de vis pouvant atteindre 6,3 mm.	Visseuse à magasin performante pour plus de 2 300 vissages en série par charge de batterie.	Visseuse sans fil pour pose de cloisons sèches particulièrement performante avec durée de service exceptionnelle.	
Page	17	17	18	
Caractéristiques techniques	Tension de batterie	18 V	18 V	18 V
	Vitesse à vide	0 - 1 700 1/min	0 - 4 000 1/min	0 - 4 000 1/min
	Couple maxi (dur/souple)	30 / 10 Nm	14 / 7 Nm	14 / 7 Nm
	Vis Ø	6,3 mm	4,2 mm	4,2 mm
	Dispositif à serrage rapide à serrage rapide	1/4"	1/4"	1/4"
	Poids sans batterie	1,1 kg	1 kg	1,5 kg



ASCS 6.3



ASCT 18 M



ASCT 18

**ASCS 6.3 Select****FEIN SELECT⁺**

Accessoires voir page 18

Variante filaire de la machine,
voir page 80

Visseuse sans fil pour vis autoperçues à vitesse de rotation optimisée pour les vissages dans le métal avec un diamètre de vis pouvant atteindre 6,3 mm.

Tension de batterie	V	18
Vitesse en charge	1/min	0 - 1 500
Vitesse à vide	1/min	0 - 1 700
Couple maxi (dur/souple)	Nm	30 / 10
Vis Ø	mm	6,3
Dispositif à serrage rapide à serrage rapide		1/4"
Poids sans batterie	kg	1,1
Référence		7 113 11 63 00 0
EAN		4014586881461
Tarif unitaire € HT [F01]		262,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		317,02

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Batterie performante pour au moins 150 vissages dans la tôle trapézoïdale.
- ▶ Arrêt au couple électronique pour des résultats précis, même sans butée de profondeur.
- ▶ Moteur sans balais FEIN PowerDrive, entièrement étanche à la poussière, avec un rendement 30% supérieur et une durée de vie maximale.
- ▶ Testé pour au moins 1 million de vissages.
- ▶ Au moins 1000 cycles de charge par batterie.
- ▶ Très légère.
- ▶ Ergonomie optimale avec poignée pistolet pour une mise en pression élevée.
- ▶ Puissance atteignant 30 Nm.

Compris dans le prix:

1 ASCS 6.3 dans un coffret plastique, 1 crochet d'échafaudage, 1 butée de profondeur, 1 embout pour vis à six pans SW8

ASCT 18 M Select**FEIN SELECT⁺**

Accessoires voir page 18

Variante filaire de la machine,
voir page 80

Visseuse à magasin performante pour plus de 2 300 vissages en série par charge de batterie.

Tension de batterie	V	18
Vitesse en charge	1/min	0 - 2 700
Vitesse à vide	1/min	0 - 4 000
Couple maxi (dur/souple)	Nm	14 / 7
Vis Ø	mm	4,2
Longueur des vis	mm	25 - 55
Dispositif à serrage rapide à serrage rapide		1/4"
Poids sans batterie	kg	1
Référence		7 113 16 64 00 0
EAN		4014586887555
Tarif unitaire € HT [F01]		378,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		457,38

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Conçu pour tous les vissages dans le domaine de la pose de cloisons sèches, y compris les plaques de plâtre haute densité et renforcées fibre.
- ▶ Poids réduit et équilibrage parfait pour un confort de travail maximal.
- ▶ Moteur sans balais FEIN PowerDrive, entièrement étanche à la poussière, avec un rendement 30% supérieur et une durée de vie maximale.
- ▶ Une des visseuses les plus légères de sa catégorie.
- ▶ Chargeur rapide pour un travail continu sans interruption.
- ▶ 2 000 cycles de charge par batterie.
- ▶ Arrêt silencieux et sans vibrations avec débrayage CLIC-STOP FEIN.
- ▶ Magasin hautement résistant à la poussière, amovible sans outil et facile à nettoyer.
- ▶ Ergonomie parfaite avec la poignée spéciale FEIN Sensitive.
- ▶ Réglage et changement faciles de la butée de profondeur.
- ▶ Butée protégée contre les poussières.

Compris dans le prix:

1 visseuse pour pose de cloisons sèches sans fil, 1 magasin pour vis en bande, 1 embout long pour les vissages avec chargeur, 1 embout avec bague d'étanchéité, 1 porte-embout, 1 butée de profondeur, 1 crochet d'échafaudage, 1 agrafe de ceinture, 1 coffret

ASCT 18 Select

Visseuse sans fil pour pose de cloisons sèches particulièrement performante avec durée de service exceptionnelle.

FEIN SELECT⁺



Accessoires voir page 18
Variante filaire de la machine, voir page 80

Tension de batterie	V	18
Vitesse en charge	1/min	0 - 2 700
Vitesse à vide	1/min	0 - 4 000
Couple maxi (dur/souple)	Nm	14 / 7
Vis Ø	mm	4,2
Dispositif à serrage rapide à serrage rapide		1/4"
Poids sans batterie	kg	1,5
Référence		7 113 16 65 00 0
EAN		4014586887562
Tarif unitaire € HT [F01]		272,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		329,12

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Conçu pour tous les vissages dans le domaine de la pose de cloisons sèches, y compris les plaques de plâtre haute densité et renforcées fibre.
- ▶ Poids réduit et équilibrage parfait pour un confort de travail maximal.
- ▶ Moteur sans balais FEIN PowerDrive, entièrement étanche à la poussière, avec un rendement 30% supérieur et une durée de vie maximale.
- ▶ Une des visseuses les plus légères de sa catégorie.
- ▶ Chargeur rapide pour un travail continu sans interruption.
- ▶ 2 000 cycles de charge par batterie.
- ▶ Ergonomie parfaite avec la poignée spéciale FEIN Sensitive.
- ▶ Arrêt silencieux et sans vibrations avec débrayage CLIC-STOP FEIN.
- ▶ Passage rapide en mode chargeur de vis.
- ▶ Réglage et changement faciles de la butée de profondeur.
- ▶ Butée protégée contre les poussières.

Compris dans le prix:

1 visseuse pour pose de cloisons sèches sans fil, 1 embout avec bague d'étanchéité, 1 porte-embout, 1 butée de profondeur, 1 crochet d'échafaudage, 1 agrafe de ceinture, 1 coffret

Visseuse sans fil

Accessoires généraux



Coffret machine

Plastique, dimensions intérieures: 470 x 275 x 116 mm

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 39 01 118 01 0	38,35	46,40



Boîte en plastique

Coffret avec couvercle verrouillable pour petites pièces et accessoires, adapté au coffret à outils 3 39 01 118 01 0, max. 5 pièces/coffret.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 39 01 119 00 0	4,10	4,96



Chargeur rapide ALG 50

Pour toutes les batteries lithium-ion FEIN. Temps de charge jusqu'à 35 min.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
9 26 04 129 01 0	42,00	50,82



Chargeur rapide ALG 30

Pour batteries Li-Ion FEIN. Temps de charge jusqu'à 25 min.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
9 26 04 096 01 0	147,00	177,87



Porte-embout 1/4" six pans mâle

Sortie 1/4" six pans femelle à serrage rapide

Ø mm	L mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
15	51	6 05 10 011 00 9	18,70	22,63



Embout 1/4" six pans mâle

Forme H/Phillips (paquet de 5) extra durs, avec bague d'étanchéité

L mm	Taille	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
25	2	6 27 12 109 03 4	8,20	9,92



Porte-embout 1/4" six pans mâle

Sortie 1/4" six pans femelle avec rondelle ressort, magnétiques

Ø mm	L mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
10,6	45	6 05 10 215 00 3	23,15	28,01



Batterie 18 V



Batterie

Lithium-ion avec témoin de charge et FEIN SafetyCell Technology. Protège la batterie et la machine de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde.

Tension V	Capacité Ah	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
18	5	9 26 04 173 02 0	107,00	129,47
18	2,5	9 26 04 171 02 0	75,00	90,75



Set de démarrage batteries

Batteries lithium-ion 18 V résistantes et légères avec technologie innovante SafetyCell Technology, capacité 5 Ah.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
9 26 04 300 03 0	256,00	309,76



Set de démarrage batteries

Batteries lithium-ion 18 V petites et légères avec technologie innovante SafetyCell Technology, capacité 2,5 Ah et témoin de charge.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
9 26 04 300 04 0	192,00	232,32

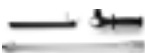
Accessoires visseuse à chargeur



Magasin M 55 X

pour les vis en bande de 25 à 55 mm de longueur et de Ø max. 5 mm, adaptation sans outil, poids 0,4 kg.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
9 01 04 009 01 0	199,00	240,79



Rallonge pour magasin M55X avec guide bande

Longueur 520 mm

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
9 01 04 010 01 0	205,00	248,05



Embout 1/4" six pans mâle

pour raccords vissés au plafond et au sol
Forme H/Phillips, taille 2

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 05 03 306 00 8	7,65	9,26



Vis fixation rapide

Filetage fin, pour plaque de plâtre sur des ossatures porteuses en métal, tête en forme de trompette Ø 8 mm

Ø mm	L mm	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3,9	35	1 000	6 39 01 030 01 4	46,20	55,90
3,9	35	10 000	6 39 01 030 02 0	273,25	330,63



Vis fixation rapide

Filetage à pas gros, pour plaque de plâtre sur des ossatures porteuses en bois, tête forme de trompette. Ø 8 mm

Ø mm	L mm	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3,9	30	1 000	6 39 01 031 01 3	46,20	55,90
3,9	30	10 000	6 39 01 031 02 0	273,25	330,63
3,9	35	1 000	6 39 01 032 01 6	46,20	55,90
3,9	35	10 000	6 39 01 032 02 0	273,25	330,63
3,9	45	1 000	6 39 01 033 01 0	60,15	72,78
3,9	45	10 000	6 39 01 033 02 0	355,65	430,34



Vis fixation rapide

Filetage double, avec nervure de fraisage pour plaques Fermacell sur les ossatures porteuses en métal ou en bois.

Ø mm	L mm	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3,9	30	1 000	6 39 01 034 01 8	50,05	60,56
3,9	30	10 000	6 39 01 034 02 0	355,65	430,34



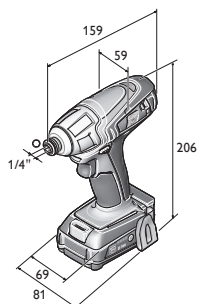
Vis fixation rapide

Filetage double, avec nervure de fraisage pour ossatures porteuses en bois.

Ø mm	L mm	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
4,2	35	1 000	6 39 01 035 01 2	58,35	70,60
4,2	35	10 000	6 39 01 035 02 0	344,90	417,33



	ASCD 18-300 W2	ASCD 18-300 W2 Select	ASCD 18-200 W4	ASCD 18-200 W4 Select
	Visseuse-boulonneuse à choc sans fil avec moteur sans balais et réglage du couple sur 6 niveaux. Pour vissages métriques jusqu'à M18.		Visseuse à chocs avec moteur sans balais et réglage du couple sur 6 niveaux. Pour vissages universels, y compris vis autoperceuses.	
Page	22	22	22	23
Caractéristiques techniques	Tension de batterie	18 V	18 V	18 V
	Capacité de batterie	5 Ah		5 Ah
	Moteur	sans balai	sans balai	sans balai
	Vitesse à vide	0 - 1 700 1/min	0 - 1 700 1/min	0 - 1 500 1/min
	Nombre d'impacts	0 - 3 400 1/min	0 - 3 400 1/min	0 - 3 000 1/min
	Couple max.	290 Nm	290 Nm	210 Nm
	Vis métrique max.	M18 (8.8)	M18 (8.8)	
	Vis à bois Ø	8 x 300 mm	8 x 300 mm	8 x 200 mm
	Poids avec batterie	1,7 kg		1,7 kg
Poids sans batterie	1 kg	1 kg	1 kg	1 kg



ASCD 12-100 W4C

	ASCD 12-150 W8C	ASCD 12-150 W8 Select	ASCD 12-150 W4C	ASCD 12-150 W4 Select	ASCD 12-100 W4C	ASCD 12-100 W4 Select
	Visseuse-boulonneuse à choc sans fil avec moteur sans balais et réglage du couple sur 6 niveaux. Pour vissages métriques jusqu'à M14.		Visseuse à chocs avec moteur sans balais et réglage du couple sur 6 niveaux. Pour vissages universels, y compris vis autoperceuses.		Visseuse-boulonneuse à choc sans fil avec moteur CC. Pour vissages universels.	
	23	23	24	24	25	25
	12 V	12 V	12 V	12 V	12 V	12 V
	2,5 Ah		2,5 Ah		2,5 Ah	
	sans balai	sans balai	sans balai	sans balai	2 pôles CC	2 pôles CC
	0 - 1 800 1/min	0 - 1 800 1/min	0 - 1 700 1/min	0 - 1 700 1/min	0 - 2 700 1/min	0 - 2 700 1/min
	0 - 3 600 1/min	0 - 3 600 1/min	0 - 3 400 1/min	0 - 3 400 1/min	0 - 3 450 1/min	0 - 3 450 1/min
	135 Nm	135 Nm	135 Nm	135 Nm	100 Nm	100 Nm
	M14 (8.8)	M14 (8.8)				
	8 x 100 mm	8 x 100 mm	8 x 100 mm	8 x 100 mm	8 x 80 mm	8 x 80 mm
	1,1 kg		1,1 kg		1,1 kg	
	0,85 kg	0,85 kg	0,85 kg	0,85 kg	0,9 kg	0,9 kg

ASCD 18-300 W2

Nouveauté 2017



Accessoires voir page 26

Visseuse-boulonneuse à choc sans fil avec moteur sans balais et réglage du couple sur 6 niveaux. Pour vissages métriques jusqu'à M18.

Tension de batterie	V	18
Capacité de batterie	Ah	5
Moteur		sans balai
Vitesse à vide	1/min	0 - 1 700
Nombre d'impacts	1/min	0 - 3 400
Couple max.	Nm	290
Paliers de couple		6
Porte-outil		1/2" Carré mâle
Vis métrique max.		M18 (8.8)
Vis à bois Ø	mm	8 x 300
Poids avec batterie	kg	1,7
Poids sans batterie	kg	1
Référence		7 115 06 61 00 0
EAN		4014586887418
Tarif unitaire € HT [F18]		511,00
Tarif unitaire € TTC [F18]		618,31

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Moteur sans balais FEIN PowerDrive avec un rendement 30% supérieur et une longue durée de vie.
- ▶ Le réglage électronique du couple sur 6 niveaux empêche d'endommager les têtes de vis.
- ▶ Couple 10% plus élevé en marche à gauche pour desserrer des vis très grippées.
- ▶ Interface MultiVolt. La machine sans fil peut être utilisée avec toutes les batteries lithium-ion FEIN (12-18 V).
- ▶ Porte-outil carré 1/2" pour fixer des douilles.
- ▶ Réducteur à choc robuste avec pignonnerie complète en métal.
- ▶ Vis métriques jusqu'à M18 (8.8).
- ▶ Grille de protection sur le carter d'engrenage.
- ▶ Forme compacte.
- ▶ Un chargeur pour toutes les batteries Li-ion FEIN dans l'ensemble des classes de tension.
- ▶ L'état de charge de la batterie est lisible directement sur la batterie.
- ▶ FEIN SafetyCell Technology. Protège la batterie et la machine de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde.
- ▶ 3 ans de garantie FEIN PLUS incluant la batterie et le chargeur.

Compris dans le prix:

1 visseuse-boulonneuse à chocs sans fil, 2 batteries (Li-Ion), 1 chargeur rapide ALG 50, 1 agrafe de ceinture, 1 support d'embouts aimanté, 1 coffret

ASCD 18-300 W2 Select

Nouveauté 2017

FEIN SELECT+



Accessoires voir page 26

Visseuse-boulonneuse à choc sans fil avec moteur sans balais et réglage du couple sur 6 niveaux. Pour vissages métriques jusqu'à M18.

Tension de batterie	V	18
Moteur		sans balai
Vitesse à vide	1/min	0 - 1 700
Nombre d'impacts	1/min	0 - 3 400
Couple max.	Nm	290
Paliers de couple		6
Porte-outil		1/2" Carré mâle
Vis métrique max.		M18 (8.8)
Vis à bois Ø	mm	8 x 300
Poids sans batterie	kg	1
Référence		7 115 06 64 00 0
EAN		4014586887425
Tarif unitaire € HT [F18]		255,00
Tarif unitaire € TTC [F18]		308,55

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Moteur sans balais FEIN PowerDrive avec un rendement 30% supérieur et une longue durée de vie.
- ▶ Le réglage électronique du couple sur 6 niveaux empêche d'endommager les têtes de vis.
- ▶ Couple 10% plus élevé en marche à gauche pour desserrer des vis très grippées.
- ▶ Interface MultiVolt. La machine sans fil peut être utilisée avec toutes les batteries lithium-ion FEIN (12-18 V).
- ▶ Porte-outil carré 1/2" pour fixer des douilles.
- ▶ Réducteur à choc robuste avec pignonnerie complète en métal.
- ▶ Vis métriques jusqu'à M18 (8.8).
- ▶ Grille de protection sur le carter d'engrenage.
- ▶ Forme compacte.
- ▶ Un chargeur pour toutes les batteries Li-ion FEIN dans l'ensemble des classes de tension.
- ▶ L'état de charge de la batterie est lisible directement sur la batterie.
- ▶ FEIN SafetyCell Technology. Protège la batterie et la machine de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde.
- ▶ 3 ans de garantie FEIN PLUS incluant la batterie et le chargeur.

Compris dans le prix:

1 visseuse-boulonneuse à chocs sans fil, 1 agrafe de ceinture, 1 support d'embouts aimanté, 1 coffret

ASCD 18-200 W4

Nouveauté 2017



Accessoires voir page 26

Visseuse à chocs avec moteur sans balais et réglage du couple sur 6 niveaux. Pour vissages universels, y compris vis autoperceuses.

Tension de batterie	V	18
Capacité de batterie	Ah	5
Moteur		sans balai
Vitesse à vide	1/min	0 - 1 500
Nombre d'impacts	1/min	0 - 3 000
Couple max.	Nm	210
Paliers de couple		6
Porte-outil		1/4" six pans creux
Vis à bois Ø	mm	8 x 200
Poids avec batterie	kg	1,7
Poids sans batterie	kg	1
Référence		7 115 07 61 00 0
EAN		4014586887432
Tarif unitaire € HT [F18]		501,00
Tarif unitaire € TTC [F18]		606,21

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Moteur sans balais FEIN PowerDrive avec un rendement 30% supérieur et une longue durée de vie.
- ▶ Le réglage électronique du couple sur 6 niveaux empêche d'endommager les têtes de vis.
- ▶ Couple 10% plus élevé en marche à gauche pour desserrer des vis très grippées.
- ▶ Interface MultiVolt. La machine sans fil peut être utilisée avec toutes les batteries lithium-ion FEIN (12-18 V).
- ▶ Porte-outil hexagonal 1/4" pour fixer des embouts et des douilles six pans.
- ▶ Réducteur à choc robuste avec pignonnerie complète en métal.
- ▶ Grille de protection sur le carter d'engrenage.
- ▶ Forme compacte.
- ▶ Un chargeur pour toutes les batteries Li-ion FEIN dans l'ensemble des classes de tension.
- ▶ L'état de charge de la batterie est lisible directement sur la batterie.
- ▶ FEIN SafetyCell Technology. Protège la batterie et la machine de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde.
- ▶ 3 ans de garantie FEIN PLUS incluant la batterie et le chargeur.

Compris dans le prix:

1 visseuse-boulonneuse à chocs sans fil, 2 batteries (Li-Ion), 1 chargeur rapide ALG 50, 1 agrafe de ceinture, 1 support d'embouts aimanté, 1 coffret



ASCD 18-200 W4 Select

Nouveauté 2017

FEIN SELECT⁺



Accessoires voir page 26

Visseuse à chocs avec moteur sans balais et réglage du couple sur 6 niveaux. Pour vissages universels, y compris vis autoperceuses.

Tension de batterie	V	18
Moteur		sans balai
Vitesse à vide	1/min	0 - 1 500
Nombre d'impacts	1/min	0 - 3 000
Couple max.	Nm	210
Paliers de couple		6
Porte-outil		1/4" six pans creux
Vis à bois Ø	mm	8 x 200
Poids sans batterie	kg	1
Référence		7 115 07 64 00 0
EAN		4014586887449
Tarif unitaire € HT [F18]		245,00
Tarif unitaire € TTC [F18]		296,45

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Moteur sans balais FEIN PowerDrive avec un rendement 30% supérieur et une longue durée de vie.
- ▶ Le réglage électronique du couple sur 6 niveaux empêche d'endommager les têtes de vis.
- ▶ Couple 10% plus élevé en marche à gauche pour desserrer des vis très grippées.
- ▶ Interface MultiVolt. La machine sans fil peut être utilisée avec toutes les batteries lithium-ion FEIN (12-18 V).
- ▶ Porte-outil hexagonal 1/4" pour fixer des embouts et des douilles six pans.
- ▶ Réducteur à choc robuste avec pignonnage complète en métal.
- ▶ Grille de protection sur le carter d'engrenage.
- ▶ Forme compacte.
- ▶ Un chargeur pour toutes les batteries Li-ion FEIN dans l'ensemble des classes de tension.
- ▶ L'état de charge de la batterie est lisible directement sur la batterie.
- ▶ FEIN SafetyCell Technology. Protège la batterie et la machine de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde.
- ▶ 3 ans de garantie FEIN PLUS incluant la batterie et le chargeur.

Compris dans le prix:

1 visseuse-boulonneuse à chocs sans fil, 1 agrafe de ceinture, 1 support d'embouts aimanté, 1 coffret

ASCD 12-150 W8C

Nouveauté 2017



Accessoires voir page 26

Visseuse-boulonneuse à choc sans fil avec moteur sans balais et réglage du couple sur 6 niveaux. Pour vissages métriques jusqu'à M14.

Tension de batterie	V	12
Capacité de batterie	Ah	2,5
Moteur		sans balai
Vitesse à vide	1/min	0 - 1 800
Nombre d'impacts	1/min	0 - 3 600
Couple max.	Nm	135
Paliers de couple		6
Porte-outil		3/8" Carré mâle
Vis métrique max.		M14 (8.8)
Vis à bois Ø	mm	8 x 100
Poids avec batterie	kg	1,1
Poids sans batterie	kg	0,85
Référence		7 115 04 61 00 0
EAN		4014586887371
Tarif unitaire € HT [F18]		272,00
Tarif unitaire € TTC [F18]		329,12

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Moteur sans balais FEIN PowerDrive avec un rendement 30% supérieur et une longue durée de vie.
- ▶ Le réglage électronique du couple sur 6 niveaux empêche d'endommager les têtes de vis.
- ▶ Couple 10% plus élevé en marche à gauche pour desserrer des vis très grippées.
- ▶ Porte-outil carré 3/8" pour fixer des douilles.
- ▶ Réducteur à choc robuste avec pignonnage complète en métal.
- ▶ Vis métriques jusqu'à M14 (8.8).
- ▶ Grille de protection sur le carter d'engrenage.
- ▶ Possibilité de pose sur la batterie de manière stable.
- ▶ Taille de la poignée réduite.
- ▶ Forme compacte.
- ▶ Un chargeur pour toutes les batteries Li-ion FEIN dans l'ensemble des classes de tension.
- ▶ L'état de charge de la batterie est lisible directement sur la batterie.
- ▶ FEIN SafetyCell Technology. Protège la batterie et la machine de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde.
- ▶ 3 ans de garantie FEIN PLUS incluant la batterie et le chargeur.

Compris dans le prix:

1 visseuse-boulonneuse à chocs sans fil, 2 batteries (Li-Ion), 1 chargeur rapide ALG 50, 1 agrafe de ceinture, 1 support d'embouts aimanté, 1 coffret

ASCD 12-150 W8 Select

Nouveauté 2017

FEIN SELECT⁺



Accessoires voir page 26

Visseuse-boulonneuse à choc sans fil avec moteur sans balais et réglage du couple sur 6 niveaux. Pour vissages métriques jusqu'à M14.

Tension de batterie	V	12
Moteur		sans balai
Vitesse à vide	1/min	0 - 1 800
Nombre d'impacts	1/min	0 - 3 600
Couple max.	Nm	135
Paliers de couple		6
Porte-outil		3/8" Carré mâle
Vis métrique max.		M14 (8.8)
Vis à bois Ø	mm	8 x 100
Poids sans batterie	kg	0,85
Référence		7 115 04 64 00 0
EAN		4014586887388
Tarif unitaire € HT [F18]		168,00
Tarif unitaire € TTC [F18]		203,28

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Moteur sans balais FEIN PowerDrive avec un rendement 30% supérieur et une longue durée de vie.
- ▶ Le réglage électronique du couple sur 6 niveaux empêche d'endommager les têtes de vis.
- ▶ Couple 10% plus élevé en marche à gauche pour desserrer des vis très grippées.
- ▶ Porte-outil carré 3/8" pour fixer des douilles.
- ▶ Réducteur à choc robuste avec pignonnage complète en métal.
- ▶ Vis métriques jusqu'à M14 (8.8).
- ▶ Grille de protection sur le carter d'engrenage.
- ▶ Possibilité de pose sur la batterie de manière stable.
- ▶ Taille de la poignée réduite.
- ▶ Forme compacte.
- ▶ Un chargeur pour toutes les batteries Li-ion FEIN dans l'ensemble des classes de tension.
- ▶ L'état de charge de la batterie est lisible directement sur la batterie.
- ▶ FEIN SafetyCell Technology. Protège la batterie et la machine de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde.
- ▶ 3 ans de garantie FEIN PLUS incluant la batterie et le chargeur.

Compris dans le prix:

1 visseuse-boulonneuse à chocs sans fil, 1 agrafe de ceinture, 1 support d'embouts aimanté, 1 coffret

ASCD 12-150 W4C



Accessoires voir page 26

Visseuse à chocs avec moteur sans balais et réglage du couple sur 6 niveaux. Pour vissages universels, y compris vis autoperceuses.

Tension de batterie	V	12
Capacité de batterie	Ah	2,5
Moteur		sans balai
Vitesse à vide	1/min	0 - 1 700
Nombre d'impacts	1/min	0 - 3 400
Couple max.	Nm	135
Paliers de couple		6
Porte-outil		1/4" six pans creux
Vis à bois Ø	mm	8 x 100
Poids avec batterie	kg	1,1
Poids sans batterie	kg	0,85
Référence		7 115 05 61 00 0
EAN		4014586887395
Tarif unitaire € HT [F18]		262,00
Tarif unitaire € TTC [F18]		317,02

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Moteur sans balais FEIN PowerDrive avec un rendement 30% supérieur et une longue durée de vie.
- ▶ Le réglage électronique du couple sur 6 niveaux empêche d'endommager les têtes de vis.
- ▶ Couple 10% plus élevé en marche à gauche pour desserrer des vis très grippées.
- ▶ Porte-outil hexagonal 1/4" pour fixer des embouts et des douilles six pans.
- ▶ Réducteur à choc robuste avec pignonnage complète en métal.
- ▶ Grille de protection sur le carter d'engrenage.
- ▶ Possibilité de pose sur la batterie de manière stable.
- ▶ Taille de la poignée réduite.
- ▶ Forme compacte.
- ▶ Un chargeur pour toutes les batteries Li-ion FEIN dans l'ensemble des classes de tension.
- ▶ L'état de charge de la batterie est lisible directement sur la batterie.
- ▶ FEIN SafetyCell Technology. Protège la batterie et la machine de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde.
- ▶ 3 ans de garantie FEIN PLUS incluant la batterie et le chargeur.

Compris dans le prix:

1 visseuse-boulonneuse à chocs sans fil, 2 batteries (Li-Ion), 1 chargeur rapide ALG 50, 1 agrafe de ceinture, 1 support d'embouts aimanté, 1 coffret

ASCD 12-150 W4 Select



Accessoires voir page 26

Visseuse à chocs avec moteur sans balais et réglage du couple sur 6 niveaux. Pour vissages universels, y compris vis autoperceuses.

Tension de batterie	V	12
Moteur		sans balai
Vitesse à vide	1/min	0 - 1 700
Nombre d'impacts	1/min	0 - 3 400
Couple max.	Nm	135
Paliers de couple		6
Porte-outil		1/4" six pans creux
Vis à bois Ø	mm	8 x 100
Poids sans batterie	kg	0,85
Référence		7 115 05 64 00 0
EAN		4014586887401
Tarif unitaire € HT [F18]		126,00
Tarif unitaire € TTC [F18]		152,46

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Moteur sans balais FEIN PowerDrive avec un rendement 30% supérieur et une longue durée de vie.
- ▶ Le réglage électronique du couple sur 6 niveaux empêche d'endommager les têtes de vis.
- ▶ Couple 10% plus élevé en marche à gauche pour desserrer des vis très grippées.
- ▶ Porte-outil hexagonal 1/4" pour fixer des embouts et des douilles six pans.
- ▶ Réducteur à choc robuste avec pignonnage complète en métal.
- ▶ Grille de protection sur le carter d'engrenage.
- ▶ Possibilité de pose sur la batterie de manière stable.
- ▶ Taille de la poignée réduite.
- ▶ Forme compacte.
- ▶ Un chargeur pour toutes les batteries Li-ion FEIN dans l'ensemble des classes de tension.
- ▶ L'état de charge de la batterie est lisible directement sur la batterie.
- ▶ FEIN SafetyCell Technology. Protège la batterie et la machine de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde.
- ▶ 3 ans de garantie FEIN PLUS incluant la batterie et le chargeur.

Compris dans le prix:

1 visseuse-boulonneuse à chocs sans fil, 1 agrafe de ceinture, 1 support d'embouts aimanté, 1 coffret



ASCD 12-100 W4C

Visseuse-boulonneuse à choc sans fil avec moteur CC. Pour vissages universels.



Accessoires voir page 26

Tension de batterie	V	12
Capacité de batterie	Ah	2,5
Moteur		2 pôles CC
Vitesse à vide	1/min	0 - 2 700
Nombre d'impacts	1/min	0 - 3 450
Couple max.	Nm	100
Porte-outil		1/4" six pans creux
Vissage		8 mm / M14
Vis à bois Ø	mm	8 x 80
Poids avec batterie	kg	1,1
Poids sans batterie	kg	0,9
Référence		7 115 03 61 00 0
EAN		4014586881560
Tarif unitaire € HT [F18]		230,00
Tarif unitaire € TTC [F18]		278,30

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Moteur CC puissant et durable avec protection contre la surchauffe et la surcharge.
- ▶ Couple allant jusqu'à 100 Nm - serrage confortable de vis jusqu'à M12.
- ▶ Porte-outil hexagonal 1/4" pour fixer des embouts et des douilles six pans.
- ▶ Réducteur à choc robuste avec pignonnerie complète en métal.
- ▶ Carter d'engrenage en aluminium.
- ▶ Possibilité de pose sur la batterie de manière stable.
- ▶ Taille de la poignée réduite.
- ▶ Un chargeur pour toutes les batteries Li-ion FEIN dans l'ensemble des classes de tension.
- ▶ L'état de charge de la batterie est lisible directement sur la batterie.
- ▶ FEIN SafetyCell Technology. Protège la batterie et la machine de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde.
- ▶ 3 ans de garantie FEIN PLUS incluant la batterie et le chargeur.

Compris dans le prix:

1 visseuse-boulonneuse à chocs sans fil, 2 batteries (Li-Ion), 1 chargeur rapide ALG 50, 1 agrafe de ceinture, 1 support d'embouts aimanté, 1 coffret

ASCD 12-100 W4 Select

Visseuse-boulonneuse à choc sans fil avec moteur CC. Pour vissages universels.

FEIN SELECT⁺



Accessoires voir page 26

Tension de batterie	V	12
Moteur		2 pôles CC
Vitesse à vide	1/min	0 - 2 700
Nombre d'impacts	1/min	0 - 3 450
Couple max.	Nm	100
Porte-outil		1/4" six pans creux
Vissage		8 mm / M14
Vis à bois Ø	mm	8 x 80
Poids sans batterie	kg	0,9
Référence		7 115 03 64 00 0
EAN		4014586885582
Tarif unitaire € HT [F18]		128,00
Tarif unitaire € TTC [F18]		154,88

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Moteur CC puissant et durable avec protection contre la surchauffe et la surcharge.
- ▶ Couple allant jusqu'à 100 Nm - serrage confortable de vis jusqu'à M12.
- ▶ Porte-outil hexagonal 1/4" pour fixer des embouts et des douilles six pans.
- ▶ Réducteur à choc robuste avec pignonnerie complète en métal.
- ▶ Carter d'engrenage en aluminium.
- ▶ Possibilité de pose sur la batterie de manière stable.
- ▶ Taille de la poignée réduite.
- ▶ Un chargeur pour toutes les batteries Li-ion FEIN dans l'ensemble des classes de tension.
- ▶ L'état de charge de la batterie est lisible directement sur la batterie.
- ▶ FEIN SafetyCell Technology. Protège la batterie et la machine de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde.
- ▶ 3 ans de garantie FEIN PLUS incluant la batterie et le chargeur.

Compris dans le prix:

1 visseuse-boulonneuse à chocs sans fil, 1 agrafe de ceinture, 1 support d'embouts aimanté, 1 coffret

Accessoires généraux



Lampe LED sans fil ALED 12-18 V
Lampe LED sans fil compacte et résistante avec tête pivotante. Compatible avec toutes les batteries Li-ion FEIN 12/14/18 V, avec étrier pour suspendre la lampe. Extrêmement légère – 130 g – et lumineuse –900 Lux. La température de couleur correspond à la lumière du jour. La luminosité est réglable sur 2 niveaux.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
9 26 04 200 02 0	54,00	65,34



Coffret machine
Plastique, dimensions intérieures: 470 x 275 x 116 mm

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 39 01 118 01 0	38,35	46,40



Coffret machine
convient pour ABSU 12, ASCD 12, ASCM 12

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 39 01 160 01 0	22,75	27,53



Boîte en plastique
Coffret avec couvercle verrouillable pour petites pièces et accessoires, adapté au coffret à outils 3 39 01 118 01 0, max. 5 pièces/coffret.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 39 01 119 00 0	4,10	4,96



Chargeur rapide ALG 50
Pour toutes les batteries lithium-ion FEIN.
Temps de charge jusqu'à 35 min.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
9 26 04 129 01 0	42,00	50,82



Chargeur rapide ALG 30
Pour batteries Li-Ion FEIN. Temps de charge jusqu'à 25 min.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
9 26 04 096 01 0	147,00	177,87

Batterie 18 V



Batterie
Lithium-ion avec témoin de charge et FEIN SafetyCell Technology. Protège la batterie et la machine de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde.

Tension V	Capacité Ah	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
18	5	9 26 04 173 02 0	107,00	129,47
18	2,5	9 26 04 171 02 0	75,00	90,75

Batterie 12 V



Batterie
Lithium-ion avec témoin de charge et FEIN SafetyCell Technology. Protège la batterie et la machine de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde.

Tension V	Capacité Ah	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
12	2,5	9 26 04 168 02 0	31,00	37,51

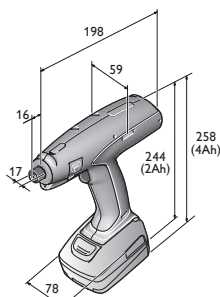


Set de démarrage batteries
Batteries lithium-ion 12 V résistantes et légères avec technologie innovante SafetyCell Technology, capacité 2,5 Ah.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
9 26 04 250 01 0	104,00	125,84



	ASM 14-2 (sans batterie)	ASM 14-6 (sans batterie)	ASM 14-9 (sans batterie)	ASM 14-12 (sans batterie)	ASM 14-2 PC (sans batterie)	ASM 14-6 PC (sans batterie)	ASM 14-9 PC (sans batterie)	ASM 14-12 PC (sans batterie)
	Visseuse à contrôle de couple de serrage selon la norme ISO 5393, VDI/VDE 2647 avec un coefficient de répétabilité de > 1,67 à ± 12% (rapportée à 6 Sigma).	Visseuse à contrôle de couple de serrage selon la norme ISO 5393, VDI/VDE 2647 avec un coefficient de répétabilité de > 1,67 à ± 10% (rapportée à 6 Sigma).			Visseuse à contrôle de couple de serrage, programmable selon la norme ISO 5393, VDI/VDE 2647 avec un coefficient de répétabilité de > 1,67 à ± 12% (rapportée à 6 Sigma).	Visseuse à contrôle de couple de serrage, programmable selon la norme ISO 5393, VDI/VDE 2647 avec un coefficient de répétabilité de > 1,67 à ± 10% (rapportée à 6 Sigma).		
Page	28	28	28	28	29	29	29	29
Caractéristiques techniques	Tension de batterie	14,4 V	14,4 V	14,4 V	14,4 V	14,4 V	14,4 V	14,4 V
	Plage de couple	0,7 - 2 Nm	1,2 - 6 Nm	2 - 9 Nm	3 - 12 Nm	0,7 - 2 Nm	1,2 - 6 Nm	2 - 9 Nm
	Vitesse à vide	350 1/min	600 1/min	600 1/min	500 1/min	50 - 700 1/min	50 - 950 1/min	50 - 700 1/min
	Porte-outil	1/4" six pans creux	1/4" six pans creux	1/4" six pans creux	1/4" six pans creux	1/4" six pans creux	1/4" six pans creux	1/4" six pans creux
	Poids sans batterie	0,95 kg	0,95 kg	0,95 kg	0,95 kg	0,95 kg	0,95 kg	0,95 kg



- ASM 14-2
- ASM 14-2 PC
- ASM 14-6
- ASM 14-6 PC
- ASM 14-9
- ASM 14-9 PC
- ASM 14-12
- ASM 14-12 PC

ASM 14-2 (sans batterie)

Accessoires voir page 34

Visseuse à contrôle de couple de serrage selon la norme ISO 5393, VDI/VDE 2647 avec un coefficient de répétabilité de $> 1,67 \pm 12\%$ (rapportée à 6 Sigma).

Tension de batterie	V	14,4
Plage de couple	Nm	0,7 - 2
Vitesse à vide	1/min	350
Porte-outil		1/4" six pans creux
Poids sans batterie	kg	0,95
Référence		7 112 60 00 95 0
EAN		4014586881294
Tarif unitaire € HT [F05]		525,00
Tarif unitaire € TTC [F05]		635,25

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Moteur sans balai ne nécessitant pas d'entretien.
- ▶ Processus optimisé grâce au retardement de la remise en marche et la protection anti-redémarrage (surveillance de l'accumulateur).
- ▶ Couples de serrage précis et constants, indépendamment du type de vissage.
- ▶ Activation de la rotation à gauche par pression de bouton.
- ▶ Technologie lithium-ion FEIN pour plus de vissages avec une charge de batterie.
- ▶ Vitesse de rotation constante jusqu'à l'arrêt.
- ▶ Eclairage continu de la zone de vissage.
- ▶ Pour vissage dans des matériaux tendres et durs.
- ▶ Démarrage progressif.
- ▶ Arrêt progressif et en douceur.

ASM 14-6 (sans batterie)

Accessoires voir page 34

Visseuse à contrôle de couple de serrage selon la norme ISO 5393, VDI/VDE 2647 avec un coefficient de répétabilité de $> 1,67 \pm 10\%$ (rapportée à 6 Sigma).

Tension de batterie	V	14,4
Plage de couple	Nm	1,2 - 6
Vitesse à vide	1/min	600
Porte-outil		1/4" six pans creux
Poids sans batterie	kg	0,95
Référence		7 112 28 00 95 0
EAN		4014586876238
Tarif unitaire € HT [F05]		525,00
Tarif unitaire € TTC [F05]		635,25

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Moteur sans balai ne nécessitant pas d'entretien.
- ▶ Couples de serrage précis et constants, indépendamment du type de vissage.
- ▶ Processus optimisé grâce au retardement de la remise en marche et la protection anti-redémarrage (surveillance de l'accumulateur).
- ▶ Activation de la rotation à gauche par pression de bouton.
- ▶ Technologie lithium-ion FEIN pour plus de vissages avec une charge de batterie.
- ▶ Vitesse de rotation constante jusqu'à l'arrêt.
- ▶ Eclairage continu de la zone de vissage.
- ▶ Pour vissage dans des matériaux tendres et durs.
- ▶ Démarrage progressif.
- ▶ Arrêt progressif et en douceur.

ASM 14-9 (sans batterie)

Accessoires voir page 34

Visseuse à contrôle de couple de serrage selon la norme ISO 5393, VDI/VDE 2647 avec un coefficient de répétabilité de $> 1,67 \pm 10\%$ (rapportée à 6 Sigma).

Tension de batterie	V	14,4
Plage de couple	Nm	2 - 9
Vitesse à vide	1/min	600
Porte-outil		1/4" six pans creux
Poids sans batterie	kg	0,95
Référence		7 112 59 00 95 0
EAN		4014586877211
Tarif unitaire € HT [F05]		525,00
Tarif unitaire € TTC [F05]		635,25

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Moteur sans balai ne nécessitant pas d'entretien.
- ▶ Couples de serrage précis et constants, indépendamment du type de vissage.
- ▶ Processus optimisé grâce au retardement de la remise en marche et la protection anti-redémarrage (surveillance de l'accumulateur).
- ▶ Activation de la rotation à gauche par pression de bouton.
- ▶ Technologie lithium-ion FEIN pour plus de vissages avec une charge de batterie.
- ▶ Vitesse de rotation constante jusqu'à l'arrêt.
- ▶ Eclairage continu de la zone de vissage.
- ▶ Pour vissage dans des matériaux tendres et durs.
- ▶ Démarrage progressif.
- ▶ Arrêt progressif et en douceur.

ASM 14-12 (sans batterie)

Accessoires voir page 34

Visseuse à contrôle de couple de serrage selon la norme ISO 5393, VDI/VDE 2647 avec un coefficient de répétabilité de $> 1,67 \pm 10\%$ (rapportée à 6 Sigma).

Tension de batterie	V	14,4
Plage de couple	Nm	3 - 12
Vitesse à vide	1/min	500
Porte-outil		1/4" six pans creux
Poids sans batterie	kg	0,95
Référence		7 112 57 00 95 0
EAN		4014586877198
Tarif unitaire € HT [F05]		525,00
Tarif unitaire € TTC [F05]		635,25

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Moteur sans balai ne nécessitant pas d'entretien.
- ▶ Couples de serrage précis et constants, indépendamment du type de vissage.
- ▶ Processus optimisé grâce au retardement de la remise en marche et la protection anti-redémarrage (surveillance de l'accumulateur).
- ▶ Activation de la rotation à gauche par pression de bouton.
- ▶ Technologie lithium-ion FEIN pour plus de vissages avec une charge de batterie.
- ▶ Vitesse de rotation constante jusqu'à l'arrêt.
- ▶ Eclairage continu de la zone de vissage.
- ▶ Pour vissage dans des matériaux tendres et durs.
- ▶ Démarrage progressif.
- ▶ Arrêt progressif et en douceur.

**ASM 14-2 PC (sans batterie)**

Accessoires voir page 34

Visseuse à contrôle de couple de serrage, programmable selon la norme ISO 5393, VDI/VDE 2647 avec un coefficient de répétabilité de $> 1,67 \pm 12\%$ (rapportée à 6 Sigma).

Tension de batterie	V	14,4
Plage de couple	Nm	0,7 - 2
Vitesse à vide	1/min	50 - 700
Porte-outil		1/4" six pans creux
Poids sans batterie	kg	0,95
Référence		7 112 61 00 95 0
EAN		4014586881317
Tarif unitaire € HT [F05]		683,00
Tarif unitaire € TTC [F05]		826,43

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Moteur sans balai ne nécessitant pas d'entretien.
- ▶ Paramètres librement programmables: vitesse de rotation, sens de rotation, angle de rotation, seuil de couple, durée.
- ▶ Processus optimisé en sept étapes de programmation max. pour une adaptation individuelle à chaque type de vissage.
- ▶ Il est possible de paramétrer aussi bien la rotation à droite que la rotation à gauche.
- ▶ Les critères d'erreur paramétrables préviennent toute manipulation.
- ▶ Technologie lithium-ion FEIN pour plus de vissages avec une charge de batterie.
- ▶ L'électronique enregistre les vissages effectués et les données d'étalonnage.
- ▶ Saisie facile des données dans l'ordinateur.
- ▶ Programmation sûre de la machine grâce à l'interface intégrée.
- ▶ Enregistrement des données pour réutilisation ultérieure.
- ▶ Pour vissage dans des matériaux tendres et durs.
- ▶ Pas de chute de vitesse de rotation lors du vissage grâce à la régulation tachymétrique.
- ▶ Protection par mot de passe de la machine configurée en usine.

ASM 14-6 PC (sans batterie)

Accessoires voir page 34

Visseuse à contrôle de couple de serrage, programmable selon la norme ISO 5393, VDI/VDE 2647 avec un coefficient de répétabilité de $> 1,67 \pm 10\%$ (rapportée à 6 Sigma).

Tension de batterie	V	14,4
Plage de couple	Nm	1,2 - 6
Vitesse à vide	1/min	50 - 950
Porte-outil		1/4" six pans creux
Poids sans batterie	kg	0,95
Référence		7 112 54 00 95 0
EAN		4014586874241
Tarif unitaire € HT [F05]		683,00
Tarif unitaire € TTC [F05]		826,43

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Moteur sans balai ne nécessitant pas d'entretien.
- ▶ Paramètres librement programmables: vitesse de rotation, sens de rotation, angle de rotation, seuil de couple, durée.
- ▶ Processus optimisé en sept étapes de programmation max. pour une adaptation individuelle à chaque type de vissage.
- ▶ Il est possible de paramétrer aussi bien la rotation à droite que la rotation à gauche.
- ▶ Les critères d'erreur paramétrables préviennent toute manipulation.
- ▶ Technologie lithium-ion FEIN pour plus de vissages avec une charge de batterie.
- ▶ L'électronique enregistre les vissages effectués et les données d'étalonnage.
- ▶ Saisie facile des données dans l'ordinateur.
- ▶ Programmation sûre de la machine grâce à l'interface intégrée.
- ▶ Enregistrement des données pour réutilisation ultérieure.
- ▶ Pour vissage dans des matériaux tendres et durs.
- ▶ Pas de chute de vitesse de rotation lors du vissage grâce à la régulation tachymétrique.
- ▶ Protection par mot de passe de la machine configurée en usine.

ASM 14-9 PC (sans batterie)

Accessoires voir page 34

Visseuse à contrôle de couple de serrage, programmable selon la norme ISO 5393, VDI/VDE 2647 avec un coefficient de répétabilité de $> 1,67 \pm 10\%$ (rapportée à 6 Sigma).

Tension de batterie	V	14,4
Plage de couple	Nm	2 - 9
Vitesse à vide	1/min	50 - 700
Porte-outil		1/4" six pans creux
Poids sans batterie	kg	0,95
Référence		7 112 55 00 95 0
EAN		4014586874258
Tarif unitaire € HT [F05]		683,00
Tarif unitaire € TTC [F05]		826,43

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Moteur sans balai ne nécessitant pas d'entretien.
- ▶ Paramètres librement programmables: vitesse de rotation, sens de rotation, angle de rotation, seuil de couple, durée.
- ▶ Processus optimisé en sept étapes de programmation max. pour une adaptation individuelle à chaque type de vissage.
- ▶ Il est possible de paramétrer aussi bien la rotation à droite que la rotation à gauche.
- ▶ Les critères d'erreur paramétrables préviennent toute manipulation.
- ▶ Technologie lithium-ion FEIN pour plus de vissages avec une charge de batterie.
- ▶ L'électronique enregistre les vissages effectués et les données d'étalonnage.
- ▶ Saisie facile des données dans l'ordinateur.
- ▶ Programmation sûre de la machine grâce à l'interface intégrée.
- ▶ Enregistrement des données pour réutilisation ultérieure.
- ▶ Pour vissage dans des matériaux tendres et durs.
- ▶ Pas de chute de vitesse de rotation lors du vissage grâce à la régulation tachymétrique.
- ▶ Protection par mot de passe de la machine configurée en usine.

ASM 14-12 PC (sans batterie)

Accessoires voir page 34

Visseuse à contrôle de couple de serrage, programmable selon la norme ISO 5393, VDI/VDE 2647 avec un coefficient de répétabilité de $> 1,67 \pm 10\%$ (rapportée à 6 Sigma).

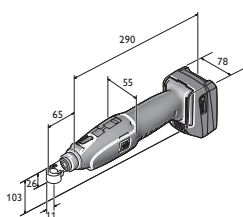
Tension de batterie	V	14,4
Plage de couple	Nm	3 - 12
Vitesse à vide	1/min	50 - 700
Porte-outil		1/4" six pans creux
Poids sans batterie	kg	0,95
Référence		7 112 56 00 95 0
EAN		4014586874265
Tarif unitaire € HT [F05]		683,00
Tarif unitaire € TTC [F05]		826,43

Vos avantages avec FEIN:

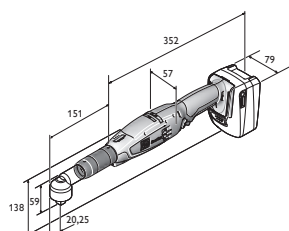
- ▶ Moteur sans balai ne nécessitant pas d'entretien.
- ▶ Paramètres librement programmables: vitesse de rotation, sens de rotation, angle de rotation, seuil de couple, durée.
- ▶ Processus optimisé en sept étapes de programmation max. pour une adaptation individuelle à chaque type de vissage.
- ▶ Il est possible de paramétrer aussi bien la rotation à droite que la rotation à gauche.
- ▶ Les critères d'erreur paramétrables préviennent toute manipulation.
- ▶ Technologie lithium-ion FEIN pour plus de vissages avec une charge de batterie.
- ▶ L'électronique enregistre les vissages effectués et les données d'étalonnage.
- ▶ Saisie facile des données dans l'ordinateur.
- ▶ Programmation sûre de la machine grâce à l'interface intégrée.
- ▶ Enregistrement des données pour réutilisation ultérieure.
- ▶ Pour vissage dans des matériaux tendres et durs.
- ▶ Pas de chute de vitesse de rotation lors du vissage grâce à la régulation tachymétrique.
- ▶ Protection par mot de passe de la machine configurée en usine.



		ASW 14-6 (sans batterie ni renvoi d'angle)	ASW 14-10 (sans batterie ni renvoi d'angle)	ASW 14-14 (sans batterie ni renvoi d'angle)	ASW 14-6 PC (sans batterie ni renvoi d'angle)	ASW 14-10 PC (sans batterie ni renvoi d'angle)	ASW 14-14 PC (sans batterie ni renvoi d'angle)	ASW 18-30 PC (sans batterie ni renvoi d'angle)	ASW 18-45 PC (sans batterie ni renvoi d'angle)	ASW 18-60 PC (sans batterie ni renvoi d'angle)
		Visseuse à contrôle de couple de serrage selon la norme ISO 5393, VDI/VDE 2647 avec un coefficient de répétabilité de > 1,67 à ± 10% (rapportée à 6 Sigma).			Visseuse à contrôle de couple de serrage, programmable selon la norme ISO 5393, VDI/VDE 2647 avec un coefficient de répétabilité de > 1,67 à ± 10% (rapportée à 6 Sigma).					
Page		31	31	31	32	32	32	33	33	33
Caractéristiques techniques	Tension de batterie	14,4 V	14,4 V	14,4 V	14,4 V	14,4 V	14,4 V	18 V	18 V	18 V
	Plage de couple	1,5 - 6 Nm	2 - 10 Nm	3 - 14 Nm	1,5 - 6 Nm	2 - 10 Nm	3 - 14 Nm	12 - 30 Nm	20 - 45 Nm	25 - 60 Nm
	Vitesse à vide	650 1/min	500 1/min	400 1/min	50 - 670 1/min	50 - 670 1/min	50 - 500 1/min	30 - 420 1/min	25 - 310 1/min	20 - 230 1/min
	Poids sans batterie	0,9 kg	0,9 kg	0,9 kg	0,9 kg	0,9 kg	0,9 kg	1,2 kg	1,2 kg	1,2 kg



ASW 14-6
ASW 14-6 PC
ASW 14-10
ASW 14-10 PC
ASW 14-14
ASW 14-14 PC



ASW 18-30 PC
ASW 18-45 PC
ASW 18-60 PC

**ASW 14-6**
(sans batterie ni renvoi d'angle)

Accessoires voir page 34

Visseuse à contrôle de couple de serrage selon la norme ISO 5393, VDI/VDE 2647 avec un coefficient de répétabilité de $> 1,67 \pm 10\%$ (rapportée à 6 Sigma).

Tension de batterie	V	14,4
Plage de couple	Nm	1,5 - 6
Vitesse à vide	1/min	650
Poids sans batterie	kg	0,9
Référence		7 112 40 00 95 0
EAN		4014586876245
Tarif unitaire € HT [F05]		525,00
Tarif unitaire € TTC [F05]		635,25

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Moteur sans balai ne nécessitant pas d'entretien.
- ▶ Couples de serrage précis et constants, indépendamment du type de vissage.
- ▶ Processus optimisé grâce au retardement de la remise en marche et la protection anti-redémarrage (surveillance de l'accumulateur).
- ▶ Activation de la rotation à gauche par pression de bouton.
- ▶ Technologie lithium-ion FEIN pour plus de vissages avec une charge de batterie.
- ▶ Vitesse de rotation constante jusqu'à l'arrêt.
- ▶ Eclairage continu de la zone de vissage.
- ▶ Pour vissage dans des matériaux tendres et durs.
- ▶ Démarrage progressif.
- ▶ Arrêt progressif et en douceur.
- ▶ Rendement très élevé.
- ▶ Renvois d'angle réglables à 360°.
- ▶ Possibilité de montage de têtes de vissage spéciales.

ASW 14-10
(sans batterie ni renvoi d'angle)

Accessoires voir page 34

Visseuse à contrôle de couple de serrage selon la norme ISO 5393, VDI/VDE 2647 avec un coefficient de répétabilité de $> 1,67 \pm 10\%$ (rapportée à 6 Sigma).

Tension de batterie	V	14,4
Plage de couple	Nm	2 - 10
Vitesse à vide	1/min	500
Poids sans batterie	kg	0,9
Référence		7 112 42 00 95 0
EAN		4014586876252
Tarif unitaire € HT [F05]		525,00
Tarif unitaire € TTC [F05]		635,25

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Moteur sans balai ne nécessitant pas d'entretien.
- ▶ Couples de serrage précis et constants, indépendamment du type de vissage.
- ▶ Processus optimisé grâce au retardement de la remise en marche et la protection anti-redémarrage (surveillance de l'accumulateur).
- ▶ Activation de la rotation à gauche par pression de bouton.
- ▶ Technologie lithium-ion FEIN pour plus de vissages avec une charge de batterie.
- ▶ Vitesse de rotation constante jusqu'à l'arrêt.
- ▶ Eclairage continu de la zone de vissage.
- ▶ Pour vissage dans des matériaux tendres et durs.
- ▶ Démarrage progressif.
- ▶ Arrêt progressif et en douceur.
- ▶ Rendement très élevé.
- ▶ Renvois d'angle réglables à 360°.
- ▶ Possibilité de montage de têtes de vissage spéciales.

ASW 14-14
(sans batterie ni renvoi d'angle)

Accessoires voir page 34

Visseuse à contrôle de couple de serrage selon la norme ISO 5393, VDI/VDE 2647 avec un coefficient de répétabilité de $> 1,67 \pm 10\%$ (rapportée à 6 Sigma).

Tension de batterie	V	14,4
Plage de couple	Nm	3 - 14
Vitesse à vide	1/min	400
Poids sans batterie	kg	0,9
Référence		7 112 58 00 95 0
EAN		4014586877204
Tarif unitaire € HT [F05]		525,00
Tarif unitaire € TTC [F05]		635,25

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Moteur sans balai ne nécessitant pas d'entretien.
- ▶ Couples de serrage précis et constants, indépendamment du type de vissage.
- ▶ Processus optimisé grâce au retardement de la remise en marche et la protection anti-redémarrage (surveillance de l'accumulateur).
- ▶ Activation de la rotation à gauche par pression de bouton.
- ▶ Technologie lithium-ion FEIN pour plus de vissages avec une charge de batterie.
- ▶ Vitesse de rotation constante jusqu'à l'arrêt.
- ▶ Eclairage continu de la zone de vissage.
- ▶ Pour vissage dans des matériaux tendres et durs.
- ▶ Démarrage progressif.
- ▶ Arrêt progressif et en douceur.
- ▶ Rendement très élevé.
- ▶ Renvois d'angle réglables à 360°.
- ▶ Possibilité de montage de têtes de vissage spéciales.

ASW 14-6 PC
(sans batterie ni renvoi d'angle)

Accessoires voir page 34

Visseuse à contrôle de couple de serrage, programmable selon la norme ISO 5393, VDI/VDE 2647 avec un coefficient de répétabilité de $> 1,67$ à $\pm 10\%$ (rapportée à 6 Sigma).

Tension de batterie	V	14,4
Plage de couple	Nm	1,5 - 6
Vitesse à vide	1/min	50 - 670
Poids sans batterie	kg	0,9
Référence		7 112 50 00 95 0
EAN		4014586874210
Tarif unitaire € HT [F05]		701,00
Tarif unitaire € TTC [F05]		848,21

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Processus optimisé en sept étapes de programmation max. pour une adaptation individuelle à chaque type de vissage.
- ▶ Paramètres librement programmables: vitesse de rotation, sens de rotation, angle de rotation, seuil de couple, durée.
- ▶ Moteur sans balai ne nécessitant pas d'entretien.
- ▶ Il est possible de paramétrer aussi bien la rotation à droite que la rotation à gauche.
- ▶ Les critères d'erreur paramétrables préviennent toute manipulation.
- ▶ Technologie lithium-ion FEIN pour plus de vissages avec une charge de batterie.
- ▶ L'électronique enregistre les vissages effectués et les données d'étalonnage.
- ▶ Saisie facile des données dans l'ordinateur.
- ▶ Programmation sûre de la machine grâce à l'interface intégrée.
- ▶ Enregistrement des données pour réutilisation ultérieure.
- ▶ Pour vissage dans des matériaux tendres et durs.
- ▶ Pas de chute de vitesse de rotation lors du vissage grâce à la régulation tachymétrique.
- ▶ Protection par mot de passe de la machine configurée en usine.
- ▶ Batterie lithium-ion puissante avec témoin de charge.
- ▶ Renvois d'angle réglables à 360° .
- ▶ Possibilité de montage de têtes de vissage spéciales.

ASW 14-10 PC
(sans batterie ni renvoi d'angle)

Accessoires voir page 34

Visseuse à contrôle de couple de serrage, programmable selon la norme ISO 5393, VDI/VDE 2647 avec un coefficient de répétabilité de $> 1,67$ à $\pm 10\%$ (rapportée à 6 Sigma).

Tension de batterie	V	14,4
Plage de couple	Nm	2 - 10
Vitesse à vide	1/min	50 - 670
Poids sans batterie	kg	0,9
Référence		7 112 51 00 95 0
EAN		4014586874227
Tarif unitaire € HT [F05]		701,00
Tarif unitaire € TTC [F05]		848,21

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Processus optimisé en sept étapes de programmation max. pour une adaptation individuelle à chaque type de vissage.
- ▶ Paramètres librement programmables: vitesse de rotation, sens de rotation, angle de rotation, seuil de couple, durée.
- ▶ Moteur sans balai ne nécessitant pas d'entretien.
- ▶ Il est possible de paramétrer aussi bien la rotation à droite que la rotation à gauche.
- ▶ Les critères d'erreur paramétrables préviennent toute manipulation.
- ▶ Technologie lithium-ion FEIN pour plus de vissages avec une charge de batterie.
- ▶ L'électronique enregistre les vissages effectués et les données d'étalonnage.
- ▶ Saisie facile des données dans l'ordinateur.
- ▶ Programmation sûre de la machine grâce à l'interface intégrée.
- ▶ Enregistrement des données pour réutilisation ultérieure.
- ▶ Pour vissage dans des matériaux tendres et durs.
- ▶ Pas de chute de vitesse de rotation lors du vissage grâce à la régulation tachymétrique.
- ▶ Protection par mot de passe de la machine configurée en usine.
- ▶ Batterie lithium-ion puissante avec témoin de charge.
- ▶ Renvois d'angle réglables à 360° .
- ▶ Possibilité de montage de têtes de vissage spéciales.

ASW 14-14 PC
(sans batterie ni renvoi d'angle)

Accessoires voir page 34

Visseuse à contrôle de couple de serrage, programmable selon la norme ISO 5393, VDI/VDE 2647 avec un coefficient de répétabilité de $> 1,67$ à $\pm 10\%$ (rapportée à 6 Sigma).

Tension de batterie	V	14,4
Plage de couple	Nm	3 - 14
Vitesse à vide	1/min	50 - 500
Poids sans batterie	kg	0,9
Référence		7 112 52 00 95 0
EAN		4014586874234
Tarif unitaire € HT [F05]		701,00
Tarif unitaire € TTC [F05]		848,21

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Moteur sans balai ne nécessitant pas d'entretien.
- ▶ Paramètres librement programmables: vitesse de rotation, sens de rotation, angle de rotation, seuil de couple, durée.
- ▶ Processus optimisé en sept étapes de programmation max. pour une adaptation individuelle à chaque type de vissage.
- ▶ Il est possible de paramétrer aussi bien la rotation à droite que la rotation à gauche.
- ▶ Les critères d'erreur paramétrables préviennent toute manipulation.
- ▶ Technologie lithium-ion FEIN pour plus de vissages avec une charge de batterie.
- ▶ L'électronique enregistre les vissages effectués et les données d'étalonnage.
- ▶ Saisie facile des données dans l'ordinateur.
- ▶ Programmation sûre de la machine grâce à l'interface intégrée.
- ▶ Enregistrement des données pour réutilisation ultérieure.
- ▶ Pour vissage dans des matériaux tendres et durs.
- ▶ Pas de chute de vitesse de rotation lors du vissage grâce à la régulation tachymétrique.
- ▶ Protection par mot de passe de la machine configurée en usine.
- ▶ Batterie lithium-ion puissante avec témoin de charge.
- ▶ Renvois d'angle réglables à 360° .
- ▶ Possibilité de montage de têtes de vissage spéciales.

**ASW 18-30 PC**
(sans batterie ni renvoi d'angle)

Accessoires voir page 34

Visseuse à contrôle de couple de serrage, programmable selon la norme ISO 5393, VDI/VDE 2647 avec un coefficient de répétabilité de $> 1,67 \pm 10\%$ (rapportée à 6 Sigma).

Tension de batterie	V	18
Plage de couple	Nm	12 - 30
Vitesse à vide	1/min	30 - 420
Poids sans batterie	kg	1,2
Référence		7 112 62 60 00 0
EAN		4014586883830
Tarif unitaire € HT [F05]		1.105,00
Tarif unitaire € TTC [F05]		1.337,05

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Moteur sans balai ne nécessitant pas d'entretien.
- ▶ Indicateur d'autonomie programmable sur la machine.
- ▶ Paramètres librement programmables: vitesse de rotation, sens de rotation, angle de rotation, seuil de couple, durée.
- ▶ Il est possible de paramétrer aussi bien la rotation à droite que la rotation à gauche.
- ▶ Processus optimisé en cinq étapes de programmation max. pour une adaptation individuelle à chaque type de vissage.
- ▶ Technologie lithium-ion FEIN pour plus de vissages avec une charge de batterie.
- ▶ L'électronique enregistre les vissages effectués et les données d'étalonnage.
- ▶ Saisie facile des données dans l'ordinateur.
- ▶ Enregistrement des données pour réutilisation ultérieure.
- ▶ Pour vissage dans des matériaux tendres et durs.
- ▶ Pas de chute de vitesse de rotation lors du vissage grâce à la régulation tachymétrique.
- ▶ Protection par mot de passe de la machine configurée en usine.
- ▶ Batterie lithium-ion puissante avec témoin de charge.
- ▶ Renvoi d'angle réglable par incréments de 30°.
- ▶ Permet d'utiliser des outils à pointe.

ASW 18-45 PC
(sans batterie ni renvoi d'angle)

Accessoires voir page 34

Visseuse à contrôle de couple de serrage, programmable selon la norme ISO 5393, VDI/VDE 2647 avec un coefficient de répétabilité de $> 1,67 \pm 10\%$ (rapportée à 6 Sigma).

Tension de batterie	V	18
Plage de couple	Nm	20 - 45
Vitesse à vide	1/min	25 - 310
Poids sans batterie	kg	1,2
Référence		7 112 63 60 00 0
EAN		4014586883847
Tarif unitaire € HT [F05]		1.157,00
Tarif unitaire € TTC [F05]		1.399,97

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Moteur sans balai ne nécessitant pas d'entretien.
- ▶ Indicateur d'autonomie programmable sur la machine.
- ▶ Paramètres librement programmables: vitesse de rotation, sens de rotation, angle de rotation, seuil de couple, durée.
- ▶ Il est possible de paramétrer aussi bien la rotation à droite que la rotation à gauche.
- ▶ Processus optimisé en cinq étapes de programmation max. pour une adaptation individuelle à chaque type de vissage.
- ▶ Technologie lithium-ion FEIN pour plus de vissages avec une charge de batterie.
- ▶ L'électronique enregistre les vissages effectués et les données d'étalonnage.
- ▶ Saisie facile des données dans l'ordinateur.
- ▶ Enregistrement des données pour réutilisation ultérieure.
- ▶ Pour vissage dans des matériaux tendres et durs.
- ▶ Pas de chute de vitesse de rotation lors du vissage grâce à la régulation tachymétrique.
- ▶ Protection par mot de passe de la machine configurée en usine.
- ▶ Batterie lithium-ion puissante avec témoin de charge.
- ▶ Renvoi d'angle réglable par incréments de 30°.
- ▶ Permet d'utiliser des outils à pointe.

ASW 18-60 PC
(sans batterie ni renvoi d'angle)

Accessoires voir page 34

Visseuse à contrôle de couple de serrage, programmable selon la norme ISO 5393, VDI/VDE 2647 avec un coefficient de répétabilité de $> 1,67 \pm 10\%$ (rapportée à 6 Sigma).

Tension de batterie	V	18
Plage de couple	Nm	25 - 60
Vitesse à vide	1/min	20 - 230
Poids sans batterie	kg	1,2
Référence		7 112 64 60 00 0
EAN		4014586883854
Tarif unitaire € HT [F05]		1.210,00
Tarif unitaire € TTC [F05]		1.464,10

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Moteur sans balai ne nécessitant pas d'entretien.
- ▶ Indicateur d'autonomie programmable sur la machine.
- ▶ Paramètres librement programmables: vitesse de rotation, sens de rotation, angle de rotation, seuil de couple, durée.
- ▶ Il est possible de paramétrer aussi bien la rotation à droite que la rotation à gauche.
- ▶ Processus optimisé en cinq étapes de programmation max. pour une adaptation individuelle à chaque type de vissage.
- ▶ Technologie lithium-ion FEIN pour plus de vissages avec une charge de batterie.
- ▶ L'électronique enregistre les vissages effectués et les données d'étalonnage.
- ▶ Saisie facile des données dans l'ordinateur.
- ▶ Enregistrement des données pour réutilisation ultérieure.
- ▶ Pour vissage dans des matériaux tendres et durs.
- ▶ Pas de chute de vitesse de rotation lors du vissage grâce à la régulation tachymétrique.
- ▶ Protection par mot de passe de la machine configurée en usine.
- ▶ Batterie lithium-ion puissante avec témoin de charge.
- ▶ Renvoi d'angle réglable par incréments de 60°.
- ▶ Permet d'utiliser des outils à pointe.

Accessoires généraux

**Batterie**

Lithium-ion avec témoin de charge et FEIN SafetyCell Technology. Protège la batterie et la machine de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde.

Tension V	Capacité Ah	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
12	2,5	1	9 26 04 168 02 0	31,00	37,51
14,4	2,5	1	9 26 04 170 02 0	75,00	90,75
14,4	2,5	15	9 26 04 170 03 0	1.028,00	1.243,88
14,4	5	1	9 26 04 172 02 0	107,00	129,47
14,4	5	15	9 26 04 172 03 0	1.475,00	1.784,75
18	2,5	1	9 26 04 171 02 0	75,00	90,75
18	2,5	12	9 26 04 171 03 0	822,00	994,62
18	5	1	9 26 04 173 02 0	107,00	129,47
18	5	12	9 26 04 173 03 0	1.179,00	1.426,59

**Batterie**

Tension V	Capacité Ah	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
9,6	2	9 26 04 082 02 5	151,00	182,71
12	2	9 26 04 084 02 7	162,00	196,02
12	2,6	9 26 04 079 02 1	205,00	248,05

**Chargeur rapide ALG 30**

Pour batteries Li-ion FEIN. Temps de charge jusqu'à 25 min.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
9 26 04 096 01 0	147,00	177,87

**Multichargeur ALS 40**

Câble secteur non compris dans la livraison.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
9 26 04 111 01 0	1.619,00	1.958,99

**Adaptateur chargeurs**

pour l'interface de batteries Ni-Cd et NiMH sur ALS 40, ALG 40 et ALG 30.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
9 26 04 103 01 0	21,00	25,41

**Clé de réglage du couple**

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 21 23 002 00 6	8,20	9,92

**Coque de protection de batterie**

Pour la protection des pièces environnantes contre les chocs. pour batterie Li-ion 14,4 V 2 / 2,5 Ah

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 21 74 015 01 0	17,30	20,93

**Coque de protection de batterie**

Pour la protection des pièces environnantes contre les chocs. pour batterie Li-ion 14,4 V 4 / 5 Ah

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 21 74 016 01 0	18,35	22,20

Coque de protection de batterie

Pour la protection des pièces environnantes contre les chocs. pour batterie Li-ion 18 V 2,5 Ah

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 21 74 020 01 0	19,45	23,53

Coque de protection de batterie

Pour la protection des pièces environnantes contre les chocs. pour batterie Li-ion 18 V 5 Ah

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 21 74 019 01 0	20,50	24,81

Accessoires ASM

**Coque de protection**

Pour la protection des pièces environnantes contre les chocs.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 14 20 120 01 0	20,50	24,81

**Set de douille de codage**

Pour le repérage visuel des machines

Couleur	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
Couleurs mélangées	7	3 05 01 345 02 0	10,15	12,28
bleu	10	3 05 01 348 01 0	13,55	16,40
rouge	10	3 05 01 349 01 0	13,55	16,40
orange	10	3 05 01 350 01 0	13,55	16,40
jaune	10	3 05 01 351 01 0	13,55	16,40
gris	10	3 05 01 346 01 0	13,55	16,40
vert	10	3 05 01 347 01 0	13,55	16,40
noir	10	3 05 01 345 01 0	13,55	16,40

Accessoires ASW

**Set de douille de codage**

Pour le repérage visuel des machines

Couleur	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
Couleurs mélangées	7	3 05 01 352 02 0	10,15	12,28
bleu	10	3 05 01 355 01 0	13,55	16,40
rouge	10	3 05 01 356 01 0	13,55	16,40
orange	10	3 05 01 357 01 0	13,55	16,40
jaune	10	3 05 01 358 01 0	13,55	16,40
gris	10	3 05 01 353 01 0	13,55	16,40
vert	10	3 05 01 354 01 0	13,55	16,40
noir	10	3 05 01 352 01 0	13,55	16,40

**Coque de protection ASW**

Pour la protection des pièces environnantes contre les chocs.

Modèle	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
ASW 14	3 21 74 014 01 0	17,30	20,93
ASW 18	3 21 74 024 01 0	27,00	32,67

**Renvoi d'angle Basic**

ASW 14-6 (PC), ASW 14-10 (PC), ASW 14-14 (PC)

Porte-outil	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
QuickIN 1/4" six pans creux	9 01 02 012 01 0	428,00	517,88
3/8" Carré mâle	9 01 02 013 01 0	428,00	517,88
1/4" Carré mâle	9 01 02 014 01 0	428,00	517,88

**Renvoi d'angle avec sortie > 30 Nm**

ASW 18-30 PC, ASW 18-45 PC

Porte-outil	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3/8" Carré mâle	9 01 02 015 02 0	535,00	647,35

**Renvoi d'angle avec sortie > 30 Nm**

ASW 18-60 PC

Porte-outil	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
1/2" Carré mâle	9 01 02 016 02 0	535,00	647,35

**Sortie droite**

ASW 14-6 (PC), ASW 14-10 (PC), ASW 14-14 (PC)

Possibilité d'utilisation entre 1,1 et 9,9 Nm.

Porte-outil	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
1/4" six pans creux	9 01 06 001 02 0	157,00	189,97
3/8" Carré mâle	9 01 06 002 02 0	157,00	189,97

**Protection plastique**

Pour la protection des pièces environnantes contre les chocs.

Modèle	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
<14 Nm	3 14 28 166 00 0	6,50	7,87
<45 Nm	3 21 74 022 01 0	12,85	15,55
<60 Nm	3 21 74 021 01 0	12,85	15,55

**Adaptateur à pince pour renvoi d'angle**

avec carré mâle 1/4" adapté pour les têtes de vissage fermées Lübering adaptateur A, uniquement en combinaison avec un renvoi d'angle Premium.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 39 01 046 00 0	970,90	1.174,79

**Rallonge**

Pour un couple de réaction réduit et une meilleure accessibilité. 86 mm, pour ASW 14-6 (PC), ASW 14-10 (PC), ASW 14-14 (PC).

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 42 03 004 01 0	54,00	65,34

**Rallonge**

Pour un couple de réaction réduit et une meilleure accessibilité. 100 mm, pour ASW 18.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 42 03 005 01 0	108,00	130,68

**Poignée**

pour ASW 14-30 et tous les modèles ASW 18.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 21 19 150 01 0	43,10	52,15

**Accessoire modèles à contrôle de paramètres
(ParameterControl)****Adaptateur de programmation**

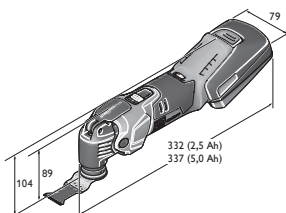
Pour tous les modèles AccuTEC à contrôle de paramètres (ParameterControl). Contenu de la livraison: logiciel sous forme de carte USB avec instructions de service, adaptateur et câble de raccordement.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
9 26 04 163 02 0	399,00	482,79

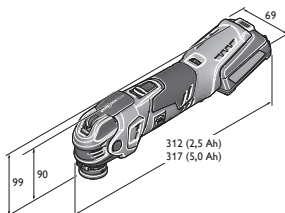


	FEIN MULTIMASTER sans fil AFMM 18 QSL	FEIN MULTIMASTER sans fil AFMM 18 QSL Select	FEIN MULTITALENT sans fil AFMT 12 QSL QuickStart	FEIN MULTITALENT sans fil AFMT 12 SL Start	FEIN MULTITALENT sans fil AFMT 12 QSL Select	
	Le système sans fil performant et universel d'aménagement et de rénovation, avec QuickIN et une gamme d'accessoires pour une multitude d'applications.		Le système sans fil et universel d'aménagement et de rénovation, avec QuickIN et les accessoires de base pour le ponçage et le sciage.		Le système sans fil et universel d'aménagement et de rénovation, avec les accessoires de base pour le ponçage et le sciage.	
Page	37	37	38	38	39	
Caractéristiques techniques	Tension de batterie	18 V	18 V	12 V	12 V	12 V
	Capacité de batterie	2,5 Ah		2,5 Ah	2,5 Ah	
	Oscillations	11 000 - 18 500 1/min	11 000 - 18 500 1/min	11 000 - 18 000 1/min	11 000 - 18 000 1/min	11 000 - 18 000 1/min
	Patin de ponçage triangulaire	80 mm	80 mm	80 mm	80 mm	80 mm
	Porte-outil	StarlockPlus	StarlockPlus	StarlockPlus	StarlockPlus	StarlockPlus
	Changement d'accessoire	QuickIN	QuickIN	QuickIN	Manuel avec vis, six pans creux	QuickIN
	Poids avec batterie	1,8 kg		1,5 kg	1,4 kg	
	Poids sans batterie		1,3 kg			1,1 kg
Interface mécanique	●	●				

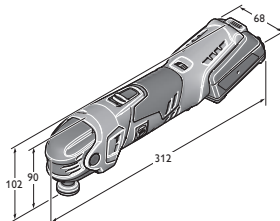
- compris



AFMM 18 QSL



AFMT 12 QSL



AFMT 12 SL

**FEIN MULTIMASTER sans fil
AFMM 18 QSL**

Accessoires voir page 39 et 218

Variante filaire de la machine,
voir page 210

Le système sans fil performant et universel d'aménagement et de rénovation, avec QuickIN et une gamme d'accessoires pour une multitude d'applications.

Tension de batterie	V	18
Oscillations	1/min	11 000 - 18 500
Capacité de batterie	Ah	2,5
Porte-outil		StarlockPlus
Changement d'accessoire		QuickIN
Amplitude		2 x 1,7°
Patin de ponçage triangulaire	mm	80
Poids avec batterie	kg	1,8
Référence		7 129 22 61 00 0
EAN		4014586884066
Tarif unitaire € HT [F03]		364,00
Tarif unitaire € TTC [F03]		440,44

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Système anti-vibrations FEIN. Jusqu'à 70% de vibrations en moins grâce au découplage total du carter moteur extérieur. Pour un travail sûr sur la durée.
- ▶ Standard de porte-outil Starlock. Fixation parfaite des accessoires grâce à la forme 3D. Transmission de puissance maximale sans perte pour une vitesse de travail jusqu'à 35% plus rapide.
- ▶ Changement d'accessoire QuickIN. Système de serrage rapide FEIN sans outil breveté pour un changement d'accessoire confortable et rapide en moins de 3 secondes.
- ▶ StarlockPlus pour une diversité d'applications inégalable grâce à l'accès à la gamme complète d'accessoires Starlock et StarlockPlus.
- ▶ Moteur CC. Technologie de moteur éprouvée compacte, efficace et à couple élevé.
- ▶ Générateur tachymétrique. Système électronique de haute qualité stabilisant la vitesse de rotation même à pleine charge. Réglage électronique en continu de la vitesse de rotation.
- ▶ Réducteur métallique. Grande capacité de charge et durée de vie maximale.
- ▶ Interface intégrée pour accessoires supplémentaires tels que butée de profondeur et autres
- ▶ Plus vaste gamme d'accessoires avec porte-outil Starlock et StarlockPlus de qualité FEIN.
- ▶ FEIN SafetyCell Technology. Protège la batterie et la machine de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde.
- ▶ L'état de charge de la batterie est lisible directement sur la batterie.
- ▶ 3 ans de garantie FEIN PLUS incluant la batterie et le chargeur.

Compris dans le prix:

1 FEIN MULTIMASTER AFMM 18 QSL sans fil, 1 patin de ponçage, 3 feuilles abrasives (K 60, 80, 120, 180), 1 spatule rigide, 1 lame de scie segment HSS, 1 lame de scie E-Cut Long-Life (65 mm), 1 lame de scie universelle (44 mm), 1 chargeur rapide ALG 50, 2 batteries lithium-ion (2,5 Ah), 1 coffret

**FEIN MULTIMASTER sans fil
AFMM 18 QSL Select****FEIN SELECT⁺**

Accessoires voir page 39 et 218

Variante filaire de la machine,
voir page 210

Le système sans fil performant et universel d'aménagement et de rénovation, avec QuickIN et une gamme d'accessoires pour une multitude d'applications.

Tension de batterie	V	18
Oscillations	1/min	11 000 - 18 500
Porte-outil		StarlockPlus
Changement d'accessoire		QuickIN
Amplitude		2 x 1,7°
Patin de ponçage triangulaire	mm	80
Poids sans batterie	kg	1,3
Référence		7 129 22 62 00 0
EAN		4014586885704
Tarif unitaire € HT [F03]		172,00
Tarif unitaire € TTC [F03]		208,12

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Modèle Select - le meilleur choix parmi les technologies de batterie et de charge FEIN existantes.
- ▶ Système anti-vibrations FEIN. Jusqu'à 70% de vibrations en moins grâce au découplage total du carter moteur extérieur. Pour un travail sûr sur la durée.
- ▶ Standard de porte-outil Starlock. Fixation parfaite des accessoires grâce à la forme 3D. Transmission de puissance maximale sans perte pour une vitesse de travail jusqu'à 35% plus rapide.
- ▶ Changement d'accessoire QuickIN. Système de serrage rapide FEIN sans outil breveté pour un changement d'accessoire confortable et rapide en moins de 3 secondes.
- ▶ StarlockPlus pour une diversité d'applications inégalable grâce à l'accès à la gamme complète d'accessoires Starlock et StarlockPlus.
- ▶ Moteur CC. Technologie de moteur éprouvée compacte, efficace et à couple élevé.
- ▶ Générateur tachymétrique. Système électronique de haute qualité stabilisant la vitesse de rotation même à pleine charge. Réglage électronique en continu de la vitesse de rotation.
- ▶ Réducteur métallique. Grande capacité de charge et durée de vie maximale.
- ▶ Interface intégrée pour accessoires supplémentaires tels que butée de profondeur et autres
- ▶ Plus vaste gamme d'accessoires avec porte-outil Starlock et StarlockPlus de qualité FEIN.
- ▶ FEIN SafetyCell Technology. Protège la batterie et la machine de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde.
- ▶ L'état de charge de la batterie est lisible directement sur la batterie.
- ▶ 3 ans de garantie FEIN PLUS incluant la batterie et le chargeur.

Compris dans le prix:

1 coffret, 1 FEIN MULTIMASTER AFMM 18 QSL sans fil

**FEIN MULTITALENT sans fil
AFMT 12 QSL QuickStart**

Accessoires voir page 39 et 218
Variante filaire de la machine,
voir page 210

Le système sans fil et universel d'aménagement et de rénovation, avec QuickIN et les accessoires de base pour le ponçage et le sciage.

Tension de batterie	V	12
Oscillations	1/min	11 000 - 18 000
Capacité de batterie	Ah	2,5
Porte-outil		StarlockPlus
Changement d'accessoire		QuickIN
Amplitude		2 x 1,6°
Patin de ponçage triangulaire	mm	80
Poids avec batterie	kg	1,5
Référence		7 129 25 61 00 0
EAN		4014586884141
Tarif unitaire € HT [F03]		257,00
Tarif unitaire € TTC [F03]		310,97

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Système anti-vibrations FEIN. Jusqu'à 70% de vibrations en moins grâce au découplage total du carter moteur extérieur. Pour un travail sûr sur la durée.
- ▶ Standard de porte-outil Starlock. Fixation parfaite des accessoires grâce à la forme 3D. Transmission de puissance maximale sans perte pour une vitesse de travail jusqu'à 35% plus rapide.
- ▶ Changement d'accessoire QuickIN. Système de serrage rapide FEIN sans outil breveté pour un changement d'accessoire confortable et rapide en moins de 3 secondes.
- ▶ StarlockPlus pour une diversité d'applications inégalable grâce à l'accès à la gamme complète d'accessoires Starlock et StarlockPlus.
- ▶ Moteur CC. Technologie de moteur éprouvée compacte, efficace et à couple élevé.
- ▶ Générateur tachymétrique. Système électronique de haute qualité stabilisant la vitesse de rotation même à pleine charge. Réglage électronique en continu de la vitesse de rotation.
- ▶ Réducteur métallique. Grande capacité de charge et durée de vie maximale.
- ▶ Plus vaste gamme d'accessoires avec porte-outil Starlock et StarlockPlus de qualité FEIN.
- ▶ FEIN SafetyCell Technology. Protège la batterie et la machine de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde.
- ▶ L'état de charge de la batterie est lisible directement sur la batterie.
- ▶ 3 ans de garantie FEIN PLUS incluant la batterie et le chargeur.

Compris dans le prix:

1 FEIN MULTITALENT AFMT 12 QSL sans fil, 1 patin de ponçage, 3 feuilles abrasives (K 80, 120, 180), 1 lame de scie universelle (29 mm), 1 chargeur rapide ALG 50, 2 batteries lithium-ion (2,5 Ah), 1 coffret

**FEIN MULTITALENT sans fil
AFMT 12 SL Start**

Accessoires voir page 39 et 218
Variante filaire de la machine,
voir page 210

Le système sans fil et universel d'aménagement et de rénovation, avec les accessoires de base pour le ponçage et le sciage.

Tension de batterie	V	12
Oscillations	1/min	11 000 - 18 000
Capacité de batterie	Ah	2,5
Porte-outil		StarlockPlus
Changement d'accessoire		Manuel avec vis, six pans creux
Amplitude		2 x 1,6°
Patin de ponçage triangulaire	mm	80
Poids avec batterie	kg	1,4
Référence		7 129 26 61 00 0
EAN		4014586884226
Tarif unitaire € HT [F03]		257,00
Tarif unitaire € TTC [F03]		310,97

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Système anti-vibrations FEIN. Jusqu'à 70% de vibrations en moins grâce au découplage total du carter moteur extérieur. Pour un travail sûr sur la durée.
- ▶ Standard de porte-outil Starlock. Fixation parfaite des accessoires grâce à la forme 3D. Transmission de puissance maximale sans perte pour une vitesse de travail jusqu'à 35% plus rapide.
- ▶ StarlockPlus pour une diversité d'applications inégalable grâce à l'accès à la gamme complète d'accessoires Starlock et StarlockPlus.
- ▶ Moteur CC. Technologie de moteur éprouvée compacte, efficace et à couple élevé.
- ▶ Générateur tachymétrique. Système électronique de haute qualité stabilisant la vitesse de rotation même à pleine charge. Réglage électronique en continu de la vitesse de rotation.
- ▶ Réducteur métallique. Grande capacité de charge et durée de vie maximale.
- ▶ Plus vaste gamme d'accessoires avec porte-outil Starlock et StarlockPlus de qualité FEIN.
- ▶ FEIN SafetyCell Technology. Protège la batterie et la machine de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde.
- ▶ L'état de charge de la batterie est lisible directement sur la batterie.
- ▶ 3 ans de garantie FEIN PLUS incluant la batterie et le chargeur.

Compris dans le prix:

1 FEIN MULTITALENT 12 SL sans fil, 1 patin de ponçage, 3 feuilles abrasives (K 80, 120, 180), 1 lame de scie universelle (29 mm), 1 chargeur rapide ALG 50, 2 batteries lithium-ion (2,5 Ah), 1 coffret

**FEIN MULTITALENT sans fil
AFMT 12 QSL Select**

Le système sans fil et universel d'aménagement et de rénovation, avec QuickIN et les accessoires de base pour le ponçage et le sciage.

FEIN SELECT⁺Accessoires voir page 39 et 218
Variante filaire de la machine,
voir page 210

Tension de batterie	V	12
Oscillations	1/min	11 000 - 18 000
Porte-outil		StarlockPlus
Changement d'accessoire		QuickIN
Amplitude		2 x 1,6°
Patin de ponçage triangulaire	mm	80
Poids sans batterie	kg	1,1
Référence		7 129 25 62 00 0
EAN		4014586885711
Tarif unitaire € HT [F03]		153,00
Tarif unitaire € TTC [F03]		185,13

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Modèle Select - le meilleur choix parmi les technologies de batterie et de charge FEIN existantes.
- ▶ Système anti-vibrations FEIN. Jusqu'à 70% de vibrations en moins grâce au découplage total du carter moteur extérieur. Pour un travail sûr sur la durée.
- ▶ Standard de porte-outil Starlock. Fixation parfaite des accessoires grâce à la forme 3D. Transmission de puissance maximale sans perte pour une vitesse de travail jusqu'à 35% plus rapide.
- ▶ StarlockPlus pour une diversité d'applications inégalable grâce à l'accès à la gamme complète d'accessoires Starlock et StarlockPlus.
- ▶ Moteur CC. Technologie de moteur éprouvée compacte, efficace et à couple élevé.
- ▶ Générateur tachymétrique. Système électronique de haute qualité stabilisant la vitesse de rotation même à pleine charge. Réglage électronique en continu de la vitesse de rotation.
- ▶ Réducteur métallique. Grande capacité de charge et durée de vie maximale.
- ▶ Plus vaste gamme d'accessoires avec porte-outil Starlock et StarlockPlus de qualité FEIN.
- ▶ FEIN SafetyCell Technology. Protège la batterie et la machine de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde.
- ▶ L'état de charge de la batterie est lisible directement sur la batterie.
- ▶ 3 ans de garantie FEIN PLUS incluant la batterie et le chargeur.

Compris dans le prix:

1 coffret, 1 FEIN MULTITALENT AFMT 12 QSL sans fil

MultiMaster / MultiTalent**Accessoires généraux****Chargeur rapide ALG 30**Pour toutes les batteries lithium-ion FEIN.
Temps de charge jusqu'à 35 min.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
9 26 04 129 01 0	42,00	50,82

**Chargeur rapide ALG 30**

Pour batteries Li-Ion FEIN. Temps de charge jusqu'à 25 min.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
9 26 04 096 01 0	147,00	177,87

Batterie 18 V**Batterie**

Lithium-ion avec témoin de charge et FEIN SafetyCell Technology. Protège la batterie et la machine de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde.

Tension V	Capacité Ah	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
18	2,5	9 26 04 171 02 0	75,00	90,75
18	5	9 26 04 173 02 0	107,00	129,47

**Set de démarrage batteries**

Batteries lithium-ion 18 V résistantes et légères avec technologie innovante SafetyCell Technology, capacité 5 Ah.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
9 26 04 300 03 0	256,00	309,76

**Set de démarrage batteries**

Batteries lithium-ion 18 V petites et légères avec technologie innovante SafetyCell Technology, capacité 2,5 Ah et témoin de charge.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
9 26 04 300 04 0	192,00	232,32

Batterie 12 V**Batterie**

Lithium-ion avec témoin de charge et FEIN SafetyCell Technology. Protège la batterie et la machine de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde.

Tension V	Capacité Ah	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
12	2,5	9 26 04 168 02 0	31,00	37,51

**Set de démarrage batteries**

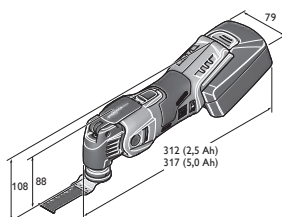
Batteries lithium-ion 12 V résistantes et légères avec technologie innovante SafetyCell Technology, capacité 2,5 Ah.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
9 26 04 250 01 0	104,00	125,84



	FEIN SUPER CUT sans fil AFSC 18 QSL	FEIN SUPER CUT sans fil AFSC 18 QCSL	FEIN SUPER CUT sans fil AFSC 18 QSL Select	FEIN SUPER CUT sans fil AFSC 18 QSL Second œuvre bois	FEIN SUPER CUT sans fil AFSC 18 QSL Réparation/ remplacement de fenêtres	
	La machine oscillante sans fil performante avec système de serrage rapide pour les travaux d'aménagement et de rénovation.			Le système le plus performant d'aménagement et de rénovation doté d'une gamme d'accessoires spéciaux pour des travaux de découpe rapides et de précision, dans les métiers du bois.	Le système le plus performant d'aménagement et de rénovation doté d'une gamme d'accessoires spéciaux pour la dépose de vieilles fenêtres et le remplacement de vitres isolantes mastiquées.	
Page	42	42	43	43	44	
Caractéristiques techniques	Tension de batterie	18 V	18 V	18 V	18 V	18 V
	Capacité de batterie	5 Ah	2,5 Ah		5 Ah	5 Ah
	Oscillations	10 000 - 19 500 1/min	10 000 - 19 500 1/min	10 000 - 19 500 1/min	10 000 - 19 500 1/min	10 000 - 19 500 1/min
	Amplitude	2 x 2,0°	2 x 2,0°	2 x 2,0°	2 x 2,0°	2 x 2,0°
	Porte-outil	StarlockMax	StarlockMax	StarlockMax	StarlockMax	StarlockMax
	Changement d'accessoire	QuickIN	QuickIN	QuickIN	QuickIN	QuickIN
	Poids avec batterie	1,8 kg	1,6 kg		1,8 kg	1,8 kg
	Poids sans batterie	1,1 kg	1,1 kg	1,1 kg		1,1 kg
Interface mécanique	●	●	●	●	●	

● compris



AFSC 18 QSL

FEIN SUPERCUT sans fil AFSC 18 QSL Rénovation de carrelage/ de salles de bain	FEIN SUPERCUT sans fil AFSC 18 QSL Installation de chauffage et de sanitaires	FEIN SUPERCUT sans fil AFSC 1.7 Q	FEIN SUPERCUT sans fil AFSC 1.7 QC	FEIN SUPERCUT sans fil AFSC 1.7 Q Vitrage automobile
Le système le plus performant d'aménagement et de rénovation doté d'une gamme d'accessoires spéciaux pour la dépose parfaite de carrelage et le retrait de joints de carrelage lors de la rénovation de salles de bains.	Le système le plus performant d'aménagement et de rénovation doté d'une gamme d'accessoires spéciaux pour les principales applications de rénovation de sanitaires.	La machine oscillante sans fil performante avec système de serrage rapide pour les travaux automobiles.		Le système performant pour la réparation automobile avec accessoires spéciaux pour la dépose en toute sécurité des vitres automobiles.
44	45	45	46	46
18 V	18 V	18 V	18 V	18 V
5 Ah	5 Ah	5 Ah	2,5 Ah	5 Ah
10 000 - 19 500 1/min	10 000 - 19 500 1/min	10 000 - 19 500 1/min	10 000 - 19 500 1/min	10 000 - 19 500 1/min
2 x 2,0°	2 x 2,0°	2 x 1,7°	2 x 1,7°	2 x 1,7°
StarlockMax	StarlockMax	Six pans	Six pans	Six pans
QuickIN	QuickIN	QuickIN	QuickIN	QuickIN
1,8 kg	1,8 kg	1,8 kg	1,6 kg	1,8 kg
1,1 kg	1,1 kg	0,9 kg	0,9 kg	0,9 kg

●

●

**FEIN SUPERCUT sans fil
AFSC 18 QSL**



Accessoires voir page 47 et 218

Variante filaire de la machine,
voir page 214

La machine oscillante sans fil performante avec système de serrage rapide pour les travaux d'aménagement et de rénovation.

Tension de batterie	V	18
Oscillations	1/min	10 000 - 19 500
Capacité de batterie	Ah	5
Porte-outil		StarlockMax
Changement d'accessoire		QuickIN
Amplitude		2 x 2,0°
Poids avec batterie	kg	1,8
Poids sans batterie	kg	1,1
Référence		7 129 27 61 00 0
EAN		4014586884301
Tarif unitaire € HT [F03]		501,00
Tarif unitaire € TTC [F03]		606,21

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ La machine oscillante sans fil la plus puissante en équipement de base. La solution idéale pour chaque exigence.
- ▶ Système anti-vibrations FEIN. Jusqu'à 70% de vibrations en moins grâce au découplage total du carter moteur extérieur. Pour un travail sûr sur la durée.
- ▶ Standard de porte-outil Starlock. Fixation parfaite des accessoires grâce à la forme 3D. Transmission de puissance maximale sans perte pour une vitesse de travail jusqu'à 35% plus rapide.
- ▶ Changement d'accessoire QuickIN. Système de serrage rapide FEIN sans outil breveté pour un changement d'accessoire confortable et rapide en moins de 3 secondes.
- ▶ StarlockMax pour une diversité d'applications illimitée grâce à l'accès à la gamme complète d'accessoires Starlock.
- ▶ Moteur sans balais FEIN PowerDrive, entièrement étanche à la poussière, avec un rendement 30% supérieur et une durée de vie maximale.
- ▶ Système électronique de haute qualité stabilisant la vitesse de rotation même à pleine charge. Réglage électronique en continu de la vitesse de rotation.
- ▶ Réducteur métallique. Grande capacité de charge et durée de vie maximale.
- ▶ Interface intégrée pour accessoires supplémentaires tels que butée de profondeur et autres
- ▶ Plus vaste gamme d'accessoires avec porte-outil Starlock, StarlockPlus et StarlockMax de qualité FEIN.
- ▶ FEIN SafetyCell Technology. Protège la batterie et la machine de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde.
- ▶ L'état de charge de la batterie est lisible directement sur la batterie.
- ▶ 3 ans de garantie FEIN PLUS incluant la batterie et le chargeur.

Compris dans le prix:

1 FEIN SUPERCUT AFSC 18 QSL sans fil, 2 batteries (Li-Ion), 1 chargeur, 1 coffret

**FEIN SUPERCUT sans fil
AFSC 18 QCSL**



Accessoires voir page 47 et 218

Variante filaire de la machine,
voir page 214

La machine oscillante sans fil performante avec système de serrage rapide pour les travaux d'aménagement et de rénovation.

Tension de batterie	V	18
Oscillations	1/min	10 000 - 19 500
Capacité de batterie	Ah	2,5
Porte-outil		StarlockMax
Changement d'accessoire		QuickIN
Amplitude		2 x 2,0°
Poids avec batterie	kg	1,6
Poids sans batterie	kg	1,1
Référence		7 129 27 62 00 0
EAN		4014586884349
Tarif unitaire € HT [F03]		438,00
Tarif unitaire € TTC [F03]		529,98

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ La machine oscillante sans fil la plus puissante avec batteries Compact pour une maniabilité optimale et un faible poids.
- ▶ Système anti-vibrations FEIN. Jusqu'à 70% de vibrations en moins grâce au découplage total du carter moteur extérieur. Pour un travail sûr sur la durée.
- ▶ Standard de porte-outil Starlock. Fixation parfaite des accessoires grâce à la forme 3D. Transmission de puissance maximale sans perte pour une vitesse de travail jusqu'à 35% plus rapide.
- ▶ Changement d'accessoire QuickIN. Système de serrage rapide FEIN sans outil breveté pour un changement d'accessoire confortable et rapide en moins de 3 secondes.
- ▶ StarlockMax pour une diversité d'applications illimitée grâce à l'accès à la gamme complète d'accessoires Starlock.
- ▶ Moteur sans balais FEIN PowerDrive, entièrement étanche à la poussière, avec un rendement 30% supérieur et une durée de vie maximale.
- ▶ Système électronique de haute qualité stabilisant la vitesse de rotation même à pleine charge. Réglage électronique en continu de la vitesse de rotation.
- ▶ Réducteur métallique. Grande capacité de charge et durée de vie maximale.
- ▶ Interface intégrée pour accessoires supplémentaires tels que butée de profondeur et autres
- ▶ Plus vaste gamme d'accessoires avec porte-outil Starlock, StarlockPlus et StarlockMax de qualité FEIN.
- ▶ FEIN SafetyCell Technology. Protège la batterie et la machine de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde.
- ▶ L'état de charge de la batterie est lisible directement sur la batterie.
- ▶ 3 ans de garantie FEIN PLUS incluant la batterie et le chargeur.

Compris dans le prix:

1 FEIN SUPERCUT AFSC 18 QCSL sans fil, 1 chargeur, 2 batteries (Li-Ion), 1 coffret



**FEIN SUPERCUT sans fil
AFSC 18 QSL Select**

FEIN SELECT⁺



Accessoires voir page 47 et 218

Variante filaire de la machine,
voir page 214

La machine oscillante sans fil performante avec système de serrage rapide pour les travaux d'aménagement et de rénovation.

Tension de batterie	V	18
Oscillations	1/min	10 000 - 19 500
Porte-outil		StarlockMax
Changement d'accessoire		QuickIN
Amplitude		2 x 2,0°
Poids sans batterie	kg	1,1
Référence		7 129 27 60 00 0
EAN		4014586884295
Tarif unitaire € HT [F03]		251,00
Tarif unitaire € TTC [F03]		303,71

La machine ne doit être utilisée qu'avec les nouvelles batteries de 2,5 Ah (9 26 04 171 02 0) ou 5 Ah (9 26 04 173 02 0).

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Modèle Select - le meilleur choix parmi les technologies de batterie et de charge FEIN existantes.
- ▶ Système anti-vibrations FEIN. Jusqu'à 70% de vibrations en moins grâce au découplage total du carter moteur extérieur. Pour un travail sûr sur la durée.
- ▶ Standard de porte-outil Starlock. Fixation parfaite des accessoires grâce à la forme 3D. Transmission de puissance maximale sans perte pour une vitesse de travail jusqu'à 35% plus rapide.
- ▶ Changement d'accessoire QuickIN. Système de serrage rapide FEIN sans outil breveté pour un changement d'accessoire confortable et rapide en moins de 3 secondes.
- ▶ StarlockMax pour une diversité d'applications illimitée grâce à l'accès à la gamme complète d'accessoires Starlock.
- ▶ Moteur sans balais FEIN PowerDrive, entièrement étanche à la poussière, avec un rendement 30% supérieur et une durée de vie maximale.
- ▶ Système électronique de haute qualité stabilisant la vitesse de rotation même à pleine charge. Réglage électronique en continu de la vitesse de rotation.
- ▶ Réducteur métallique. Grande capacité de charge et durée de vie maximale.
- ▶ Interface intégrée pour accessoires supplémentaires tels que butée de profondeur et autres
- ▶ Plus vaste gamme d'accessoires avec porte-outil Starlock, StarlockPlus et StarlockMax de qualité FEIN.
- ▶ FEIN SafetyCell Technology. Protège la batterie et la machine de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde.
- ▶ L'état de charge de la batterie est lisible directement sur la batterie.
- ▶ 3 ans de garantie FEIN PLUS incluant la batterie et le chargeur.

Compris dans le prix:

1 FEIN SUPERCUT AFSC 18 QSL sans fil, 1 coffret

**FEIN SUPERCUT sans fil
AFSC 18 QSL Second œuvre bois**



Accessoires voir page 47 et 218

Variante filaire de la machine,
voir page 214

Le système le plus performant d'aménagement et de rénovation doté d'une gamme d'accessoires spéciaux pour des travaux de découpe rapides et de précision, dans les métiers du bois.

Tension de batterie	V	18
Oscillations	1/min	10 000 - 19 500
Capacité de batterie	Ah	5
Porte-outil		StarlockMax
Changement d'accessoire		QuickIN
Amplitude		2 x 2,0°
Poids avec batterie	kg	1,8
Référence		7 129 27 64 00 0
EAN		4014586884387
Tarif unitaire € HT [F03]		610,00
Tarif unitaire € TTC [F03]		738,10

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Système anti-vibrations FEIN. Jusqu'à 70% de vibrations en moins grâce au découplage total du carter moteur extérieur. Pour un travail sûr sur la durée.
- ▶ Standard de porte-outil Starlock. Fixation parfaite des accessoires grâce à la forme 3D. Transmission de puissance maximale sans perte pour une vitesse de travail jusqu'à 35% plus rapide.
- ▶ Changement d'accessoire QuickIN. Système de serrage rapide FEIN sans outil breveté pour un changement d'accessoire confortable et rapide en moins de 3 secondes.
- ▶ StarlockMax pour une diversité d'applications illimitée grâce à l'accès à la gamme complète d'accessoires Starlock.
- ▶ Moteur sans balais FEIN PowerDrive, entièrement étanche à la poussière, avec un rendement 30% supérieur et une durée de vie maximale.
- ▶ Système électronique de haute qualité stabilisant la vitesse de rotation même à pleine charge. Réglage électronique en continu de la vitesse de rotation.
- ▶ Réducteur métallique. Grande capacité de charge et durée de vie maximale.
- ▶ Interface intégrée pour accessoires supplémentaires tels que butée de profondeur et autres
- ▶ Plus vaste gamme d'accessoires avec porte-outil Starlock, StarlockPlus et StarlockMax de qualité FEIN.
- ▶ FEIN SafetyCell Technology. Protège la batterie et la machine de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde.
- ▶ L'état de charge de la batterie est lisible directement sur la batterie.
- ▶ 3 ans de garantie FEIN PLUS incluant la batterie et le chargeur.

Compris dans le prix:

1 FEIN SUPERCUT AFSC 18 QSL sans fil, 1 lame de scie HSS en bois Ø 100 mm, 1 butée de profondeur, 2 lames de scie de précision E-CUT BIM (forme 205, 208), 5 lames de scie E-CUT Long Life (forme 183, 160, 161, 201, 203), 2 lames de scie universelles E-CUT (forme 151, 152), 1 patin de ponçage, 5 feuilles abrasives de grain (80, 120, 180), 2 batteries (Li-Ion), 1 chargeur, 1 coffret

**FEIN SUPERCUT sans fil
AFSC 18 QSL Réparation/
remplacement de fenêtres**



Accessoires voir page 47 et 218
Variante filaire de la machine,
voir page 214

Le système le plus performant d'aménagement et de rénovation doté d'une gamme d'accessoires spéciaux pour la dépose de vieilles fenêtres et le remplacement de vitres isolantes mastiquées.

Tension de batterie	V	18
Oscillations	1/min	10 000 - 19 500
Capacité de batterie	Ah	5
Porte-outil		StarlockMax
Changement d'accessoire		QuickIN
Amplitude		2 x 2,0°
Poids avec batterie	kg	1,8
Poids sans batterie	kg	1,1
Référence		7 129 27 66 00 0
EAN		4014586884424
Tarif unitaire € HT [F03]		610,00
Tarif unitaire € TTC [F03]		738,10

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Système anti-vibrations FEIN. Jusqu'à 70% de vibrations en moins grâce au découplage total du carter moteur extérieur. Pour un travail sûr sur la durée.
- ▶ Standard de porte-outil Starlock. Fixation parfaite des accessoires grâce à la forme 3D. Transmission de puissance maximale sans perte pour une vitesse de travail jusqu'à 35% plus rapide.
- ▶ Changement d'accessoire QuickIN. Système de serrage rapide FEIN sans outil breveté pour un changement d'accessoire confortable et rapide en moins de 3 secondes.
- ▶ StarlockMax pour une diversité d'applications illimitée grâce à l'accès à la gamme complète d'accessoires Starlock.
- ▶ Moteur sans balais FEIN PowerDrive, entièrement étanche à la poussière, avec un rendement 30% supérieur et une durée de vie maximale.
- ▶ Système électronique de haute qualité stabilisant la vitesse de rotation même à pleine charge. Réglage électronique en continu de la vitesse de rotation.
- ▶ Réducteur métallique. Grande capacité de charge et durée de vie maximale.
- ▶ Interface intégrée pour accessoires supplémentaires tels que butée de profondeur et autres
- ▶ Plus vaste gamme d'accessoires avec porte-outil Starlock, StarlockPlus et StarlockMax de qualité FEIN.
- ▶ FEIN SafetyCell Technology. Protège la batterie et la machine de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde.
- ▶ L'état de charge de la batterie est lisible directement sur la batterie.
- ▶ 3 ans de garantie FEIN PLUS incluant la batterie et le chargeur.

Compris dans le prix:

1 FEIN SUPERCUT AFSC 18 QSL sans fil, 1 lame de scie HSS en bois Ø 100 mm, 1 lame de scie HSS, métal (Ø 100 mm), 1 lame de scie E-CUT Long-Life (forme 203), 1 lame de scie universelle E-CUT (forme 152), 1 lame, forme champignon, 1 lame de scie segment (forme 244), 1 butée de profondeur, 1 patin de ponçage, 5 feuilles abrasives de grain (80, 120, 180), 2 batteries (Li-Ion), 1 chargeur, 1 coffret

**FEIN SUPERCUT sans fil
AFSC 18 QSL Rénovation
de carrelage/de salles de bain**



Accessoires voir page 47 et 218
Variante filaire de la machine,
voir page 214

Le système le plus performant d'aménagement et de rénovation doté d'une gamme d'accessoires spéciaux pour la dépose parfaite de carrelage et le retrait de joints de carrelage lors de la rénovation de salles de bains.

Tension de batterie	V	18
Oscillations	1/min	10 000 - 19 500
Capacité de batterie	Ah	5
Porte-outil		StarlockMax
Changement d'accessoire		QuickIN
Amplitude		2 x 2,0°
Poids avec batterie	kg	1,8
Poids sans batterie	kg	1,1
Référence		7 129 27 67 00 0
EAN		4014586884431
Tarif unitaire € HT [F03]		610,00
Tarif unitaire € TTC [F03]		738,10

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Système anti-vibrations FEIN. Jusqu'à 70% de vibrations en moins grâce au découplage total du carter moteur extérieur. Pour un travail sûr sur la durée.
- ▶ Standard de porte-outil Starlock. Fixation parfaite des accessoires grâce à la forme 3D. Transmission de puissance maximale sans perte pour une vitesse de travail jusqu'à 35% plus rapide.
- ▶ Changement d'accessoire QuickIN. Système de serrage rapide FEIN sans outil breveté pour un changement d'accessoire confortable et rapide en moins de 3 secondes.
- ▶ StarlockMax pour une diversité d'applications illimitée grâce à l'accès à la gamme complète d'accessoires Starlock.
- ▶ Moteur sans balais FEIN PowerDrive, entièrement étanche à la poussière, avec un rendement 30% supérieur et une durée de vie maximale.
- ▶ Système électronique de haute qualité stabilisant la vitesse de rotation même à pleine charge. Réglage électronique en continu de la vitesse de rotation.
- ▶ Réducteur métallique. Grande capacité de charge et durée de vie maximale.
- ▶ Interface intégrée pour accessoires supplémentaires tels que butée de profondeur et autres
- ▶ Plus vaste gamme d'accessoires avec porte-outil Starlock, StarlockPlus et StarlockMax de qualité FEIN.
- ▶ FEIN SafetyCell Technology. Protège la batterie et la machine de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde.
- ▶ L'état de charge de la batterie est lisible directement sur la batterie.
- ▶ 3 ans de garantie FEIN PLUS incluant la batterie et le chargeur.

Compris dans le prix:

1 FEIN SUPERCUT AFSC 18 QSL sans fil, 1 lame segment, diamantée (forme 243), 1 lame à concrétion carbure Ø 105 mm (forme 214), 2 lames de scie universelles E-CUT (forme 151, 152), 1 lame, forme champignon, 1 spatule, 2 râpes à concrétion carbure, triangulaires, perforées pour permettre l'aspiration, 2 batteries (Li-Ion), 1 chargeur, 1 coffret



**FEIN SUPERCUT sans fil
AFSC 18 QSL Installation de
chauffage et de sanitaires**



Accessoires voir page 47 et 218
Variante filaire de la machine,
voir page 214

Le système le plus performant d'aménagement et de rénovation doté d'une gamme d'accessoires spéciaux pour les principales applications de rénovation de sanitaires.

Tension de batterie	V	18
Oscillations	1/min	10 000 - 19 500
Capacité de batterie	Ah	5
Porte-outil		StarlockMax
Changement d'accessoire		QuickIN
Amplitude		2 x 2,0°
Poids avec batterie	kg	1,8
Poids sans batterie	kg	1,1
Référence		7 129 27 68 00 0
EAN		4014586884448
Tarif unitaire € HT [F03]		610,00
Tarif unitaire € TTC [F03]		738,10

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Système anti-vibrations FEIN. Jusqu'à 70% de vibrations en moins grâce au découplage total du carter moteur extérieur. Pour un travail sûr sur la durée.
- ▶ Standard de porte-outil Starlock. Fixation parfaite des accessoires grâce à la forme 3D. Transmission de puissance maximale sans perte pour une vitesse de travail jusqu'à 35% plus rapide.
- ▶ Changement d'accessoire QuickIN. Système de serrage rapide FEIN sans outil breveté pour un changement d'accessoire confortable et rapide en moins de 3 secondes.
- ▶ StarlockMax pour une diversité d'applications illimitée grâce à l'accès à la gamme complète d'accessoires Starlock.
- ▶ Moteur sans balais FEIN PowerDrive, entièrement étanche à la poussière, avec un rendement 30% supérieur et une durée de vie maximale.
- ▶ Système électronique de haute qualité stabilisant la vitesse de rotation même à pleine charge. Réglage électronique en continu de la vitesse de rotation.
- ▶ Réducteur métallique. Grande capacité de charge et durée de vie maximale.
- ▶ Interface intégrée pour accessoires supplémentaires tels que butée de profondeur et autres
- ▶ Plus vaste gamme d'accessoires avec porte-outil Starlock, StarlockPlus et StarlockMax de qualité FEIN.
- ▶ FEIN SafetyCell Technology. Protège la batterie et la machine de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde.
- ▶ L'état de charge de la batterie est lisible directement sur la batterie.
- ▶ 3 ans de garantie FEIN PLUS incluant la batterie et le chargeur.

Compris dans le prix:

1 FEIN SUPERCUT AFSC 18 QSL sans fil, 1 lame segment, diamantée (forme 243), 1 évideur (12, 13 et 22 mm), 1 lame, droite, longue (forme 239), 2 lames de scie universelles E-CUT (forme 151, 152), 1 spatule, 1 râpe, à concrétion carbure, triangulaire, perforée pour l'aspiration de poussière, 2 batteries (Li-Ion), 1 chargeur, 1 coffret

FEIN SUPERCUT sans fil AFSC 1.7 Q La machine oscillante sans fil performante avec système de serrage rapide pour les travaux automobiles.



Accessoires voir page 47 et 242
Variante filaire de la machine,
voir page 214

Tension de batterie	V	18
Oscillations	1/min	10 000 - 19 500
Capacité de batterie	Ah	5
Porte-outil		Six pans
Changement d'accessoire		QuickIN
Amplitude		2 x 1,7°
Poids avec batterie	kg	1,8
Poids sans batterie	kg	0,9
Référence		7 129 18 63 00 0
EAN		4014586885209
Tarif unitaire € HT [F03]		493,00
Tarif unitaire € TTC [F03]		596,53

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Équipement de base. La solution idéale pour une utilisation flexible.
- ▶ Système anti-vibrations FEIN. Jusqu'à 70% de vibrations en moins grâce au découplage total du carter moteur extérieur. Pour un travail sûr sur la durée.
- ▶ Porte-outil six pans pour une transmission optimale du couple.
- ▶ Changement d'accessoire QuickIN. Système de serrage rapide FEIN sans outil breveté pour un changement d'accessoire confortable et rapide.
- ▶ Moteur sans balais FEIN PowerDrive, entièrement étanche à la poussière, avec un rendement 30% supérieur et une durée de vie maximale.
- ▶ Système électronique de haute qualité stabilisant la vitesse de rotation même à pleine charge. Réglage électronique en continu de la vitesse de rotation.
- ▶ Réducteur métallique. Grande capacité de charge et durée de vie maximale.
- ▶ Recommandé par les plus grands constructeurs automobiles.
- ▶ FEIN SafetyCell Technology. Protège la batterie et la machine de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde.
- ▶ L'état de charge de la batterie est lisible directement sur la batterie.
- ▶ 3 ans de garantie FEIN PLUS incluant la batterie et le chargeur.

Compris dans le prix:

1 chargeur, 1 pierre à aiguiser (6 37 19 010 01 4), 1 coffret, 1 FEIN SUPERCUT AFSC 1.7 Q sans fil, 2 batteries (Li-Ion), 1 capot protecteur pour le changement d'outils

FEIN SUPERCUT sans fil AFSC 1.7 QC



Accessoires voir page 47 et 242

Variante filaire de la machine, voir page 214

La machine oscillante sans fil performante avec système de serrage rapide pour les travaux automobiles.

Tension de batterie	V	18
Oscillations	1/min	10 000 - 19 500
Capacité de batterie	Ah	2,5
Porte-outil		Six pans
Changement d'accessoire		QuickIN
Amplitude		2 x 1,7°
Poids avec batterie	kg	1,6
Poids sans batterie	kg	0,9
Référence		7 129 18 62 00 0
EAN		4014586885186
Tarif unitaire € HT [F03]		420,00
Tarif unitaire € TTC [F03]		508,20

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Équipement de base avec batteries Compact pour une maniabilité optimale et un faible poids.
- ▶ Système anti-vibrations FEIN. Jusqu'à 70% de vibrations en moins grâce au découplage total du carter moteur extérieur. Pour un travail sûr sur la durée.
- ▶ Porte-outil six pans pour une transmission optimale du couple.
- ▶ Changement d'accessoire QuickIN. Système de serrage rapide FEIN sans outil breveté pour un changement d'accessoire confortable et rapide.
- ▶ Moteur sans balais FEIN PowerDrive, entièrement étanche à la poussière, avec un rendement 30% supérieur et une durée de vie maximale.
- ▶ Système électronique de haute qualité stabilisant la vitesse de rotation même à pleine charge. Réglage électronique en continu de la vitesse de rotation.
- ▶ Réducteur métallique. Grande capacité de charge et durée de vie maximale.
- ▶ Recommandé par les plus grands constructeurs automobiles.
- ▶ FEIN SafetyCell Technology. Protège la batterie et la machine de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde.
- ▶ L'état de charge de la batterie est lisible directement sur la batterie.
- ▶ 3 ans de garantie FEIN PLUS incluant la batterie et le chargeur.

Compris dans le prix:

1 pierre à aiguiser (6 37 19 010 01 4), 1 coffret, 1 capot protecteur pour le changement d'outils, 2 batteries (Li-Ion), 1 chargeur, 1 FEIN SUPERCUT AFSC 1.7 QC sans fil

FEIN SUPERCUT sans fil AFSC 1.7 Q Vitrage automobile



Accessoires voir page 47 et 242

Variante filaire de la machine, voir page 214

Le système performant pour la réparation automobile avec accessoires spéciaux pour la dépose en toute sécurité des vitres automobiles.

Tension de batterie	V	18
Oscillations	1/min	10 000 - 19 500
Capacité de batterie	Ah	5
Porte-outil		Six pans
Changement d'accessoire		QuickIN
Amplitude		2 x 1,7°
Poids avec batterie	kg	1,8
Poids sans batterie	kg	0,9
Référence		7 129 18 61 00 0
EAN		4014586884004
Tarif unitaire € HT [F03]		599,00
Tarif unitaire € TTC [F03]		724,79

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Système anti-vibrations FEIN. Jusqu'à 70% de vibrations en moins grâce au découplage total du carter moteur extérieur. Pour un travail sûr sur la durée.
- ▶ Porte-outil six pans pour une transmission optimale du couple.
- ▶ Changement d'accessoire QuickIN. Système de serrage rapide FEIN sans outil breveté pour un changement d'accessoire confortable et rapide.
- ▶ Moteur sans balais FEIN PowerDrive, entièrement étanche à la poussière, avec un rendement 30% supérieur et une durée de vie maximale.
- ▶ Système électronique de haute qualité stabilisant la vitesse de rotation même à pleine charge. Réglage électronique en continu de la vitesse de rotation.
- ▶ Réducteur métallique. Grande capacité de charge et durée de vie maximale.
- ▶ Recommandé par les plus grands constructeurs automobiles.
- ▶ FEIN SafetyCell Technology. Protège la batterie et la machine de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde.
- ▶ L'état de charge de la batterie est lisible directement sur la batterie.
- ▶ 3 ans de garantie FEIN PLUS incluant la batterie et le chargeur.

Compris dans le prix:

1 chargeur, 1 lame droite, en forme de Z, dentée (forme 081), 1 lame en forme de U, modèle renforcé (forme 157 et 111), 1 capot protecteur pour le changement d'outils, 1 lames en forme de L dentée (forme 209), 2 lames en forme de L dentées (forme 208), 2 batteries (Li-Ion), 2 lames en forme de U, modèle renforcé, dentelée (forme 212), 1 FEIN SUPERCUT AFSC 1.7 Q sans fil, 3 lames en forme de L, dentées (forme 207), 1 pierre à aiguiser (6 37 19 010 01 4), 1 lame droite, en forme de Z, avec rouleau de butée réglable (forme 143), 1 coffret



Accessoires généraux



Chargeur rapide ALG 50
Pour toutes les batteries lithium-ion FEIN.
Temps de charge jusqu'à 35 min.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
9 26 04 129 01 0	42,00	50,82



Chargeur rapide ALG 30
Pour batteries Li-Ion FEIN. Temps de charge jusqu'à 25 min.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
9 26 04 096 01 0	147,00	177,87



Systainer Sys 2
Plastique, dimensions intérieures: h 127,5 x l 383 x p 267 mm
L'insert de coffret systainer, spécifique à la machine doit être
commandé séparément.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 39 01 147 00 0	57,20	69,21

Batterie 18 V



Batterie
Lithium-ion avec témoin de charge et FEIN SafetyCell
Technology. Protège la batterie et la machine de toute surcharge,
surchauffe et décharge profonde.

Tension V	Capacité Ah	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
18	2,5	9 26 04 171 02 0	75,00	90,75
18	5	9 26 04 173 02 0	107,00	129,47



Set de démarrage batteries
Batteries lithium-ion 18 V résistantes et légères avec technologie
innovante SafetyCell Technology, capacité 5 Ah.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
9 26 04 300 03 0	256,00	309,76



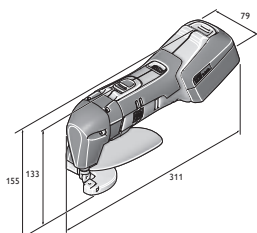
Set de démarrage batteries
Batteries lithium-ion 18 V petites et légères avec technologie
innovante SafetyCell Technology, capacité 2,5 Ah et témoin
de charge.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
9 26 04 300 04 0	192,00	232,32

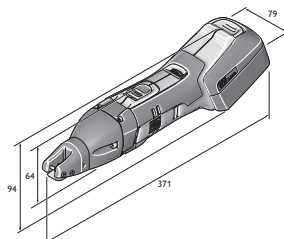


	ABSS 18 1.6 E Select	ABLS 18 1.6 E Select	ABLK 18 1.6 E Select	ABLK 18 1.3 CSE Select	ABLK 18 1.3 TE Select	
	Cisaille sans fil maniable, avec bon comportement dans les courbes pour des découpes sans déformation et des découpes dans des tôles jusqu'à 1,6 mm d'épaisseur.		Grignoteuse compacte avec bon comportement dans les courbes pour la construction de toits et de façades. Découpes précises dans la tôle trapézoïdale et la tôle ondulée, ainsi que dans les profilés.		Grignoteuse compacte avec bon comportement dans les courbes pour la construction de toits et de façades. Coupes précises dans la tôle ondulée jusqu'à 1,3 mm d'épaisseur.	
Page	49	49	49	50	50	
Application	Coupes	▲▲	▲▲			
	Découpe	▲▲		▲	▲	
	Coupes curvilignes	▲	▲	▲▲	▲▲	▲▲
Equipement	QuickIN	●		●	●	●
	Direction de coupe			8 x 45°	8 x 45°	8 x 45°
	poinçon rond rotatif			●	●	●
Caractéristiques techniques	Tension de batterie	18 V	18 V	18 V	18 V	18 V
	Vitesse de coupe	5 - 8 m/min	6 - 9 m/min	1,5 m/min	1,9 m/min	1,9 m/min
	Acier jusqu'à 400 N/mm ²	1,6 mm	1,6 mm	1,6 mm	1,3 mm	1,3 mm
	Acier jusqu'à 600 N/mm ²	1,2 mm	1,2 mm	1 mm	0,8 mm	0,8 mm
	Acier jusqu'à 800 N/mm ²	0,8 mm	1 mm	0,7 mm	0,6 mm	0,6 mm
	Métaux non ferreux jusqu'à 250 N/mm ²	2 mm	2 mm	2,5 mm	2 mm	2 mm
Poids sans batterie	1,2 kg	1,4 kg	1,65 kg	1,6 kg	1,6 kg	

▲ adapté ▲▲ parfaitement adapté ● compris



ABLS 18-1.6 E



ABSS 18-1.6 E



ABSS 18 1.6 E Select

FEIN SELECT⁺



Accessoires voir page 51
Variante filaire de la machine,
voir page 122

Cisaille sans fil maniable, avec bon comportement dans les courbes pour des découpes sans déformation et des découpes dans des tôles jusqu'à 1,6 mm d'épaisseur.

Tension de batterie	V	18
Nombre de courses	1/min	2 200 - 3 500
Vitesse de coupe	m/min	5 - 8
Acier jusqu'à 400 N/mm ²	mm	1,6
Acier jusqu'à 600 N/mm ²	mm	1,2
Acier jusqu'à 800 N/mm ²	mm	0,8
Métaux non ferreux jusqu'à 250 N/mm ²	mm	2
Largeur de coupe	mm	5
Rayon minimum	mm	90 (30) ¹
Ø insertion	mm	15 (8) ¹
Poids sans batterie	kg	1,2
Référence		7 130 03 61 00 0
EAN		4014586886640
Tarif unitaire € HT [F01]		525,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		635,25

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Travail rapide grâce à la tête de coupe ouverte qui permet une vue parfaite sur la coupe.
- ▶ Possibilité de réaliser des coupes curvilignes à droite ou à gauche et des coupes sans déformation avec un seul copeau régulier et continu.
- ▶ Système QuickIN pour changement de couteau sans outil ni réglage.
- ▶ Interface MultiVolt. La machine sans fil peut être utilisée avec toutes les batteries lithium-ion FEIN (12-18 V).
- ▶ Excellente ergonomie et poids réduit.
- ▶ Moteur MULTIMASTER éprouvé d'une puissance et d'une résistance exceptionnelles.
- ▶ Couteaux extrêmement durables.
- ▶ Capacité de coupe par charge de batterie: 120 m.
- ▶ L'évacuation propre du copeau évite de rayer le matériau et protéger l'utilisateur contre les blessures.
- ▶ Acier inoxydable jusqu'à 1,2 mm.
- ▶ Large gamme d'accessoires.
- ▶ ¹ avec couteau pour courbes

Compris dans le prix:

1 ABSS 18 1.6 E, 1 couteau, jusqu'à 1,6 mm, 1 paire de mors, 1 clé, 1 coffret

ABLS 18 1.6 E Select

FEIN SELECT⁺



Accessoires voir page 51
Variante filaire de la machine,
voir page 125

Cisaille sans fil maniable, avec bon comportement dans les courbes pour des découpes sans déformation et des découpes dans des tôles jusqu'à 1,6 mm d'épaisseur.

Tension de batterie	V	18
Nombre de courses	1/min	2 200 - 3 700
Vitesse de coupe	m/min	6 - 9
Acier jusqu'à 400 N/mm ²	mm	1,6
Acier jusqu'à 600 N/mm ²	mm	1,2
Acier jusqu'à 800 N/mm ²	mm	1
Métaux non ferreux jusqu'à 250 N/mm ²	mm	2
Rayon minimum	mm	15
Poids sans batterie	kg	1,4
Référence		7 130 04 61 00 0
EAN		4014586886664
Tarif unitaire € HT [F01]		472,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		571,12

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Maniabilité extraordinaire grâce à la construction compacte et légère pour un déplacement optimale de la cisaille.
- ▶ Bon comportement dans les courbes pour une déformation minimale de la tôle.
- ▶ Couteau réversible 4 faces pour des coupes nettes et propres, faible consommation.
- ▶ Interface MultiVolt. La machine sans fil peut être utilisée avec toutes les batteries lithium-ion FEIN (12-18 V).
- ▶ Optimale pour le rognage et la découpe.
- ▶ Vue totale sur la ligne de coupe.
- ▶ Moteur MULTIMASTER éprouvé d'une puissance et d'une résistance exceptionnelles.
- ▶ Capacité de coupe par charge de batterie: 140 m.
- ▶ Acier inoxydable jusqu'à 1,0 mm.

Compris dans le prix:

1 ABL 18 1.6 E, Couteau du coulisseau et couteau fixe, 1 jeu de clés, 1 pare main, 1 coffret

ABLK 18 1.6 E Select

FEIN SELECT⁺



Accessoires voir page 51
Variante filaire de la machine,
voir page 125

Grignoteuse compacte avec bon comportement dans les courbes pour la construction de toits et de façades. Découpes précises dans la tôle trapézoïdale et la tôle ondulée, ainsi que dans les profilés.

Tension de batterie	V	18
Nombre de courses	1/min	800 - 1 300
Vitesse de coupe	m/min	1,5
Acier jusqu'à 400 N/mm ²	mm	1,6
Acier jusqu'à 600 N/mm ²	mm	1
Acier jusqu'à 800 N/mm ²	mm	0,7
Métaux non ferreux jusqu'à 250 N/mm ²	mm	2,5
Largeur de coupe	mm	5
Ø insertion avec matrice	mm	22 mm
Rayon minimum (intér./extér.)	mm	30 / 35
Poids sans batterie	kg	1,65
Référence		7 132 04 61 00 0
EAN		4014586886688
Tarif unitaire € HT [F01]		472,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		571,12

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Découpe 40 m dans la tôle trapézoïdale d'une épaisseur de 0,8 mm avec une seule charge.
- ▶ Vitesse de coupe de 1,5 m/min pour un travail extrêmement rapide.
- ▶ Vitesse de coupe variable grâce au réglage électronique du nombre de courses.
- ▶ Interface MultiVolt. La machine sans fil peut être utilisée avec toutes les batteries lithium-ion FEIN (12-18 V).
- ▶ Découpe sur une courte zone de chevauchement jusqu'à épaisseur 2,6 mm.
- ▶ Maniabilité optimale grâce au carter d'engrenage ultra compacte.
- ▶ Faible poids agréable.
- ▶ Système de changement rapide QuickIN de la matrice et du poinçon.
- ▶ Le poinçon circulaire augmente de 30% la durée de service.
- ▶ Direction de coupe réglable par pas de 45° grâce à la matrice qu'il est possible d'orienter sans outil.
- ▶ Moteur MULTIMASTER éprouvé d'une puissance et d'une résistance exceptionnelles.
- ▶ Faibles coûts d'exploitation. Le poinçon et la matrice sont remplacés séparément.

Compris dans le prix:

1 ABLK 1.6 E, 1 coffret

ABLK 18 1.3 CSE Select

FEIN SELECT⁺



Accessoires voir page 51
Variante filaire de la machine, voir page 125

Grignoteuse compacte avec bon comportement dans les courbes pour la construction de toits et de façades. Coupes précises dans la tôle ondulée jusqu'à 1,3 mm d'épaisseur.

Tension de batterie	V	18
Nombre de courses	1/min	900 - 1 600
Vitesse de coupe	m/min	1,9
Acier jusqu'à 400 N/mm ²	mm	1,3
Acier jusqu'à 600 N/mm ²	mm	0,8
Acier jusqu'à 800 N/mm ²	mm	0,6
Métaux non ferreux jusqu'à 250 N/mm ²	mm	2
Largeur de coupe	mm	4
Ø insertion avec matrice	mm	19 mm
Rayon minimum (intér./extér.)	mm	15 / 20
Poids sans batterie	kg	1,6
Référence		7 132 05 61 00 0
EAN		4014586886701
Tarif unitaire € HT [F01]		472,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		571,12

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Découpe 40 m dans la tôle ondulée d'une épaisseur de 0,8 mm avec une seule charge.
- ▶ Vitesse de coupe de 1,9 m/min pour un travail extrêmement rapide.
- ▶ Vitesse de coupe variable grâce au réglage électronique du nombre de courses.
- ▶ Interface MultiVolt. La machine sans fil peut être utilisée avec toutes les batteries lithium-ion FEIN (12-18 V).
- ▶ Découpe sur une courte zone de chevauchement jusqu'à épaisseur 2,6 mm.
- ▶ Maniabilité optimale grâce au carter d'engrenage ultra compacte.
- ▶ Faible poids agréable.
- ▶ Système de changement rapide QuickIN de la matrice et du poinçon.
- ▶ Le poinçon circulaire augmente de 30% la durée de service.
- ▶ Direction de coupe réglable par pas de 45° grâce à la matrice qu'il est possible d'orienter sans outil.
- ▶ Moteur MULTIMASTER éprouvé d'une puissance et d'une résistance exceptionnelles.

Compris dans le prix:

1 ABLK 18 1.3 CSE, 1 coffret

ABLK 18 1.3 TE Select

FEIN SELECT⁺



Accessoires voir page 51
Variante filaire de la machine, voir page 125

Grignoteuse compacte avec bon comportement dans les courbes pour la construction de toits et de façades. Coupes précises dans la tôle trapézoïdale jusqu'à 1,3 mm d'épaisseur.

Tension de batterie	V	18
Nombre de courses	1/min	900 - 1 600
Vitesse de coupe	m/min	1,9
Acier jusqu'à 400 N/mm ²	mm	1,3
Acier jusqu'à 600 N/mm ²	mm	0,8
Acier jusqu'à 800 N/mm ²	mm	0,6
Métaux non ferreux jusqu'à 250 N/mm ²	mm	2
Largeur de coupe	mm	4
Ø insertion avec matrice	mm	19 mm
Rayon minimum (intér./extér.)	mm	25 / 30
Poids sans batterie	kg	1,6
Référence		7 132 06 61 00 0
EAN		4014586886725
Tarif unitaire € HT [F01]		472,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		571,12

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Découpe 40 m dans la tôle trapézoïdale d'une épaisseur de 0,8 mm avec une seule charge.
- ▶ Vitesse de coupe de 1,9 m/min pour un travail extrêmement rapide.
- ▶ Vitesse de coupe variable grâce au réglage électronique du nombre de courses.
- ▶ Interface MultiVolt. La machine sans fil peut être utilisée avec toutes les batteries lithium-ion FEIN (12-18 V).
- ▶ Découpe sur une courte zone de chevauchement jusqu'à épaisseur 2,6 mm.
- ▶ Maniabilité optimale grâce au carter d'engrenage ultra compacte.
- ▶ Faible poids agréable.
- ▶ Système de changement rapide QuickIN de la matrice et du poinçon.
- ▶ Le poinçon circulaire augmente de 30% la durée de service.
- ▶ Direction de coupe réglable par pas de 45° grâce à la matrice qu'il est possible d'orienter sans outil.
- ▶ Moteur MULTIMASTER éprouvé d'une puissance et d'une résistance exceptionnelles.

Compris dans le prix:

1 ABLK 18 1.3 TE, 1 coffret



Accessoires généraux



Coffret machine
Plastique, dimensions intérieures: 470 x 275 x 116 mm

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 39 01 118 01 0	38,35	46,40



Boîte en plastique
Coffret avec couvercle verrouillable pour petites pièces et accessoires, adapté au coffret à outils 3 39 01 118 01 0, max. 5 pièces/coffret.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 39 01 119 00 0	4,10	4,96



Chargeur rapide ALG 50
Pour toutes les batteries lithium-ion FEIN.
Temps de charge jusqu'à 35 min.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
9 26 04 129 01 0	42,00	50,82



Chargeur rapide ALG 30
Pour batteries Li-Ion FEIN. Temps de charge jusqu'à 25 min.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
9 26 04 096 01 0	147,00	177,87



Pâte de coupe
Lubrifiant pour le travail de l'acier.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 21 32 020 12 9	14,25	17,24

Batterie 18 V



Batterie
Lithium-ion avec témoin de charge et FEIN SafetyCell Technology. Protège la batterie et la machine de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde.

Tension V	Capacité Ah	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
18	5	9 26 04 173 02 0	107,00	129,47
18	2,5	9 26 04 171 02 0	75,00	90,75



Set de démarrage batteries
Batteries lithium-ion 18 V résistantes et légères avec technologie innovante SafetyCell Technology, capacité 5 Ah.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
9 26 04 300 03 0	256,00	309,76



Set de démarrage batteries
Batteries lithium-ion 18 V petites et légères avec technologie innovante SafetyCell Technology, capacité 2,5 Ah et témoin de charge.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
9 26 04 300 04 0	192,00	232,32

Accessoires ABSS

Paire de mors
1 paire

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 13 08 153 01 4	72,25	87,42

Couteau
pour inox jusqu'à 800 N/mm²

Epaisseur de tôle mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
0,8	3 13 08 152 00 1	80,70	97,65

Couteau pour courbes
pour tôle jusqu'à 400 N/mm²

Epaisseur de tôle mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
1	3 13 08 151 00 8	71,35	86,33

Couteau
pour tôle jusqu'à 400 N/mm²

Epaisseur de tôle mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
1,6	3 13 08 150 00 9	67,10	81,19

Accessoires ABLS



Couteau du coulisseau et couteau fixe
pour tôle jusqu'à 800 N/mm²

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 13 08 072 00 0	27,75	33,58

Accessoires ABLK 1.3 CSE

Matrice
pour tôle ondulée

Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
1	3 01 09 169 00 9	149,10	180,41
2	3 01 09 169 04 0	239,10	289,31

Set poinçon et matrice
comprend respectivement 5 poinçons 6 36 02 050 00 0 et 1 matrice 3 01 09 169 00 9

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 01 09 169 03 0	188,40	227,96

Accessoires ABLK 1.3 TE

Set poinçon et matrice
comprend respectivement 5 poinçons 6 36 02 050 00 0 et 1 matrice 3 01 09 170 00 1

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 01 09 170 03 0	206,05	249,32

Matrice
pour tôle trapézoïdale

Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
1	3 01 09 170 00 1	169,45	205,03
2	3 01 09 170 04 0	269,45	326,03

Accessoires ABLK 1.6 E



Poinçon

Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
1	6 36 02 048 00 4	19,65	23,78
5	6 36 02 048 04 0	78,45	94,92
10	6 36 02 048 05 0	136,60	165,29



Matrice

Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
1	3 01 09 141 00 3	50,10	60,62
2	3 01 09 141 02 0	79,70	96,44
5	3 01 09 141 03 0	174,60	211,27



Poinçon et matrice

inclus dans le set, comprend 1 poinçon 6 36 02 048 00 4
et 1 matrice 3 01 09 141 00 3

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 36 02 048 01 3	61,35	74,23



Porte-matrice

Pour les tôles trapézoïdales et ondulées.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 01 09 154 00 7	198,35	240,00



Set profilé 160

(pour tôles trapézoïdales à onde profondes de 85 jusqu'à 160 mm), comprend: poinçon, matrice et plaque d'usure.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
9 26 02 071 01 9	351,00	424,71

Accessoires ABLK 1.3 CSE (TE)



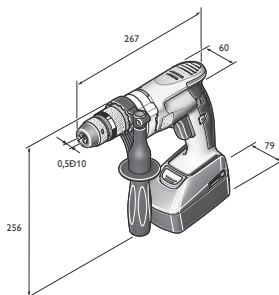
Poinçon

pour tôle jusqu'à 400 N/mm²

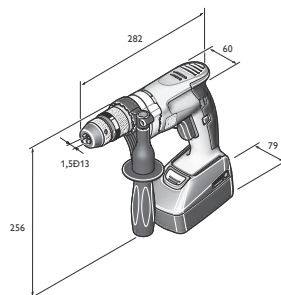
Epaisseur de tôle mm	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire	Tarif unitaire
			€ HT	€ TTC
1,3	1	6 36 02 050 00 0	17,30	20,93
1,3	5	6 36 02 050 03 0	69,55	84,16
1,3	10	6 36 02 050 01 0	121,45	146,95



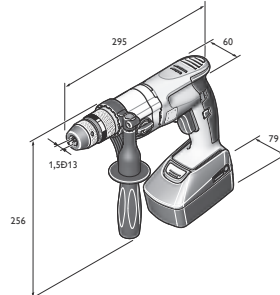
	ABOP 6 Select	ABOP 10 Select	ABOP 13-2 Select	AWBP 10 Select	
	Perceuse sans fil à une vitesse rapide jusqu'à 6 mm dans l'acier avec une grande stabilité de la vitesse de rotation pour la construction métallique.	Perceuse sans fil à une vitesse compacte avec vitesse de rotation stable jusqu'à 10 mm dans l'acier pour un travail sur chantier.	Perceuse sans fil universelle à deux vitesses jusqu'à 13 mm avec plage de vitesse idéale pour l'acier et l'acier inoxydable.	Perceuse d'angle sans fil très compacte pour les endroits exigus.	
Page	54	54	55	55	
Caractéristiques techniques	Tension de batterie	18 V	18 V	18 V	18 V
	Capacité dans l'acier Ø	6 mm	10 mm	13 mm	10 mm
	Capacité dans l'acier inoxydable Ø	6 mm	10 mm	13 mm	10 mm
	Capacité dans l'alu Ø	10 mm	15 mm	16 mm	15 mm
	Capacité dans le bois Ø	20 mm	30 mm	37 mm	25 mm
	Taraudage		M 6	M 10	M 6
	Vitesse en charge	0 - 2 900 1/min	0 - 1 100 1/min	0 - 500 / 0 - 1 500 1/min	0 - 1 260 1/min
Poids sans batterie	1,4 kg	1,5 kg	1,7 kg	1,3 kg	



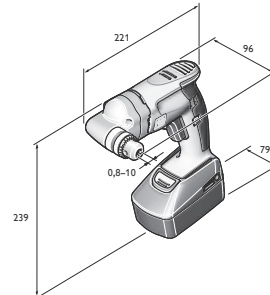
ABOP 6



ABOP 10



ABOP 13-2



AWBP 10

ABOP 6 Select

FEIN SELECT⁺



Accessoires voir page 56
Variante filaire de la machine, voir page 62

Perceuse sans fil à une vitesse rapide jusqu'à 6 mm dans l'acier avec une grande stabilité de la vitesse de rotation pour la construction métallique.

Tension de batterie	V	18
Vitesse en charge	1/min	0 - 2 900
Vitesse à vide	1/min	0 - 3 350
Couple	Nm	4
Couple d'arrêt	Nm	7
Ouverture de mandrin	mm	0,5 - 10
Capacité dans l'acier Ø	mm	6
Capacité dans l'acier inoxydable Ø	mm	6
Capacité dans l'alu Ø	mm	10
Capacité dans le bois Ø	mm	20
Filetage de l'arbre de perçage		1/2"-20 UNF
Ø collier de serrage	mm	43
Cote d'encoignure	mm	23
Poids sans batterie	kg	1,4
Référence		7 105 01 62 00 0
EAN		4014586881744
Tarif unitaire € HT [F01]		262,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		317,02

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Perceuse sans fil de grande qualité la coaxialité parfaite des composants permet d'obtenir une excellente précision.
- ▶ Moteur sans balais FEIN PowerDrive, entièrement étanche à la poussière, avec un rendement 30% supérieur et une durée de vie maximale.
- ▶ Vitesse de rotation optimale pour les petits diamètres de perçage.
- ▶ Carter d'engrenage métallique.
- ▶ Mandrin de serrage de précision en métal.
- ▶ Mors autoserrants du mandrin de perçage.
- ▶ Blocage automatique de la broche et mandrin de serrage rapide à une gaine.
- ▶ Poignée spéciale FEIN.
- ▶ Variateur de vitesse électronique.
- ▶ Rotation droite/gauche.
- ▶ Batterie lithium-ion avec FEIN SafetyCell Technology. Une liaison de communication distincte protège la batterie et l'outil des surcharges.
- ▶ 3 ans de garantie FEIN PLUS incluant la batterie et le chargeur.

Compris dans le prix:

1 perceuse sans fil, 1 mandrin à serrage rapide métallique à une gaine SUPRA SKE, 1 poignée, 1 coffret

ABOP 10 Select

FEIN SELECT⁺



Accessoires voir page 56
Variante filaire de la machine, voir page 62

Perceuse sans fil à une vitesse compacte avec vitesse de rotation stable jusqu'à 10 mm dans l'acier pour un travail sur chantier.

Tension de batterie	V	18
Vitesse en charge	1/min	0 - 1 100
Vitesse à vide	1/min	0 - 1 250
Couple	Nm	11
Couple d'arrêt	Nm	19
Ouverture de mandrin	mm	1,5 - 13
Capacité dans l'acier Ø	mm	10
Capacité dans l'acier inoxydable Ø	mm	10
Capacité dans l'alu Ø	mm	15
Capacité dans le bois Ø	mm	30
Taraudage		M 6
Filetage de l'arbre de perçage		1/2"-20 UNF
Ø collier de serrage	mm	43
Cote d'encoignure	mm	23
Poids sans batterie	kg	1,5
Référence		7 105 02 62 00 0
EAN		4014586881751
Tarif unitaire € HT [F01]		262,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		317,02

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Perceuse sans fil de grande qualité la coaxialité parfaite des composants permet d'obtenir une excellente précision.
- ▶ Moteur sans balais FEIN PowerDrive, entièrement étanche à la poussière, avec un rendement 30% supérieur et une durée de vie maximale.
- ▶ Compacité exceptionnelle et excellente cote d'encoignure pour les travaux de montage même aux endroits exigus.
- ▶ Carter d'engrenage métallique.
- ▶ Mandrin de serrage de précision en métal.
- ▶ Mors autoserrants du mandrin de perçage.
- ▶ Blocage automatique de la broche et mandrin de serrage rapide à une gaine.
- ▶ Poignée spéciale FEIN.
- ▶ Variateur de vitesse électronique.
- ▶ Rotation droite/gauche.
- ▶ FEIN SafetyCell Technology. Protège la batterie et la machine de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde.
- ▶ 3 ans de garantie FEIN PLUS incluant la batterie et le chargeur.

Compris dans le prix:

1 perceuse sans fil, 1 mandrin à serrage rapide métallique à une gaine SUPRA SKE, 1 poignée, 1 coffret

**ABOP 13-2 Select****FEIN SELECT⁺**

Accessoires voir page 56

Variante filaire de la machine,
voir page 62

Perceuse sans fil universelle à deux vitesses jusqu'à 13 mm avec plage de vitesse idéale pour l'acier et l'acier inoxydable.

Tension de batterie	V	18
Vitesse en charge	1/min	0 - 500 / 0 - 1 500
Vitesse à vide	1/min	0 - 580 / 0 - 1 760
Couple	Nm	24 / 8
Couple d'arrêt	Nm	39 / 13
Ouverture de mandrin	mm	1,5 - 13
Capacité dans l'acier Ø	mm	13
Capacité dans l'acier inoxydable Ø	mm	13
Capacité dans l'aluminium Ø	mm	16
Capacité dans le bois Ø	mm	37
Tarudage		M 10
Filetage de l'arbre de perçage		1/2"-20 UNF
Ø collier de serrage	mm	43
Cote d'encoignure	mm	23
Poids sans batterie	kg	1,7
Référence		7 105 03 62 00 0
EAN		4014586881768
Tarif unitaire € HT [F01]		315,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		381,15

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Perceuse sans fil de grande qualité la coaxialité parfaite des composants permet d'obtenir une excellente précision.
- ▶ Moteur sans balais FEIN PowerDrive, entièrement étanche à la poussière, avec un rendement 30% supérieur et une durée de vie maximale.
- ▶ Commutateur mécanique à deux vitesses pour une adaptation optimale de la vitesse de rotation aux applications les plus variées.
- ▶ Carter d'engrenage métallique.
- ▶ Mandrin de serrage de précision en métal.
- ▶ Mors autoserrants du mandrin de perçage.
- ▶ Blocage automatique de la broche et mandrin de serrage rapide à une gaine.
- ▶ Poignée spéciale FEIN.
- ▶ Variateur de vitesse électronique.
- ▶ Rotation droite/gauche.
- ▶ FEIN SafetyCell Technology. Protège la batterie et la machine de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde.
- ▶ 3 ans de garantie FEIN PLUS incluant la batterie et le chargeur.

Compris dans le prix:

1 perceuse sans fil, 1 mandrin à serrage rapide métallique à une gaine SUPRA SKE, 1 poignée, 1 coffret

AWBP 10 Select**FEIN SELECT⁺**

Accessoires voir page 56

Variante filaire de la machine,
voir page 62

Perceuse d'angle sans fil très compacte pour les endroits exigus.

Tension de batterie	V	18
Vitesse en charge	1/min	0 - 1 260
Vitesse à vide	1/min	0 - 1 370
Couple	Nm	9,5
Couple d'arrêt	Nm	17
Ouverture de mandrin	mm	0,8 - 10
Capacité dans l'acier Ø	mm	10
Capacité dans l'acier inoxydable Ø	mm	10
Capacité dans l'aluminium Ø	mm	15
Capacité dans le bois Ø	mm	25
Tarudage		M 6
Cône porte-mandrin		B 10
Cote d'encoignure	mm	17
Poids sans batterie	kg	1,3
Référence		7 105 04 62 00 0
EAN		4014586881775
Tarif unitaire € HT [F01]		325,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		393,25

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Moteur sans balais FEIN PowerDrive, entièrement étanche à la poussière, avec un rendement 30% supérieur et une durée de vie maximale.
- ▶ Construction particulièrement compacte avec une encoignure de 17 mm et une hauteur du carter d'engrenage de 96 mm, pour les travaux dans les endroits exigus et dans les coins.
- ▶ Utilisation flexible et universelle grâce à la rotation droite/gauche pour des tarudages jusqu'à M6.
- ▶ Carter d'engrenage métallique.
- ▶ Arbre de perçage conique.
- ▶ Mandrin de serrage de précision en métal.
- ▶ Haute précision de rotation.
- ▶ Poignée spéciale FEIN.
- ▶ FEIN SafetyCell Technology. Protège la batterie et la machine de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde.
- ▶ 3 ans de garantie FEIN PLUS incluant la batterie et le chargeur.

Compris dans le prix:

1 perceuse d'angle sans fil, 1 mandrin à couronne dentée jusqu'à Ø 10 mm, 1 clé à mandrin, 1 coffret

Accessoires généraux



Coffret machine

avec boîte de rangement en plastique
Plastique, dimensions intérieures: 470 x 275 x 116 mm

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 39 01 131 08 0	48,35	58,50



Chargeur rapide ALG 50

Pour toutes les batteries lithium-ion FEIN.
Temps de charge jusqu'à 35 min.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
9 26 04 129 01 0	42,00	50,82



Chargeur rapide ALG 30

Pour batteries Li-Ion FEIN. Temps de charge jusqu'à 25 min.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
9 26 04 096 01 0	147,00	177,87



Batterie

Lithium-ion avec témoin de charge et FEIN SafetyCell
Technology. Protège la batterie et la machine de toute surcharge,
surchauffe et décharge profonde.

Tension V	Capacité Ah	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
18	5	9 26 04 173 02 0	107,00	129,47
18	2,5	9 26 04 171 02 0	75,00	90,75



Set de démarrage batteries

Batteries lithium-ion 18 V résistantes et légères avec technologie
innovante SafetyCell Technology, capacité 5 Ah.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
9 26 04 300 03 0	256,00	309,76



Set de démarrage batteries

Batteries lithium-ion 18 V petites et légères avec technologie
innovante SafetyCell Technology, capacité 2,5 Ah et témoin
de charge.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
9 26 04 300 04 0	192,00	232,32



Dispositif de suspension

pour fixation à un enrouleur équilibreur
horizontal et vertical

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 21 25 050 00 7	10,00	12,10

Clé à fourche SW17

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 29 03 002 00 9	5,70	6,90



Butée de profondeur

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 21 27 005 00 6	5,60	6,78

Accessoires ABOP 6



Mandrin à serrage rapide

Mandrin de serrage rapide métallique à une gaine SUPRA SKE
avec verrouillage de sécurité, porte-mandrin 1/2"-20 UNF

Ouverture mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
0.5 - 10	6 32 05 036 01 0	68,55	82,95

Accessoires ABOP 10 (13-2)



Mandrin à serrage rapide

Mandrin de serrage rapide métallique à une gaine SUPRA SKE
avec verrouillage de sécurité, porte-mandrin 1/2"-20 UNF

Ouverture mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
1.5-13	6 32 05 035 01 0	71,05	85,97

Accessoires AWBP 10



Coffret machine

avec boîte de rangement en plastique

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 39 01 131 94 0	46,00	55,66



Mandrin à couronne dentée

Porte-mandrin B10

Ouverture mm	Poids kg	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
0.5-8	0,14	6 32 02 043 01 0	29,80	36,06
0.8-10	0,22	6 32 02 044 01 8	32,85	39,75

**AGWP 10 Select****FEIN SELECT⁺**

Accessoires voir page 58
Variante filaire de la machine,
voir page 76

Taraudeuse plus rapide et plus précise avec mécanisme d'inversion pour temps de travail réduit.

Tension de batterie	V	18
Vitesse à vide en marche à gauche	1/min	0 - 760
Vitesse en charge lors de la coupe	1/min	0 - 440
Vitesse en charge marche à gauche	1/min	0 - 670
Couple	Nm	26
Couple d'arrêt	Nm	41
Filetage dans l'acier jusqu'à		M 10
Filetage en acier inoxydable		M 10
Cône porte-mandrin		B 12
Ø collier de serrage	mm	43
Cote d'encoignure	mm	23
Référence		7 109 01 62 00 0
EAN		4014586885537
Tarif unitaire € HT [F01]		409,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		494,89

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Vitesse unique grâce au mécanisme d'inversion qui permet de changer automatiquement le sens de rotation lorsque la broche de perçage sort du trou taraudé. Retour rapide avec 670 tr/min pour des cycles plus courts.
- ▶ Précision exceptionnelle grâce au cône B12 qui permet de connecter sans jeu l'arbre de sortie et le mandrin de taraudage pour une coaxialité très précise. Fixation par le carré du taraud dans le mandrin de taraudage pour des résultats de travail optimaux.
- ▶ Poignée FEIN Sensitive pour transmettre l'effort d'avance dans l'axe de travail et une préhension optimale.
- ▶ Moteur sans balais FEIN PowerDrive, entièrement étanche à la poussière, avec un rendement 30% supérieur et une durée de vie maximale.
- ▶ Carter d'engrenage métallique.
- ▶ Faible encoignure de 23 mm.
- ▶ FEIN SafetyCell Technology. Protège la batterie et la machine de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde.
- ▶ 3 ans de garantie FEIN PLUS incluant la batterie et le chargeur.

Compris dans le prix:

1 taraudeuse sans fil, **Contenu de la livraison sans mandrin de taraudage**, 1 poignée, 1 coffret

Accessoires généraux

**Chargeur rapide ALG 50**

Pour toutes les batteries lithium-ion FEIN.
Temps de charge jusqu'à 35 min.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
9 26 04 129 01 0	42,00	50,82

**Chargeur rapide ALG 30**

Pour batteries Li-Ion FEIN. Temps de charge jusqu'à 25 min.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
9 26 04 096 01 0	147,00	177,87

**Batterie**

Lithium-ion avec témoin de charge et FEIN SafetyCell Technology. Protège la batterie et la machine de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde.

Tension V	Capacité Ah	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
18	5	9 26 04 173 02 0	107,00	129,47
18	2,5	9 26 04 171 02 0	75,00	90,75

**Set de démarrage batteries**

Batteries lithium-ion 18 V petites et légères avec technologie innovante SafetyCell Technology, capacité 2,5 Ah et témoin de charge.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
9 26 04 300 04 0	192,00	232,32

**Set de démarrage batteries**

Batteries lithium-ion 18 V résistantes et légères avec technologie innovante SafetyCell Technology, capacité 5 Ah.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
9 26 04 300 03 0	256,00	309,76

**Coffret machine**

avec boîte de rangement en plastique
Plastique, dimensions intérieures: 470 x 275 x 116 mm

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 39 01 131 08 0	48,35	58,50

**Mandrin à pince**

avec pinces de serrage 3,5/4,5/6 mm

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 32 06 063 01 2	84,15	101,82

**Mandrin à pince à rotule**

avec pinces de serrage 3,5/4,5/6 mm

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 32 06 076 02 2	132,00	159,72

**Pincettes de serrage**

pour mandrins à pince et mandrins à pince à rotule
M2 (DIN 352, DIN 371), M4 (DIN 357, DIN 376)

Ø mm	Carré mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
2,8	2,1	6 32 06 077 00 1	23,40	28,31

**Pincettes de serrage**

pour mandrins à pince et mandrins à pince à rotule
M3 (DIN 352, DIN 371), M5 (DIN 357, DIN 376)

Ø mm	Carré mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3,5	2,7	6 32 06 064 00 1	23,40	28,31

**Pincettes de serrage**

pour mandrins à pince et mandrins à pince à rotule
M4 (DIN 352, DIN 371), M6 (DIN 357, DIN 376)

Ø mm	Carré mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
4,5	3,4	6 32 06 065 00 5	23,40	28,31

**Pincettes de serrage**

pour mandrins à pince et mandrins à pince à rotule
M5 (DIN 352, DIN 371), M6 (DIN 352), M7 (DIN 352),
M8 (DIN 352, DIN 357, DIN 376)

Ø mm	Carré mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6	4,9	6 32 06 066 00 8	23,40	28,31

**Pincettes de serrage**

pour mandrins à pince et mandrins à pince à rotule
M7 (DIN 371), M9 (DIN 352) M 10 (DIN 352, DIN 357,
DIN 376)

Ø mm	Carré mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
7	5,5	6 32 06 070 00 6	23,40	28,31

**Pincettes de serrage**

pour mandrins à pince et mandrins à pince à rotule
M8 (DIN 371), M11 (DIN 352)

Ø mm	Carré mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
8	6,2	6 32 06 078 00 9	23,40	28,31

**Pincettes de serrage**

pour mandrins à pince et mandrins à pince à rotule
M10 (DIN 371)

Ø mm	Carré mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
10	8	6 32 06 079 00 3	22,70	27,47

**Pincettes de serrage**

pour mandrins à pince et mandrins à pince à rotule
M12 (DIN 357, DIN 371, DIN 376)

Ø mm	Carré mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
9	7	6 32 06 075 00 4	23,40	28,31

**Mandrin à mors**

pour adaptation directe de taraud, plage de serrage 2,0 - 8,1 mm,
avec clé

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 32 06 019 00 9	85,80	103,82

**Mandrin à mors à rotule**

pour adaptation directe de taraud, plage de serrage 2,0 - 8,1 mm,
avec clé

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 32 06 041 00 8	126,65	153,25

**Chasse-mandrin**

pour mandrins longueur 125 mm, pack de 2

Montage	Longueur mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
B 12	125	6 33 05 009 01 3	28,45	34,42

**Butée de profondeur**

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 21 27 005 00 6	5,60	6,78



SuperWire



Accessoires voir page 59

Dépose de vitrage sûre sans déplacement, même en cas de jeu de montage étroit.

Tension de batterie	V	18
Capacité de batterie	Ah	3
Poids avec batterie	kg	6
Référence	7 144 01 61 00 0	
EAN	4014586872544	
Tarif unitaire € HT [F01]	1.261,00	
Tarif unitaire € TTC [F01]	1.525,81	

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Dépose de vitrages facile sans déplacement du SuperWire.
- ▶ Utilisable même en cas de pare-brise très cintré ou de jeu de montage étroit.
- ▶ Le fil rond hautement résistant sectionne également les cordons de colle doubles.
- ▶ Engrenage robuste et unité moteur avec accouplement à glissement.
- ▶ Dépose de 40 à 60 pare-brises avec une seule charge.
- ▶ Moteur sans balai ne nécessitant pas d'entretien.
- ▶ Commande à distance avec lampe LED et câble de 1,5 mètre.
- ▶ L'accouplement à glissement prévient toute rupture du fil.

Compris dans le prix:

1 batterie (Li-Ion), 1 chargeur rapide ALG 50, 2 déflecteurs en PVC (tableau de bord + pièces de garnissage), Fil rond 300 m, 10 épingles en métal, 1 aiguille d'amorce, Raccordement détecteur de métaux, 1 bague d'étanchéité pour les vitres très cintrées

SuperWire

(sans batterie ni chargeur)



Accessoires voir page 59

Dépose de vitrage sûre sans déplacement, même en cas de jeu de montage étroit.

Tension de batterie	V	18
Capacité de batterie	Ah	3
Référence	7 144 01 62 00 0	
EAN	4014586872568	
Tarif unitaire € HT [F01]	1.156,00	
Tarif unitaire € TTC [F01]	1.398,76	

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Utilisable même en cas de pare-brise très cintré ou de jeu de montage étroit.
- ▶ Dépose de vitrages facile sans déplacement du SuperWire.
- ▶ Le fil rond hautement résistant sectionne également les cordons de colle doubles.
- ▶ Commande à distance avec lampe LED et câble de 1,5 mètre.
- ▶ L'accouplement à glissement prévient toute rupture du fil.
- ▶ Dépose de 40 à 60 pare-brises avec une seule charge.
- ▶ Moteur sans balai ne nécessitant pas d'entretien.
- ▶ Engrenage robuste et unité moteur avec accouplement à glissement.

Compris dans le prix:

1 bague d'étanchéité pour les vitres très cintrées, 1 aiguille d'amorce, Fil rond 300 m, 10 épingles en métal, 2 déflecteurs en PVC (tableau de bord + pièces de garnissage), Raccordement détecteur de métaux

SuperWire sans fil

Accessoires généraux



Chargeur rapide ALG 50

Pour toutes les batteries lithium-ion FEIN. Temps de charge jusqu'à 35 min.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
9 26 04 129 01 0	42,00	50,82



Chargeur rapide ALG 30

Pour batteries Li-Ion FEIN. Temps de charge jusqu'à 25 min.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
9 26 04 096 01 0	147,00	177,87



Batterie

Lithium-ion avec témoin de charge

Tension V	Capacité Ah	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
18	4	9 26 04 165 02 0	160,00	193,60



Fil de coupe

Fil de coupe hautement résistant, 300 mètres, adapté aux systèmes avec fil rond.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 42 04 001 01 0	33,65	40,72



Set de bagues d'étanchéité

Pour l'équipement ultérieur de ventouses Ø 120 mm afin de garantir une bonne tenue en cas de pare-brises cintrés.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 02 40 308 01 0	10,50	12,71



Set Anti-Metal-Cut

Émission d'un signal sonore lorsque le fil touche la carrosserie.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 42 04 002 01 0	18,60	22,51

Set de rallonge

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 42 04 003 01 0	79,10	95,71



Aiguille d'amorce

Pour insérer le fil dans l'espace intérieur.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 21 19 127 03 0	22,20	26,86

Déflecteur

Petit modèle, à positionner entre les pièces de garnissage et le fil.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 21 74 013 20 0	19,50	23,60

Déflecteur

Grand modèle, à positionner entre les pièces de garnissage et le fil.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 21 74 013 10 0	15,95	19,30



Épingles en métal

Pour la protection des pièces et surfaces sensibles.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 02 29 347 01 0	5,10	6,17



Tapis antiglisse

Pour la protection des pièces et surfaces sensibles.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 14 26 067 01 6	19,45	23,53



Nous sommes le spécialiste des perceuses. Après tout, nous en sommes l'inventeur.

L'invention, en 1895, de la première perceuse électrique portable par FEIN révolutionna le monde du travail. Aujourd'hui, les perceuses FEIN n'ont rien perdu de leur caractère innovant. En effet, elles sont le nec plus ultra, produit de 150 ans d'expérience, dans une qualité haut de gamme toujours ultra robuste, qu'il s'agisse de perceuses, de perceuses d'angle ou de taraudeuses. Les perceuses FEIN se prêtent à tous les usages grâce à leur taille et leur forme variées, aux diamètres de perçage pouvant atteindre 38 mm et à la possibilité d'adapter avec exactitude les vitesses de rotation à chaque matériau. afin de satisfaire à toutes vos exigences, tant à l'éventail de vos applications qu'à vos méthodes de travail. Ergonomiques, légères, maniables et pratiquement

indestructibles, elles se prêtent particulièrement à un usage professionnel. Les accessoires optimisés et les composants système spéciaux soulignent une fois de plus toute la compétence et l'expérience contenues dans les perceuses FEIN mises à votre disposition.



Perceuses **Page 62**

Pour percer à la perfection dans de nombreux matériaux.



Perceuses d'angles **Page 72**

Percer aisément dans les endroits exigus. Compacité, maniabilité et puissance pour les endroits exigus.



Supports de perçage électromagnétique **Page 73**

Pour les travaux à l'horizontale, à la verticale et en hauteur: maniables et flexibles sur chantier et en atelier.

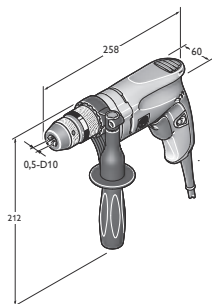


Taraudeuses **Page 76**

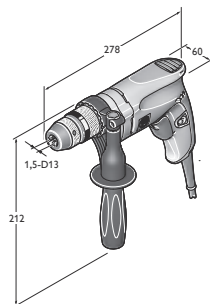
Rentabilité, précision et fiabilité. L'alternative au travail manuel.



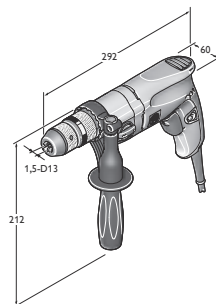
		BOP 6	BOP 10	BOP 10-2	BOP 13-2	BOS 16
		Perceuse à une vitesse rapide jusqu'à 6 mm dans l'acier avec une grande stabilité de la vitesse de rotation pour la construction métallique.	Perceuse à une vitesse compacte avec stabilité de la vitesse de rotation jusqu'à 10 mm dans l'acier pour les travaux de montage sur chantier.	Perceuse universelle à deux vitesses jusqu'à 10 mm avec plage de vitesse idéale pour l'acier et l'acier inoxydable.	Perceuse universelle à deux vitesses jusqu'à 13 mm avec plage de vitesse idéale pour l'acier et l'acier inoxydable.	Puissante perceuse avec réglage de la vitesse de rotation pour une utilisation flexible dans la construction métallique.
Page		64	65	66	67	68
Caractéristiques techniques	Capacité dans l'acier Ø	6 mm	10 mm	10 mm	13 mm	16 mm
	Capacité dans l'acier inoxydable Ø	6 mm	10 mm	10 mm	13 mm	16 mm
	Capacité dans l'alu Ø	10 mm	15 mm	16 mm	16 mm	20 mm
	Capacité dans le bois Ø	20 mm	30 mm	35 mm	37 mm	50 mm
	Taraudage		M 6	M 10	M 10	M 12
	Puissance absorbée	500 W	500 W	500 W	550 W	1 200 W
	Vitesse en charge	0 - 2 700 1/min	0 - 900 1/min	0 - 460 / 0 - 1 350 1/min	0 - 440 / 0 - 1 300 1/min	0 - 520 1/min
Poids selon EPTA	1,7 kg	1,8 kg	2 kg	2 kg	3,5 kg	



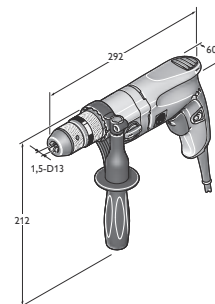
BOP 6



BOP 10

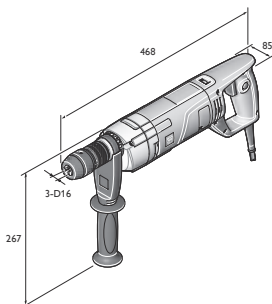


BOP 10-2

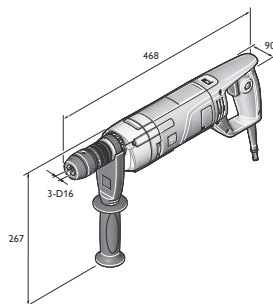


BOP 13-2

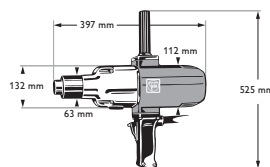
	BOS 16-2	DSke 672	DDSk 672	DDSk 672-1	ASq 672-1
	Puissante perceuse deux vitesses avec réglage de la vitesse de rotation pour une utilisation flexible dans la construction métallique.	Perceuse à deux vitesses à couple de rotation élevé.	Perceuse à 4 vitesses hautement résistante pour les travaux difficiles de perçage et d'alésage.	Perceuse universelle à 4 vitesses avec rotation droite/gauche et capacité de perçage/tarudage élevée.	Perceuse à vitesse lente avec couple élevé.
	68	69	69	69	70
	16 mm	26 mm	32 mm	32 mm	38 mm
	16 mm	26 mm	32 mm	32 mm	38 mm
	20 mm	32 mm	40 mm	40 mm	
	50 mm	50 mm	60 mm	60 mm	
	M 12			M 20	M 30/R 1"
	1 200 W	1 050 W	1 050 W	900 W	900 W
	0 - 520 / 0 - 1 600 1/min	110 - 185 / 220 - 370 1/min	120 / 190 / 330 / 520 1/min	100 / 150 / 260 / 420 1/min	60 1/min
	3,7 kg	8,8 kg	9,4 kg	9,6 kg	10,6 kg



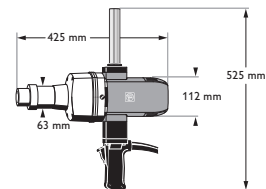
BOS 16



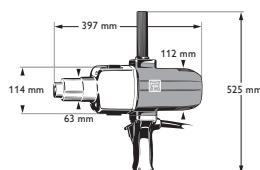
BOS 16-2



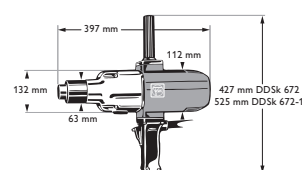
DDSk 672-1



ASq 672-1



DSke 672



DDSk 672

BOP 6



Accessoires voir page 70

Perceuse à une vitesse rapide jusqu'à 6 mm dans l'acier avec une grande stabilité de la vitesse de rotation pour la construction métallique.

Puissance absorbée	W	500
Puissance utile	W	270
Vitesse en charge	1/min	0 - 2 700
Vitesse à vide	1/min	0 - 4 000
Couple	Nm	3,5
Couple d'arrêt	Nm	9
Ouverture de mandrin	mm	0,5 - 10
Capacité dans l'acier Ø	mm	6
Capacité dans l'acier inoxydable Ø	mm	6
Capacité dans l'alu Ø	mm	10
Capacité dans le bois Ø	mm	20
Filetage de l'arbre de perçage		1/2"-20 UNF
Ø collier de serrage	mm	43
Cote d'encoignure	mm	23
Câble avec fiche	m	5
Poids selon EPTA	kg	1,7
Référence		7 205 52 60 00 0
EAN		4014586882413
Tarif unitaire € HT [F01]		270,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		326,70

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Performance et vitesse de rotation optimale dans la plage de diamètre inférieure pour un travail rentable grâce à l'utilisation efficace de la machine.
- ▶ Carter d'engrenage en métal et construction en pot indéformable du boîtier moteur pour une durée de vie inégalée.
- ▶ Système de blocage de l'arbre moteur automatique et mandrin à serrage rapide monogaine pour un changement d'outil aisé.
- ▶ Mandrin de serrage de précision en métal.
- ▶ Mors autoserrants du mandrin de perçage.
- ▶ Haute précision de rotation.
- ▶ Moteur High Power FEIN.
- ▶ Poignée spéciale FEIN.
- ▶ Variateur de vitesse électronique.
- ▶ Rotation droite/gauche.
- ▶ Câble de 5 m.

Compris dans le prix:

1 mandrin à serrage rapide métallique à une gaine SUPRA SKE, 1 poignée

BOP 6



Accessoires voir page 70

Perceuse à une vitesse rapide jusqu'à 6 mm dans l'acier avec une grande stabilité de la vitesse de rotation pour la construction métallique.

Puissance absorbée	W	500
Puissance utile	W	270
Vitesse en charge	1/min	0 - 2 700
Vitesse à vide	1/min	0 - 4 000
Couple	Nm	3,5
Couple d'arrêt	Nm	9
Ouverture de mandrin	mm	0,5 - 10
Capacité dans l'acier Ø	mm	6
Capacité dans l'acier inoxydable Ø	mm	6
Capacité dans l'alu Ø	mm	10
Capacité dans le bois Ø	mm	20
Filetage de l'arbre de perçage		1/2"-20 UNF
Ø collier de serrage	mm	43
Cote d'encoignure	mm	23
Câble avec fiche	m	5
Poids selon EPTA	kg	1,7
Référence		7 205 52 61 00 0
EAN		4014586881973
Tarif unitaire € HT [F01]		294,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		355,74

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Performance et vitesse de rotation optimale dans la plage de diamètre inférieure pour un travail rentable grâce à l'utilisation efficace de la machine.
- ▶ Carter d'engrenage en métal et construction en pot indéformable du boîtier moteur pour une durée de vie inégalée.
- ▶ Système de blocage de l'arbre moteur automatique et mandrin à serrage rapide monogaine pour un changement d'outil aisé.
- ▶ Mandrin de serrage de précision en métal.
- ▶ Mors autoserrants du mandrin de perçage.
- ▶ Haute précision de rotation.
- ▶ Moteur High Power FEIN.
- ▶ Poignée spéciale FEIN.
- ▶ Variateur de vitesse électronique.
- ▶ Rotation droite/gauche.
- ▶ Câble de 5 m.

Compris dans le prix:

1 mandrin à serrage rapide métallique à une gaine SUPRA SKE, 1 coffret, 1 poignée

**BOP 10**

Accessoires voir page 70

Perceuse à une vitesse compacte avec stabilité de la vitesse de rotation jusqu'à 10 mm dans l'acier pour les travaux de montage sur chantier.

Puissance absorbée	W	500
Puissance utile	W	270
Vitesse en charge	1/min	0 - 900
Vitesse à vide	1/min	0 - 1 500
Couple	Nm	9
Couple d'arrêt	Nm	24
Ouverture de mandrin	mm	1,5 - 13
Capacité dans l'acier Ø	mm	10
Capacité dans l'acier inoxydable Ø	mm	10
Capacité dans l'alu Ø	mm	15
Capacité dans le bois Ø	mm	30
Taraudage		M 6
Filetage de l'arbre de perçage		1/2"-20 UNF
Ø collier de serrage	mm	43
Cote d'encoignure	mm	23
Câble avec fiche	m	5
Poids selon EPTA	kg	1,8
Référence		7 205 53 60 00 0
EAN		4014586882468
Tarif unitaire € HT [F01]		270,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		326,70

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Le moteur haute performance FEIN avec grande stabilité de la vitesse de rotation pour une vitesse de perçage constante dans pratiquement toutes les situations.
- ▶ Compacité exceptionnelle et excellente cote d'encoignure pour les travaux de montage même aux endroits exigus.
- ▶ Système de blocage de l'arbre moteur automatique et mandrin à serrage rapide monogaine pour un changement d'outil aisé.
- ▶ Carter d'engrenage métallique.
- ▶ Construction en pot indéformable du carter moteur.
- ▶ Mandrin de serrage de précision en métal.
- ▶ Mors autoserrants du mandrin de perçage.
- ▶ Haute précision de rotation.
- ▶ Poignée spéciale FEIN.
- ▶ Variateur de vitesse électronique.
- ▶ Rotation droite/gauche.
- ▶ Câble de 5 m.

Compris dans le prix:

1 mandrin à serrage rapide métallique à une gaine SUPRA SKE, 1 poignée

BOP 10

Accessoires voir page 70

Perceuse à une vitesse compacte avec stabilité de la vitesse de rotation jusqu'à 10 mm dans l'acier pour les travaux de montage sur chantier.

Puissance absorbée	W	500
Puissance utile	W	270
Vitesse en charge	1/min	0 - 900
Vitesse à vide	1/min	0 - 1 500
Couple	Nm	9
Couple d'arrêt	Nm	24
Ouverture de mandrin	mm	1,5 - 13
Capacité dans l'acier Ø	mm	10
Capacité dans l'acier inoxydable Ø	mm	10
Capacité dans l'alu Ø	mm	15
Capacité dans le bois Ø	mm	30
Taraudage		M 6
Filetage de l'arbre de perçage		1/2"-20 UNF
Ø collier de serrage	mm	43
Cote d'encoignure	mm	23
Câble avec fiche	m	5
Poids selon EPTA	kg	1,8
Référence		7 205 53 61 00 0
EAN		4014586881980
Tarif unitaire € HT [F01]		294,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		355,74

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Le moteur haute performance FEIN avec grande stabilité de la vitesse de rotation pour une vitesse de perçage constante dans pratiquement toutes les situations.
- ▶ Compacité exceptionnelle et excellente cote d'encoignure pour les travaux de montage même aux endroits exigus.
- ▶ Système de blocage de l'arbre moteur automatique et mandrin à serrage rapide monogaine pour un changement d'outil aisé.
- ▶ Carter d'engrenage métallique.
- ▶ Construction en pot indéformable du carter moteur.
- ▶ Mandrin de serrage de précision en métal.
- ▶ Mors autoserrants du mandrin de perçage.
- ▶ Haute précision de rotation.
- ▶ Poignée spéciale FEIN.
- ▶ Variateur de vitesse électronique.
- ▶ Rotation droite/gauche.
- ▶ Câble de 5 m.

Compris dans le prix:

1 mandrin à serrage rapide métallique à une gaine SUPRA SKE, 1 coffret, 1 poignée

BOP 10-2

Perceuse universelle à deux vitesses jusqu'à 10 mm avec plage de vitesse idéale pour l'acier et l'acier inoxydable.



Accessoires voir page 70

Puissance absorbée	W	500
Puissance utile	W	270
Vitesse en charge	1/min	0 - 460 / 0 - 1 350
Vitesse à vide	1/min	0 - 700 / 0 - 2 250
Couple	Nm	20 / 7
Couple d'arrêt	Nm	50 / 16
Ouverture de mandrin	mm	1,5 - 13
Capacité dans l'acier Ø	mm	10
Capacité dans l'acier inoxydable Ø	mm	10
Capacité dans l'alu Ø	mm	16
Capacité dans le bois Ø	mm	35
Taraudage		M 10
Filetage de l'arbre de perçage		1/2"-20 UNF
Ø collier de serrage	mm	43
Cote d'encoignure	mm	23
Câble avec fiche	m	5
Poids selon EPTA	kg	2
Référence		7 205 54 60 00 0
EAN		4014586882512
Tarif unitaire € HT [F01]		329,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		398,09

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Commutateur mécanique à deux vitesses pour une adaptation optimale de la vitesse de rotation aux applications les plus variées.
- ▶ Le moteur haute performance FEIN avec grande stabilité de la vitesse de rotation pour une vitesse de perçage constante dans pratiquement toutes les situations.
- ▶ Système de blocage de l'arbre moteur automatique et mandrin à serrage rapide monogaine pour un changement d'outil aisé.
- ▶ Carter d'engrenage métallique.
- ▶ Construction en pot indéformable du carter moteur.
- ▶ Mandrin de serrage de précision en métal.
- ▶ Mors autoserrants du mandrin de perçage.
- ▶ Haute précision de rotation.
- ▶ Poignée spéciale FEIN.
- ▶ Variateur de vitesse électronique.
- ▶ Rotation droite/gauche.
- ▶ Câble de 5 m.

Compris dans le prix:

1 mandrin à serrage rapide métallique à une gaine SUPRA SKE, 1 poignée

BOP 10-2

Perceuse universelle à deux vitesses jusqu'à 10 mm avec plage de vitesse idéale pour l'acier et l'acier inoxydable.



Accessoires voir page 70

Puissance absorbée	W	500
Puissance utile	W	270
Vitesse en charge	1/min	0 - 460 / 0 - 1 350
Vitesse à vide	1/min	0 - 700 / 0 - 2 250
Couple	Nm	20 / 7
Couple d'arrêt	Nm	50 / 16
Ouverture de mandrin	mm	1,5 - 13
Capacité dans l'acier Ø	mm	10
Capacité dans l'acier inoxydable Ø	mm	10
Capacité dans l'alu Ø	mm	16
Capacité dans le bois Ø	mm	35
Taraudage		M 10
Filetage de l'arbre de perçage		1/2"-20 UNF
Ø collier de serrage	mm	43
Cote d'encoignure	mm	23
Câble avec fiche	m	5
Poids selon EPTA	kg	2
Référence		7 205 54 61 00 0
EAN		4014586881997
Tarif unitaire € HT [F01]		352,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		425,92

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Commutateur mécanique à deux vitesses pour une adaptation optimale de la vitesse de rotation aux applications les plus variées.
- ▶ Le moteur haute performance FEIN avec grande stabilité de la vitesse de rotation pour une vitesse de perçage constante dans pratiquement toutes les situations.
- ▶ Système de blocage de l'arbre moteur automatique et mandrin à serrage rapide monogaine pour un changement d'outil aisé.
- ▶ Carter d'engrenage métallique.
- ▶ Construction en pot indéformable du carter moteur.
- ▶ Mandrin de serrage de précision en métal.
- ▶ Mors autoserrants du mandrin de perçage.
- ▶ Haute précision de rotation.
- ▶ Poignée spéciale FEIN.
- ▶ Variateur de vitesse électronique.
- ▶ Rotation droite/gauche.
- ▶ Câble de 5 m.

Compris dans le prix:

1 mandrin à serrage rapide métallique à une gaine SUPRA SKE, 1 poignée, 1 coffret

**BOP 13-2**

Perceuse universelle à deux vitesses jusqu'à 13 mm avec plage de vitesse idéale pour l'acier et l'acier inoxydable.



Accessoires voir page 70

Puissance absorbée	W	550
Puissance utile	W	300
Vitesse en charge	1/min	0 - 440 / 0 - 1 300
Vitesse à vide	1/min	0 - 680 / 0 - 2 200
Couple	Nm	20 / 7
Couple d'arrêt	Nm	50 / 16
Ouverture de mandrin	mm	1,5 - 13
Capacité dans l'acier Ø	mm	13
Capacité dans l'acier inoxydable Ø	mm	13
Capacité dans l'alu Ø	mm	16
Capacité dans le bois Ø	mm	37
Taraudage		M 10
Filetage de l'arbre de perçage		1/2"-20 UNF
Ø collier de serrage	mm	43
Cote d'encoignure	mm	23
Câble avec fiche	m	5
Poids selon EPTA	kg	2
Référence		7 205 55 60 00 0
EAN		4014586882567
Tarif unitaire € HT [F01]		343,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		415,03

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Le moteur haute performance FEIN avec grande stabilité de la vitesse de rotation pour une vitesse de perçage constante dans pratiquement toutes les situations.
- ▶ Commutateur mécanique à deux vitesses pour une adaptation optimale de la vitesse de rotation aux applications les plus variées.
- ▶ Système de blocage de l'arbre moteur automatique et mandrin à serrage rapide monogaine pour un changement d'outil aisé.
- ▶ Câble de 5 m.
- ▶ Variateur de vitesse électronique.
- ▶ Poignée spéciale FEIN.
- ▶ Carter d'engrenage métallique.
- ▶ Mandrin de serrage de précision en métal.
- ▶ Rotation droite/gauche.
- ▶ Construction en pot indéformable du carter moteur.
- ▶ Mors autoserrants du mandrin de perçage.
- ▶ Haute précision de rotation.

Compris dans le prix:

1 mandrin à serrage rapide métallique à une gaine SUPRA SKE, 1 poignée

BOP 13-2

Perceuse universelle à deux vitesses jusqu'à 13 mm avec plage de vitesse idéale pour l'acier et l'acier inoxydable.



Accessoires voir page 70

Puissance absorbée	W	550
Puissance utile	W	300
Vitesse en charge	1/min	0 - 440 / 0 - 1 300
Vitesse à vide	1/min	0 - 680 / 0 - 2 200
Couple	Nm	20 / 7
Couple d'arrêt	Nm	50 / 16
Ouverture de mandrin	mm	1,5 - 13
Capacité dans l'acier Ø	mm	13
Capacité dans l'acier inoxydable Ø	mm	13
Capacité dans l'alu Ø	mm	16
Capacité dans le bois Ø	mm	37
Taraudage		M 10
Filetage de l'arbre de perçage		1/2"-20 UNF
Ø collier de serrage	mm	43
Cote d'encoignure	mm	23
Câble avec fiche	m	5
Poids selon EPTA	kg	2
Référence		7 205 55 61 00 0
EAN		4014586882017
Tarif unitaire € HT [F01]		369,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		446,49

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Commutateur mécanique à deux vitesses pour une adaptation optimale de la vitesse de rotation aux applications les plus variées.
- ▶ Le moteur haute performance FEIN avec grande stabilité de la vitesse de rotation pour une vitesse de perçage constante dans pratiquement toutes les situations.
- ▶ Système de blocage de l'arbre moteur automatique et mandrin à serrage rapide monogaine pour un changement d'outil aisé.
- ▶ Carter d'engrenage métallique.
- ▶ Construction en pot indéformable du carter moteur.
- ▶ Mandrin de serrage de précision en métal.
- ▶ Mors autoserrants du mandrin de perçage.
- ▶ Haute précision de rotation.
- ▶ Poignée spéciale FEIN.
- ▶ Variateur de vitesse électronique.
- ▶ Rotation droite/gauche.
- ▶ Câble de 5 m.

Compris dans le prix:

1 mandrin à serrage rapide métallique à une gaine SUPRA SKE, 1 poignée, 1 coffret

BOS 16



Accessoires voir page 70

Puissante perceuse avec réglage de la vitesse de rotation pour une utilisation flexible dans la construction métallique.

Puissance absorbée	W	1 200
Puissance utile	W	680
Vitesse en charge	1/min	0 - 520
Vitesse à vide	1/min	0 - 520
Couple	Nm	50
Couple d'arrêt	Nm	50 **
Ouverture de mandrin	mm	3 - 16
Capacité dans l'acier Ø	mm	16
Capacité dans l'acier inoxydable Ø	mm	16
Capacité dans l'alu Ø	mm	20
Capacité dans le bois Ø	mm	50
Ø de perçage dans l'acier avec scie-cloche	mm	80
Taraudage		M 12
Ø max. pour le chanfreinage	mm	31
Filetage de l'arbre de perçage		1/2"-20 UNF
Ø collier de serrage	mm	43
Cote d'encoignure	mm	27
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	3,5
Référence		7 205 47 60 00 0
EAN		4014586874463
Tarif unitaire € HT [F01]		434,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		525,14

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Moteur puissant de 1 200 watts avec grande stabilité de la vitesse de rotation pour une vitesse de perçage constante.
- ▶ Efficacité et rentabilité avec vitesse de rotation optimale grâce à 6 paliers de vitesse électroniques.
- ▶ Utilisation flexible et universelle grâce à la rotation droite/gauche pour des taraudages jusqu'à M12.
- ▶ ** Débrayage par accouplement à glissement.
- ▶ Carter d'engrenage en métal et construction en pot indéformable du boîtier moteur pour une durée de vie inégalée.
- ▶ Régulateur tachymétrique électronique.
- ▶ Mandrin de serrage de précision en métal.
- ▶ Mors autoserrants du mandrin de perçage.
- ▶ Haute précision de rotation.
- ▶ Poignée bêche pour une transmission de force optimale.
- ▶ Gâchette-variateur pour un perçage précis.
- ▶ Collier de serrage pour fixation sur un support de perçage.

Compris dans le prix:

1 mandrin à serrage rapide métallique à une gaine SUPRA SKE, 1 poignée

BOS 16-2



Accessoires voir page 70

Puissante perceuse deux vitesses avec réglage de la vitesse de rotation pour une utilisation flexible dans la construction métallique.

Puissance absorbée	W	1 200
Puissance utile	W	680
Vitesse en charge	1/min	0 - 520 / 0 - 1 600
Vitesse à vide	1/min	0 - 520 / 0 - 1 600
Couple	Nm	50 / 16
Couple d'arrêt	Nm	50 / 16 **
Ouverture de mandrin	mm	3 - 16
Capacité dans l'acier Ø	mm	16
Capacité dans l'acier inoxydable Ø	mm	16
Capacité dans l'alu Ø	mm	20
Capacité dans le bois Ø	mm	50
Ø de perçage dans l'acier avec scie-cloche	mm	80
Taraudage		M 12
Ø max. pour le chanfreinage	mm	31
Filetage de l'arbre de perçage		1/2"-20 UNF
Ø collier de serrage	mm	43
Cote d'encoignure	mm	27
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	3,7
Référence		7 205 49 60 00 0
EAN		4014586876443
Tarif unitaire € HT [F01]		501,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		606,21

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Moteur puissant de 1 200 watts avec grande stabilité de la vitesse de rotation pour une vitesse de perçage constante.
- ▶ Commutateur mécanique à deux vitesses pour une adaptation optimale de la vitesse de rotation aux applications les plus variées.
- ▶ Inverseur de rotation droite/gauche.
- ▶ ** Débrayage par accouplement à glissement.
- ▶ Carter d'engrenage en métal et construction en pot indéformable du boîtier moteur pour une durée de vie inégalée.
- ▶ Régulateur tachymétrique électronique.
- ▶ Mandrin de serrage de précision en métal.
- ▶ Mors autoserrants du mandrin de perçage.
- ▶ Haute précision de rotation.
- ▶ Poignée bêche pour une transmission de force optimale.
- ▶ Gâchette-variateur pour un perçage précis.
- ▶ Collier de serrage pour fixation sur un support de perçage.

Compris dans le prix:

1 mandrin à serrage rapide métallique à une gaine SUPRA SKE, 1 poignée

**DSke 672**

Perceuse à deux vitesses à couple de rotation élevé.



Accessoires voir page 70

Puissance absorbée	W	1 050
Puissance utile	W	650
Vitesse en charge	1/min	110 - 185 / 220 - 370
Vitesse à vide	1/min	120 - 270 / 240 - 540
Capacité dans l'acier Ø	mm	26
Capacité dans l'acier inoxydable Ø	mm	26
Capacité dans l'alu Ø	mm	32
Capacité dans le bois Ø	mm	50
Cône porte-mandrin		CM 3
Ø collier de serrage	mm	63
Cote d'encoignure	mm	41
Câble avec fiche	m	2,5
Poids selon EPTA	kg	8,8
Référence		7 202 09 00 22 7
EAN		4014586802855
Tarif unitaire € HT [F01]		1.265,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		1.530,65

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Réducteur mécanique à deux vitesses avec transmission idéale pour des couples élevés.
- ▶ Vitesse de coupe constante grâce au réglage électronique pour un travail efficace et rentable.
- ▶ Porte-outil CM 3 pour une utilisation flexible de l'outil avec grande précision de rotation pour des résultats optimaux.
- ▶ Variateur de vitesse.
- ▶ Carter d'engrenage métallique.
- ▶ Poignée en croix.
- ▶ Durée de vie exceptionnelle.
- ▶ Utilisation idéale avec supports de perçage magnétiques FEIN.
- ▶ Large gamme d'accessoires.

Compris dans le prix:

1 poignée, 1 chasse-cône

DDSk 672

Perceuse à 4 vitesses hautement résistante pour les travaux difficiles de perçage et d'alésage.



Accessoires voir page 70

Puissance absorbée	W	1 050
Puissance utile	W	650
Vitesse en charge	1/min	120 / 190 / 330 / 520
Vitesse à vide	1/min	175 / 280 / 480 / 760
Capacité dans l'acier Ø	mm	32
Capacité dans l'acier inoxydable Ø	mm	32
Capacité dans l'alu Ø	mm	40
Capacité dans le bois Ø	mm	60
Cône porte-mandrin		CM 3
Ø collier de serrage	mm	63
Cote d'encoignure	mm	41
Câble avec fiche	m	2,5
Poids selon EPTA	kg	9,4
Référence		7 202 06 00 22 9
EAN		4014586802749
Tarif unitaire € HT [F01]		1.491,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		1.804,11

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Engrenage mécanique à quatre vitesses avec gradation idéale de la vitesse de rotation pour des couples élevés.
- ▶ Porte-outil CM 3 pour une utilisation flexible de l'outil avec grande précision de rotation pour des résultats optimaux.
- ▶ Construction robuste grâce au carter d'engrenage métallique pour les exigences les plus élevées.
- ▶ Poignée en croix.
- ▶ Utilisation idéale avec supports de perçage magnétiques FEIN.
- ▶ Large gamme d'accessoires.

Compris dans le prix:

1 poignée, 1 chasse-cône

DDSk 672-1

Perceuse universelle à 4 vitesses avec rotation droite/gauche et capacité de perçage / taraudage élevée.



Accessoires voir page 70

Puissance absorbée	W	900
Puissance utile	W	500
Vitesse en charge	1/min	100 / 150 / 260 / 420
Vitesse à vide	1/min	170 / 250 / 450 / 700
Capacité dans l'acier Ø	mm	32
Capacité dans l'acier inoxydable Ø	mm	32
Capacité dans l'alu Ø	mm	40
Capacité dans le bois Ø	mm	60
Taraudage		M 20
Cône porte-mandrin		CM 3
Ø collier de serrage	mm	63
Cote d'encoignure	mm	41
Câble avec fiche	m	2,5
Poids selon EPTA	kg	9,6
Référence		7 205 01 00 22 8
EAN		4014586804453
Tarif unitaire € HT [F01]		1.537,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		1.859,77

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Porte-outil CM 3 pour une utilisation flexible de l'outil avec grande précision de rotation pour des résultats optimaux.
- ▶ Engrenage mécanique à quatre vitesses avec gradation idéale de la vitesse de rotation pour des couples élevés.
- ▶ Rotation droite/gauche pour des taraudages jusqu'à M 20 en position fixe avec les supports de perçage magnétiques FEIN.
- ▶ Résistance extrême.
- ▶ Carter d'engrenage métallique.
- ▶ Poignée en croix.
- ▶ Durée de vie exceptionnelle.
- ▶ Utilisation idéale avec supports de perçage magnétiques FEIN.
- ▶ Large gamme d'accessoires.

Compris dans le prix:

1 poignée, 1 chasse-cône

ASq 672-1

Perceuse à vitesse lente avec couple élevé.



Accessoires voir page 70

Puissance absorbée	W	900
Puissance utile	W	500
Vitesse en charge	1/min	60
Vitesse à vide	1/min	100
Capacité dans l'acier Ø	mm	38
Capacité dans l'acier inoxydable Ø	mm	38
Alésage	mm	40
Mandrinage Ø	mm	65
Taraudage		M 30/R 1"
Cône porte-mandrin		CM 4
Câble avec fiche	m	2,5
Poids selon EPTA	kg	10,6
Référence		7 205 03 00 22 0
EAN		4014586804569
Tarif unitaire € HT [F01]		1.737,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		2.101,77

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Couple de rotation très élevé pour entraîner les cylindres, les broches, les régulateurs, etc.
- ▶ Porte-mandrin CM 4 pour une utilisation flexible de l'outil avec grande précision de rotation pour des résultats optimaux.
- ▶ Rotation droite/gauche pour des taraudages jusqu'à M 30 en position fixe avec les supports de perçage magnétiques FEIN.
- ▶ Carter d'engrenage métallique.
- ▶ Poignée en croix.
- ▶ Durée de vie exceptionnelle.
- ▶ Utilisation idéale avec supports de perçage magnétiques FEIN.
- ▶ Large gamme d'accessoires.

Compris dans le prix:

1 poignée, 1 chasse-cône, 1 œillet de suspension

Perceuses

Accessoires BOP 6, BOP 10, BOP 10-2, BOP 13-2



Coffret machine

avec boîte de rangement en plastique
Plastique, dimensions intérieures: 470 x 275 x 116 mm

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 39 01 118 48 0	50,35	60,92



Mandrin à serrage rapide

Mandrin de serrage rapide métallique à une gaine SUPRA SKE avec verrouillage de sécurité, porte-mandrin 1/2"-20 UNF

Ouverture mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
0,5 - 10	6 32 05 036 01 0	68,55	82,95



Mandrin à serrage rapide

Mandrin de serrage rapide métallique à une gaine SUPRA SKE avec verrouillage de sécurité, porte-mandrin 1/2"-20 UNF

Ouverture mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
1,5-13	6 32 05 035 01 0	71,05	85,97

Clé à fourche SW17

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 29 03 002 00 9	5,70	6,90

Dispositif de suspension

pour fixation à un enrouleur équilibreur vertical

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 02 32 046 00 8	2,25	2,72



Dispositif de suspension

pour fixation à un enrouleur équilibreur horizontal et vertical

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 21 25 050 00 7	10,00	12,10



Butée de profondeur

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 21 27 005 00 6	5,60	6,78

Coque de protection

Pour la protection des pièces environnantes contre les chocs.

Modèle	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
BOP 10	3 14 20 131 01 0	12,00	14,52
BOP 10-2/13-2	3 14 20 132 01 0	12,00	14,52



Pâte de coupe

Lubrifiant pour le travail de l'acier.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 21 32 020 12 9	14,25	17,24

Accessoires BOS 16, BOS 16-2



Coffret machine

Travail des métaux

Largeur mm	Longueur mm	Hauteur mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
240	690	160	3 39 01 022 01 4	49,15	59,47



Mélangeur

Longueur 600 mm, Ø 110 mm

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 39 02 002 01 3	82,65	100,01



Mandrin à serrage rapide

Mandrin de serrage rapide métallique à une gaine SUPRA SKE avec verrouillage de sécurité, porte-mandrin 1/2"-20 UNF

Ouverture mm	Poids kg	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3-16	0,56	6 32 05 038 01 0	104,45	126,38

**Mandrin à serrage rapide**Porte-mandrin 1/2"-20 UNF
forme pointue R

Ouverture mm	Poids kg	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
1-13	0,54	6 32 05 033 01 0	83,50	101,04

**Mandrin à couronne dentée**

Porte-mandrin 1/2"-20 UNF

Ouverture mm	Poids kg	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
1-10	0,3	6 32 03 034 01 0	31,40	37,99
1.5-13	0,38	6 32 03 041 01 4	40,20	48,64

Accessoires DSke 672, DDSk 671-1, DDSk 672**Coffret machine**

métallique 400 x 400 x 130 mm

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 39 01 032 01 3	50,65	61,29

**Mandrin à serrage rapide**Porte-mandrin B16
forme pointue R

Ouverture mm	Poids kg	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
0-10	0,61	6 32 04 016 00 7	64,70	78,29
1-13	0,88	6 32 04 017 00 1	76,70	92,81
3-16	1,14	6 32 04 025 00 3	90,40	109,38

**Mandrin à serrage rapide**Porte-mandrin B16
Forme allongée R, avec verrouillage de sécurité

Ouverture mm	Poids kg	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
1-13	0,56	6 32 04 032 00 6	82,35	99,64

**Mandrin à couronne dentée**

Porte-mandrin B16

Ouverture mm	Poids kg	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
1.5-13	0,41	6 32 02 030 01 5	43,50	52,64
1-16	0,64	6 32 02 037 01 0	61,30	74,17

**Adaptateur cône morse**

pour perceuses avec cône morse.

Montage	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
CM 3/B 16	6 33 01 012 00 5	12,50	15,13
CM 3/B 22	6 33 01 014 00 7	17,00	20,57

**Rallonge cône morse**

pour cône morse

Montage	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
CM 3/CM 4	6 33 04 004 00 0	97,85	118,40

**Douille de réduction**

pour cône morse

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 33 02 003 00 4	14,90	18,03

**Chasse-cône**

Montage	Longueur mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
CM 1/CM 2	140	6 33 05 003 00 3	5,95	7,20
CM 3/CM 4	190	6 33 05 004 00 1	6,10	7,38

Accessoires ASq 672-1**Mandrin à couronne dentée**

Porte-mandrin B22

Ouverture mm	Ø extérieur mm	Porte- mandrin	Poids kg	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
5-20	75	B 22	1,55	6 32 02 022 01 8	99,55	120,46

**Adaptateur cône morse**

pour perceuses avec cône morse.

Montage	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
CM 4/B 22	6 33 01 016 00 4	33,10	40,05

**Douille de réduction**

pour cône morse

Montage	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
CM 4/CM 3	6 33 02 004 00 2	21,95	26,56

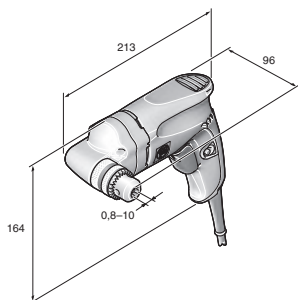
Accessoires ASq 672-1, DSke 672, DDSk 672-1, DDSk 672**Accouplement de sécurité à glissement**avec CM 3 et éjecteur Ø 30 mm, plage de réglage 15-80 Nm
pour vitesse 0 - 500 t/mn, poids 2,2 kg, y compris bague caout-
chouc, goupille cylindrique, douille de serrage et clé à crochet

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
9 01 05 002 01 8	1.005,00	1.216,05

WBP 10



Accessoires voir page 72
Variante sans fil de la machine, voir page 53



WBP 10

Perceuse d'angle très compacte pour les endroits exigus.

Puissance absorbée	W	500
Puissance utile	W	270
Vitesse en charge	1/min	0 - 1 030
Vitesse à vide	1/min	0 - 1 830
Couple	Nm	8
Couple d'arrêt	Nm	21
Ouverture de mandrin	mm	0,8 - 10
Capacité dans l'acier Ø	mm	10
Capacité dans l'acier inoxydable Ø	mm	10
Capacité dans l'alu Ø	mm	15
Capacité dans le bois Ø	mm	25
Taraudage		M 6
Cône porte-mandrin		B 10
Cote d'encoignure	mm	17
Câble avec fiche	m	5
Poids selon EPTA	kg	1,5
Référence		7 205 51 60 00 0
EAN		4014586878843
Tarif unitaire € HT [F01]		327,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		395,67

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Le moteur haute performance FEIN avec grande stabilité de la vitesse de rotation pour une vitesse de perçage constante dans pratiquement toutes les situations.
- ▶ Construction particulièrement compacte avec une encoignure de 17 mm et une hauteur du carter d'engrenage de 96 mm, pour les travaux dans les endroits exigus et dans les coins.
- ▶ Utilisation flexible et universelle grâce à la rotation droite/gauche pour des taraudages jusqu'à M6.
- ▶ Carter d'engrenage métallique.
- ▶ Arbre de perçage conique.
- ▶ Mandrin de serrage de précision en métal.
- ▶ Haute précision de rotation.
- ▶ Construction en pot indéformable du carter moteur.
- ▶ Poignée spéciale FEIN.
- ▶ Câble de 5 m.

Compris dans le prix:

1 mandrin à couronne dentée jusqu'à Ø 10 mm, 1 clé à mandrin

Perceuses d'angles

Accessoires WBP 10



Coffret machine

Plastique, dimensions intérieures: 470 x 275 x 116 mm

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 39 01 118 01 0	38,35	46,40



Boîte en plastique

Coffret avec couvercle verrouillable pour petites pièces et accessoires, adapté au coffret à outils 3 39 01 118 01 0, max. 5 pièces/coffret.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 39 01 119 00 0	4,10	4,96



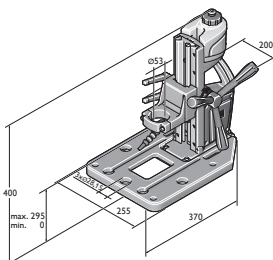
Mandrin à couronne dentée

Porte-mandrin B10

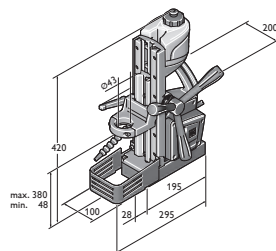
Ouverture mm	Poids kg	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
0,5-8	0,14	6 32 02 043 01 0	29,80	36,06
0,8-10	0,22	6 32 02 044 01 8	32,85	39,75



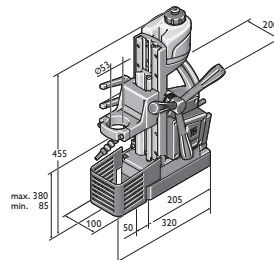
	IBS 16	MBS 16 X	MBS 25 F	MBS 32 F	
	Support de perçage industriel pour perceuses d'une capacité de perçage maximale de 16 mm.	Support pour les perceuses d'une capacité de perçage jusqu'à 16 mm.	Support pour les perceuses d'une capacité de perçage jusqu'à 25 mm.	Support avec ajustage de précision pour les perceuses d'une capacité de perçage atteignant 32 mm.	
Page	74	74	74	75	
Caractéristiques techniques	Foret hélicoïdal Ø max.	16 mm	16 mm	25 mm	32 mm
	Ø max. d'alésage	16 mm	16 mm	25 mm	40 mm
	Plage de pivotement du support de perçage			7°	350°
	Plage d'ajustage du support de perçage			6 mm	10 mm
	Taraudage	M 12	M 12	M 20	M 24
	Pour collier de serrage Ø	53 mm	43 mm	53 mm	63 mm
	Course	145 mm	145 mm	145 mm	178 mm
	Course de levage totale	295 mm	325 mm	290 mm	365 mm
	Dimensions du pied magnétique		195 x 90 mm	205 x 95 mm	220 x 100 mm
	Effort magnétique		12 500 N	14 000 N	18 000 N
Poids selon EPTA	8 kg	9,5 kg	12,5 kg	21,8 kg	



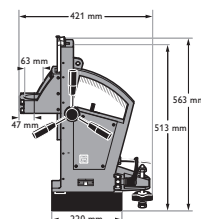
IBS 16



MBS 16 X



MBS 25 F



MBS 32 F

IBS 16

Support de perçage industriel pour perceuses d'une capacité de perçage maximale de 16 mm.



Pour collier de serrage Ø	mm	53
Foret hélicoïdal Ø max.	mm	16
Taraudage		M 12
Ø max. pour le chanfreinage	mm	50
Ø max. d'alésage	mm	16
Course	mm	145
Course de levage totale	mm	295
Poids selon EPTA	kg	8
Référence		9 03 20 223 00 0
EAN		4014586878515
Tarif unitaire € HT [F01]		437,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		528,77

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Support de perçage industriel compact et léger avec plaque de base en aluminium, adapté pour une utilisation universelle: perçage, taraudage, alésage et chanfreinage par exemple.
- ▶ Double guidage de la perceuse portable pour l'utilisation d'outils de perçage de grande longueur.
- ▶ Plaque de base avec gabarit de perçage pour tables de soudage Demmeler et Siegmund Système 28.
- ▶ Réservoir pour lubrifiant intégré avec flexible de lubrification.
- ▶ Volant d'avance réversible droite/gauche.
- ▶ Hauteur du coulisseau réglable sans outil.

Compris dans le prix:

- 1 réservoir pour lubrifiant, 1 flexible de lubrification, 1 bague de réduction Ø 43 mm

Accessoires voir page 75

MBS 16 X

Support pour les perceuses d'une capacité de perçage jusqu'à 16 mm.



Puissance absorbée	W	100
Prise de courant max.	A	16
Pour collier de serrage Ø	mm	43
Foret hélicoïdal Ø max.	mm	16
Taraudage		M 12
Ø max. pour le chanfreinage	mm	50
Ø max. d'alésage	mm	16
Course	mm	145
Course de levage totale	mm	325
Effort magnétique	N	12 500
Dimensions du pied magnétique	mm	195 x 90
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	9,5
Référence		9 03 18 223 00 0
EAN		4014586878034
Tarif unitaire € HT [F01]		929,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		1.124,09

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Support de perçage magnétique compact et léger, adapté pour une utilisation universelle: perçage, taraudage, alésage et chanfreinage par exemple.
- ▶ Double guidage de la perceuse portable pour l'utilisation d'outils de perçage de grande longueur.
- ▶ Force d'attraction magnétique élevée et circuit de sécurité garantissent un travail sûr dans n'importe quelle position.
- ▶ Réservoir pour lubrifiant intégré avec flexible de lubrification.
- ▶ Volant d'avance réversible droite/gauche.
- ▶ Hauteur du coulisseau réglable sans outil.

Compris dans le prix:

- 1 réservoir pour lubrifiant, 1 sangle de sécurité, 1 grille de protection contre les copeaux

Accessoires voir page 75

MBS 25 F

Support pour les perceuses d'une capacité de perçage jusqu'à 25 mm.



Puissance absorbée	W	100
Prise de courant max.	A	16
Pour collier de serrage Ø	mm	53
Foret hélicoïdal Ø max.	mm	25
Taraudage		M 20
Ø max. pour le chanfreinage	mm	50
Ø max. d'alésage	mm	25
Course	mm	145
Course de levage totale	mm	290
Plage d'ajustage du support de perçage	mm	6
Plage de pivotement du support de perçage		7°
Effort magnétique	N	14 000
Dimensions du pied magnétique	mm	205 x 95
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	12,5
Référence		9 03 19 223 00 0
EAN		4014586878041
Tarif unitaire € HT [F01]		1.312,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		1.587,52

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Pour les travaux universels de perçage, de taraudage, d'alésage et de chanfreinage.
- ▶ Ajustage de précision de la broche de perçage pour l'orientation confortable de la machine.
- ▶ Double guidage de la perceuse portable pour l'utilisation d'outils de perçage de grande longueur.
- ▶ Volant d'avance réversible droite/gauche.
- ▶ Réservoir pour lubrifiant intégré avec flexible de lubrification.
- ▶ Effort magnétique élevé.
- ▶ Hauteur du coulisseau réglable sans outil.

Compris dans le prix:

- 1 réservoir pour lubrifiant, 1 sangle de sécurité, 1 grille de protection contre les copeaux, 1 bague de réduction Ø 43 mm

Accessoires voir page 75



MBS 32 F

Support avec ajustage de précision pour les perceuses d'une capacité de perçage atteignant 32 mm.



Accessoires voir page 75

Puissance absorbée	W	130
Prise de courant max.	A	16
Pour collier de serrage Ø	mm	63
Foret hélicoïdal Ø max.	mm	32
Taraudage		M 24
Ø max. d'alésage	mm	40
Course	mm	178
Course de levage totale	mm	365
Plage d'ajustage du support de perçage	mm	10
Plage de pivotement du support de perçage		350°
Effort magnétique	N	18 000
Dimensions du pied magnétique	mm	220 x 100
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	21,8
Référence		9 03 16 223 00 8
EAN		4014586847924
Tarif unitaire € HT [F01]		2.467,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		2.985,07

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Pour les travaux universels de perçage, de taraudage, d'alésage et de chanfreinage.
- ▶ Ajustage de précision de la broche de perçage pour une mise au point confortable de la machine sans modification de la position du socle magnétique.
- ▶ Force d'attraction magnétique élevée et circuit de sécurité garantissent un travail sûr dans n'importe quelle position.
- ▶ Réglage progressif de la course de levage.
- ▶ Forme compacte.
- ▶ Rapport puissance/poids optimal.
- ▶ Guidage à double queue d'aronde robuste et précis.
- ▶ Utilisation universelle pour toute machine avec collier de serrage.

Compris dans le prix:

- 1 sangle de sécurité, 1 crochet à copeaux,
- 1 grille de protection contre les copeaux, 2 clés

Supports de perçage électromagnétique

Accessoires IBS 16



Bagues de réduction

pour l'adaptation de machines à collier de serrage Ø 43 mm
p. ex. DSeu 638, ASz(e)/DSe 648
FEIN BOS, KBH

mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
53 / 43	3 26 23 014 01 0	33,70	40,78

Étau prismatique

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
9 07 01 002 01 0	107,00	129,47

Set de fixation pour étau

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 41 31 019 01 0	26,90	32,55

Plaque d'appui pour unités de perçage magnétiques

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 24 22 326 01 0	43,85	53,06

Accessoires MBS 16 X



Bagues de réduction

pour machines avec un collier de serrage Ø 33 mm
par ex. Asye/Aske(u)/Dske(u)/Asge 636

mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
43 / 33	3 26 23 012 01 9	33,70	40,78



Bagues de réduction

pour machines avec collier de serrage d'un diamètre de 38 mm

mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
43 / 38	3 26 23 013 00 4	33,70	40,78

Accessoires MBS 25 F



Bagues de réduction

pour machines avec collier de serrage d'un diamètre de 38 mm

mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
53 / 38	3 26 23 010 00 8	33,70	40,78



Bagues de réduction

pour l'adaptation de machines à collier de serrage Ø 43 mm
p. ex. DSeu 638, ASz(e)/DSe 648

mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
53 / 43	3 26 23 009 00 6	33,70	40,78



Bagues de réduction

pour l'adaptation de machines à collier de serrage Ø 43 mm
p. ex. DSeu 638, ASz(e)/DSe 648
FEIN BOS, KBH

mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
53 / 43	3 26 23 014 01 0	33,70	40,78

Accessoires MBS 16 X, MBS 25 F, MBS 32 F



Plaque à ventouses

pour matériaux amagnétiques 250 x 330 x 110 mm

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
9 26 02 054 01 6	479,00	579,59



Plaque à vide d'air

pour matériaux amagnétiques et surfaces non lisses
(p. ex. tôle gaufrée, tôle nervurée, etc.).
Plaque à vide 396 x 200 x 95 mm

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
9 26 02 057 01 7	498,00	602,58



Dispositif de perçage pour tubes

avec sangle de serrage pour perçage de tubes de 60 à 300 mm
de Ø, 220 x 130 mm.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
9 26 02 055 01 0	261,00	315,81



Pompe à vide

Capacité d'aspiration 0,015 m³/mn, -0,8 bar, 92 W, poids 2,5 kg,
y compris tuyau d'aspiration

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
9 26 01 022 01 3	513,00	620,73

GWP 10



Accessoires voir page 77
Variante sans fil de la machine,
voir page 57

Taraudeuse plus rapide et plus précise avec mécanisme d'inversion pour temps de travail réduit.

Puissance absorbée	W	450
Puissance utile	W	250
Vitesse à vide en marche à gauche	1/min	0 - 1 000
Vitesse en charge lors de la coupe	1/min	0 - 450
Vitesse en charge marche à gauche	1/min	0 - 680
Couple	Nm	21
Couple d'arrêt	Nm	53
Filetage dans l'acier jusqu'à		M 10
Filetage en acier inoxydable		M 10
Cône porte-mandrin		B 12
Ø collier de serrage	mm	43
Cote d'encoignure	mm	23
Câble avec fiche	m	5
Poids selon EPTA	kg	1,6
Référence		7 209 38 60 00 0
EAN		4014586881256
Tarif unitaire € HT [F01]		600,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		726,00

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Vitesse unique grâce au mécanisme d'inversion qui permet de changer automatiquement le sens de rotation lorsque la broche de perçage sort du trou taraudé. Retour rapide avec 680 tr/min pour des cycles plus courts.
- ▶ Précision exceptionnelle grâce au cône B12 qui permet de connecter sans jeu l'arbre de sortie et le mandrin de taraudage pour une coaxialité très précise. Fixation par le carré du taraud dans le mandrin de taraudage pour des résultats de travail optimaux.
- ▶ Poignée FEIN Sensitive pour transmettre l'effort d'avance dans l'axe de travail et une préhension optimale.
- ▶ Moteur HIGH POWER FEIN à vitesse de rotation stable.
- ▶ Faible encoignure de 23 mm.
- ▶ Carter d'engrenage métallique.
- ▶ Construction en pot indéformable du carter moteur.

Compris dans le prix:

1 poignée, **Contenu de la livraison sans mandrin de taraudage**



Accessoires généraux

**Boîte en plastique**

Coffret avec couvercle verrouillable pour petites pièces et accessoires, adapté au coffret à outils 3 39 01 118 01 0, max. 5 pièces/coffret.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 39 01 119 00 0	4,10	4,96

**Coffret machine**

Plastique, dimensions intérieures: 470 x 275 x 116 mm

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 39 01 118 01 0	38,35	46,40

**Pâte de coupe**

Lubrifiant pour le travail de l'acier.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 21 32 020 12 9	14,25	17,24

Accessoires GWP 10

**Mandrin à pince**

avec pinces de serrage 3,5/4,5/6 mm

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 32 06 063 01 2	84,15	101,82

**Mandrin à pince à rotule**

avec pinces de serrage 3,5/4,5/6 mm

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 32 06 076 02 2	132,00	159,72

**Pincettes de serrage**

pour mandrins à pince et mandrins à pince à rotule M2 (DIN 352, DIN 371), M4 (DIN 357, DIN 376)

Ø mm	Carré mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
2,8	2,1	6 32 06 077 00 1	23,40	28,31

**Pincettes de serrage**

pour mandrins à pince et mandrins à pince à rotule M3 (DIN 352, DIN 371), M5 (DIN 357, DIN 376)

Ø mm	Carré mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3,5	2,7	6 32 06 064 00 1	23,40	28,31

**Pincettes de serrage**

pour mandrins à pince et mandrins à pince à rotule M4 (DIN 352, DIN 371), M6 (DIN 357, DIN 376)

Ø mm	Carré mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
4,5	3,4	6 32 06 065 00 5	23,40	28,31

**Pincettes de serrage**

pour mandrins à pince et mandrins à pince à rotule M5 (DIN 352, DIN 371), M6 (DIN 352), M7 (DIN 352), M8 (DIN 352, DIN 357, DIN 376)

Ø mm	Carré mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6	4,9	6 32 06 066 00 8	23,40	28,31

**Pincettes de serrage**

pour mandrins à pince et mandrins à pince à rotule M7 (DIN 371), M9 (DIN 352) M 10 (DIN 352, DIN 357, DIN 376)

Ø mm	Carré mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
7	5,5	6 32 06 070 00 6	23,40	28,31

**Pincettes de serrage**

pour mandrins à pince et mandrins à pince à rotule M8 (DIN 371), M11 (DIN 352)

Ø mm	Carré mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
8	6,2	6 32 06 078 00 9	23,40	28,31

**Pincettes de serrage**

pour mandrins à pince et mandrins à pince à rotule M10 (DIN 371)

Ø mm	Carré mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
10	8	6 32 06 079 00 3	22,70	27,47

**Pincettes de serrage**

pour mandrins à pince et mandrins à pince à rotule M12 (DIN 357, DIN 371, DIN 376)

Ø mm	Carré mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
9	7	6 32 06 075 00 4	23,40	28,31

**Mandrin à mors**

pour adaptation directe de taraud, plage de serrage 2,0 - 8,1 mm, avec clé

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 32 06 019 00 9	85,80	103,82

**Mandrin à mors à rotule**

pour adaptation directe de taraud, plage de serrage 2,0 - 8,1 mm, avec clé

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 32 06 041 00 8	126,65	153,25

**Chasse-mandrin**

pour mandrins longueur 125 mm, pack de 2

Montage	Longueur mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
B 12	125	6 33 05 009 01 3	28,45	34,42

**Butée de profondeur**

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 21 27 005 00 6	5,60	6,78

**Dispositif de suspension**

pour fixation à un enrouleur équilibreur horizontal et vertical

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 21 25 050 00 7	10,00	12,10



Fiabilité du vissage: la gamme de visseuses FEIN.

Extrêmement fiables et spécialement adaptées aux applications cibles, les visseuses FEIN livrent des résultats haut de gamme et une qualité optimale des vissages, même dans des conditions de travail des plus difficiles tant pour les assemblages en série que dans la construction métallique, le second-œuvre et la rénovation. Leur ergonomie optimale et leur poids particulièrement faible en sont d'autres avantages essentiels et permettent un travail professionnel, efficace et confortable.



Visseuses pour vis autoperceuses Page 80

Pour un travail en toute sécurité et de précision avec des vis autoperceuses et autotaraudeuses (toitures, façades, installation de chauffage, climatisation et ventilation).

Visseuses cloisons sèches Page 81

Les spécialistes de la pose de cloisons sèches. Légèreté, ergonomie et compacité pour des résultats optimaux dans le second-œuvre.

SCS 4.8-25

Une des visseuses les plus légères de sa catégorie destinée à la pose de bardage.



Variante sans fil de la machine, voir page 16

Puissance absorbée	W	450
Puissance utile	W	250
Vitesse en charge	1/min	0 - 2 000
Vitesse à vide	1/min	0 - 2 500
Vis Ø	mm	4,8
Dispositif à serrage rapide à serrage rapide		1/4"
Câble avec fiche	m	5
Poids selon EPTA	kg	1,3
Référence	7 213 04 00 23 9	
EAN	4014586853734	
Tarif unitaire € HT [F01]	316,00	
Tarif unitaire € TTC [F01]	382,36	

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Pour travailler en toute sécurité avec des vis autoperceuses et autotaraudeuses jusqu'à 4,8 mm - avec ou sans rondelle d'étanchéité et également pour vis torx à ailettes.
- ▶ Conception d'un poids restreint pour un travail confortable dans la construction de toitures et de façades et pour les travaux d'installations chauffages, climatisation et ventilation.
- ▶ Accouplement universel FEIN réglable pour une présélection optimale du couple de vissage pour les travaux sans butée.
- ▶ Moteur High Power FEIN.
- ▶ Dragonne pour une meilleure préhension.

Compris dans le prix:

1 butée de profondeur, 1 porte-embout magnétique pour bits 1/4", 1 embout 1/4" pour vis cruciformes de taille 2 / Phillips (forme H) extra dur, 1 dragonne, 1 agrafe de ceinture

Visseuses pour vis autoperceuses

Accessoires généraux



Coffret machine

Plastique, dimensions intérieures: 470 x 275 x 116 mm

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 39 01 118 01 0	38,35	46,40



Boîte en plastique

Coffret avec couvercle verrouillable pour petites pièces et accessoires, adapté au coffret à outils 3 39 01 118 01 0, max. 5 pièces/coffret.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 39 01 119 00 0	4,10	4,96



Porte-embout 1/4" six pans mâle

Sortie 1/4" six pans femelle à serrage rapide

Ø mm	L mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
15	51	6 05 10 011 00 9	18,70	22,63



Porte-embout 1/4" six pans mâle

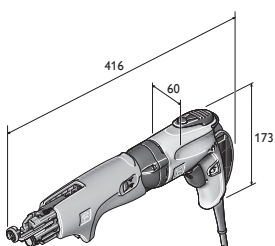
Sortie 1/4" six pans femelle avec rondelle ressort, magnétiques

Ø mm	L mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
10,6	45	6 05 10 215 00 3	23,15	28,01

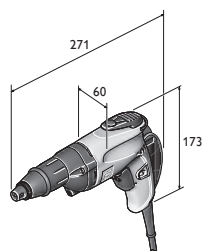


Visserie

		SCT 5-40 M	SCT 5-40 X
		Visseuse à magasin pour des vissages en série rapides avec embrayage silencieux.	Visseuse pour le plaquiste et le second-cœuvre avec embrayage silencieux.
Page		82	82
Caractéristiques techniques	Puissance absorbée	450 W	450 W
	Vitesse à vide	0 - 4 000 1/min	0 - 4 000 1/min
	Couple maxi (dur/souple)	12 / - Nm	12 / - Nm
	Poids selon EPTA	1,6 kg	1,3 kg
	Vis Ø	5 mm	5 mm
	Dispositif à serrage rapide à serrage rapide	1/4"	1/4"



SCT 5-40 M



SCT 5-40 X

SCT 5-40 M

Visseuse à magasin pour des vissages en série rapides avec embrayage silencieux.



Accessoires voir page 83
Variante sans fil de la machine, voir page 16

Puissance absorbée	W	450
Puissance utile	W	250
Vitesse en charge	1/min	0 - 2 700
Vitesse à vide	1/min	0 - 4 000
Couple maxi (dur/souple)	Nm	12 / -
Vis Ø	mm	5
Longueur des vis	mm	25 - 55
Dispositif à serrage rapide à serrage rapide		1/4"
Câble avec fiche	m	5
Poids selon EPTA	kg	1,6
Référence		7 213 06 50 01 8
EAN		4014586854205
Tarif unitaire € HT [F01]		363,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		439,23

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Visseuse SCT 5-40 X avec magasin pour vis long 55 mm max.
- ▶ QuickIN, pour retirer le magasin sans outil, régler la longueur de vis et la profondeur de vissage, de même que pour l'entretien.
- ▶ Vitesse de rotation optimisée: faible production de poussière de plâtre lors des vissages.
- ▶ Une des visseuses les plus légères de sa catégorie.
- ▶ Embrayage FEIN CLIC-STOP silencieux.
- ▶ Vissage précis grâce au réglage en continu de la vitesse de rotation.
- ▶ Système d'amenage des vis breveté.
- ▶ Butée de profondeur supplémentaire pour vis unitaires.
- ▶ Adaptation parfaite au maniement à une main.
- ▶ Magasin pivotant à 360 degrés.
- ▶ Carter robuste.
- ▶ Ergonomie parfaite avec la poignée spéciale FEIN Sensitive.
- ▶ Moteur High Power FEIN.
- ▶ Arrêt silencieux.
- ▶ Dragonne pour une meilleure préhension.

Compris dans le prix:

1 magasin pour vis en bande, 1 embout 1/4" taille 2 / Phillips (forme H), long, 1 butée de profondeur, 1 porte-embout magnétique pour bits 1/4", 1 embout pour vis cruciformes taille 2/Phillips (forme H) avec bague anti-poussière, 1 dragonne, 1 agrafe de ceinture, 1 coffret

SCT 5-40 X

Visseuse pour le plaquiste et le second-œuvre avec embrayage silencieux.



Accessoires voir page 83
Variante sans fil de la machine, voir page 16

Puissance absorbée	W	450
Puissance utile	W	250
Vitesse en charge	1/min	0 - 2 700
Vitesse à vide	1/min	0 - 4 000
Couple maxi (dur/souple)	Nm	12 / -
Vis Ø	mm	5
Dispositif à serrage rapide à serrage rapide		1/4"
Câble avec fiche	m	5
Poids selon EPTA	kg	1,3
Référence		7 213 13 00 23 0
EAN		4014586860923
Tarif unitaire € HT [F01]		250,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		302,50

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Vitesse de rotation optimisée: faible production de poussière de plâtre lors des vissages.
- ▶ Embrayage FEIN CLIC-STOP silencieux.
- ▶ La butée de profondeur incluse permet de prévenir les endommagements de plaques de plâtre et facilitent le rebouchage après les vissages.
- ▶ Une des visseuses les plus légères de sa catégorie.
- ▶ Ergonomie parfaite avec la poignée spéciale FEIN Sensitive.
- ▶ Vissage précis grâce au réglage en continu de la vitesse de rotation.
- ▶ Moteur High Power FEIN.
- ▶ Arrêt silencieux.
- ▶ Passage rapide en mode chargeur.
- ▶ Réglage et changement faciles de la butée de profondeur.
- ▶ Butée protégée contre les poussières.
- ▶ Extrême légèreté.
- ▶ Dragonne pour une meilleure préhension.

Compris dans le prix:

1 dragonne, 1 agrafe de ceinture, 1 butée, à l'abri des poussières, 1 porte-embout magnétique pour bits 1/4", 1 embout pour vis cruciformes taille 2/Phillips (forme H) avec bague anti-poussière



Accessoires généraux



Coffret machine

Plastique, dimensions intérieures: 470 x 275 x 116 mm

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 39 01 118 01 0	38,35	46,40



Boîte en plastique

Coffret avec couvercle verrouillable pour petites pièces et accessoires, adapté au coffret à outils 3 39 01 118 01 0, max. 5 pièces/coffret.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 39 01 119 00 0	4,10	4,96



Porte-embout 1/4" six pans mâle

Sortie 1/4" six pans femelle à serrage rapide

Ø mm	L mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
15	51	6 05 10 011 00 9	18,70	22,63



Embout 1/4" six pans mâle

Forme H/Phillips (paquet de 5) extra durs, avec bague d'étanchéité

L mm	Taille	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
25	2	6 27 12 109 03 4	8,20	9,92

Accessoires visseuse à chargeur



Magasin M 55 X

pour les vis en bande de 25 à 55 mm de longueur et de Ø max. 5 mm, adaptation sans outil, poids 0,4 kg.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
9 01 04 009 01 0	199,00	240,79



Rallonge pour magasin M55X avec guide bande

Longueur 520 mm

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
9 01 04 010 01 0	205,00	248,05



Embout 1/4" six pans mâle

pour raccords vissés au plafond et au sol
Forme H/Phillips, taille 2

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 05 03 306 00 8	7,65	9,26



Vis fixation rapide

Filetage fin, pour plaque de plâtre sur des ossatures porteuses en métal, tête en forme de trompette Ø 8 mm

Ø mm	L mm	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3,9	35	1 000	6 39 01 030 01 4	46,20	55,90
3,9	35	10 000	6 39 01 030 02 0	273,25	330,63



Vis fixation rapide

Filetage à pas gros, pour plaque de plâtre sur des ossatures porteuses en bois, tête forme de trompette. Ø 8 mm

Ø mm	L mm	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3,9	30	1 000	6 39 01 031 01 3	46,20	55,90
3,9	30	10 000	6 39 01 031 02 0	273,25	330,63
3,9	35	1 000	6 39 01 032 01 6	46,20	55,90
3,9	35	10 000	6 39 01 032 02 0	273,25	330,63
3,9	45	1 000	6 39 01 033 01 0	60,15	72,78
3,9	45	10 000	6 39 01 033 02 0	355,65	430,34



Vis fixation rapide

Filetage double, avec nervure de fraisage pour plaques Fermacell sur les ossatures porteuses en métal ou en bois.

Ø mm	L mm	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3,9	30	1 000	6 39 01 034 01 8	50,05	60,56
3,9	30	10 000	6 39 01 034 02 0	355,65	430,34



Vis fixation rapide

Filetage double, avec nervure de fraisage pour ossatures porteuses en bois.

Ø mm	L mm	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
4,2	35	1 000	6 39 01 035 01 2	58,35	70,60
4,2	35	10 000	6 39 01 035 02 0	344,90	417,33



Font l'objet d'une utilisation prolongée depuis plus de 100 ans: les spécialistes du meulage FEIN.

L'expérience n'est pas tout. Mais elle compte énormément. Surtout lorsqu'il s'agit de construire des outils électriques de meulage, pratiques, ergonomiques et innovants comme ceux de FEIN destinés à l'industrie et l'artisanat. Dans diverses plages de puissance allant de 350 à 3700 Watts et pour une utilisation prolongée dans des conditions difficiles, par exemple dans les fonderies ou la construction navale et métallique. De la meuleuse d'angle compacte maniable jusqu'à une vaste gamme à haute fréquence, en passant par des meuleuses d'angle extrêmement puissantes et une grande variété de meuleuses droites - FEIN répond à tous les besoins en matière de meulage.



Meuleuses d'angle compactes **Page** 86

Trois familles, une qualité imbattable - une meuleuse d'angle pour chaque exigence.

Meuleuses d'angle **Page** 95

Puissance exceptionnelle, confort et sécurité optimale - les meuleuses d'angle FEIN pour les travaux de meulage et de tronçonnage difficiles.

Meuleuses droites **Page** 100

Les spécialistes du travail des métaux, du ponçage, du brossage, de l'ébarbage et du polissage.

Meuleuses d'angle haute fréquence **Page** 106

Les spécialistes du tronçonnage ou du dégrossissage prolongé dans de rudes conditions environnantes.

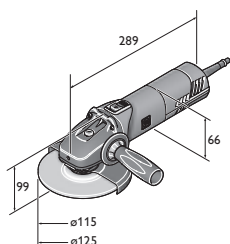
Meuleuses droites haute fréquence **Page** 111

Les spécialistes du tronçonnage ou du dégrossissage prolongé dans de rudes conditions environnantes.

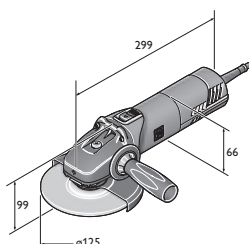
Convertisseurs de fréquence **Page** 115



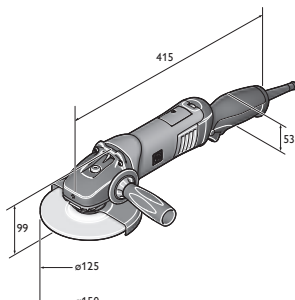
	MSfv 649-1	WSG 7-115	WSG 8-115	WSG 8-125	WSG 12-125 P	WSG 11-125	WSG 15-125 P	WSG 11-125 RT	WSG 15-125 PR	
	Meuleuse d'angle à col long pour les endroits difficilement accessibles.	La meuleuse d'angle compacte et maniable 700 W pour les travaux simples de meulage et de tronçonnage.	La meuleuse d'angle compacte et maniable 800 W pour les travaux de meulage, d'ébarbage et de tronçonnage.		La meuleuse d'angle compacte et maniable 1 200 W avec une grande réserve de puissance pour des travaux de meulage et de tronçonnage efficaces.	La meuleuse d'angle compacte et maniable 1 100 W pour les travaux de meulage, d'ébarbage et de tronçonnage.	La meuleuse d'angle compacte et maniable 1 500 W avec une grande réserve de puissance pour des travaux de meulage et de tronçonnage efficaces.	Meuleuse d'angle compacte maniable de 1 100 W avec poignée gachette FEIN Ergo-Grip pour un travail confortable.	Meuleuse d'angle compacte maniable de 1 500 W avec FEIN Ergo-Grip pour un travail quasiment sans fatigue.	
Page	88	88	88	88	89	89	89	90	90	
Application	Dégrossir	▲▲	▲	▲	▲	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲	
	Ebarber	▲	▲	▲▲	▲▲	▲	▲	▲	▲	
	Tronçonner		▲	▲	▲	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲	
	Brossage			▲	▲	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲	
	Satinage									
	Polissage									
Equipement	Régulation tachymétrique POWERtronic					●		●	●	
	Démarrage progressif					●		●	●	
	Protection contre le redémarrage intempestif		●	●	●	●	●	●	●	
	Surveillance de blocage					●	●	●	●	
	Protection électronique contre les surcharges					●		●	●	
	Mollette de réglage électronique de la vitesse de rotation									
	Col long	●								
	Interrupteur «homme mort» AutoStop	●							●	
Caractéristiques techniques	Puissance absorbée	750 W	760 W	800 W	800 W	1 200 W	1 200 W	1 500 W	1 100 W	1 500 W
	Vitesse à vide	12 000 1/min	12 500 1/min	11 000 1/min	11 000 1/min	11 000 1/min	11 000 1/min	11 000 1/min	11 000 1/min	11 000 1/min
	Poids selon EPTA	4 kg	1,7 kg	2 kg	2 kg	2,1 kg	2,1 kg	2,3 kg	2,4 kg	2,4 kg
	Fixation outils	M 14	M 14	M 14	M 14	M 14	M 14	M 14	M 14	M 14
	Meule Ø	125 mm	115 mm	115 mm	125 mm	125 mm	125 mm	125 mm	125 mm	125 mm
	Plateau souple Ø		115 mm	115 mm	125 mm	125 mm	125 mm	125 mm	125 mm	125 mm



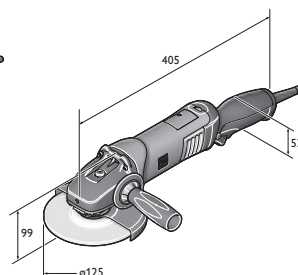
WSG 12-125 P
WSG 12-125 PQ
WSG 8-115
WSG 8-125



WSG 11-125
WSG 15-125 P
WSG 15-125 PQ
WSG 17-125 P
WSG 17-125 PQ



WSG 17-150 PR
WSG 17-150 PRT
WSG 17-70 Inox R
WSG 17-70 Inox RT

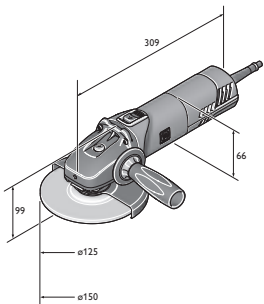


WSG 11-125 RT
WSG 15-125 PR
WSG 15-125 PRT
WSG 17-125 PR
WSG 17-125 PRT



	WSG 15-125 PRT	WSG 17-125 P	WSG 17-125 PS	WSG 17-150 P	WSG 17-70 Inox	WSG 17-125 PR	WSG 17-125 PRT	WSG 17-150 PR	WSG 17-150 PRT	WSG 17-70 Inox R	WSG 17-70 Inox RT
		La meuleuse d'angle compacte et maniable avec une grande réserve de puissance pour des travaux de meulage et de tronçonnage efficaces.	La spécialiste des disques à lamelles et à fibres avec un couple particulièrement élevé.	La meuleuse d'angle compacte et maniable avec une grande réserve de puissance pour des travaux de meulage et de tronçonnage efficaces.	La spécialiste du traitement de l'acier inoxydable, avec vitesse de rotation variable.	Meuleuse d'angle compacte maniable avec FEIN ErgoGrip pour un travail quasiment sans fatigue.				Meuleuse d'angle compacte maniable avec FEIN ErgoGrip pour un travail quasiment sans fatigue dans le domaine de l'acier inoxydable.	
	90	91	91	92	92	92	93	93	93	93	94
	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲
	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲
	▲▲	▲▲	▲	▲▲	▲	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲	▲	▲
	▲▲	▲▲	▲	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲	▲	▲▲
					▲▲					▲▲	▲▲
					▲					▲	▲
	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
					●					●	●
	●						●		●		●
	1 500 W	1 700 W	1 700 W	1 700 W	1 700 W	1 700 W	1 700 W	1 700 W	1 700 W	1 700 W	1 700 W
	11 000 1/min	11 000 1/min	8 500 1/min	8 500 1/min	2 700 - 8 500 1/min	11 000 1/min	11 000 1/min	8 500 1/min	8 500 1/min	2 700 - 8 500 1/min	2 700 - 8 500 1/min
	2,4 kg	2,3 kg	2,4 kg	2,4 kg	2,4 kg	2,4 kg	2,4 kg	2,6 kg	2,6 kg	2,5 kg	2,5 kg
	M 14	M 14	M 14	M 14	M 14	M 14	M 14	M 14	M 14	M 14	M 14
	125 mm	125 mm	125 mm	150 mm	125 mm	125 mm	150 mm	150 mm	150 mm	125 mm	125 mm
	125 mm	125 mm	125 mm	150 mm	125 mm	125 mm	150 mm	150 mm	150 mm	125 mm	125 mm

▲ adapté ▲▲ parfaitement adapté ● compris



WSG 17-125 PS
WSG 17-125 PSQ
WSG 17-150 P
WSG 17-150 PQ
WSG 17-70 Inox

MSfv 649-1

Meuleuse d'angle à col long pour les endroits difficilement accessibles.



Accessoires voir page 94

Puissance absorbée	W	750
Puissance utile	W	480
Vitesse à vide	1/min	12 000
Meule Ø	mm	125
Fixation outils		M 14
Câble avec fiche	m	5
Poids selon EPTA	kg	4
Référence		7 221 31 00 23 0
EAN		4014586858371
Tarif unitaire € HT [F01]		677,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		819,17

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Tête d'engrenage très plate pour un accès profond dans la pièce à travailler.
- ▶ Sécurité et confort de maniement grâce aux positions confortables de poignée.
- ▶ Capot de protection.
- ▶ Interrupteur «homme mort» AutoStop

Compris dans le prix:

1 capot de protection, 1 paire de flasques, 1 clé à mandrin

WSG 7-115

La meuleuse d'angle compacte et maniable 700 W pour les travaux simples de meulage et de tronçonnage.



Accessoires voir page 94

Puissance absorbée	W	760
Puissance utile	W	420
Vitesse à vide	1/min	12 500
Meule Ø	mm	115
Plateau souple Ø	mm	115
Fixation outils		M 14
Câble avec fiche	m	2,5
Poids selon EPTA	kg	1,7
Référence		7 221 98 60 00 0
EAN		4014586885506
Tarif unitaire € HT [F19]		83,00
Tarif unitaire € TTC [F19]		100,43

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Ergonomie parfaite grâce au régulateur à coulisse latéral et à la petite taille.
- ▶ Travail confortable grâce au faible poids.
- ▶ Réducteur avec pignonerie complète en métal orientable par pas de 90° pour une robustesse et une durée de vie maximales et une très bonne accessibilité dans les endroits exigus.
- ▶ Sécurité accrue grâce à la protection intégrée contre le redémarrage intempestif.

Compris dans le prix:

1 capot de protection, 1 paire de flasques, 1 poignée, 1 clé

WSG 8-115

La meuleuse d'angle compacte et maniable 800 W pour les travaux de meulage, d'ébarbage et de tronçonnage.



Accessoires voir page 94

Puissance absorbée	W	800
Puissance utile	W	520
Vitesse à vide	1/min	11 000
Meule Ø	mm	115
Plateau souple Ø	mm	115
Fixation outils		M 14
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	2
Référence		7 221 73 60 00 0
EAN		4014586875033
Tarif unitaire € HT [F19]		115,00
Tarif unitaire € TTC [F19]		139,15

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Durée de vie des charbons accrue et rendement plus élevé que les meuleuses d'angle similaires.
- ▶ Tête de réducteur avec pignonerie complète en métal pour une robustesse et une durée de vie maximales.
- ▶ La plus légère de sa catégorie.
- ▶ Câble industriel H 07.
- ▶ Le plus faible de niveau de vibration de sa catégorie.
- ▶ Capot de protection réglable sans outil.
- ▶ Système de blocage de la broche.
- ▶ Sécurité accrue grâce à la protection intégrée contre le redémarrage intempestif.

Compris dans le prix:

1 capot de protection, 1 paire de flasques, 1 poignée, 1 clé

WSG 8-125

La meuleuse d'angle compacte et maniable 800 W pour les travaux de meulage, d'ébarbage et de tronçonnage.



Accessoires voir page 94

Puissance absorbée	W	800
Puissance utile	W	520
Vitesse à vide	1/min	11 000
Meule Ø	mm	125
Plateau souple Ø	mm	125
Fixation outils		M 14
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	2
Référence		7 221 74 60 00 0
EAN		4014586875125
Tarif unitaire € HT [F19]		117,00
Tarif unitaire € TTC [F19]		141,57

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Durée de vie des charbons accrue et rendement plus élevé que les meuleuses d'angle similaires.
- ▶ Tête de réducteur avec pignonerie complète en métal pour une robustesse et une durée de vie maximales.
- ▶ La plus légère de sa catégorie.
- ▶ Sécurité accrue grâce à la protection intégrée contre le redémarrage intempestif.
- ▶ Câble industriel H 07.
- ▶ Le plus faible de niveau de vibration de sa catégorie.
- ▶ Capot de protection réglable sans outil.
- ▶ Système de blocage de la broche.

Compris dans le prix:

1 capot de protection, 1 paire de flasques, 1 poignée, 1 clé

WSG 12-125 P

La meuleuse d'angle compacte et maniable 1 200 W avec une grande réserve de puissance pour des travaux de meulage et de tronçonnage efficaces.



Accessoires voir page 94

Puissance absorbée	W	1 200
Puissance utile	W	650
Vitesse à vide	1/min	11 000
Meule Ø	mm	125
Plateau souple Ø	mm	125
Fixation outils		M 14
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	2,1
Référence		7 221 75 60 00 0
EAN		4014586875217
Tarif unitaire € HT [F19]		163,00
Tarif unitaire € TTC [F19]		197,23

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Durée de vie des charbons accrue et rendement plus élevé que les meuleuses d'angle similaires.
- ▶ POWERtronic pour un maximum de puissance, de réserve de puissance et une grande constance de la vitesse de rotation sous charge.
- ▶ Une protection plus complète pour l'utilisateur grâce au système KickBack Stop, à la protection contre le redémarrage intempestif, au démarrage progressif et à la protection électronique contre les surcharges.
- ▶ La plus légère et la plus courte de sa catégorie.
- ▶ Tête de réducteur avec pignonnage complète en métal pour une robustesse et une durée de vie maximales.
- ▶ Le plus faible de niveau de vibration de sa catégorie.
- ▶ Câble industriel H 07.

Compris dans le prix:

- 1 capot de protection, 1 paire de flasques, 1 poignée anti-vibrations, 1 clé

WSG 12-125 PQ

La meuleuse d'angle compacte et maniable 1 200 W avec une grande réserve de puissance pour des travaux de meulage et de tronçonnage efficaces.



Accessoires voir page 94

Puissance absorbée	W	1 200
Puissance utile	W	650
Vitesse à vide	1/min	11 000
Meule Ø	mm	125
Plateau souple Ø	mm	125
Fixation outils		M 14
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	2,1
Référence		7 221 76 60 00 0
EAN		4014586875309
Tarif unitaire € HT [F19]		174,00
Tarif unitaire € TTC [F19]		210,54

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Durée de vie des charbons accrue et rendement plus élevé que les meuleuses d'angle similaires.
- ▶ POWERtronic pour un maximum de puissance, de réserve de puissance et une grande constance de la vitesse de rotation sous charge.
- ▶ Une protection plus complète pour l'utilisateur grâce au système KickBack Stop, à la protection contre le redémarrage intempestif, au démarrage progressif et à la protection électronique contre les surcharges.
- ▶ La plus légère et la plus courte de sa catégorie.
- ▶ Tête de réducteur avec pignonnage complète en métal pour une robustesse et une durée de vie maximales.
- ▶ Le plus faible de niveau de vibration de sa catégorie.
- ▶ Câble industriel H 07.

Compris dans le prix:

- 1 capot de protection, 1 écrou de serrage rapide sans outil, 1 poignée anti-vibrations, 1 clé

WSG 11-125

La meuleuse d'angle compacte et maniable 1 100 W pour les travaux de meulage, d'ébarbage et de tronçonnage.



Accessoires voir page 94

Puissance absorbée	W	1 200
Puissance utile	W	650
Vitesse à vide	1/min	11 000
Meule Ø	mm	125
Plateau souple Ø	mm	125
Fixation outils		M 14
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	2,1
Référence		7 221 77 60 00 0
EAN		4014586875316
Tarif unitaire € HT [F19]		130,00
Tarif unitaire € TTC [F19]		157,30

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Durée de vie des charbons accrue et rendement plus élevé que les meuleuses d'angle similaires.
- ▶ Tête de réducteur avec pignonnage complète en métal pour une robustesse et une durée de vie maximales.
- ▶ La plus légère de sa catégorie.
- ▶ Câble industriel H 07.
- ▶ Le plus faible de niveau de vibration de sa catégorie.
- ▶ Capot de protection réglable sans outil.
- ▶ Système de blocage de la broche.
- ▶ Sécurité accrue grâce à la protection intégrée contre le redémarrage intempestif.

Compris dans le prix:

- 1 capot de protection, 1 paire de flasques, 1 poignée, 1 clé

WSG 15-125 P

La meuleuse d'angle compacte et maniable 1 500 W avec une grande réserve de puissance pour des travaux de meulage et de tronçonnage efficaces.



Accessoires voir page 94

Puissance absorbée	W	1 500
Puissance utile	W	900
Vitesse à vide	1/min	11 000
Meule Ø	mm	125
Plateau souple Ø	mm	125
Fixation outils		M 14
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	2,3
Référence		7 221 78 60 00 0
EAN		4014586875323
Tarif unitaire € HT [F19]		184,00
Tarif unitaire € TTC [F19]		222,64

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Durée de vie des charbons accrue et rendement plus élevé que les meuleuses d'angle similaires.
- ▶ POWERtronic pour un maximum de puissance, de réserve de puissance et une grande constance de la vitesse de rotation sous charge.
- ▶ Une protection plus complète pour l'utilisateur grâce au système KickBack Stop, à la protection contre le redémarrage intempestif, au démarrage progressif et à la protection électronique contre les surcharges.
- ▶ La plus légère et la plus courte de sa catégorie.
- ▶ Tête de réducteur avec pignonnage complète en métal pour une robustesse et une durée de vie maximales.
- ▶ Le plus faible de niveau de vibration de sa catégorie.
- ▶ Câble industriel H 07.

Compris dans le prix:

- 1 capot de protection, 1 paire de flasques, 1 poignée anti-vibrations, 1 clé

WSG 15-125 PQ



Accessoires voir page 94

La meuleuse d'angle compacte et maniable 1 500 W avec une grande réserve de puissance pour des travaux de meulage et de tronçonnage efficaces.

Puissance absorbée	W	1 500
Puissance utile	W	900
Vitesse à vide	1/min	11 000
Meule Ø	mm	125
Plateau souple Ø	mm	125
Fixation outils		M 14
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	2,3
Référence		7 221 79 60 00 0
EAN		4014586875330
Tarif unitaire € HT [F19]		197,00
Tarif unitaire € TTC [F19]		238,37

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Durée de vie des charbons accrue et rendement plus élevé que les meuleuses d'angle similaires.
- ▶ POWERtronic pour un maximum de puissance, de réserve de puissance et une grande constance de la vitesse de rotation sous charge.
- ▶ Une protection plus complète pour l'utilisateur grâce au système KickBack Stop, à la protection contre le redémarrage intempestif, au démarrage progressif et à la protection électronique contre les surcharges.
- ▶ La plus légère et la plus courte de sa catégorie.
- ▶ Tête de réducteur avec pignonnerie complète en métal pour une robustesse et une durée de vie maximales.
- ▶ Le plus faible de niveau de vibration de sa catégorie.
- ▶ Câble industriel H 07.

Compris dans le prix:

1 capot de protection, 1 écrou de serrage rapide sans outil, 1 poignée anti-vibrations, 1 clé

WSG 11-125 RT



Accessoires voir page 94

Meuleuse d'angle compacte maniable de 1 100 W avec poignée gachette FEIN ErgoGrip pour un travail confortable.

Puissance absorbée	W	1 100
Puissance utile	W	700
Vitesse à vide	1/min	11 000
Meule Ø	mm	125
Plateau souple Ø	mm	125
Fixation outils		M 14
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	2,4
Référence		7 221 87 60 00 0
EAN		4014586879888
Tarif unitaire € HT [F19]		163,00
Tarif unitaire € TTC [F19]		197,23

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ FEIN ErgoGrip - Concept d'ergonomie exceptionnellement bien pensé et ayant fait l'objet d'une demande de brevet, pour un travail confortable.
- ▶ Durée de vie des charbons accrue et rendement plus élevé que les meuleuses d'angle similaires.
- ▶ Tête de réducteur avec pignonnerie complète en métal pour une robustesse et une durée de vie maximales.
- ▶ Interrupteur «homme mort» AutoStop
- ▶ La plus légère de sa catégorie.
- ▶ Câble industriel H07, longueur 4 m - unique dans cette catégorie.
- ▶ Le plus faible de niveau de vibration de sa catégorie.
- ▶ Capot de protection réglable sans outil.

Compris dans le prix:

1 capot de protection, 1 paire de flasques, 1 poignée, 1 clé

WSG 15-125 PR



Accessoires voir page 94

Meuleuse d'angle compacte maniable de 1 500 W avec FEIN ErgoGrip pour un travail quasiment sans fatigue.

Puissance absorbée	W	1 500
Puissance utile	W	900
Vitesse à vide	1/min	11 000
Meule Ø	mm	125
Plateau souple Ø	mm	125
Fixation outils		M 14
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	2,4
Référence		7 221 90 60 00 0
EAN		4014586879970
Tarif unitaire € HT [F19]		218,00
Tarif unitaire € TTC [F19]		263,78

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ FEIN ErgoGrip - Concept d'ergonomie exceptionnellement bien pensé et ayant fait l'objet d'une demande de brevet, pour un travail confortable.
- ▶ POWERtronic pour un maximum de puissance, de réserve de puissance et une grande constance de la vitesse de rotation sous charge.
- ▶ Une protection plus complète pour l'utilisateur grâce au système KickBack Stop, à la protection contre le redémarrage intempestif, au démarrage progressif et à la protection électronique contre les surcharges.
- ▶ La plus légère de sa catégorie.
- ▶ Tête de réducteur avec pignonnerie complète en métal.
- ▶ Le plus faible de niveau de vibration de sa catégorie.
- ▶ Câble industriel H07, longueur 4 m.

Compris dans le prix:

1 capot de protection, 1 paire de flasques, 1 poignée anti-vibrations, 1 clé

WSG 15-125 PRT



Accessoires voir page 94

Meuleuse d'angle compacte maniable de 1 500 W avec FEIN ErgoGrip pour un travail quasiment sans fatigue.

Puissance absorbée	W	1 500
Puissance utile	W	900
Vitesse à vide	1/min	11 000
Meule Ø	mm	125
Plateau souple Ø	mm	125
Fixation outils		M 14
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	2,4
Référence		7 221 91 60 00 0
EAN		4014586880020
Tarif unitaire € HT [F19]		218,00
Tarif unitaire € TTC [F19]		263,78

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ FEIN ErgoGrip - Concept d'ergonomie exceptionnellement bien pensé et ayant fait l'objet d'une demande de brevet, pour un travail confortable.
- ▶ POWERtronic pour un maximum de puissance, de réserve de puissance et une grande constance de la vitesse de rotation sous charge.
- ▶ Une protection plus complète pour l'utilisateur grâce au système KickBack Stop, à la protection contre le redémarrage intempestif, au démarrage progressif et à la protection électronique contre les surcharges.
- ▶ Interrupteur «homme mort» AutoStop
- ▶ La plus légère de sa catégorie.
- ▶ Tête de réducteur avec pignonnerie complète en métal.
- ▶ Le plus faible de niveau de vibration de sa catégorie.
- ▶ Câble industriel H07, longueur 4 m.

Compris dans le prix:

1 capot de protection, 1 paire de flasques, 1 poignée anti-vibrations, 1 clé



WSG 17-125 P

La meuleuse d'angle compacte et maniable avec une grande réserve de puissance pour des travaux de meulage et de tronçonnage efficaces.



Accessoires voir page 94

Puissance absorbée	W	1 700
Puissance utile	W	1 000
Vitesse à vide	1/min	11 000
Meule Ø	mm	125
Plateau souple Ø	mm	125
Fixation outils		M 14
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	2,3
Référence		7 222 07 60 00 0
EAN		4014586883120
Tarif unitaire € HT [F19]		195,00
Tarif unitaire € TTC [F19]		235,95

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Une protection plus complète pour l'utilisateur grâce au système KickBack Stop, à la protection contre le redémarrage intempestif, au démarrage progressif et à la protection électronique contre les surcharges.
- ▶ POWERtronic pour un maximum de puissance, de réserve de puissance et une grande constance de la vitesse de rotation sous charge.
- ▶ Durée de vie des charbons accrue et rendement plus élevé que les meuleuses d'angle similaires.
- ▶ Câble industriel H07, longueur 4 m.
- ▶ Tête de réducteur avec pignonnerie complète en métal pour une robustesse et une durée de vie maximales.
- ▶ Le plus faible de niveau de vibration de sa catégorie.
- ▶ La plus légère et la plus courte de sa catégorie.

Compris dans le prix:

- 1 capot de protection, 1 paire de flasques, 1 poignée anti-vibrations, 1 clé

WSG 17-125 PQ

La meuleuse d'angle compacte et maniable avec une grande réserve de puissance pour des travaux de meulage et de tronçonnage efficaces.



Accessoires voir page 94

Puissance absorbée	W	1 700
Puissance utile	W	1 000
Vitesse à vide	1/min	11 000
Meule Ø	mm	125
Plateau souple Ø	mm	125
Fixation outils		M 14
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	2,3
Référence		7 222 08 60 00 0
EAN		4014586883175
Tarif unitaire € HT [F19]		205,00
Tarif unitaire € TTC [F19]		248,05

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Durée de vie des charbons accrue et rendement plus élevé que les meuleuses d'angle similaires.
- ▶ POWERtronic pour un maximum de puissance, de réserve de puissance et une grande constance de la vitesse de rotation sous charge.
- ▶ Une protection plus complète pour l'utilisateur grâce au système KickBack Stop, à la protection contre le redémarrage intempestif, au démarrage progressif et à la protection électronique contre les surcharges.
- ▶ La plus légère et la plus courte de sa catégorie.
- ▶ Tête de réducteur avec pignonnerie complète en métal pour une robustesse et une durée de vie maximales.
- ▶ Le plus faible de niveau de vibration de sa catégorie.
- ▶ Câble industriel H07, longueur 4 m.

Compris dans le prix:

- 1 capot de protection, 1 Flasque intérieur, 1 écrou de serrage rapide sans outil, 1 poignée anti-vibrations, 1 clé

WSG 17-125 PS

La spécialiste des disques à lamelles et à fibres avec un couple particulièrement élevé.



Accessoires voir page 94

Puissance absorbée	W	1 700
Puissance utile	W	1 000
Vitesse à vide	1/min	8 500
Meule Ø	mm	125
Plateau souple Ø	mm	125
Fixation outils		M 14
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	2,4
Référence		7 222 09 60 00 0
EAN		4014586883236
Tarif unitaire € HT [F19]		195,00
Tarif unitaire € TTC [F19]		235,95

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Durée de vie des charbons accrue et rendement plus élevé que les meuleuses d'angle similaires.
- ▶ Vitesse de rotation optimale et couple élevé, spécialement adaptés à l'utilisation de disques à lamelles et à fibres.
- ▶ POWERtronic pour un maximum de puissance, de réserve de puissance et une grande constance de la vitesse de rotation sous charge.
- ▶ La plus légère et la plus courte de sa catégorie.
- ▶ Surveillance de blocage.
- ▶ Protection contre le redémarrage intempestif.
- ▶ Démarrage progressif.
- ▶ Protection électronique contre les surcharges.
- ▶ Tête de réducteur avec pignonnerie complète en métal pour une robustesse et une durée de vie maximales.
- ▶ Le plus faible de niveau de vibration de sa catégorie.
- ▶ Câble industriel H07, longueur 4 m.

Compris dans le prix:

- 1 capot de protection, 1 paire de flasques, 1 poignée anti-vibrations, 1 clé

WSG 17-125 PSQ

La spécialiste des disques à lamelles et à fibres avec un couple particulièrement élevé.



Accessoires voir page 94

Puissance absorbée	W	1 700
Puissance utile	W	1 000
Vitesse à vide	1/min	8 500
Meule Ø	mm	125
Plateau souple Ø	mm	125
Fixation outils		M 14
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	2,4
Référence		7 222 10 60 00 0
EAN		4014586883304
Tarif unitaire € HT [F19]		205,00
Tarif unitaire € TTC [F19]		248,05

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Durée de vie des charbons accrue et rendement plus élevé que les meuleuses d'angle similaires.
- ▶ Vitesse de rotation optimale et couple élevé, spécialement adaptés à l'utilisation de disques à lamelles et à fibres.
- ▶ POWERtronic pour un maximum de puissance, de réserve de puissance et une grande constance de la vitesse de rotation sous charge.
- ▶ La plus légère et la plus courte de sa catégorie.
- ▶ Surveillance de blocage.
- ▶ Protection contre le redémarrage intempestif.
- ▶ Démarrage progressif.
- ▶ Protection électronique contre les surcharges.
- ▶ Tête de réducteur avec pignonnerie complète en métal pour une robustesse et une durée de vie maximales.
- ▶ Le plus faible de niveau de vibration de sa catégorie.
- ▶ Câble industriel H07, longueur 4 m.

Compris dans le prix:

- 1 capot de protection, 1 clé, 1 Flasque intérieur, 1 écrou de serrage rapide sans outil, 1 poignée anti-vibrations

WSG 17-150 P

La meuleuse d'angle compacte et maniable avec une grande réserve de puissance pour des travaux de meulage et de tronçonnage efficaces.



Accessoires voir page 94

Puissance absorbée	W	1 700
Puissance utile	W	1 000
Vitesse à vide	1/min	8 500
Meule Ø	mm	150
Plateau souple Ø	mm	150
Fixation outils		M 14
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	2,4
Référence		7 222 11 60 00 0
EAN		4014586883366
Tarif unitaire € HT [F19]		195,00
Tarif unitaire € TTC [F19]		235,95

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Durée de vie des charbons accrue et rendement plus élevé que les meuleuses d'angle similaires.
- ▶ POWERtronic pour un maximum de puissance, de réserve de puissance et une grande constance de la vitesse de rotation sous charge.
- ▶ Une protection plus complète pour l'utilisateur grâce au système KickBack Stop, à la protection contre le redémarrage intempestif, au démarrage progressif et à la protection électronique contre les surcharges.
- ▶ La plus légère et la plus courte de sa catégorie.
- ▶ Tête de réducteur avec pignonnerie complète en métal pour une robustesse et une durée de vie maximales.
- ▶ Le plus faible de niveau de vibration de sa catégorie.
- ▶ Câble industriel H07, longueur 4 m.

Compris dans le prix:

- 1 capot de protection, 1 paire de flasques, 1 poignée anti-vibrations, 1 clé

WSG 17-150 PQ

La meuleuse d'angle compacte et maniable avec une grande réserve de puissance pour des travaux de meulage et de tronçonnage efficaces.



Accessoires voir page 94

Puissance absorbée	W	1 700
Puissance utile	W	1 000
Vitesse à vide	1/min	8 500
Meule Ø	mm	150
Plateau souple Ø	mm	150
Fixation outils		M 14
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	2,4
Référence		7 222 12 60 00 0
EAN		4014586883434
Tarif unitaire € HT [F19]		205,00
Tarif unitaire € TTC [F19]		248,05

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Durée de vie des charbons accrue et rendement plus élevé que les meuleuses d'angle similaires.
- ▶ POWERtronic pour un maximum de puissance, de réserve de puissance et une grande constance de la vitesse de rotation sous charge.
- ▶ Une protection plus complète pour l'utilisateur grâce au système KickBack Stop, à la protection contre le redémarrage intempestif, au démarrage progressif et à la protection électronique contre les surcharges.
- ▶ La plus légère et la plus courte de sa catégorie.
- ▶ Tête de réducteur avec pignonnerie complète en métal pour une robustesse et une durée de vie maximales.
- ▶ Le plus faible de niveau de vibration de sa catégorie.
- ▶ Câble industriel H07, longueur 4 m.

Compris dans le prix:

- 1 capot de protection, 1 Flasque intérieur, 1 écrou de serrage rapide sans outil, 1 poignée anti-vibrations, 1 clé

WSG 17-70 Inox

La spécialiste du traitement de l'acier inoxydable, avec vitesse de rotation variable.



Accessoires voir page 94

Puissance absorbée	W	1 700
Puissance utile	W	1 000
Vitesse à vide	1/min	2 700 - 8 500
Meule Ø	mm	125
Plateau souple Ø	mm	125
Fixation outils		M 14
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	2,4
Référence		7 222 13 60 00 0
EAN		4014586883496
Tarif unitaire € HT [F19]		272,00
Tarif unitaire € TTC [F19]		329,12

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Durée de vie des charbons accrue et rendement plus élevé que les meuleuses d'angle similaires.
- ▶ La vitesse de rotation variable permet d'utiliser différents outils depuis le satinage jusqu'au meulage de l'acier inoxydable.
- ▶ POWERtronic pour un maximum de puissance, de réserve de puissance et une grande constance de la vitesse de rotation sous charge.
- ▶ La plus légère et la plus courte de sa catégorie.
- ▶ Surveillance de blocage.
- ▶ Protection contre le redémarrage intempestif.
- ▶ Démarrage progressif.
- ▶ Protection électronique contre les surcharges.
- ▶ Tête de réducteur avec pignonnerie complète en métal pour une robustesse et une durée de vie maximales.
- ▶ Le plus faible de niveau de vibration de sa catégorie.
- ▶ Câble industriel H07, longueur 4 m.

Compris dans le prix:

- 1 capot de protection, 1 paire de flasques, 1 poignée anti-vibrations, 1 clé

WSG 17-125 PR

Meuleuse d'angle compacte maniable avec FEIN ErgoGrip pour un travail quasiment sans fatigue.



Accessoires voir page 94

Puissance absorbée	W	1 700
Puissance utile	W	1 000
Vitesse à vide	1/min	11 000
Meule Ø	mm	125
Plateau souple Ø	mm	125
Fixation outils		M 14
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	2,4
Référence		7 222 18 60 00 0
EAN		4014586883571
Tarif unitaire € HT [F19]		226,00
Tarif unitaire € TTC [F19]		273,46

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ FEIN ErgoGrip - Concept d'ergonomie exceptionnellement bien pensé et ayant fait l'objet d'une demande de brevet, pour un travail confortable.
- ▶ POWERtronic pour un maximum de puissance, de réserve de puissance et une grande constance de la vitesse de rotation sous charge.
- ▶ Une protection plus complète pour l'utilisateur grâce au système KickBack Stop, à la protection contre le redémarrage intempestif, au démarrage progressif et à la protection électronique contre les surcharges.
- ▶ La plus légère de sa catégorie.
- ▶ Tête de réducteur avec pignonnerie complète en métal.
- ▶ Le plus faible de niveau de vibration de sa catégorie.
- ▶ Câble industriel H07, longueur 4 m.

Compris dans le prix:

- 1 capot de protection, 1 paire de flasques, 1 poignée anti-vibrations, 1 clé



WSG 17-125 PRT

Meuleuse d'angle compacte maniable avec FEIN ErgoGrip pour un travail quasiment sans fatigue.



Accessoires voir page 94

Puissance absorbée	W	1 700
Puissance utile	W	1 000
Vitesse à vide	1/min	11 000
Meule Ø	mm	150
Plateau souple Ø	mm	150
Fixation outils		M 14
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	2,4
Référence		7 222 19 60 00 0
EAN		4014586883618
Tarif unitaire € HT [F19]		226,00
Tarif unitaire € TTC [F19]		273,46

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ FEIN ErgoGrip - Concept d'ergonomie exceptionnellement bien pensé et ayant fait l'objet d'une demande de brevet, pour un travail confortable.
- ▶ POWERtronic pour un maximum de puissance, de réserve de puissance et une grande constance de la vitesse de rotation sous charge.
- ▶ Une protection plus complète pour l'utilisateur grâce au système KickBack Stop, à la protection contre le redémarrage intempestif, au démarrage progressif et à la protection électronique contre les surcharges.
- ▶ La plus légère de sa catégorie.
- ▶ Tête de réducteur avec pignonnerie complète en métal.
- ▶ Interrupteur «homme mort» AutoStop
- ▶ Le plus faible de niveau de vibration de sa catégorie.
- ▶ Câble industriel H07, longueur 4 m.

Compris dans le prix:

1 capot de protection, 1 paire de flasques, 1 poignée anti-vibrations, 1 clé

WSG 17-150 PR

Meuleuse d'angle compacte maniable avec FEIN ErgoGrip pour un travail quasiment sans fatigue.



Accessoires voir page 94

Puissance absorbée	W	1 700
Puissance utile	W	1 000
Vitesse à vide	1/min	8 500
Meule Ø	mm	150
Plateau souple Ø	mm	150
Fixation outils		M 14
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	2,6
Référence		7 222 20 60 00 0
EAN		4014586883656
Tarif unitaire € HT [F19]		226,00
Tarif unitaire € TTC [F19]		273,46

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ FEIN ErgoGrip - Concept d'ergonomie exceptionnellement bien pensé et ayant fait l'objet d'une demande de brevet, pour un travail confortable.
- ▶ POWERtronic pour un maximum de puissance, de réserve de puissance et une grande constance de la vitesse de rotation sous charge.
- ▶ Une protection plus complète pour l'utilisateur grâce au système KickBack Stop, à la protection contre le redémarrage intempestif, au démarrage progressif et à la protection électronique contre les surcharges.
- ▶ La plus légère de sa catégorie.
- ▶ Tête de réducteur avec pignonnerie complète en métal.
- ▶ Le plus faible de niveau de vibration de sa catégorie.
- ▶ Câble industriel H07, longueur 4 m.

Compris dans le prix:

1 capot de protection, 1 paire de flasques, 1 poignée anti-vibrations, 1 clé

WSG 17-150 PRT

Meuleuse d'angle compacte maniable avec FEIN ErgoGrip pour un travail quasiment sans fatigue.



Accessoires voir page 94

Puissance absorbée	W	1 700
Puissance utile	W	1 000
Vitesse à vide	1/min	8 500
Meule Ø	mm	150
Plateau souple Ø	mm	150
Fixation outils		M 14
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	2,6
Référence		7 222 21 60 00 0
EAN		4014586883694
Tarif unitaire € HT [F19]		226,00
Tarif unitaire € TTC [F19]		273,46

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ FEIN ErgoGrip - Concept d'ergonomie exceptionnellement bien pensé et ayant fait l'objet d'une demande de brevet, pour un travail confortable.
- ▶ POWERtronic pour un maximum de puissance, de réserve de puissance et une grande constance de la vitesse de rotation sous charge.
- ▶ Une protection plus complète pour l'utilisateur grâce au système KickBack Stop, à la protection contre le redémarrage intempestif, au démarrage progressif et à la protection électronique contre les surcharges.
- ▶ Interrupteur «homme mort» AutoStop
- ▶ La plus légère de sa catégorie.
- ▶ Tête de réducteur avec pignonnerie complète en métal.
- ▶ Le plus faible de niveau de vibration de sa catégorie.
- ▶ Câble industriel H07, longueur 4 m.

Compris dans le prix:

1 capot de protection, 1 paire de flasques, 1 poignée anti-vibrations, 1 clé

WSG 17-70 Inox R

Meuleuse d'angle compacte maniable avec FEIN ErgoGrip pour un travail quasiment sans fatigue dans le domaine de l'acier inoxydable.



Accessoires voir page 94

Puissance absorbée	W	1 700
Puissance utile	W	1 000
Vitesse à vide	1/min	2 700 - 8 500
Meule Ø	mm	125
Plateau souple Ø	mm	125
Fixation outils		M 14
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	2,5
Référence		7 222 22 60 00 0
EAN		4014586883731
Tarif unitaire € HT [F19]		304,00
Tarif unitaire € TTC [F19]		367,84

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ FEIN ErgoGrip - Concept d'ergonomie exceptionnellement bien pensé et ayant fait l'objet d'une demande de brevet, pour un travail confortable.
- ▶ POWERtronic pour un maximum de puissance, de réserve de puissance et une grande constance de la vitesse de rotation sous charge.
- ▶ Une protection plus complète pour l'utilisateur grâce au système KickBack Stop, à la protection contre le redémarrage intempestif, au démarrage progressif et à la protection électronique contre les surcharges.
- ▶ La plus légère de sa catégorie.
- ▶ Tête de réducteur avec pignonnerie complète en métal.
- ▶ Le plus faible de niveau de vibration de sa catégorie.
- ▶ Câble industriel H07, longueur 4 m.

Compris dans le prix:

1 capot de protection, 1 paire de flasques, 1 poignée anti-vibrations, 1 clé

WSG 17-70 Inox RT

Meuleuse d'angle compacte maniable avec FEIN ErgoGrip pour un travail quasiment sans fatigue dans le domaine de l'acier inoxydable.



Accessoires voir page 94

Puissance absorbée	W	1 700
Puissance utile	W	1 000
Vitesse à vide	1/min	2 700 - 8 500
Meule Ø	mm	125
Plateau souple Ø	mm	125
Fixation outils		M 14
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	2,5
Référence		7 222 23 60 00 0
EAN		4014586883779
Tarif unitaire € HT [F19]		304,00
Tarif unitaire € TTC [F19]		367,84

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ FEIN ErgoGrip - Concept d'ergonomie exceptionnellement bien pensé et ayant fait l'objet d'une demande de brevet, pour un travail confortable.
- ▶ POWERtronic pour un maximum de puissance, de réserve de puissance et une grande constance de la vitesse de rotation sous charge.
- ▶ Une protection plus complète pour l'utilisateur grâce au système KickBack Stop, à la protection contre le redémarrage intempestif, au démarrage progressif et à la protection électronique contre les surcharges.
- ▶ Interrupteur «homme mort» AutoStop
- ▶ La plus légère de sa catégorie.
- ▶ Tête de réducteur avec pignonnage complète en métal.
- ▶ Le plus faible de niveau de vibration de sa catégorie.
- ▶ Câble industriel H07, longueur 4 m.

Compris dans le prix:

1 capot de protection, 1 paire de flasques, 1 poignée anti-vibrations, 1 clé

Meuleuses d'angle compactes

Accessoires généraux



Gants de travail

amortissant les vibrations, certifiés selon EN 388/420, EN ISO 10819, n° EEC. 0200, UE 1 paire

Taille	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
9 L	3 21 73 003 00 3	72,85	88,15
10 XL	3 21 73 004 00 1	72,85	88,15
11 XXL	3 21 73 005 00 5	72,85	88,15

Accessoires généraux WSG



Coffret machine

Plastique, dimensions intérieures: 470 x 275 x 116 mm

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 39 01 118 01 0	38,35	46,40



Boîte en plastique

Coffret avec couvercle verrouillable pour petites pièces et accessoires, adapté au coffret à outils 3 39 01 118 01 0, max. 5 pièces/coffret.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 39 01 119 00 0	4,10	4,96



Poignée anti-vibrations

M 8, amortissant les vibrations, permet de réduire les vibrations lors de travaux de longue durée.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 21 19 124 01 0	8,75	10,59



Écrou de serrage rapide

pour le changement sans outil des disques, hauteur réduite, de 8 mm seulement

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 38 02 191 01 0	27,50	33,28



Flasque intérieur

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 38 01 120 00 6	6,85	8,29



Flasque fileté

M 14, pour meules à ébarber et à tronçonner ainsi que pour meules à lamelles et brosses circulaires torsadées

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 38 02 052 00 0	6,85	8,29



Flasque fileté

M 14, pour plateaux souples et brosses torsadées

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 38 01 154 00 7	6,85	8,29



Plateau souple

avec flasque M 14, pour feuille abrasive en fibre Ø 125 mm

Ø mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
125	6 38 06 087 01 3	5,70	6,90

Capots de protection



Capot de protection

pour disques à lamelles et disques d'ébarbage

Ø mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
115	3 18 10 299 00 0	7,80	9,44
125	3 18 10 300 00 0	8,10	9,80
150	3 18 10 301 00 0	8,20	9,92



Capot de protection pour travaux de tronçonnage

pour travailler avec des disques de tronçonnage en toute sécurité

Ø mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
115	6 38 11 016 01 0	28,65	34,67
125	6 38 11 017 01 0	28,65	34,67
150	6 38 11 018 01 0	28,65	34,67

Accessoires MSfv 649-1



Coffret machine

métallique 700 x 180 x 100 mm

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 39 01 021 01 1	53,50	64,74

Flasque intérieur

pour meules Ø 125 mm

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 38 01 079 00 9	6,85	8,29

Flasque fileté

M 14, pour meules jusqu'à 6 mm

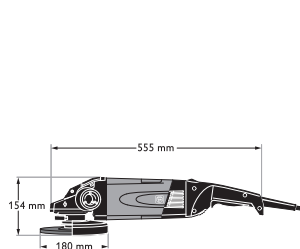
Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 38 02 084 00 9	6,85	8,29



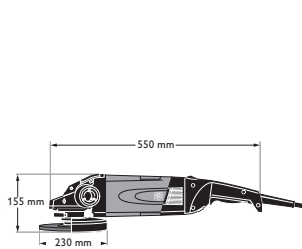
Meulage

	WSB 20-180	WSB 20-230	WSG 20-180	WSG 20-230	WSB 25-180 X	WSB 25-230 X	WSG 25-180	WSG 25-230
	Meuleuse d'angle de sécurité puissante pour le meulage.	Meuleuse d'angle de sécurité puissante pour travaux de meulage et de tronçonnage.	Meuleuse d'angle puissante pour le meulage.	Meuleuse d'angle puissante pour travaux de meulage et de tronçonnage.	Meuleuse d'angle de sécurité FEIN puissante pour travaux de meulage extrêmes.	Meuleuse d'angle de sécurité FEIN puissante pour travaux de tronçonnage et de meulage extrêmes.	Meuleuse d'angle FEIN puissante pour travaux de meulage extrêmes.	Meuleuse d'angle FEIN puissante pour travaux de tronçonnage et de meulage extrêmes.
Page	96	96	96	97	97	97	98	98
Application	Ebarber	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲
	Dégrossir	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲
	Brossage						▲	
	Tronçonner			▲	▲		▲▲	▲▲
Equipement	Moteur haute performance FEIN	●	●	●	●	●	●	●
	Démarrage progressif	●	●	●	●	●	●	●
	Protection contre le redémarrage intempestif	●	●	●	●	●	●	●
	Frein	●	●			●	●	
	Interrupteur «homme mort» AutoStop	+	+	+	+	+	+	+
Caractéristiques techniques	Puissance absorbée	2 000 W	2 000 W	2 000 W	2 000 W	2 500 W	2 500 W	2 500 W
	Vitesse à vide	8 500 1/min	6 600 1/min	8 500 1/min	6 600 1/min	8 500 1/min	6 600 1/min	8 500 1/min
	Poids selon EPTA	5,9 kg	5,9 kg	5,6 kg	5,6 kg	6,5 kg	6,7 kg	6,3 kg
	Porte-outil	QuickIN	QuickIN			QuickIN	QuickIN	
	Emmanchement Ø	22,23 mm	22,23 mm			22,23 mm	22,23 mm	
	Fixation outils			M 14	M 14			M 14
Meule Ø	180 mm	230 mm	180 mm	230 mm	180 mm	230 mm	180 mm	
Plateau souple Ø	180 mm	230 mm	180 mm	230 mm	180 mm	230 mm	180 mm	

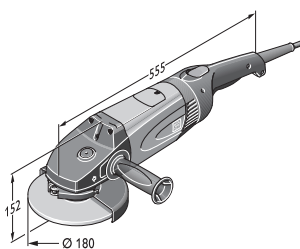
▲ adapté ▲▲ parfaitement adapté + en option ● compris



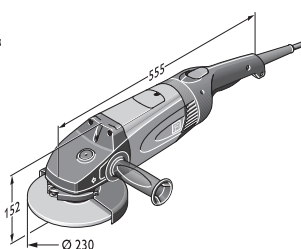
WSB 25-180 X



WSB 25-230 X



WSG 25-180



WSG 25-230

WSB 20-180

Meuleuse d'angle de sécurité puissante pour le meulage.



Accessoires voir page 99

Puissance absorbée	W	2 000
Puissance utile	W	1 250
Vitesse à vide	1/min	8 500
Meule Ø	mm	180
Porte-outil		QuickIN
Emmanchement Ø	mm	22,23
Plateau souple Ø	mm	180
Poids selon EPTA	kg	5,9
Référence		7 221 05 00 23 7
EAN		4014586851242
Tarif unitaire € HT [F01]		332,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		401,72

Vous trouverez la machine avec interrupteur «homme mort» AutoStop dans la partie numérique.

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Moteur haute performance FEIN - Rendement élevé sur toute la plage de travail.
- ▶ Concept de sécurité complet grâce au système de freinage électrique EBS, à la protection contre le redémarrage intempestif et au démarrage progressif.
- ▶ Système de serrage rapide sans outil QuickIN FEIN - serrage en toute sécurité d'accessoires sans clé.
- ▶ Poignée arrière à 4 positions.
- ▶ Roulements à billes protégés contre les poussières.
- ▶ Composants électroniques protégés.
- ▶ Charbons à détection de niveau d'usure (autorupteur).
- ▶ Protection contre le redémarrage intempestif.
- ▶ Disponible également avec Auto Stop (version homme mort) pour une sécurité maximale (7 221 05 29).

Compris dans le prix:

1 capot de protection, 1 flasque de serrage pour disques à tronçonner et à ébarber, 1 poignée

WSB 20-230

Meuleuse d'angle de sécurité puissante pour travaux de meulage et de tronçonnage.



Accessoires voir page 99

Puissance absorbée	W	2 000
Puissance utile	W	1 250
Vitesse à vide	1/min	6 600
Meule Ø	mm	230
Porte-outil		QuickIN
Emmanchement Ø	mm	22,23
Plateau souple Ø	mm	230
Poids selon EPTA	kg	5,9
Référence		7 221 06 00 23 0
EAN		4014586851259
Tarif unitaire € HT [F01]		332,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		401,72

Vous trouverez la machine avec interrupteur «homme mort» AutoStop dans la partie numérique.

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Moteur haute performance FEIN - Rendement élevé sur toute la plage de travail, supporte des charges atteignant 150%.
- ▶ Concept de sécurité complet grâce au système de freinage électrique EBS, à la protection contre le redémarrage intempestif et au démarrage progressif.
- ▶ Système de serrage rapide sans outil QuickIN FEIN - serrage en toute sécurité d'accessoires sans clé.
- ▶ Poignée arrière à 4 positions.
- ▶ Roulements à billes protégés contre les poussières.
- ▶ Composants électroniques protégés.
- ▶ Charbons à détection de niveau d'usure (autorupteur).
- ▶ Protection contre le redémarrage intempestif.
- ▶ Disponible également avec Auto Stop (version homme mort) pour une sécurité maximale (7 221 06 29).

Compris dans le prix:

1 capot de protection, 1 flasque de serrage pour disques à tronçonner et à ébarber, 1 poignée

WSG 20-180

Meuleuse d'angle puissante pour le meulage.



Accessoires voir page 99

Puissance absorbée	W	2 000
Puissance utile	W	1 250
Vitesse à vide	1/min	8 500
Meule Ø	mm	180
Plateau souple Ø	mm	180
Fixation outils		M 14
Poids selon EPTA	kg	5,6
Référence		7 221 07 00 23 6
EAN		4014586851266
Tarif unitaire € HT [F01]		285,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		344,85

Vous trouverez la machine avec interrupteur «homme mort» AutoStop dans la partie numérique.

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Moteur haute performance FEIN - Rendement élevé sur toute la plage de travail, supporte des charges atteignant 150%.
- ▶ La tête d'engrenage plate facilite l'accès dans les pièces à travailler.
- ▶ Démarrage progressif pour une utilisation en toute sécurité.
- ▶ Poignée arrière à 4 positions.
- ▶ Roulements à billes protégés contre les poussières.
- ▶ Composants électroniques protégés.
- ▶ Charbons à détection de niveau d'usure (autorupteur).
- ▶ Protection contre le redémarrage intempestif.
- ▶ Disponible également avec Auto Stop (version homme mort) pour une sécurité maximale (7 221 07 29).

Compris dans le prix:

1 capot de protection, 1 paire de flasques, 1 poignée, 1 clé



WSG 20-230

Meuleuse d'angle puissante pour travaux de meulage et de tronçonnage.



Accessoires voir page 99

Puissance absorbée	W	2 000
Puissance utile	W	1 250
Vitesse à vide	1/min	6 600
Meule Ø	mm	230
Plateau souple Ø	mm	230
Fixation outils		M 14
Poids selon EPTA	kg	5,6
Référence		7 221 08 00 23 2
EAN		4014586851273
Tarif unitaire € HT [F01]		289,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		349,69

Vous trouverez la machine avec interrupteur «homme mort» AutoStop dans la partie numérique.

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Moteur haute performance FEIN - Rendement élevé sur toute la plage de travail, supporte des charges atteignant 150%.
- ▶ La tête d'engrenage plate facilite l'accès dans les pièces à travailler.
- ▶ Démarrage progressif pour une utilisation en toute sécurité.
- ▶ Poignée arrière à 4 positions.
- ▶ Roulements à billes protégés contre les poussières.
- ▶ Composants électroniques protégés.
- ▶ Charbons à détection de niveau d'usure (autorupteur).
- ▶ Protection contre le redémarrage intempestif.
- ▶ Disponible également avec Auto Stop (version homme mort) pour une sécurité maximale (7 221 08 29).

Compris dans le prix:

1 capot de protection, 1 paire de flasques, 1 poignée, 1 clé

WSB 25-180 X

Meuleuse d'angle de sécurité FEIN puissante pour travaux de meulage extrêmes.



Accessoires voir page 99

Puissance absorbée	W	2 500
Puissance utile	W	1 700
Vitesse à vide	1/min	8 500
Meule Ø	mm	180
Porte-outil		QuickIN
Emmanchement Ø	mm	22,23
Plateau souple Ø	mm	180
Poids selon EPTA	kg	6,5
Référence		7 221 10 00 23 3
EAN		4014586853116
Tarif unitaire € HT [F01]		413,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		499,73

Vous trouverez la machine avec interrupteur «homme mort» AutoStop dans la partie numérique.

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Avec le moteur FEIN d'une puissance élevée de 2 500 watts, la meuleuse d'angle FEIN la plus puissante pour un rendement de ponçage maximal sur toute la plage de travail jusqu'à 150% de charge.
- ▶ Concept de sécurité complet grâce au système de freinage électrique EBS, à la protection contre le redémarrage intempestif et au démarrage progressif.
- ▶ Système de serrage rapide sans outil QuickIN FEIN - serrage en toute sécurité d'accessoires sans clé.
- ▶ Poignée arrière à 4 positions.
- ▶ Roulements à billes protégés contre les poussières.
- ▶ Composants électroniques protégés.
- ▶ Charbons à détection de niveau d'usure (autorupteur).
- ▶ Protection contre le redémarrage intempestif.
- ▶ Disponible également avec Auto Stop (version homme mort) pour une sécurité maximale (7 221 10 29).

Compris dans le prix:

1 capot de protection, 1 flasque de serrage pour disques à tronçonner et à ébarber, 1 poignée

WSB 25-230 X

Meuleuse d'angle de sécurité FEIN puissante pour travaux de tronçonnage et de meulage extrêmes.



Accessoires voir page 99

Puissance absorbée	W	2 500
Puissance utile	W	1 700
Vitesse à vide	1/min	6 600
Meule Ø	mm	230
Porte-outil		QuickIN
Emmanchement Ø	mm	22,23
Plateau souple Ø	mm	230
Poids selon EPTA	kg	6,7
Référence		7 221 11 00 23 2
EAN		4014586853123
Tarif unitaire € HT [F01]		413,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		499,73

Vous trouverez la machine avec interrupteur «homme mort» AutoStop dans la partie numérique.

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Avec le moteur FEIN d'une puissance élevée de 2 500 watts, la meuleuse d'angle FEIN la plus puissante pour un rendement de ponçage maximal sur toute la plage de travail jusqu'à 150% de charge.
- ▶ Concept de sécurité complet grâce au système de freinage électrique EBS, à la protection contre le redémarrage intempestif et au démarrage progressif.
- ▶ Système de serrage rapide sans outil QuickIN FEIN - serrage en toute sécurité d'accessoires sans clé.
- ▶ Poignée arrière à 4 positions.
- ▶ Roulements à billes protégés contre les poussières.
- ▶ Composants électroniques protégés.
- ▶ Charbons à détection de niveau d'usure (autorupteur).
- ▶ Protection contre le redémarrage intempestif.
- ▶ Disponible également avec Auto Stop (version homme mort) pour une sécurité maximale (7 221 11 29).

Compris dans le prix:

1 capot de protection, 1 flasque de serrage pour disques à tronçonner et à ébarber, 1 poignée

Meulage

WSG 25-180



Accessoires voir page 99

Meuleuse d'angle FEIN puissante pour travaux de meulage extrêmes.

Puissance absorbée	W	2 500
Puissance utile	W	1 700
Vitesse à vide	1/min	8 500
Meule Ø	mm	180
Plateau souple Ø	mm	180
Fixation outils		M 14
Poids selon EPTA	kg	6,3
Référence		7 221 26 00 23 0
EAN		4014586856452
Tarif unitaire € HT [F01]		368,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		445,28

Vous trouverez la machine avec interrupteur «homme mort» AutoStop dans la partie numérique.

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Avec le moteur FEIN d'une puissance élevée de 2 500 watts, la meuleuse d'angle FEIN la plus puissante pour un rendement de ponçage maximal sur toute la plage de travail jusqu'à 150% de charge.
- ▶ La tête d'engrenage plate facilite l'accès dans les pièces à travailler.
- ▶ Démarrage progressif pour une utilisation en toute sécurité.
- ▶ Poignée arrière à 4 positions.
- ▶ Roulements à billes protégés contre les poussières.
- ▶ Composants électroniques protégés.
- ▶ Charbons à détection de niveau d'usure (autorupteur).
- ▶ Protection contre le redémarrage intempestif.
- ▶ Disponible également avec Auto Stop (version homme mort) pour une sécurité maximale (7 221 26 29).

Compris dans le prix:

1 capot de protection, 1 paire de flasques, 1 poignée, 1 clé

WSG 25-230



Accessoires voir page 99

Meuleuse d'angle FEIN puissante pour travaux de tronçonnage et de meulage extrêmes.

Puissance absorbée	W	2 500
Puissance utile	W	1 700
Vitesse à vide	1/min	6 600
Meule Ø	mm	230
Plateau souple Ø	mm	230
Fixation outils		M 14
Poids selon EPTA	kg	6,3
Référence		7 221 27 00 23 0
EAN		4014586856506
Tarif unitaire € HT [F01]		368,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		445,28

Vous trouverez la machine avec interrupteur «homme mort» AutoStop dans la partie numérique.

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Avec le moteur FEIN d'une puissance élevée de 2 500 watts, la meuleuse d'angle FEIN la plus puissante pour un rendement de ponçage maximal sur toute la plage de travail jusqu'à 150% de charge.
- ▶ La tête d'engrenage plate facilite l'accès dans les pièces à travailler complexes.
- ▶ Démarrage progressif pour une utilisation en toute sécurité.
- ▶ Poignée arrière à 4 positions.
- ▶ Roulements à billes protégés contre les poussières.
- ▶ Composants électroniques protégés.
- ▶ Charbons à détection de niveau d'usure (autorupteur).
- ▶ Protection contre le redémarrage intempestif.
- ▶ Disponible également avec Auto Stop (version homme mort) pour une sécurité maximale (7 221 27 29).

Compris dans le prix:

1 clé, 1 capot de protection, 1 paire de flasques, 1 poignée



Accessoires généraux



Coffret machine
Travail des métaux

Largeur mm	Longueur mm	Hauteur mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
240	690	160	3 39 01 022 01 4	49,15	59,47



Poignée anti-vibrations
M 14, amortissant les vibrations, permet de réduire les vibrations lors de travaux de longue durée.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 21 19 117 01 5	35,05	42,41



Gants de travail
amortissant les vibrations, certifiés selon EN 388/420, EN ISO 10819, n° EEC. 0200, UE 1 paire

Taille	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
9 L	3 21 73 003 00 3	72,85	88,15
10 XL	3 21 73 004 00 1	72,85	88,15
11 XXL	3 21 73 005 00 5	72,85	88,15



Adaptateur
Utilisation universelle en combinaison avec des outils électroportatifs et des accessoires avec aspirateur et dispositifs d'aspiration. Manchon en caoutchouc souple, longueur 70 mm, Ø intérieur 31,5 mm.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 13 22 771 00 9	5,05	6,11

Capots de protection



Capot de protection pour travaux de tronçonnage

Ø mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
180	6 38 11 004 01 0	30,70	37,15
230	6 38 11 005 01 0	31,60	38,24



Capot de protection
avec buse pour aspirateur pour disques à tronçonner Ø 180 mm, profondeur de coupe 40 mm, raccordement Ø 32 mm

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
9 06 04 008 01 3	235,00	284,35



Capot de protection
avec chariot de guidage pour disques à tronçonner Ø 230 mm, profondeur de coupe 65 mm, raccordement Ø 32 mm

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
9 06 04 009 01 7	242,00	292,82

Accessoires WSB



Dispositif de serrage
pour meules à ébarber et à tronçonner ainsi que pour meules à lamelles

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 38 02 183 02 5	36,60	44,29



Plateau souple
avec dispositif de serrage

Ø mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
180	6 38 06 174 02 8	47,20	57,11



Plateau souple
sans dispositif de serrage

Ø mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
180	6 38 06 174 01 2	16,50	19,97



Dispositif de serrage
pour plateaux souples

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 38 02 185 02 7	36,60	44,29

Accessoires WSG



Flasque fileté
M 14, pour meules à ébarber et à tronçonner ainsi que pour meules à lamelles et brosses circulaires torsadées

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 38 02 052 00 0	6,85	8,29



Flasque intérieur

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 38 01 120 00 6	6,85	8,29



Plateau souple
avec flasque M 14

Ø mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
180	6 38 06 034 01 7	11,95	14,46



Flasque fileté
M 14, pour plateaux souples et brosses torsadées

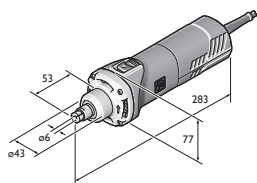
Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 38 01 154 00 7	6,85	8,29

Meulage

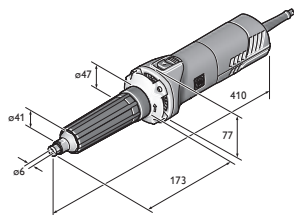


	GSZ 8-280 P	GSZ 8-280 PE	GSZ 8-280 PL	GSZ 8-280 PEL	GSZ 8-90 PEL	
	Meuleuse droite maniable et performante pour les travaux de meulage et d'ébavurage dans les endroits exigus, convenant également pour l'utilisation semi-stationnaire.		Meuleuse droite maniable et performante, dotée d'une grande profondeur de travail en plongée, pour les travaux de meulage et d'ébavurage dans les endroits exigus.		Meuleuse droite maniable et performante pour le traitement de l'acier inoxydable, dotée d'une grande profondeur de travail en plongée et adaptée aux travaux de meulage et de polissage dans les endroits particulièrement exigus.	
Page	102	102	102	103	103	
Application	Satinage				▲▲	
	Brossage		▲		▲▲	
	Polissage				▲▲	
	Fraiser	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲	
	Meulage	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲
	Dégrossir		▲▲	▲▲	▲▲	
	Ebarber		▲	▲	▲	
Tronçonner						
Caractéristiques techniques	Puissance absorbée	750 W	750 W	750 W	750 W	750 W
	Vitesse à vide	28 000 1/min	8 500 - 28 000 1/min	28 000 1/min	8 500 - 28 000 1/min	8 500 1/min
	Poids selon EPTA	1,4 kg	1,4 kg	1,8 kg	1,8 kg	1,8 kg
	Pince de serrage Ø max.	8 mm	8 mm	8 mm	8 mm	8 mm
	Meule Ø max.	45 mm	50 mm		50 mm	50 mm
	Col long			●	●	●

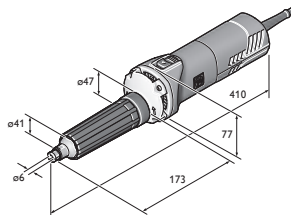
▲ adapté ▲▲ parfaitement adapté ● compris



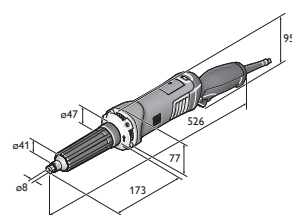
GSZ 8-280 P
GSZ 8-280 PE
GSZ 8-280 PEL



GSZ 8-280 PL

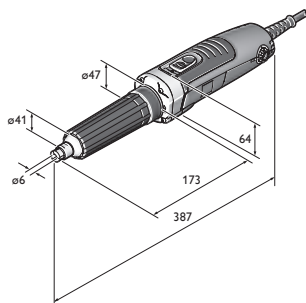


GSZ 8-90 PEL



GSZ 11-320 PERL
GSZ 11-320 PRL

	GSZ 11-320 PRL	GSZ 11-320 PERL	GSZ 11-90 PERL	GSZ 4-280 EL	GSZ 4-90 EL
	Meuleuse droite maniable et extrêmement performante, dotée d'une grande profondeur de travail en plongée, pour les travaux complexes de meulage et d'ébavurage dans les endroits exigus.		Meuleuse droite maniable et extrêmement performante pour le traitement de l'acier inoxydable, dotée d'une grande profondeur de travail en plongée et adaptée aux travaux complexes de meulage et de polissage.	Meuleuse droite extrêmement maniable, dotée d'une grande profondeur de travail en plongée, pour les travaux simples de meulage et d'ébavurage dans les endroits particulièrement exigus.	Meuleuse droite extrêmement maniable pour le traitement de l'acier inoxydable, dotée d'une grande profondeur de travail en plongée et adaptée aux travaux simples de meulage et de polissage dans les endroits particulièrement exigus.
	103	104	104	104	105
			▲▲		▲▲
	▲	▲	▲▲	▲	▲▲
			▲▲		▲▲
	▲▲	▲▲		▲▲	
	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲	
	▲▲	▲▲		▲▲	▲▲
	▲	▲		▲	
			▲		
	1 010 W	1 010 W	1 010 W	350 W	350 W
	32 500 1/min	9 500 - 32 500 1/min	2 900 - 9 900 1/min	13 000 - 28 000 1/min	3 500 - 8 500 1/min
	2,1 kg	2,1 kg	2,2 kg	1,5 kg	1,5 kg
	8 mm	8 mm	8 mm	6 mm	6 mm
	45 mm	45 mm	50 mm	20 mm	20 mm
	●	●	●	●	●



GSZ 4-280 EL

GSZ 8-280 P

Meuleuse droite maniable et performante pour les travaux de meulage et d'ébavurage dans les endroits exigus, convenant également pour l'utilisation semi-stationnaire.



Accessoires voir page 105

Puissance absorbée	W	750
Puissance utile	W	400
Vitesse à vide	1/min	28 000
Meule Ø max.	mm	45
Pince de serrage Ø max.	mm	8
Ø collier de serrage	mm	43
Ø max. de la fraise	mm	12
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	1,4
Référence		7 223 16 60 00 0
EAN		4014586879505
Tarif unitaire € HT [F01]		218,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		263,78

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Construction compacte pour une utilisation dans les endroits particulièrement exigus, collier de serrage Ø 43 mm pour une utilisation semi-stationnaire en tant que moteur de fraisage (par ex. en tant que fraiseuse à copier).
- ▶ Une protection plus complète pour l'utilisateur grâce au système KickBack Stop, à la protection contre le redémarrage intempestif, au démarrage progressif et à la protection électronique contre les surcharges.
- ▶ Pincettes de serrage innovantes avec une collerette périphérique pour protéger la pièce à travailler et empêcher également la clé de glisser lors du changement d'accessoire.
- ▶ Régulation tachymétrique POWERtronic pour un maximum de puissance, de réserve de puissance et une grande constance de la vitesse de rotation sous charge.
- ▶ Moteur et système électronique protégés contre la poussière métallique.

Compris dans le prix:

- 1 pince de serrage Ø 6 mm, Clé à fourche SW13, Clé à fourche SW17

GSZ 8-280 PE

Meuleuse droite maniable et performante pour les travaux de meulage et d'ébavurage dans les endroits exigus, convenant également pour l'utilisation semi-stationnaire.



Accessoires voir page 105

Puissance absorbée	W	750
Puissance utile	W	400
Vitesse à vide	1/min	8 500 - 28 000
Meule Ø max.	mm	50
Pince de serrage Ø max.	mm	8
Ø collier de serrage	mm	43
Ø max. de la fraise	mm	12
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	1,4
Référence		7 223 17 60 00 0
EAN		4014586879437
Tarif unitaire € HT [F01]		239,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		289,19

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Construction compacte pour une utilisation dans les endroits particulièrement exigus, collier de serrage Ø 43 mm pour une utilisation semi-stationnaire en tant que moteur de fraisage (par ex. en tant que fraiseuse à copier).
- ▶ Une protection plus complète pour l'utilisateur grâce au système KickBack Stop, à la protection contre le redémarrage intempestif, au démarrage progressif et à la protection électronique contre les surcharges.
- ▶ Pincettes de serrage innovantes avec une collerette périphérique pour protéger la pièce à travailler et empêcher également la clé de glisser lors du changement d'accessoire.
- ▶ La vitesse de rotation variable permet l'utilisation de différents outils.
- ▶ Régulation tachymétrique POWERtronic pour un maximum de puissance, de réserve de puissance et une grande constance de la vitesse de rotation sous charge.
- ▶ Moteur et système électronique protégés contre la poussière métallique.

Compris dans le prix:

- 1 pince de serrage Ø 6 mm, Clé à fourche SW13, Clé à fourche SW17

GSZ 8-280 PL

Meuleuse droite maniable et performante, dotée d'une grande profondeur de travail en plongée, pour les travaux de meulage et d'ébavurage dans les endroits exigus.



Accessoires voir page 105

Puissance absorbée	W	750
Puissance utile	W	410
Vitesse à vide	1/min	28 000
Pince de serrage Ø max.	mm	8
Ø collier de serrage	mm	43
Ø max. de la fraise	mm	12
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	1,8
Référence		7 223 18 60 00 0
EAN		4014586879598
Tarif unitaire € HT [F01]		392,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		474,32

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Col long et mince pour un accès profond dans la pièce à travailler (par ex. rectification à l'intérieur de tuyaux).
- ▶ Une protection plus complète pour l'utilisateur grâce au système KickBack Stop, à la protection contre le redémarrage intempestif, au démarrage progressif et à la protection électronique contre les surcharges.
- ▶ Pincettes de serrage innovantes avec une collerette périphérique pour protéger la pièce à travailler et empêcher également la clé de glisser lors du changement d'accessoire.
- ▶ Régulation tachymétrique POWERtronic pour un maximum de puissance, de réserve de puissance et une grande constance de la vitesse de rotation sous charge.
- ▶ Manchon de protection en caoutchouc.
- ▶ Moteur et système électronique protégés contre la poussière métallique.

Compris dans le prix:

- Clé à fourche SW13, 1 pince de serrage Ø 6 mm, Clé à fourche SW17

**GSZ 8-280 PEL**

Meuleuse droite maniable et performante, dotée d'une grande profondeur de travail en plongée, pour les travaux de meulage et d'ébavurage dans les endroits exigus.



Accessoires voir page 105

Puissance absorbée	W	750
Puissance utile	W	410
Vitesse à vide	1/min	8 500 - 28 000
Meule Ø max.	mm	50
Pince de serrage Ø max.	mm	8
Ø collier de serrage	mm	43
Ø max. de la fraise	mm	12
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	1,8
Référence		7 223 19 60 00 0
EAN		4014586879444
Tarif unitaire € HT [F01]		416,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		503,36

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Col long et mince pour un accès profond dans la pièce à travailler (par ex. rectification à l'intérieur de tuyaux).
- ▶ Une protection plus complète pour l'utilisateur grâce au système KickBack Stop, à la protection contre le redémarrage intempestif, au démarrage progressif et à la protection électronique contre les surcharges.
- ▶ Pincés de serrage innovantes avec une collerette périphérique pour protéger la pièce à travailler et empêcher également la clé de glisser lors du changement d'accessoire.
- ▶ La vitesse de rotation variable permet l'utilisation de différents outils.
- ▶ Régulation tachymétrique POWERtronic pour un maximum de puissance, de réserve de puissance et une grande constance de la vitesse de rotation sous charge.
- ▶ Manchon de protection en caoutchouc.
- ▶ Moteur et système électronique protégés contre la poussière métallique.

Compris dans le prix:

1 pince de serrage Ø 6 mm, Clé à fourche SW13,
Clé à fourche SW17

GSZ 8-90 PEL

Meuleuse droite maniable et performante pour le traitement de l'acier inoxydable, dotée d'une grande profondeur de travail en plongée et adaptée aux travaux de meulage et de polissage dans les endroits particulièrement exigus.



Accessoires voir page 105

Puissance absorbée	W	750
Puissance utile	W	410
Vitesse à vide	1/min	8 500
Meule Ø max.	mm	50
Pince de serrage Ø max.	mm	8
Ø collier de serrage	mm	43
Ø max. de la fraise	mm	12
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	1,8
Référence		7 223 20 60 00 0
EAN		4014586879451
Tarif unitaire € HT [F01]		491,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		594,11

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Col long et mince pour un accès profond dans la pièce à travailler (par ex. rectification à l'intérieur de tuyaux).
- ▶ Une protection plus complète pour l'utilisateur grâce au système KickBack Stop, à la protection contre le redémarrage intempestif, au démarrage progressif et à la protection électronique contre les surcharges.
- ▶ Pincés de serrage innovantes avec une collerette périphérique pour protéger la pièce à travailler et empêcher également la clé de glisser lors du changement d'accessoire.
- ▶ Régulation tachymétrique POWERtronic pour un maximum de puissance, de réserve de puissance et une grande constance de la vitesse de rotation sous charge.
- ▶ Manchon de protection en caoutchouc.
- ▶ Moteur et système électronique protégés contre la poussière métallique.

Compris dans le prix:

1 pince de serrage Ø 6 mm, Clé à fourche SW13,
Clé à fourche SW17

GSZ 11-320 PRL

Meuleuse droite maniable et extrêmement performante, dotée d'une grande profondeur de travail en plongée, pour les travaux complexes de meulage et d'ébavurage dans les endroits exigus.



Accessoires voir page 105

Puissance absorbée	W	1 010
Puissance utile	W	620
Vitesse à vide	1/min	32 500
Meule Ø max.	mm	45
Pince de serrage Ø max.	mm	8
Ø collier de serrage	mm	43
Ø max. de la fraise	mm	12
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	2,1
Référence		7 223 21 60 00 0
EAN		4014586880495
Tarif unitaire € HT [F01]		426,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		515,46

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Col long et mince pour un accès profond dans la pièce à travailler (par ex. rectification à l'intérieur de tuyaux).
- ▶ Une protection plus complète pour l'utilisateur grâce au système KickBack Stop, à la protection contre le redémarrage intempestif, au démarrage progressif et à la protection électronique contre les surcharges.
- ▶ Pincés de serrage innovantes avec une collerette périphérique pour protéger la pièce à travailler et empêcher également la clé de glisser lors du changement d'accessoire.
- ▶ Régulation tachymétrique POWERtronic pour un maximum de puissance, de réserve de puissance et une grande constance de la vitesse de rotation sous charge.
- ▶ Manchon de protection en caoutchouc.
- ▶ Moteur et système électronique protégés contre la poussière métallique.

Compris dans le prix:

1 pince de serrage Ø 8 mm, Clé à fourche SW13,
Clé à fourche SW17

GSZ 11-320 PERL

Meuleuse droite maniable et extrêmement performante, dotée d'une grande profondeur de travail en plongée, pour les travaux complexes de meulage et d'ébavurage dans les endroits exigus.



Accessoires voir page 105

Puissance absorbée	W	1 010
Puissance utile	W	620
Vitesse à vide	1/min	9 500 - 32 500
Meule Ø max.	mm	45
Pince de serrage Ø max.	mm	8
Ø collier de serrage	mm	43
Ø max. de la fraise	mm	12
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	2,1
Référence		7 223 22 60 00 0
EAN		4014586880501
Tarif unitaire € HT [F01]		447,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		540,87

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Col long et mince pour un accès profond dans la pièce à travailler (par ex. rectification à l'intérieur de tuyaux).
- ▶ Une protection plus complète pour l'utilisateur grâce au système KickBack Stop, à la protection contre le redémarrage intempestif, au démarrage progressif et à la protection électronique contre les surcharges.
- ▶ Pincés de serrage innovantes avec une collerette périphérique pour protéger la pièce à travailler et empêcher également la clé de glisser lors du changement d'accessoire.
- ▶ La vitesse de rotation variable permet l'utilisation de différents outils.
- ▶ Régulation tachymétrique POWERtronic pour un maximum de puissance, de réserve de puissance et une grande constance de la vitesse de rotation sous charge.
- ▶ Manchon de protection en caoutchouc.
- ▶ Moteur et système électronique protégés contre la poussière métallique.

Compris dans le prix:

1 pince de serrage Ø 8 mm, Clé à fourche SW13, Clé à fourche SW17

GSZ 11-90 PERL

Meuleuse droite maniable et extrêmement performante pour le traitement de l'acier inoxydable, dotée d'une grande profondeur de travail en plongée et adaptée aux travaux complexes de meulage et de polissage.



Accessoires voir page 105

Puissance absorbée	W	1 010
Puissance utile	W	620
Vitesse à vide	1/min	2 900 - 9 900
Outil pour le polissage Ø	mm	80
Meule Ø max.	mm	50
Pince de serrage Ø max.	mm	8
Ø collier de serrage	mm	43
Ø max. de la fraise	mm	12
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	2,2
Référence		7 223 23 60 00 0
EAN		4014586880525
Tarif unitaire € HT [F01]		525,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		635,25

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Col long et mince pour un accès profond dans la pièce à travailler (par ex. rectification à l'intérieur de tuyaux).
- ▶ Une protection plus complète pour l'utilisateur grâce au système KickBack Stop, à la protection contre le redémarrage intempestif, au démarrage progressif et à la protection électronique contre les surcharges.
- ▶ Pincés de serrage innovantes avec une collerette périphérique pour protéger la pièce à travailler et empêcher également la clé de glisser lors du changement d'accessoire.
- ▶ La vitesse de rotation variable permet l'utilisation de différents outils.
- ▶ Régulation tachymétrique POWERtronic pour un maximum de puissance, de réserve de puissance et une grande constance de la vitesse de rotation sous charge.
- ▶ Manchon de protection en caoutchouc.
- ▶ Moteur et système électronique protégés contre la poussière métallique.

Compris dans le prix:

1 pince de serrage Ø 8 mm, Clé à fourche SW13, Clé à fourche SW17

GSZ 4-280 EL

Meuleuse droite extrêmement maniable, dotée d'une grande profondeur de travail en plongée, pour les travaux simples de meulage et d'ébavurage dans les endroits particulièrement exigus.



Accessoires voir page 105

Puissance absorbée	W	350
Puissance utile	W	170
Vitesse à vide	1/min	13 000 - 28 000
Meule Ø max.	mm	20
Pince de serrage Ø max.	mm	6
Ø collier de serrage	mm	43
Ø max. de la fraise	mm	12
Câble avec fiche	m	5
Poids selon EPTA	kg	1,5
Référence		7 223 24 60 00 0
EAN		4014586880594
Tarif unitaire € HT [F01]		386,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		467,06

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Col long et mince et diamètre max. de 210 mm pour un accès profond dans la pièce à travailler (par ex. rectification à l'intérieur de tuyaux).
- ▶ Pincés de serrage innovantes avec une collerette périphérique pour protéger la pièce à travailler et empêcher également la clé de glisser lors du changement d'accessoire.
- ▶ La vitesse de rotation variable permet l'utilisation de différents outils.
- ▶ Moteur et système électronique protégés contre la poussière métallique.
- ▶ Manchon de protection en caoutchouc.

Compris dans le prix:

1 pince de serrage Ø 6 mm, Clé à fourche SW13, Clé à fourche SW17



GSZ 4-90 EL

Meuleuse droite extrêmement maniable pour le traitement de l'acier inoxydable, dotée d'une grande profondeur de travail en plongée et adaptée aux travaux simples de meulage et de polissage dans les endroits particulièrement exigus.



Accessoires voir page 105

Puissance absorbée	W	350
Puissance utile	W	170
Vitesse à vide	1/min	3 500 - 8 500
Outil pour le polissage Ø	mm	50
Meule Ø max.	mm	20
Pince de serrage Ø max.	mm	6
Ø max. de la fraise	mm	12
Câble avec fiche	m	5
Poids selon EPTA	kg	1,5
Référence		7 223 25 60 0 0
EAN		4014586880648
Tarif unitaire € HT [F01]		386,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		467,06

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ La vitesse de rotation variable permet l'utilisation de différents outils.
- ▶ Col long et mince et diamètre max. de 210 mm pour un accès profond dans la pièce à travailler (par ex. rectification à l'intérieur de tuyaux).
- ▶ Pincés de serrage innovantes avec une collerette périphérique pour protéger la pièce à travailler et empêcher également la clé de glisser lors du changement d'accessoire.
- ▶ Manchon de protection en caoutchouc.
- ▶ Moteur et système électronique protégés contre la poussière métallique.

Compris dans le prix:

- Clé à fourche SW17, 1 pince de serrage Ø 6 mm, Clé à fourche SW13

Meuleuses droites

Pincés de serrage pour GSZ 4, GSZ 8, GSZ 11



Pincés de serrage

avec collerette circulaire pour éviter d'endommager la pièce et la clé de glisser lors du changement d'accessoire.

Ø mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3	6 32 07 130 00 0	21,35	25,83
6	6 32 07 128 00 0	21,35	25,83
8	6 32 07 129 00 0	21,35	25,83
6,35	6 32 07 131 00 0	21,35	25,83



Pincés de serrage Inox

avec collerette circulaire pour éviter d'endommager la pièce et la clé de glisser lors du changement d'accessoire.

Ø mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3	6 32 07 132 00 0	24,70	29,89
6	6 32 07 133 00 0	24,70	29,89
8	6 32 07 134 00 0	24,70	29,89
6,35	6 32 07 135 00 0	24,70	29,89

Pincés de serrage pour MSh 635



Pincés de serrage

Ø mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3	6 32 07 097 00 0	23,40	28,31
6	6 32 07 103 00 9	23,40	28,31

Pincés de serrage pour MSh 636-1, MSh 648-1, MShe 648-1, MShy 648-1Z



Pincés de serrage

Profondeur d'insertion 30 mm

Ø mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3	6 32 07 087 00 1	23,40	28,31
6	6 32 07 059 00 6	23,40	28,31
8	6 32 07 069 00 5	23,40	28,31
6,35	6 32 07 088 00 9	23,40	28,31

Accessoires généraux



Coffret machine

Plastique, dimensions intérieures: 470 x 275 x 116 mm

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 39 01 118 01 0	38,35	46,40



Boîte en plastique

Coffret avec couvercle verrouillable pour petites pièces et accessoires, adapté au coffret à outils 3 39 01 118 01 0, max. 5 pièces/coffret.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 39 01 119 00 0	4,10	4,96



	MSfo 869-1c 300 Hz 200 V	MSfo 869-1d 300 Hz 200 V	MSfo 852-1c 300 Hz 200 V	MSfo 852-1d 300 Hz 200 V	MSfo 870-1c 300 Hz 200 V	MSfo 870-1d 300 Hz 200 V
	Meuleuse d'angle haute fréquence performante pour les travaux de tronçonnage et de meulage difficiles.	Meuleuse d'angle haute fréquence performante pour les travaux de meulage difficiles.	Meuleuse d'angle haute fréquence performante pour les travaux de ponçage et de brossage difficiles.		Meuleuse d'angle haute fréquence performance maximale pour les travaux de tronçonnage et de meulage extrêmes.	Meuleuse d'angle haute fréquence performance maximale pour les travaux de meulage extrêmes.
Page	108	108	108	108	109	109
Application	Dégrossir	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲
	Ebarber	▲	▲	▲	▲	▲
	Tronçonner	▲▲	▲	▲	▲	▲▲
Caractéristiques techniques	Fréquence	300 Hz	300 Hz	300 Hz	300 Hz	300 Hz
	Tension/type de courant	200 V/3~	200 V/3~	200 V/3~	200 V/3~	200 V/3~
	Puissance absorbée	3 100 W	3 100 W	1 900 W	1 900 W	3 700 W
	Puissance utile	2 450 W	2 450 W	1 400 W	1 400 W	2 800 W
	Vitesse à vide	6 500 1/min	8 600 1/min	6 400 1/min	8 500 1/min	6 600 1/min
	Cordon	5 m	5 m	5 m	5 m	5 m
	Poids selon EPTA	7,7 kg	7,4 kg	6,3 kg	5,9 kg	8,5 kg
	Fixation outils	M 14	M 14	M 14	M 14	M 14
	Meule Ø	230 mm	180 mm	230 mm	180 mm	230 mm
Plateau souple Ø	180 mm	180 mm	180 mm	180 mm	180 mm	

▲ adapté ▲▲ parfaitement adapté



MSfo 869-1c
MSfo 869-1d



MSfo 852-1c
MSfo 852-1d



MSfo 870-1c



MSfo 870-1d

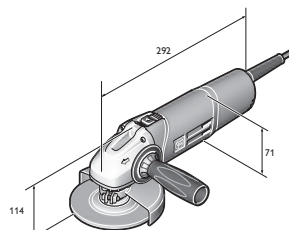
	MSfo 849-1c 300 Hz 200 V	MSfov 852-1 300 Hz 200 V	MSf 843-1c 300 Hz 200 V	HFW 9-125 300 Hz 200 V	MSfov 852-1-180 300 Hz 200 V
	Meuleuse d'angle haute fréquence performante pour les travaux de ponçage moyens.	Meuleuse d'angle haute fréquence à col long pour les endroits difficilement accessibles.	Meuleuse d'angle compacte haute fréquence performante pour les travaux de meulage et d'ébarbage.	Meuleuse d'angle compacte haute fréquence maniable pour les travaux légers de meulage et d'ébarbage.	Meuleuse d'angle haute fréquence à col long pour les endroits difficilement accessibles.
	109	109	110	110	110
		▲▲	▲▲		▲▲
		▲	▲		▲
			▲		
	300 Hz	300 Hz	300 Hz	300 Hz	300 Hz
	200 V/3~	200 V/3~	200 V/3~	200 V/3~	200 V/3~
	1 500 W	1 900 W	1 100 W	900 W	1 900 W
	1 075 W	1 400 W	700 W	690 W	1 400 W
	6 150 1/min	8 800 1/min	6 500 1/min	7 100 1/min	7 450 1/min
	5 m	5 m	5 m	5 m	5 m
	5,1 kg	5,2 kg	3,6 kg	2,5 kg	5,3 kg
	M 14	M 14	M 14		M 14
	180 mm	125 mm	125 mm	125 mm	180 mm
	180 mm		125 mm	125 mm	



MSfov 852-1



MSf 843-1c



HFW 9-125

MSfo 869-1c 300 Hz 200 V



Accessoires voir page 118

Meuleuse d'angle haute fréquence performante pour les travaux de tronçonnage et de meulage difficiles.

Puissance absorbée	W	3 100
Puissance utile	W	2 450
Fréquence	Hz	300
Tension/type de courant	V/3~	200
Vitesse à vide	1/min	6 500
Meule Ø	mm	230
Plateau souple Ø	mm	180
Fixation outils		M 14
Cordon	m	5
Poids selon EPTA	kg	7,7
Référence		7 820 62 00 26 0
EAN		4014586856759
Tarif unitaire € HT [F09]		1.194,00
Tarif unitaire € TTC [F09]		1.444,74

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Carter moteur et boîtier d'engrenage métalliques pour une résistance maximale dans le cadre d'une utilisation industrielle prolongée.
- ▶ Moteur entièrement blindé, étanche à 100% à la poussière, avec ventilation de surface pour une résistance et une durée de vie maximales, même dans des conditions d'utilisation extrêmes.
- ▶ Usure et entretien minimes.
- ▶ Fiabilité maximale et durée de vie exceptionnelle.
- ▶ Puissance utile élevée.
- ▶ Très grande constance de la vitesse de rotation.

Compris dans le prix:

- 1 capot de protection, 1 paire de flasques, 1 clé à mandrin, 1 poignée anti-vibrations

Vous trouverez les autres fréquences et tension dans la partie numérique Livré sans amortisseurs.

MSfo 869-1d 300 Hz 200 V



Accessoires voir page 118

Meuleuse d'angle haute fréquence performante pour les travaux de meulage difficiles.

Puissance absorbée	W	3 100
Puissance utile	W	2 450
Fréquence	Hz	300
Tension/type de courant	V/3~	200
Vitesse à vide	1/min	8 600
Meule Ø	mm	180
Plateau souple Ø	mm	180
Fixation outils		M 14
Cordon	m	5
Poids selon EPTA	kg	7,4
Référence		7 820 65 00 26 0
EAN		4014586856834
Tarif unitaire € HT [F09]		1.194,00
Tarif unitaire € TTC [F09]		1.444,74

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Carter moteur et boîtier d'engrenage métalliques pour une résistance maximale dans le cadre d'une utilisation industrielle prolongée.
- ▶ Moteur entièrement blindé, étanche à 100% à la poussière, avec ventilation de surface pour une résistance et une durée de vie maximales, même dans des conditions d'utilisation extrêmes.
- ▶ Usure et entretien minimes.
- ▶ Puissance utile élevée.
- ▶ Très grande constance de la vitesse de rotation.
- ▶ Fiabilité maximale et durée de vie exceptionnelle.

Compris dans le prix:

- 1 capot de protection, 1 paire de flasques, 1 clé à mandrin, 1 poignée anti-vibrations

Vous trouverez les autres fréquences et tension dans la partie numérique Livré sans amortisseurs.

MSfo 852-1c 300 Hz 200 V



Accessoires voir page 118

Meuleuse d'angle haute fréquence performante pour les travaux de ponçage et de brossage difficiles.

Puissance absorbée	W	1 900
Puissance utile	W	1 400
Fréquence	Hz	300
Tension/type de courant	V/3~	200
Vitesse à vide	1/min	6 400
Meule Ø	mm	230
Plateau souple Ø	mm	180
Fixation outils		M 14
Cordon	m	5
Poids selon EPTA	kg	6,3
Référence		7 820 71 00 26 0
EAN		4014586856933
Tarif unitaire € HT [F09]		1.047,00
Tarif unitaire € TTC [F09]		1.266,87

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Carter moteur et boîtier d'engrenage métalliques pour une résistance maximale dans le cadre d'une utilisation industrielle prolongée.
- ▶ Moteur entièrement blindé, étanche à 100% à la poussière, avec ventilation de surface pour une résistance et une durée de vie maximales, même dans des conditions d'utilisation extrêmes.
- ▶ Usure et entretien minimes.
- ▶ Fiabilité maximale et durée de vie exceptionnelle.
- ▶ Puissance utile élevée.
- ▶ Très grande constance de la vitesse de rotation.

Compris dans le prix:

- 1 capot de protection, 1 paire de flasques, 1 clé à mandrin, 1 poignée anti-vibrations

Vous trouverez les autres fréquences et tension dans la partie numérique Livré sans amortisseurs.

MSfo 852-1d 300 Hz 200 V



Accessoires voir page 118

Meuleuse d'angle haute fréquence performante pour les travaux de ponçage et de brossage difficiles.

Puissance absorbée	W	1 900
Puissance utile	W	1 400
Fréquence	Hz	300
Tension/type de courant	V/3~	200
Vitesse à vide	1/min	8 500
Meule Ø	mm	180
Plateau souple Ø	mm	180
Fixation outils		M 14
Cordon	m	5
Poids selon EPTA	kg	5,9
Référence		7 820 73 00 26 0
EAN		4014586856971
Tarif unitaire € HT [F09]		1.026,00
Tarif unitaire € TTC [F09]		1.241,46

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Carter moteur et boîtier d'engrenage métalliques pour une résistance maximale dans le cadre d'une utilisation industrielle prolongée.
- ▶ Moteur entièrement blindé, étanche à 100% à la poussière, avec ventilation de surface pour une résistance et une durée de vie maximales, même dans des conditions d'utilisation extrêmes.
- ▶ Usure et entretien minimes.
- ▶ Fiabilité maximale et durée de vie exceptionnelle.
- ▶ Puissance utile élevée.
- ▶ Très grande constance de la vitesse de rotation.

Compris dans le prix:

- 1 capot de protection, 1 paire de flasques, 1 clé à mandrin, 1 poignée anti-vibrations

Vous trouverez les autres fréquences et tension dans la partie numérique Livré sans amortisseurs.



MSfo 870-1c 300 Hz 200 V



Accessoires voir page 118

Meuleuse d'angle haute fréquence performance maximale pour les travaux de tronçonnage et de meulage extrêmes.

Puissance absorbée	W	3 700
Puissance utile	W	2 800
Fréquence	Hz	300
Tension/type de courant	V/3~	200
Vitesse à vide	1/min	6 600
Meule Ø	mm	230
Plateau souple Ø	mm	180
Fixation outils		M 14
Cordon	m	5
Poids selon EPTA	kg	8,5
Référence		7 820 75 00 26 0
EAN		4014586857053
Tarif unitaire € HT [F09]		1.383,00
Tarif unitaire € TTC [F09]		1.673,43

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Carter moteur et boîtier d'engrenage métalliques pour une résistance maximale dans le cadre d'une utilisation industrielle prolongée.
- ▶ Moteur entièrement blindé, étanche à 100% à la poussière, avec ventilation de surface pour une résistance et une durée de vie maximales, même dans des conditions d'utilisation extrêmes.
- ▶ Usure et entretien minimes.
- ▶ Fiabilité maximale et durée de vie exceptionnelle.
- ▶ Puissance utile élevée.
- ▶ Très grande constance de la vitesse de rotation.

Compris dans le prix:

- 1 capot de protection, 1 paire de flasques, 1 clé à mandrin, 1 poignée anti-vibrations

Vous trouverez les autres fréquences et tension dans la partie numérique Livré sans amortisseurs.

MSfo 870-1d 300 Hz 200 V



Accessoires voir page 118

Meuleuse d'angle haute fréquence performance maximale pour les travaux de meulage extrêmes.

Puissance absorbée	W	3 700
Puissance utile	W	2 800
Fréquence	Hz	300
Tension/type de courant	V/3~	200
Vitesse à vide	1/min	8 600
Meule Ø	mm	180
Plateau souple Ø	mm	180
Fixation outils		M 14
Cordon	m	5
Poids selon EPTA	kg	8,2
Référence		7 820 77 00 26 0
EAN		4014586857107
Tarif unitaire € HT [F09]		1.383,00
Tarif unitaire € TTC [F09]		1.673,43

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Carter moteur et boîtier d'engrenage métalliques pour une résistance maximale dans le cadre d'une utilisation industrielle prolongée.
- ▶ Moteur entièrement blindé, étanche à 100% à la poussière, avec ventilation de surface pour une résistance et une durée de vie maximales, même dans des conditions d'utilisation extrêmes.
- ▶ Usure et entretien minimes.
- ▶ Fiabilité maximale et durée de vie exceptionnelle.
- ▶ Puissance utile élevée.
- ▶ Très grande constance de la vitesse de rotation.

Compris dans le prix:

- 1 capot de protection, 1 paire de flasques, 1 clé à mandrin, 1 poignée anti-vibrations

Vous trouverez les autres fréquences et tension dans la partie numérique Livré sans amortisseurs.

MSfo 849-1c 300 Hz 200 V



Accessoires voir page 118

Meuleuse d'angle haute fréquence performante pour les travaux de ponçage moyens.

Puissance absorbée	W	1 500
Puissance utile	W	1 075
Fréquence	Hz	300
Tension/type de courant	V/3~	200
Vitesse à vide	1/min	6 150
Meule Ø	mm	180
Plateau souple Ø	mm	180
Fixation outils		M 14
Cordon	m	5
Poids selon EPTA	kg	5,1
Référence		7 820 80 00 26 0
EAN		4014586857145
Tarif unitaire € HT [F09]		1.057,00
Tarif unitaire € TTC [F09]		1.278,97

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Carter moteur et boîtier d'engrenage métalliques pour une résistance maximale dans le cadre d'une utilisation industrielle prolongée.
- ▶ Moteur entièrement blindé, étanche à 100% à la poussière, avec ventilation de surface pour une résistance et une durée de vie maximales, même dans des conditions d'utilisation extrêmes.
- ▶ Usure et entretien minimes.
- ▶ Fiabilité maximale et durée de vie exceptionnelle.
- ▶ Très grande constance de la vitesse de rotation.
- ▶ Puissance utile élevée.

Compris dans le prix:

- 1 poignée anti-vibrations, 1 clé à mandrin, 1 capot de protection, 1 paire de flasques

Vous trouverez les autres fréquences et tension dans la partie numérique Livré sans amortisseurs.

MSfov 852-1 300 Hz 200 V



Accessoires voir page 118

Meuleuse d'angle haute fréquence à col long pour les endroits difficilement accessibles.

Puissance absorbée	W	1 900
Puissance utile	W	1 400
Fréquence	Hz	300
Tension/type de courant	V/3~	200
Vitesse à vide	1/min	8 800
Meule Ø	mm	125
Fixation outils		M 14
Cordon	m	5
Poids selon EPTA	kg	5,2
Référence		7 820 83 00 26 0
EAN		4014586857336
Tarif unitaire € HT [F09]		1.331,00
Tarif unitaire € TTC [F09]		1.610,51

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Carter d'engrenage particulièrement plat d'une hauteur de 65 mm, meule comprise.
- ▶ Carter moteur et boîtier d'engrenage métalliques pour une résistance maximale dans le cadre d'une utilisation industrielle prolongée.
- ▶ Moteur entièrement blindé, étanche à 100% à la poussière, avec ventilation de surface pour une résistance et une durée de vie maximales, même dans des conditions d'utilisation extrêmes.
- ▶ Usure et entretien minimes.
- ▶ Fiabilité maximale et durée de vie exceptionnelle.
- ▶ Puissance utile élevée.
- ▶ Très grande constance de la vitesse de rotation.

Compris dans le prix:

- 1 capot de protection, 1 paire de flasques, 1 clé à mandrin

Vous trouverez les autres fréquences et tension dans la partie numérique Livré sans amortisseurs.

Meulage

MSf 843-1c 300 Hz 200 V



Accessoires voir page 118

Meuleuse d'angle compacte haute fréquence performante pour les travaux de meulage et d'ébarbage.

Puissance absorbée	W	1 100
Puissance utile	W	700
Fréquence	Hz	300
Tension/type de courant	V/3~	200
Vitesse à vide	1/min	6 500
Meule Ø	mm	125
Plateau souple Ø	mm	125
Fixation outils		M 14
Cordon	m	5
Poids selon EPTA	kg	3,6
Référence		7 820 85 00 26 0
EAN		4014586864402
Tarif unitaire € HT [F09]		968,00
Tarif unitaire € TTC [F09]		1.171,28

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Carter moteur et boîtier d'engrenage métalliques pour une résistance maximale dans le cadre d'une utilisation industrielle prolongée.
- ▶ Ventilation traversante garantissant un refroidissement efficace du moteur.
- ▶ Usure et entretien minimes.
- ▶ Fiabilité maximale et durée de vie exceptionnelle.
- ▶ Puissance utile élevée.
- ▶ Très grande constance de la vitesse de rotation.

Compris dans le prix:

1 capot de protection, 1 paire de flasques, 1 clé à mandrin, 1 poignée anti-vibrations

Vous trouverez les autres fréquences et tension dans la partie numérique Livré sans amortisseurs.

HFw 9-125 300 Hz 200 V



Accessoires voir page 118

Meuleuse d'angle compacte haute fréquence maniable pour les travaux légers de meulage et d'ébarbage.

Puissance absorbée	W	900
Puissance utile	W	690
Fréquence	Hz	300
Tension/type de courant	V/3~	200
Vitesse à vide	1/min	7 100
Meule Ø	mm	125
Plateau souple Ø	mm	125
Cordon	m	5
Poids selon EPTA	kg	2,5
Référence		7 820 86 60 00 0
EAN		4014586869513
Tarif unitaire € HT [F09]		767,00
Tarif unitaire € TTC [F09]		928,07

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Meuleuse d'angle compacte puissante offrant le meilleur rendement sur le marché.
- ▶ Interrupteur entièrement blindé étanche à la poussière pour une durée de vie maximale.
- ▶ Carter d'engrenage métallique en fonte d'aluminium à paroi particulièrement épaisse pour une résistance et une durée de vie maximales.
- ▶ Ergonomie parfaite avec 2 zones de préhension de taille minimale pour une maniabilité optimale, même lors d'une utilisation prolongée.
- ▶ Ventilation traversante.
- ▶ Sortie d'air par le bas.
- ▶ Puissance utile élevée.
- ▶ Très grande constance de la vitesse de rotation.
- ▶ Légèreté.

Compris dans le prix:

1 capot de protection, 1 paire de flasques, 1 poignée anti-vibrations, 1 clé à mandrin

Vous trouverez les autres fréquences et tension dans la partie numérique Livré sans amortisseurs.

MSfov 852-1-180 300 Hz 200 V



Accessoires voir page 118

Meuleuse d'angle haute fréquence à col long pour les endroits difficilement accessibles.

Puissance absorbée	W	1 900
Puissance utile	W	1 400
Fréquence	Hz	300
Tension/type de courant	V/3~	200
Vitesse à vide	1/min	7 450
Meule Ø	mm	180
Fixation outils		M 14
Cordon	m	5
Poids selon EPTA	kg	5,3
Référence		7 820 87 60 00 0
EAN		4014586886022
Tarif unitaire € HT [F09]		1.573,00
Tarif unitaire € TTC [F09]		1.903,33

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Carter d'engrenage particulièrement plat d'une hauteur de 65 mm, meule comprise.
- ▶ Carter moteur et boîtier d'engrenage métalliques pour une résistance maximale dans le cadre d'une utilisation industrielle prolongée.
- ▶ Moteur entièrement blindé, étanche à 100% à la poussière, avec ventilation de surface pour une résistance et une durée de vie maximales, même dans des conditions d'utilisation extrêmes.
- ▶ Usure et entretien minimes.
- ▶ Fiabilité maximale et durée de vie exceptionnelle.
- ▶ Puissance utile élevée.
- ▶ Très grande constance de la vitesse de rotation.

Compris dans le prix:

1 capot de protection, 1 paire de flasques, 1 clé à mandrin

Vous trouverez les autres fréquences et tension dans la partie numérique Livré sans amortisseurs.



Meulage

	MSho 840-2 300 Hz 200 V	MSh 843-1 300 Hz 200 V	MSho 849-1 Z 300 Hz 200 V	MShyo 869-1a 300 Hz 200 V	MShyo 869-1d 300 Hz 200 V	MShyo 852-3a 300 Hz 200 V	MShyo 852-4a 300 Hz 200 V	MSho 852-1 300 Hz 200 V
	Meuleuse droite haute performance maniable pour les travaux de meulage légers.	Meuleuse droite haute fréquence légère et maniable pour les travaux de fraisage.	Meuleuse droite haute fréquence performante pour les travaux de meulage avec accessoires sur tige.	Meuleuse droite haute fréquence performance maximale FEIN pour les travaux de satinage avec les outils de grande taille.	Meuleuse droite haute fréquence performance maximale pour les travaux de ponçage difficiles.	Meuleuse droite haute fréquence performante pour les travaux de ponçage moyens à difficiles.	Meuleuse droite haute fréquence performante pour les travaux de ponçage.	Meuleuse droite haute fréquence performante pour les travaux de meulage moyens à difficiles à vitesse de rotation élevée.
Page	112	112	112	113	113	113	114	114
Application	Dégrossir	▲▲		▲▲		▲▲	▲▲	▲▲
	Ebarber							▲
	Satinage				▲▲		▲▲	▲
	Fraiser	▲	▲▲					
Caractéristiques techniques	Fréquence	300 Hz	300 Hz	300 Hz	300 Hz	300 Hz	300 Hz	300 Hz
	Tension/type de courant	200 V/3~	200 V/3~	200 V/3~	200 V/3~	200 V/3~	200 V/3~	200 V/3~
	Puissance absorbée	410 W	1 100 W	1 500 W	3 100 W	3 100 W	1 900 W	1 900 W
	Puissance utile	290 W	700 W	1 075 W	2 450 W	2 410 W	1 400 W	1 400 W
	Vitesse à vide	18 000 1/min	18 000 1/min	18 000 1/min	5 000 1/min	10 200 1/min	10 200 1/min	5 800 1/min
	Cordon	5 m	5 m	5 m	5 m	5 m	5 m	5 m
	Poids selon EPTA	2,1 kg	3 kg	3,9 kg	8,9 kg	8,9 kg	5,2 kg	5,7 kg
	Fixation outils				M 16	M 16	M 12	M 12
	Pince de serrage Ø max.	6 mm	6 mm	8 mm				
	Meule Ø max.	50 mm	40 mm	50 mm				

▲ adapté ▲▲ parfaitement adapté



MSho 840-2

MShyo 869-1a
MShyo 869-1d

MShyo 852-4a

MSho 852-1

MSho 840-2 300 Hz 200 V



Accessoires voir page 118

Meuleuse droite haute performance maniable pour les travaux de meulage légers.

Puissance absorbée	W	410
Puissance utile	W	290
Fréquence	Hz	300
Tension/type de courant	V/3~	200
Vitesse à vide	1/min	18 000
Meule Ø max.	mm	50
Pince de serrage Ø max.	mm	6
Cordon	m	5
Poids selon EPTA	kg	2,1
Référence		7 823 03 00 26 0
EAN		4014586827636
Tarif unitaire € HT [F09]		769,00
Tarif unitaire € TTC [F09]		930,49

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Ultra maniable pour une utilisation universelle.
- ▶ Broche porte-meule multi-paliers pour une rotation ultra précise et sans vibrations.
- ▶ Carter moteur et boîtier d'engrenage métalliques pour une résistance maximale dans le cadre d'une utilisation industrielle prolongée.
- ▶ Moteur entièrement blindé, étanche à 100% à la poussière, avec ventilation de surface pour une résistance et une durée de vie maximales, même dans des conditions d'utilisation extrêmes.
- ▶ Usure et entretien minimes.
- ▶ Fiabilité maximale et durée de vie exceptionnelle.
- ▶ Puissance utile élevée.
- ▶ Très grande constance de la vitesse de rotation.

Compris dans le prix:

1 pince de serrage Ø 6 mm, 1 clé à mandrin

Vous trouverez les autres fréquences et tension dans la partie numérique Livré sans amortisseurs.

MSh 843-1 300 Hz 200 V



Accessoires voir page 118

Meuleuse droite haute fréquence légère et maniable pour les travaux de fraisage.

Puissance absorbée	W	1 100
Puissance utile	W	700
Fréquence	Hz	300
Tension/type de courant	V/3~	200
Vitesse à vide	1/min	18 000
Meule Ø max.	mm	40
Pince de serrage Ø max.	mm	6
Cordon	m	5
Poids selon EPTA	kg	3
Référence		7 823 19 00 26 0
EAN		4014586857947
Tarif unitaire € HT [F09]		921,00
Tarif unitaire € TTC [F09]		1.114,41

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Broche porte-meule multi-paliers pour une rotation ultra précise et sans vibrations.
- ▶ Carter moteur et boîtier d'engrenage métalliques pour une résistance maximale dans le cadre d'une utilisation industrielle prolongée.
- ▶ Ventilation traversante garantissant un refroidissement efficace du moteur.
- ▶ Usure et entretien minimes.
- ▶ Fiabilité maximale et durée de vie exceptionnelle.
- ▶ Puissance utile élevée.
- ▶ Très grande constance de la vitesse de rotation.

Compris dans le prix:

1 pince de serrage Ø 6 mm, 1 clé à mandrin

Vous trouverez les autres fréquences et tension dans la partie numérique Livré sans amortisseurs.

MSho 849-1 Z 300 Hz 200 V



Accessoires voir page 118

Meuleuse droite haute fréquence performante pour les travaux de meulage avec accessoires sur tige.

Puissance absorbée	W	1 500
Puissance utile	W	1 075
Fréquence	Hz	300
Tension/type de courant	V/3~	200
Vitesse à vide	1/min	18 000
Meule Ø max.	mm	50
Pince de serrage Ø max.	mm	8
Cordon	m	5
Poids selon EPTA	kg	3,9
Référence		7 823 20 00 26 0
EAN		4014586858012
Tarif unitaire € HT [F09]		1.057,00
Tarif unitaire € TTC [F09]		1.278,97

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Entraînement puissant garantissant un rendement de ponçage élevé.
- ▶ Broche porte-meule multi-paliers pour une rotation ultra précise et sans vibrations.
- ▶ Carter moteur et boîtier d'engrenage métalliques pour une résistance maximale dans le cadre d'une utilisation industrielle prolongée.
- ▶ Ventilation traversante garantissant un refroidissement efficace du moteur.
- ▶ Usure et entretien minimes.
- ▶ Fiabilité maximale et durée de vie exceptionnelle.
- ▶ Puissance utile élevée.
- ▶ Très grande constance de la vitesse de rotation.

Compris dans le prix:

1 pince de serrage Ø 8 mm, 1 clé à mandrin

Vous trouverez les autres fréquences et tension dans la partie numérique Livré sans amortisseurs.



MShyo 869-1a 300 Hz 200 V

Meuleuse droite haute fréquence performance maximale FEIN pour les travaux de satinage avec les outils de grande taille.



Accessoires voir page 118

Puissance absorbée	W	3 100
Puissance utile	W	2 450
Fréquence	Hz	300
Tension/type de courant	V/3~	200
Vitesse à vide	1/min	5 000
Fixation outils		M 16
Meule Ø max. x largeur	mm	175 x 40
Cordon	m	5
Poids selon EPTA	kg	8,9
Référence		7 824 37 00 26 0
EAN		4014586857633
Tarif unitaire € HT [F09]		1.567,00
Tarif unitaire € TTC [F09]		1.896,07

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Rapport performance/poids idéal et rendement optimal.
- ▶ Entraînement puissant garantissant un rendement de ponçage élevé.
- ▶ Fonctionnement sans bruits.
- ▶ Carter moteur et boîtier d'engrenage métalliques pour une résistance maximale dans le cadre d'une utilisation industrielle prolongée.
- ▶ Moteur entièrement blindé, étanche à 100% à la poussière, avec ventilation de surface pour une résistance et une durée de vie maximales, même dans des conditions d'utilisation extrêmes.
- ▶ Usure et entretien minimes.
- ▶ Fiabilité maximale et durée de vie exceptionnelle.
- ▶ Puissance utile élevée.
- ▶ Très grande constance de la vitesse de rotation.

Compris dans le prix:

1 capot de protection, 1 clé à mandrin, 1 paire de flasques

Vous trouverez les autres fréquences et tension dans la partie numérique Livré sans amortisseurs.

MShyo 869-1d 300 Hz 200 V

Meuleuse droite haute fréquence performance maximale pour les travaux de ponçage difficiles.



Accessoires voir page 118

Puissance absorbée	W	3 100
Puissance utile	W	2 410
Fréquence	Hz	300
Tension/type de courant	V/3~	200
Vitesse à vide	1/min	10 200
Fixation outils		M 16
Meule Ø max. x largeur	mm	150 x 32
Cordon	m	5
Poids selon EPTA	kg	8,9
Référence		7 824 38 00 26 0
EAN		4014586858111
Tarif unitaire € HT [F09]		1.567,00
Tarif unitaire € TTC [F09]		1.896,07

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Rapport performance/poids idéal et rendement optimal.
- ▶ Entraînement puissant garantissant un rendement de ponçage élevé.
- ▶ Fonctionnement sans bruits.
- ▶ Carter moteur et boîtier d'engrenage métalliques pour une résistance maximale dans le cadre d'une utilisation industrielle prolongée.
- ▶ Moteur entièrement blindé, étanche à 100% à la poussière, avec ventilation de surface pour une résistance et une durée de vie maximales, même dans des conditions d'utilisation extrêmes.
- ▶ Usure et entretien minimes.
- ▶ Fiabilité maximale et durée de vie exceptionnelle.
- ▶ Puissance utile élevée.
- ▶ Très grande constance de la vitesse de rotation.

Compris dans le prix:

1 capot de protection, 1 clé à mandrin, 1 paire de flasques

Vous trouverez les autres fréquences et tension dans la partie numérique Livré sans amortisseurs.

MShyo 852-3a 300 Hz 200 V

Meuleuse droite haute fréquence performante pour les travaux de ponçage moyens à difficiles.



Accessoires voir page 118

Puissance absorbée	W	1 900
Puissance utile	W	1 400
Fréquence	Hz	300
Tension/type de courant	V/3~	200
Vitesse à vide	1/min	10 200
Fixation outils		M 12
Meule Ø max. x largeur	mm	125 x 32/28
Cordon	m	5
Poids selon EPTA	kg	5,2
Référence		7 824 39 00 26 0
EAN		4014586857657
Tarif unitaire € HT [F09]		1.094,00
Tarif unitaire € TTC [F09]		1.323,74

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Entraînement puissant garantissant un rendement de ponçage élevé.
- ▶ Fonctionnement sans bruits.
- ▶ Carter moteur et boîtier d'engrenage métalliques pour une résistance maximale dans le cadre d'une utilisation industrielle prolongée.
- ▶ Moteur entièrement blindé, étanche à 100% à la poussière, avec ventilation de surface pour une résistance et une durée de vie maximales, même dans des conditions d'utilisation extrêmes.
- ▶ Usure et entretien minimes.
- ▶ Fiabilité maximale et durée de vie exceptionnelle.
- ▶ Puissance utile élevée.
- ▶ Très grande constance de la vitesse de rotation.

Compris dans le prix:

1 capot de protection, 1 clé à mandrin, 1 paire de flasques

Vous trouverez les autres fréquences et tension dans la partie numérique Livré sans amortisseurs.

MShyo 852-4a 300 Hz 200 V



Accessoires voir page 118

Meuleuse droite haute fréquence performante pour les travaux de ponçage.

Puissance absorbée	W	1 900
Puissance utile	W	1 400
Fréquence	Hz	300
Tension/type de courant	V/3~	200
Vitesse à vide	1/min	5 800
Fixation outils		M 12
Meule Ø max. x largeur	mm	125 x 32/28
Cordon	m	5
Poids selon EPTA	kg	5,7
Référence		7 824 40 00 26 0
EAN		4014586858180
Tarif unitaire € HT [F09]		1.310,00
Tarif unitaire € TTC [F09]		1.585,10

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Entraînement puissant garantissant un rendement de ponçage élevé.
- ▶ Carter moteur et boîtier d'engrenage métalliques pour une résistance maximale dans le cadre d'une utilisation industrielle prolongée.
- ▶ Fonctionnement sans bruits.
- ▶ Puissance utile élevée.
- ▶ Moteur entièrement blindé, étanche à 100% à la poussière, avec ventilation de surface pour une résistance et une durée de vie maximales, même dans des conditions d'utilisation extrêmes.
- ▶ Fiabilité maximale et durée de vie exceptionnelle.
- ▶ Usure et entretien minimes.
- ▶ Très grande constance de la vitesse de rotation.

Compris dans le prix:

1 capot de protection, 1 paire de flasques, 1 clé à mandrin

Vous trouverez les autres fréquences et tension dans la partie numérique Livré sans amortisseurs.

MSho 852-1 300 Hz 200 V



Accessoires voir page 118

Meuleuse droite haute fréquence performante pour les travaux de meulage moyens à difficiles à vitesse de rotation élevée.

Puissance absorbée	W	1 900
Puissance utile	W	1 400
Fréquence	Hz	300
Tension/type de courant	V/3~	200
Vitesse à vide	1/min	18 000
Fixation outils		M 12
Meule Ø max. x largeur	mm	85 x 32/26
Cordon	m	5
Poids selon EPTA	kg	5,2
Référence		7 824 42 00 26 0
EAN		4014586858241
Tarif unitaire € HT [F09]		1.051,00
Tarif unitaire € TTC [F09]		1.271,71

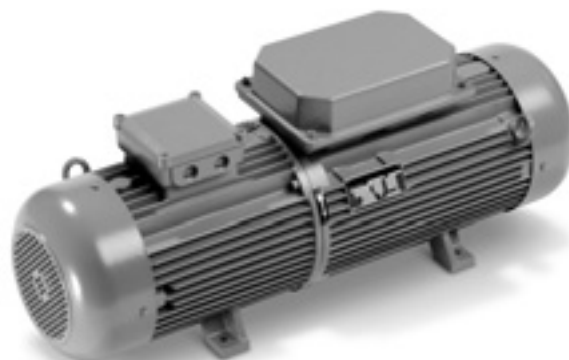
Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Rapport performance/poids idéal et rendement optimal.
- ▶ Fonctionnement sans bruits.
- ▶ Carter moteur et boîtier d'engrenage métalliques pour une résistance maximale dans le cadre d'une utilisation industrielle prolongée.
- ▶ Moteur entièrement blindé, étanche à 100% à la poussière, avec ventilation de surface pour une résistance et une durée de vie maximales, même dans des conditions d'utilisation extrêmes.
- ▶ Usure et entretien minimes.
- ▶ Fiabilité maximale et durée de vie exceptionnelle.
- ▶ Puissance utile élevée.
- ▶ Très grande constance de la vitesse de rotation.

Compris dans le prix:

1 clé à mandrin, 1 paire de flasques, 1 capot de protection

Vous trouverez les autres fréquences et tension dans la partie numérique Livré sans amortisseurs.



Montage

	MO83-7,5KSR 50400 300 Hz 200 V	MO83-11KSR 50400 300 Hz 200 V	MO83-15KSR 50400 300 Hz 200 V	MO83-20KSR 50400 300 Hz 200 V	MO83-25KSR 50400 300 Hz 200 V	MO83-30KSR 50400 300 Hz 200 V	MO83-45KSR 50400 300 Hz 200 V
Page	116	116	116	116	117	117	117
Caractéristiques techniques	Tension du côté secondaire	200 V	200 V	200 V	200 V	200 V	200 V
	Puissance utile	7,5 kVA	11 kVA	15 kVA	20 kVA	25 kVA	45 kVA
	Puissance moteur	8 kVA	11,6 kVA	15 kVA	20 kVA	24 kVA	41 kVA
	Courant moteur (400 V)	16 A	21,4 A	26,6 A	34,2 A	44,2 A	75,1 A
	Puissance absorbée	11,1 kVA	14,9 kVA	18,5 kVA	23,8 kVA	30,7 kVA	34,4 kVA
	Puissance à vide	1,1 kVA	1,4 kVA	2,4 kVA	2,8 kVA	3,3 kVA	3,7 kVA
	Poids	75 kg	110 kg	164 kg	176 kg	200 kg	240 kg

MO83-7,5KSR 50400 300 Hz 200 V



Accessoires voir page 118

Tension du côté secondaire	V	200
Puissance utile	kVA	7,5
Puissance moteur	kVA	8
Courant moteur (400 V)	A	16
Puissance absorbée	kVA	11,1
Puissance à vide	kVA	1,1
Longueur x hauteur	mm	794 x 360 mm
Poids	kg	75
Référence		9 28 19 340 26 4
EAN		4014586845494
Tarif unitaire € HT [F10]		7.231,00
Tarif unitaire € TTC [F10]		8.749,51

Vous trouverez les autres fréquences et tension dans la partie numérique Livré sans amortisseurs.

MO83-11KSR 50400 300 Hz 200 V



Accessoires voir page 118

Tension du côté secondaire	V	200
Puissance utile	kVA	11
Puissance moteur	kVA	11,6
Courant moteur (400 V)	A	21,4
Puissance absorbée	kVA	14,9
Puissance à vide	kVA	1,4
Longueur x hauteur	mm	844 x 360 mm
Poids	kg	110
Référence		9 28 21 340 26 0
EAN		4014586845593
Tarif unitaire € HT [F10]		7.763,00
Tarif unitaire € TTC [F10]		9.393,23

Vous trouverez les autres fréquences et tension dans la partie numérique Livré sans amortisseurs.

MO83-15KSR 50400 300 Hz 200 V



Accessoires voir page 118

Tension du côté secondaire	V	200
Puissance utile	kVA	15
Puissance moteur	kVA	15
Courant moteur (400 V)	A	26,6
Puissance absorbée	kVA	18,5
Puissance à vide	kVA	2,4
Longueur x hauteur	mm	1 058 x 416 mm
Poids	kg	164
Référence		9 28 22 340 26 4
EAN		4014586845661
Tarif unitaire € HT [F10]		9.398,00
Tarif unitaire € TTC [F10]		11.371,58

Vous trouverez les autres fréquences et tension dans la partie numérique Livré sans amortisseurs.

MO83-20KSR 50400 300 Hz 200 V



Accessoires voir page 118

Tension du côté secondaire	V	200
Puissance utile	kVA	20
Puissance moteur	kVA	20
Courant moteur (400 V)	A	34,2
Puissance absorbée	kVA	23,8
Puissance à vide	kVA	2,8
Longueur x hauteur	mm	1 058 x 416 mm
Poids	kg	176
Référence		9 28 28 340 26 6
EAN		4014586845791
Tarif unitaire € HT [F10]		10.753,00
Tarif unitaire € TTC [F10]		13.011,13

Vous trouverez les autres fréquences et tension dans la partie numérique Livré sans amortisseurs.



MO83-25KSR 50400 300 Hz 200 V



Accessoires voir page 118

Tension du côté secondaire	V	200
Puissance utile	kVA	25
Puissance moteur	kVA	24
Courant moteur (400 V)	A	44,2
Puissance absorbée	kVA	30,7
Puissance à vide	kVA	3,3
Longueur x hauteur	mm	1 058 x 416 mm
Poids	kg	200
Référence		9 28 29 340 26 7
EAN		4014586845852
Tarif unitaire € HT [F10]		12.434,00
Tarif unitaire € TTC [F10]		15.045,14

Vous trouverez les autres fréquences et tension dans la partie numérique Livré sans amortisseurs.

MO83-30KSR 50400 300 Hz 200 V



Accessoires voir page 118

Tension du côté secondaire	V	200
Puissance utile	kVA	30
Puissance moteur	kVA	28
Courant moteur (400 V)	A	49,4
Puissance absorbée	kVA	34,4
Puissance à vide	kVA	3,7
Longueur x hauteur	mm	1 058 x 416 mm
Poids	kg	240
Référence		9 28 24 340 26 2
EAN		4014586845715
Tarif unitaire € HT [F10]		14.664,00
Tarif unitaire € TTC [F10]		17.743,44

Vous trouverez les autres fréquences et tension dans la partie numérique Livré sans amortisseurs.

MO83-45KSR 50400 300 Hz 200 V



Accessoires voir page 118

Tension du côté secondaire	V	200
Puissance utile	kVA	45
Puissance moteur	kVA	41
Courant moteur (400 V)	A	75,1
Puissance absorbée	kVA	52,1
Puissance à vide	kVA	5,4
Longueur x hauteur	mm	1 252 x 463 mm
Poids	kg	360
Référence		9 28 26 340 26 8
EAN		4014586845746
Tarif unitaire € HT [F10]		17.518,00
Tarif unitaire € TTC [F10]		21.196,78

Vous trouverez les autres fréquences et tension dans la partie numérique Livré sans amortisseurs.

Accessoires généraux machines haute fréquence



Poignée anti-vibrations
M 8, amortissant les vibrations, permet de réduire les vibrations lors de travaux de longue durée.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 21 19 124 01 0	8,75	10,59



Poignée anti-vibrations
M 10, anti-vibrations, pour la réduction des vibrations en cas d'utilisation prolongée.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 21 19 118 01 3	35,05	42,41



Poignée anti-vibrations
M 14, amortissant les vibrations, permet de réduire les vibrations lors de travaux de longue durée.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 21 19 117 01 5	35,05	42,41



Connecteur mâle
supérieur à 50 V, 16 A, 100 - 300 Hz, 10 h, 3 PH+T

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 07 28 123 00 7	23,35	28,25



Connecteur mâle
supérieur à 50 V, 32 A, 100 - 300 Hz, 10 h, 3 PH+T

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 07 28 124 00 5	31,75	38,42



Connecteur femelle
supérieur à 50 V, 16 A, 100 - 300 Hz, 10 h, 3 PH+T

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 07 28 130 00 0	28,75	34,79



Connecteur femelle
supérieur à 50 V, 32 A, 100 - 300 Hz, 10 h, 3 PH+T

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 07 28 131 00 9	37,15	44,95



Fiche disjoncteur moteur
Les disjoncteurs moteur FEIN protègent efficacement les outils électriques haute fréquence contre la surcharge. Un déclencheur bimétallique individuellement réglé sur le courant nominal respectif de l'appareil raccordé, empêche un déclenchement trop tardif ou précoce en cas de brèves surcharges. La fiche disjoncteur moteur est montée à la place du connecteur mâle normal sur le câble de raccordement de l'outil électrique haute fréquence. Le disjoncteur moteur est constitué d'un connecteur conforme CEE, de déclencheurs thermiques à compensation de température et d'un interrupteur rotatif. convient au modèle 840, plage de réglage 1,6 - 2,5 A

Modèle	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
16 A	3 07 56 085 00 2	180,10	217,92
32 A	3 07 56 093 00 9	187,50	226,88



Fiche disjoncteur moteur
Les disjoncteurs moteur FEIN protègent efficacement les outils électriques haute fréquence contre la surcharge. Un déclencheur bimétallique individuellement réglé sur le courant nominal respectif de l'appareil raccordé, empêche un déclenchement trop tardif ou précoce en cas de brèves surcharges. La fiche disjoncteur moteur est montée à la place du connecteur mâle normal sur le câble de raccordement de l'outil électrique haute fréquence. Le disjoncteur moteur est constitué d'un connecteur conforme CEE, de déclencheurs thermiques à compensation de température et d'un interrupteur rotatif. convient au modèle HF 9, 843, 849, plage de réglage 4 - 6,3 A

Modèle	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
16 A	3 07 56 087 00 9	180,10	217,92
32 A	3 07 56 095 00 1	187,50	226,88



Fiche disjoncteur moteur
Les disjoncteurs moteur FEIN protègent efficacement les outils électriques haute fréquence contre la surcharge. Un déclencheur bimétallique individuellement réglé sur le courant nominal respectif de l'appareil raccordé, empêche un déclenchement trop tardif ou précoce en cas de brèves surcharges. La fiche disjoncteur moteur est montée à la place du connecteur mâle normal sur le câble de raccordement de l'outil électrique haute fréquence. Le disjoncteur moteur est constitué d'un connecteur conforme CEE, de déclencheurs thermiques à compensation de température et d'un interrupteur rotatif. convient au modèle 852, plage de réglage 6,3 - 9 A

Modèle	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
16 A	3 07 56 088 00 7	202,40	244,90
32 A	3 07 56 096 00 4	211,30	255,67



Fiche disjoncteur moteur
Les disjoncteurs moteur FEIN protègent efficacement les outils électriques haute fréquence contre la surcharge. Un déclencheur bimétallique individuellement réglé sur le courant nominal respectif de l'appareil raccordé, empêche un déclenchement trop tardif ou précoce en cas de brèves surcharges. La fiche disjoncteur moteur est montée à la place du connecteur mâle normal sur le câble de raccordement de l'outil électrique haute fréquence. Le disjoncteur moteur est constitué d'un connecteur conforme CEE, de déclencheurs thermiques à compensation de température et d'un interrupteur rotatif. convient au modèle 869, plage de réglage 9 - 12,5 A

Modèle	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
16 A	3 07 56 089 00 1	202,40	244,90
32 A	3 07 56 097 00 8	211,30	255,67



Fiche disjoncteur moteur
Les disjoncteurs moteur FEIN protègent efficacement les outils électriques haute fréquence contre la surcharge. Un déclencheur bimétallique individuellement réglé sur le courant nominal respectif de l'appareil raccordé, empêche un déclenchement trop tardif ou précoce en cas de brèves surcharges. La fiche disjoncteur moteur est montée à la place du connecteur mâle normal sur le câble de raccordement de l'outil électrique haute fréquence. Le disjoncteur moteur est constitué d'un connecteur conforme CEE, de déclencheurs thermiques à compensation de température et d'un interrupteur rotatif. convient au modèle 870, plage de réglage 12,5 - 16 A

Modèle	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
16 A	3 07 56 090 00 3	202,40	244,90
32 A	3 07 56 098 00 6	211,30	255,67

Accessoires généraux convertisseur de fréquence



Prise de courant à encastrer
supérieur à 50 V, 16 A, 100 - 300 Hz, 10 h, 3 PH+T

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 07 28 141 00 8	45,50	55,06

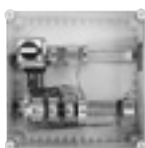


Prise de courant murale
supérieur à 50 V, 16 A, 100 - 300 Hz, 10 h, 3 PH+T

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 07 28 137 00 5	32,35	39,14

Prise de courant murale
supérieur à 50 V, 32 A, 100 - 300 Hz, 10 h, 3 PH+T

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 07 28 138 00 3	43,10	52,15

**Coffret de démarrage****Coffret de démarrage**
pour MO 83 - 7,5 KSR

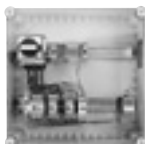
Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 07 49 065 00 9	1.472,60	1.781,85

**Coffret de démarrage**
pour MO 83 - 11 KSR

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 07 49 073 00 6	1.904,85	2.304,87

**Coffret de démarrage**
pour MO 83 - 15 KSR

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 07 49 067 00 6	2.128,05	2.574,94

**Coffret de démarrage**
pour MO 83 - 20 KSR

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 07 49 068 00 4	2.520,95	3.050,35

**Coffret de démarrage**
pour MO 83 - 25 KSR/MO 83 - 30 KSR

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 07 49 069 00 8	2.632,05	3.184,78

**Coffret de démarrage**
pour MO 83 - 45 KSR

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 07 49 070 00 0	3.304,70	3.998,69

**Accessoires MO 83 - 25 KSR, MO 83 - 30 KSR,
MO 83 - 45 KSR****Amortisseurs de vibrations**

Nécessite 4 pce par convertisseur de fréquence.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 14 15 020 00 8	36,65	44,35

**Accessoires MO 83 - 20 KSR, MO 83 - 7,5 KSR,
MO 83 - 11 KSR, MO 83 - 15 KSR****Amortisseurs de vibrations**

Nécessite 4 pce par convertisseur de fréquence.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 14 15 081 00 1	15,95	19,30



Toutes les tôles ne sont pas identiques: Nos outils connaissent la différence.

Les tôles ondulées, les tôles trapézoïdales, les tôles planes d'acier et les profilés requièrent des solutions spécifiques. FEIN sait ce qui est important pour la découpe des tôles, et ce, depuis 1927. Cette longue expérience a donné naissance à une gamme de machines à la diversité et au professionnalisme exemplaires: des grignoteuses compactes qui comptent parmi les outils de coupe les plus maniables et possédant le meilleur comportement dans les courbes. Des cisailles à tôle qui allient à merveille vitesse de coupe élevée, robustesse et fiabilité. Malgré toutes leurs différences, les spécialistes de la tôle FEIN ont un point commun: ils sont parfaitement adaptés aux exigences auxquelles ils doivent satisfaire au quotidien.



Cisailles universelles Page 122

Découpes propres sans déformation dans la tôle, les profilés et les tuyaux avec un seul copeau régulier et continu.



Cisailles à col de cygne Page 125

Le choix par excellence pour tous ceux qui recherchent une puissance de coupe maximale dans les tôles et les aciers inoxydables.



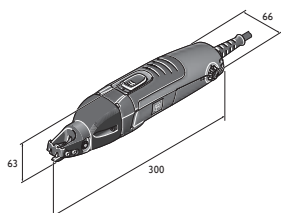
Grignoteuses Page 128

Maniabilité totale et parfaite tenue dans les courbes, idéale pour les tôles trapézoïdales, les tôles ondulées, les profilés et les tôles planes cintrées.

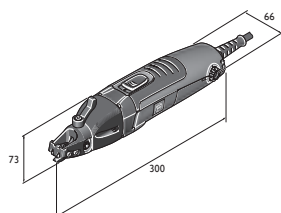


	BSS 1.6 E	BSS 1.6 CE	BSS 2.0 E	
	Cisaille maniable pour découper en ligne droite ou en courbe pour des coupes sans déformation.	Cisaille maniable pour découper en ligne droite ou en courbe, avec coupe-copeau intégré.	Cisaille puissante pour le traitement de l'acier inoxydable, les tuyaux métalliques spiralés et les profilés.	
Page	123	123	123	
Application	Coupes	▲▲	▲▲	▲▲
	Coupes curvilignes	▲	▲	
	Découpe	▲▲	▲▲	
Equipement	Moteur haute performance FEIN	●	●	
	Coupe-copeaux	●	●	
Caractéristiques techniques	Puissance absorbée	350 W	350 W	350 W
	Nombre de courses	2 100 - 4 500 1/min	2 100 - 4 500 1/min	1 300 - 2 600 1/min
	Vitesse de coupe	6 - 10 m/min	6 - 10 m/min	2 - 4 m/min
	Poids selon EPTA	1,5 kg	1,5 kg	1,7 kg
	Acier jusqu'à 400 N/mm ²	1,6 mm	1,6 mm	2 mm
	Acier jusqu'à 600 N/mm ²	1,2 mm	1,2 mm	1,5 mm
	Acier jusqu'à 800 N/mm ²	1 mm	1 mm	1,3 mm
	Métaux non ferreux jusqu'à 250 N/mm ²	2 mm	2 mm	3 mm
	Largeur de coupe	5 mm	5 mm	5 mm
	Rayon minimum	90 (30) mm	90 (30) mm	245 mm
Ø insertion	15 (8) mm	15 (8) mm	12 mm	

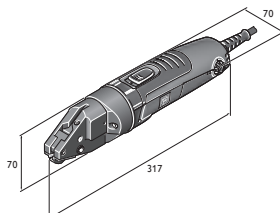
▲ adapté ▲▲ parfaitement adapté ● compris



BSS 1.6 E



BSS 1.6 CE



BSS 2.0 E

**BSS 1.6 E**

Cisaille maniable pour découper en ligne droite ou en courbe pour des coupes sans déformation.

Accessoires voir page 124
Variante sans fil de la machine,
voir page 48

Puissance absorbée	W	350
Puissance utile	W	210
Nombre de courses	1/min	2 100 - 4 500
Vitesse de coupe	m/min	6 - 10
Acier jusqu'à 400 N/mm ²	mm	1,6
Acier jusqu'à 600 N/mm ²	mm	1,2
Acier jusqu'à 800 N/mm ²	mm	1
Métaux non ferreux jusqu'à 250 N/mm ²	mm	2
Largeur de coupe	mm	5
Rayon minimum	mm	90 (30) ¹
Ø insertion	mm	15 (8) ¹
Câble avec fiche	m	5
Poids selon EPTA	kg	1,5
Référence		7 230 31 61 00 0
EAN		4014586874661
Tarif unitaire € HT [F01]		551,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		666,71

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Travail rapide grâce à la tête de coupe ouverte qui permet une vue parfaite sur la coupe.
- ▶ Possibilité de réaliser des coupes curvilignes à droite ou à gauche et des coupes sans déformation avec un seul copeau régulier et continu.
- ▶ Système QuickIN pour changement de couteau sans outil ni réglage.
- ▶ Excellente ergonomie et poids réduit.
- ▶ Moteur particulièrement puissant et robuste.
- ▶ Couteaux extrêmement durables.
- ▶ Câble de 5 m.
- ▶ L'évacuation propre du copeau évite de rayer le matériau et protéger l'utilisateur contre les blessures.
- ▶ Acier inoxydable jusqu'à 1,2 mm.
- ▶ Large gamme d'accessoires.
- ▶ ¹ avec couteau pour courbes

Compris dans le prix:

1 couteau, jusqu'à 1,6 mm, 1 paire de mors, 1 clé

BSS 1.6 CE

Cisaille maniable pour découper en ligne droite ou en courbe, avec coupe-copeau intégré.



Accessoires voir page 124

Puissance absorbée	W	350
Puissance utile	W	210
Nombre de courses	1/min	2 100 - 4 500
Vitesse de coupe	m/min	6 - 10
Acier jusqu'à 400 N/mm ²	mm	1,6
Acier jusqu'à 600 N/mm ²	mm	1,2
Acier jusqu'à 800 N/mm ²	mm	1
Métaux non ferreux jusqu'à 250 N/mm ²	mm	2
Largeur de coupe	mm	5
Rayon minimum	mm	90 (30) ¹
Ø insertion	mm	15 (8) ¹
Câble avec fiche	m	5
Poids selon EPTA	kg	1,5
Référence		7 230 32 61 00 0
EAN		4014586874739
Tarif unitaire € HT [F01]		613,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		741,73

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Dispositif de serrage et d'avance pour les profils et les tuyaux de Ø 80 à 400 mm.
- ▶ Possibilité de réaliser des coupes curvilignes à droite ou à gauche et des coupes sans déformation avec un seul copeau régulier et continu.
- ▶ Travail rapide grâce à la tête de coupe ouverte qui permet une vue parfaite sur la coupe.
- ▶ Excellente ergonomie et poids réduit.
- ▶ Moteur particulièrement puissant et robuste.
- ▶ Couteaux extrêmement durables.
- ▶ Câble de 5 m.
- ▶ L'évacuation propre du copeau évite de rayer le matériau et protéger l'utilisateur contre les blessures.
- ▶ Acier inoxydable jusqu'à 1,2 mm.
- ▶ Large gamme d'accessoires.
- ▶ ¹ avec couteau pour courbes

Compris dans le prix:

1 couteau, jusqu'à 1,6 mm, 1 paire de mors, 1 clé

BSS 2.0 E

Cisaille puissante pour le traitement de l'acier inoxydable, les tuyaux métalliques spiralés et les profilés.



Accessoires voir page 124

Puissance absorbée	W	350
Puissance utile	W	210
Nombre de courses	1/min	1 300 - 2 600
Vitesse de coupe	m/min	2 - 4
Acier jusqu'à 400 N/mm ²	mm	2
Acier jusqu'à 600 N/mm ²	mm	1,5
Acier jusqu'à 800 N/mm ²	mm	1,3
Métaux non ferreux jusqu'à 250 N/mm ²	mm	3
Largeur de coupe	mm	5
Rayon minimum	mm	245
Ø insertion	mm	12
Câble avec fiche	m	5
Poids selon EPTA	kg	1,7
Référence		7 230 33 61 00 0
EAN		4014586874807
Tarif unitaire € HT [F01]		760,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		919,60

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Avec des lames extrêmement résistantes, idéales pour les profilés de renfort dans les applications de pose à sec et pour les découpes dans l'acier inoxydable.
- ▶ Tête de coupe robuste pour une utilisation fixe. Possibilité de serrer la machine dans un étau.
- ▶ Possibilité de réaliser des coupes curvilignes à droite ou à gauche et des coupes sans déformation avec un seul copeau régulier et continu.
- ▶ Moteur à entraînement puissant, même pour les tâches les plus difficiles. Convient aux tuyaux métalliques spiralés avec couturage 4 x 0,75 mm
- ▶ Convient parfaitement pour la mise en longueur de profilés.
- ▶ Idéale pour les coupes et les découpes.
- ▶ Moteur particulièrement puissant et robuste.
- ▶ Couteaux extrêmement durables.
- ▶ Câble de 5 m.
- ▶ L'évacuation propre du copeau évite de rayer le matériau et protéger l'utilisateur contre les blessures.
- ▶ Acier inoxydable jusqu'à 1,5 mm.
- ▶ Large gamme d'accessoires.

Compris dans le prix:

1 couteau, 1 paire de mors

Accessoires généraux

**Coffret machine**

Plastique, dimensions intérieures: 470 x 275 x 116 mm

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 39 01 118 01 0	38,35	46,40

**Boîte en plastique**

Coffret avec couvercle verrouillable pour petites pièces et accessoires, adapté au coffret à outils 3 39 01 118 01 0, max. 5 pièces/coffret.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 39 01 119 00 0	4,10	4,96

**Pâte de coupe**

Lubrifiant pour le travail de l'acier.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 21 32 020 12 9	14,25	17,24

Accessoires BSS 1.6 E, BSS 1.6 CE

Couteaupour tôle jusqu'à 400 N/mm²

Epaisseur de tôle mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
1,6	3 13 08 150 00 9	67,10	81,19

Couteaupour inox jusqu'à 800 N/mm²

Epaisseur de tôle mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
0,8	3 13 08 152 00 1	80,70	97,65

Couteau pour courbespour tôle jusqu'à 400 N/mm²

Epaisseur de tôle mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
1	3 13 08 151 00 8	71,35	86,33

Accessoires BSS 1.6 CE

Paire de mors

1 paire

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 13 08 153 02 0	72,25	87,42

Accessoires BSS 1.6 E

Paire de mors

1 paire

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 13 08 153 01 4	72,25	87,42

Accessoires BSS 2.0 E

**Couteau**pour tôle jusqu'à 400 N/mm²

Epaisseur de tôle mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
2	3 13 08 110 00 3	93,30	112,89

Couteaupour inox jusqu'à 800 N/mm²

Epaisseur de tôle mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
1,3	3 13 08 123 00 8	146,65	177,45

**Paire de mors**

paquet de 2

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 13 08 113 00 9	99,50	120,40

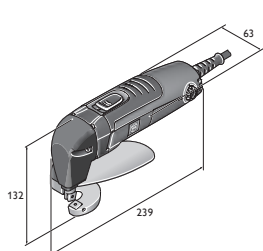
Axe pour couteau

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 13 08 111 00 2	14,85	17,97

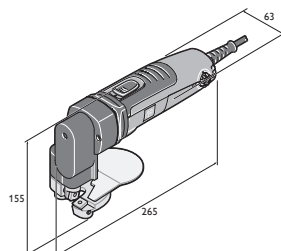


	BLS 1.6 E	BLS 2.5 E	BLS 3.5	BLS 4.2	
	Cisaille maniable pour découper en ligne droite ou en courbe pour la coupe et le rognage de tôles minces.	Cisaille maniable pour découper en ligne droite ou en courbe pour la découpe de l'acier inoxydable.	Cisaille avec réglage sans outil de l'épaisseur du matériau.	Cisaille puissante pour la coupe, le délignage et le rognage de tôles.	
Page	126	126	126	127	
Application	Coupes	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲
	Coupes curvilignes	▲	▲	▲	▲
Equipement	Moteur haute performance FEIN	●	●	●	●
	Couteaux à plusieurs tranchants	4x	4x	2x	2x
	Dispositif de guidage du copeau			●	●
Caractéristiques techniques	Puissance absorbée	350 W	350 W	1 200 W	1 200 W
	Nombre de courses	2 300 - 4 800 1/min	800 - 1 700 1/min	1 500 1/min	750 1/min
	Vitesse de coupe	8 - 12 m/min	3 - 6 m/min	4 - 5 m/min	4 - 5 m/min
	Poids selon EPTA	1,7 kg	2,1 kg	5,4 kg	5,2 kg
	Acier jusqu'à 400 N/mm ²	1,6 mm	2,5 mm	3,5 mm	4,2 mm
	Acier jusqu'à 600 N/mm ²	1,2 mm	2 mm	3 mm	3 mm
	Acier jusqu'à 800 N/mm ²	1 mm	1,6 mm	2 mm	2 mm
	Métaux non ferreux jusqu'à 250 N/mm ²	2 mm	3 mm	4 mm	5 mm
Rayon minimum	15 mm	20 mm	30 mm	25 mm	

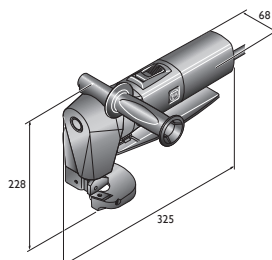
▲ adapté ▲▲ parfaitement adapté ● compris



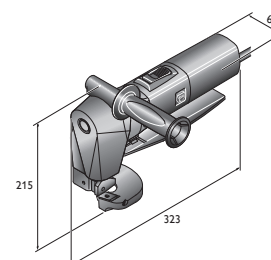
BLS 1.6 E



BLS 2.5 E



BLS 3.5



BLS 4.2

Découpe

BLS 1.6 E

Cisaille maniable pour découper en ligne droite ou en courbe pour la coupe et le rognage de tôles minces.



Accessoires voir page 127
Variante sans fil de la machine, voir page 48

Puissance absorbée	W	350
Puissance utile	W	210
Nombre de courses	1/min	2 300 - 4 800
Vitesse de coupe	m/min	8 - 12
Acier jusqu'à 400 N/mm ²	mm	1,6
Acier jusqu'à 600 N/mm ²	mm	1,2
Acier jusqu'à 800 N/mm ²	mm	1
Métaux non ferreux jusqu'à 250 N/mm ²	mm	2
Rayon minimum	mm	15
Câble avec fiche	m	5
Poids selon EPTA	kg	1,7
Référence	7 230 34 61 00 0	
EAN	4014586874876	
Tarif unitaire € HT [F01]	514,00	
Tarif unitaire € TTC [F01]	621,94	

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Maniabilité extraordinaire grâce à la construction compacte et légère pour un déplacement optimale de la cisaille.
- ▶ Bon comportement dans les courbes pour une déformation minimale de la tôle.
- ▶ Couteau réversible 4 faces pour des coupes nettes et propres, faible consommation.
- ▶ Optimale pour le rognage et la découpe.
- ▶ Vue totale sur la ligne de coupe.
- ▶ Moteur particulièrement puissant et robuste.
- ▶ Câble de 5 m.
- ▶ Acier inoxydable jusqu'à 1,0 mm.

Compris dans le prix:

Couteau du coulisseau et couteau fixe, 1 jeu de clés, 1 pare main

BLS 2.5 E

Cisaille maniable pour découper en ligne droite ou en courbe pour la découpe de l'acier inoxydable.



Accessoires voir page 127

Puissance absorbée	W	350
Puissance utile	W	210
Nombre de courses	1/min	800 - 1 700
Vitesse de coupe	m/min	3 - 6
Acier jusqu'à 400 N/mm ²	mm	2,5
Acier jusqu'à 600 N/mm ²	mm	2
Acier jusqu'à 800 N/mm ²	mm	1,6
Métaux non ferreux jusqu'à 250 N/mm ²	mm	3
Rayon minimum	mm	20
Câble avec fiche	m	5
Poids selon EPTA	kg	2,1
Référence	7 230 35 61 00 0	
EAN	4014586874944	
Tarif unitaire € HT [F01]	788,00	
Tarif unitaire € TTC [F01]	953,48	

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Moteur à entraînement puissant pour les tâches les plus difficiles.
- ▶ Travail rapide grâce à la vue totale sur la ligne de coupe.
- ▶ Couteau réversible 4 faces pour des coupes nettes et propres, faible consommation.
- ▶ Optimale pour le rognage et la découpe.
- ▶ Vue totale sur la ligne de coupe.
- ▶ Bon comportement dans les courbes pour une déformation minimale de la tôle.
- ▶ Câble de 5 m.
- ▶ Acier inoxydable jusqu'à 1,6 mm.

Compris dans le prix:

Couteau du coulisseau et couteau fixe, 1 jeu de clés, 1 pare main

BLS 3.5

Cisaille avec réglage sans outil de l'épaisseur du matériau.



Accessoires voir page 127

Puissance absorbée	W	1 200
Puissance utile	W	750
Nombre de courses	1/min	1 500
Vitesse de coupe	m/min	4 - 5
Acier jusqu'à 400 N/mm ²	mm	3,5
Acier jusqu'à 600 N/mm ²	mm	3
Acier jusqu'à 800 N/mm ²	mm	2
Métaux non ferreux jusqu'à 250 N/mm ²	mm	4
Rayon minimum	mm	30
Câble avec fiche	m	5
Poids selon EPTA	kg	5,4
Référence	7 230 23 00 23 8	
EAN	4014586848624	
Tarif unitaire € HT [F01]	1.480,00	
Tarif unitaire € TTC [F01]	1.790,80	

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Réglage sans outils de la hauteur du coulisseau pour une adaptation optimale aux différentes épaisseurs de matériau.
- ▶ Travail très rapide pour les surfaces importantes.
- ▶ Dégagement sûr et optimal des copeaux grâce au dispositif breveté de guidage du copeau.
- ▶ Idéale pour le rognage de constructions en tôle.
- ▶ Excellent rapport puissance/poids.
- ▶ Vue totale sur la ligne de coupe.
- ▶ Moteur particulièrement puissant et robuste.
- ▶ Couteau réversible deux faces.
- ▶ Câble de 5 m.
- ▶ Acier inoxydable jusqu'à 2,0 mm.
- ▶ Vaste gamme d'accessoires.

Compris dans le prix:

Couteau du coulisseau et couteau fixe, 1 pare main, 1 poignée, 1 jeu de clés



BLS 4.2

Cisaille puissante pour la coupe, le délignage et le rognage de tôles.



Accessoires voir page 127

Puissance absorbée	W	1 200
Puissance utile	W	750
Nombre de courses	1/min	750
Vitesse de coupe	m/min	4 - 5
Acier jusqu'à 400 N/mm ²	mm	4,2
Acier jusqu'à 600 N/mm ²	mm	3
Acier jusqu'à 800 N/mm ²	mm	2
Métaux non ferreux jusqu'à 250 N/mm ²	mm	5
Rayon minimum	mm	25
Câble avec fiche	m	5
Poids selon EPTA	kg	5,2
Référence		7 230 24 00 23 4
EAN		4014586848631
Tarif unitaire € HT [F01]		1.550,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		1.875,50

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Moteur à entraînement puissant pour les tâches les plus difficiles.
- ▶ Travail très rapide pour les surfaces importantes.
- ▶ Dégagement sûr et optimal des copeaux grâce au dispositif breveté de guidage du copeau.
- ▶ Idéale pour le rognage de constructions en tôle.
- ▶ Excellent rapport puissance/poids.
- ▶ Vue totale sur la ligne de coupe.
- ▶ Couteau réversible deux faces.
- ▶ Câble de 5 m.
- ▶ Acier inoxydable jusqu'à 2,0 mm.
- ▶ Vaste gamme d'accessoires.

Compris dans le prix:

Couteau du coulisseau et couteau fixe, 1 pare main, 1 poignée, 1 calibre d'affûtage, 3 clés

Cisailles à col de cygne

Accessoires généraux



Coffret machine

Plastique, dimensions intérieures: 470 x 275 x 116 mm

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 39 01 118 01 0	38,35	46,40



Boîte en plastique

Coffret avec couvercle verrouillable pour petites pièces et accessoires, adapté au coffret à outils 3 39 01 118 01 0, max. 5 pièces/coffret.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 39 01 119 00 0	4,10	4,96



Pâte de coupe

Lubrifiant pour le travail de l'acier.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 21 32 020 12 9	14,25	17,24

Accessoires BLS 1.6 E



Couteau du coulisseau et couteau fixe

pour tôle jusqu'à 800 N/mm²

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 13 08 072 00 0	27,75	33,58

Accessoires BLS 2.5 E

Couteau du coulisseau et couteau fixe

pour tôle jusqu'à 800 N/mm²

Epaisseur de tôle mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
1,6	6 36 01 101 00 9	22,65	27,41

Accessoires BLS 3.5

Couteau fixe

pour tôle jusqu'à 400 N/mm²

Epaisseur de tôle mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3,5	3 13 08 136 00 2	52,10	63,04

Couteau fixe

pour inox jusqu'à 800 N/mm²

Epaisseur de tôle mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
2	3 13 08 143 00 6	59,95	72,54

Couteau du coulisseau

pour tôle jusqu'à 400 N/mm²

Epaisseur de tôle mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3,5	3 13 08 146 00 1	52,85	63,95

Couteau du coulisseau

pour inox jusqu'à 800 N/mm²

Epaisseur de tôle mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
2	3 13 08 147 00 5	63,05	76,29

Accessoires BLS 4.2

Couteau fixe

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 13 08 092 00 8	62,20	75,26

Couteau du coulisseau

pour tôle jusqu'à 400 N/mm²

Epaisseur de tôle mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
4,2	3 13 08 096 00 7	104,20	126,08

Couteau du coulisseau

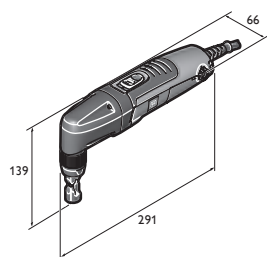
pour inox jusqu'à 800 N/mm²

Epaisseur de tôle mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
2	3 13 08 098 00 9	162,40	196,50

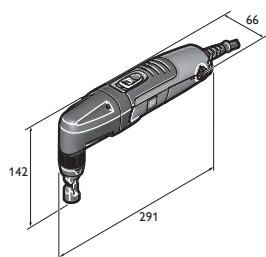


	BLK 1.3 TE	BLK 1.3 CSE	BLK 1.6 E	BLK 1.6 LE	BLK 2.0 E	BLK 3.5	BLK 5.0	
	Grignoteuse compacte et rapide pour les tôles trapézoïdales.	Grignoteuse compacte et rapide pour les tôles ondulées.	Grignoteuse universelle pour tôles, profilés, tôles trapézoïdales et tôles ondulées.	Grignoteuse compacte pour tôles trapézoïdales à ondes profondes pour les travaux de couverture et de façade.	Grignoteuse compacte très maniable pour la découpe en courbe et en angle.	Grignoteuse puissante pour la découpe de courbes et de formes.	Grignoteuse puissante pour les découpes difficiles.	
Page	129	129	129	130	130	131	131	
Application	Coupes curvilignes	▲▲	▲▲	▲	▲▲	▲▲	▲▲	
	Découpe	▲	▲	▲▲	▲	▲▲	▲	
Equipement	QuickIN	●	●	●	●	●	●	
	Direction de coupe	8 x 45°	8 x 45°	8 x 45°	8 x 45°	8 x 45°	3 x 90°	
	poinçon rond rotatif	●	●	●	●			
Caractéristiques techniques	Puissance absorbée	350 W	350 W	350 W	350 W	350 W	1 200 W	
	Nombre de courses	1 000 - 1 800 1/min	1 000 - 1 800 1/min	800 1/min	800 - 1 500 1/min	500 - 1 000 1/min	750 1/min	750 1/min
	Vitesse de coupe	2,3 m/min	2,3 m/min	1,9 m/min	2,7 m/min	1 m/min	1,3 m/min	1,3 m/min
	Poids selon EPTA	1,8 kg	1,8 kg	1,8 kg	1,9 kg	1,8 kg	3,5 kg	3,8 kg
	Acier jusqu'à 400 N/mm ²	1,3 mm	1,3 mm	1,6 mm	1,6 mm	2 mm	3,5 mm	5 mm
	Acier jusqu'à 600 N/mm ²	0,8 mm	0,8 mm	1 mm	1 mm	1,5 mm	2,3 mm	3,3 mm
	Acier jusqu'à 800 N/mm ²	0,6 mm	0,6 mm	0,7 mm	0,7 mm	1 mm	1,8 mm	2,5 mm
	Métaux non ferreux jusqu'à 250 N/mm ²	2 mm	2 mm	2,5 mm	2,5 mm	2,5 mm	3,5 mm	7 mm
	Largeur de coupe	4 mm	4 mm	5 mm	5 mm	8 mm	14 mm	8 mm
Ø insertion avec matrice	19 mm	19 mm	22 mm	24 mm	18 mm	30 mm	43 mm	
Rayon minimum (intér./extér.)	25 / 30 mm	15 / 20 mm	30 / 35 mm	65 / 70 mm			86 / 94 mm	

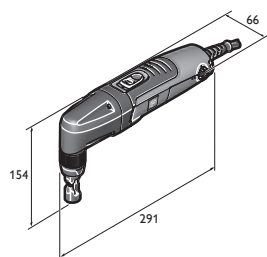
▲ adapté ▲▲ parfaitement adapté ● compris



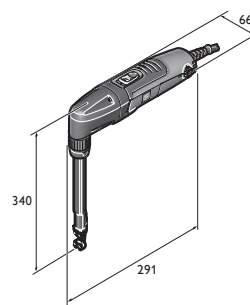
BLK 1.3 CSE



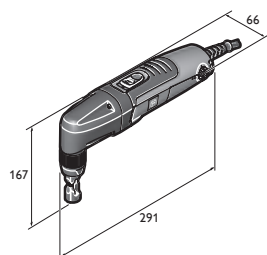
BLK 1.3 TE



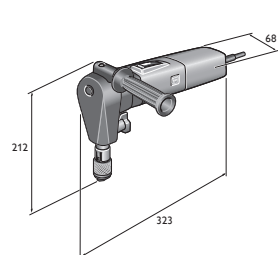
BLK 1.6 E



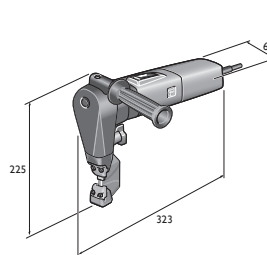
BLK 1.6 LE



BLK 2.0 E



BLK 3.5



BLK 5.0

**BLK 1.3 TE**

Grignoteuse compacte et rapide pour les tôles trapézoïdales.

Accessoires voir page 132
Variante sans fil de la machine,
voir page 48

Puissance absorbée	W	350
Puissance utile	W	210
Nombre de courses	1/min	1 000 - 1 800
Vitesse de coupe	m/min	2,3
Acier jusqu'à 400 N/mm ²	mm	1,3
Acier jusqu'à 600 N/mm ²	mm	0,8
Acier jusqu'à 800 N/mm ²	mm	0,6
Métaux non ferreux jusqu'à 250 N/mm ²	mm	2
Largeur de coupe	mm	4
Ø insertion avec matrice	mm	19
Rayon minimum (intér./extér.)	mm	25 / 30
Câble avec fiche	m	5
Poids selon EPTA	kg	1,8
Référence		7 232 41 60 00 0
EAN		4014586870069
Tarif unitaire € HT [F01]		537,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		649,77

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Direction de coupe réglable par pas de 45° grâce à la matrice qu'il est possible d'orienter sans outil.
- ▶ Vitesse de coupe de 2,3 m/min pour un travail extrêmement rapide.
- ▶ Parfaite maniabilité, taille de la poignée réduite de 20% au carter d'engrenage plus compacte.
- ▶ Grille anti-copeaux devant les fentes d'aération.
- ▶ Coûts d'exploitation avantageux grâce à la durée de service élevée du poinçon et de la matrice.
- ▶ Découpe sur une courte zone de chevauchement jusqu'à épaisseur 2,6 mm.
- ▶ Le poinçon circulaire augmente de 30% la durée de service.
- ▶ Système de changement rapide QuickIN.
- ▶ Acier inoxydable jusqu'à 0,6 mm.
- ▶ Moteur particulièrement puissant et robuste.
- ▶ Câble de 5 m.

Compris dans le prix:1 matrice pour tôle trapézoïdale (3 01 09 170 00 1),
1 poinçon (6 36 02 050 00 0)**BLK 1.3 CSE**

Grignoteuse compacte et rapide pour les tôles ondulées.

Accessoires voir page 132
Variante sans fil de la machine,
voir page 48

Puissance absorbée	W	350
Puissance utile	W	210
Nombre de courses	1/min	1 000 - 1 800
Vitesse de coupe	m/min	2,3
Acier jusqu'à 400 N/mm ²	mm	1,3
Acier jusqu'à 600 N/mm ²	mm	0,8
Acier jusqu'à 800 N/mm ²	mm	0,6
Métaux non ferreux jusqu'à 250 N/mm ²	mm	2
Largeur de coupe	mm	4
Ø insertion avec matrice	mm	19
Rayon minimum (intér./extér.)	mm	15 / 20
Câble avec fiche	m	5
Poids selon EPTA	kg	1,8
Référence		7 232 42 60 00 0
EAN		4014586870137
Tarif unitaire € HT [F01]		537,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		649,77

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Parfaite maniabilité, taille de la poignée réduite de 20% au carter d'engrenage plus compacte.
- ▶ Direction de coupe réglable par pas de 45° grâce à la matrice qu'il est possible d'orienter sans outil.
- ▶ Vitesse de coupe de 2,3 m/min pour un travail extrêmement rapide.
- ▶ Système de changement rapide QuickIN.
- ▶ Moteur particulièrement puissant et robuste.

Compris dans le prix:1 matrice pour tôle ondulée (3 01 09 169 00 9),
1 poinçon (6 36 02 050 00 0)**BLK 1.6 E**

Grignoteuse universelle pour tôles, profilés, tôles trapézoïdales et tôles ondulées.

Accessoires voir page 132
Variante sans fil de la machine,
voir page 48

Puissance absorbée	W	350
Puissance utile	W	210
Nombre de courses	1/min	800
Vitesse de coupe	m/min	1,9
Acier jusqu'à 400 N/mm ²	mm	1,6
Acier jusqu'à 600 N/mm ²	mm	1
Acier jusqu'à 800 N/mm ²	mm	0,7
Métaux non ferreux jusqu'à 250 N/mm ²	mm	2,5
Largeur de coupe	mm	5
Ø insertion avec matrice	mm	22
Rayon minimum (intér./extér.)	mm	30 / 35
Câble avec fiche	m	5
Poids selon EPTA	kg	1,8
Référence		7 232 38 60 00 0
EAN		4014586869858
Tarif unitaire € HT [F01]		537,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		649,77

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Idéale pour une utilisation universelle pour des épaisseurs de tôles jusqu'à 1,6 mm (400 N/mm²).
- ▶ Parfaite maniabilité, taille de la poignée réduite de 20% au carter d'engrenage plus compacte.
- ▶ Direction de coupe réglable par pas de 45° grâce à la matrice qu'il est possible d'orienter sans outil.
- ▶ Système de changement rapide QuickIN.
- ▶ Vitesse de coupe élevée.
- ▶ Le poinçon circulaire augmente de 30% la durée de service.
- ▶ Coûts d'exploitation avantageux grâce à la durée de service élevée du poinçon et de la matrice.
- ▶ Moteur particulièrement puissant et robuste.
- ▶ Grille anti-copeaux devant les fentes d'aération.
- ▶ Câble de 5 m.
- ▶ Acier inoxydable jusqu'à 0,7 mm.
- ▶ Set de profilés nervurés adaptable jusqu'à 160 mm de profondeur d'onde.

Compris dans le prix:1 support matrice pour les tôles trapézoïdales et ondulées,
1 matrice (3 01 09 141 00 3), 1 poinçon (6 36 02 048 00 4)

BLK 1.6 LE

Accessoires voir page 132

Grignoteuse compacte pour tôles trapézoïdales à ondes profondes pour les travaux de couverture et de façade.

Puissance absorbée	W	350
Puissance utile	W	210
Nombre de courses	1/min	800 - 1 500
Vitesse de coupe	m/min	2,7
Acier jusqu'à 400 N/mm ²	mm	1,6
Acier jusqu'à 600 N/mm ²	mm	1
Acier jusqu'à 800 N/mm ²	mm	0,7
Métaux non ferreux jusqu'à 250 N/mm ²	mm	2,5
Largeur de coupe	mm	5
Ø insertion avec matrice	mm	24
Rayon minimum (intér./extér.)	mm	65 / 70
Câble avec fiche	m	5
Poids selon EPTA	kg	1,9
Référence		7 232 39 60 00 0
EAN		4014586869926
Tarif unitaire € HT [F01]		775,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		937,75

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Le spécialiste de la découpe parfaite de tôles trapézoïdales d'une profondeur de rainure pouvant atteindre 160 mm.
- ▶ Parfaite maniabilité, taille de la poignée réduite de 20% au carter d'engrenage plus compacte.
- ▶ Direction de coupe réglable par pas de 45° grâce à la matrice qu'il est possible d'orienter sans outil.
- ▶ Système de changement rapide QuickIN.
- ▶ Vitesse de coupe élevée.
- ▶ Moteur particulièrement puissant et robuste.
- ▶ Grille anti-copeaux devant les fentes d'aération.
- ▶ Câble de 5 m.
- ▶ Acier inoxydable jusqu'à 0,7 mm.

Compris dans le prix:

1 support de matrice, 1 matrice pour tôles trapézoïdales (3 13 09 122 00 5), 1 poinçon (6 36 02 049 00 8), 1 plaque d'usure

BLK 2.0 E

Accessoires voir page 132

Grignoteuse compacte très maniable pour la découpe en courbe et en angle.

Puissance absorbée	W	350
Puissance utile	W	210
Nombre de courses	1/min	500 - 1 000
Vitesse de coupe	m/min	1
Acier jusqu'à 400 N/mm ²	mm	2
Acier jusqu'à 600 N/mm ²	mm	1,5
Acier jusqu'à 800 N/mm ²	mm	1
Métaux non ferreux jusqu'à 250 N/mm ²	mm	2,5
Largeur de coupe	mm	8
Ø insertion avec matrice	mm	18
Câble avec fiche	m	5
Poids selon EPTA	kg	1,8
Référence		7 232 40 60 00 0
EAN		4014586869995
Tarif unitaire € HT [F01]		741,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		896,61

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Grande maniabilité dans les courbes grâce à une géométrie de matrice spéciale. La grignoteuse pouvant tourner sur place.
- ▶ Convient parfaitement à la coupe de tôles pliées avec un rayon de courbure minimal de 3 mm.
- ▶ Direction de coupe réglable par pas de 45° grâce à la matrice qu'il est possible d'orienter sans outil.
- ▶ Système de changement rapide QuickIN.
- ▶ Maniabilité parfaite.
- ▶ Moteur particulièrement puissant et robuste.
- ▶ Utilisation idéale pour les découpes.
- ▶ Convient parfaitement au découpage suivant gabarit.
- ▶ Grille anti-copeaux devant les fentes d'aération.
- ▶ Câble de 5 m.
- ▶ Acier inoxydable jusqu'à 1,0 mm.

Compris dans le prix:

1 support de matrice, 1 matrice (3 13 09 040 00 2), 1 poinçon (6 36 02 051 00 9)

**BLK 3.5**

Grignoteuse puissante pour la découpe de courbes et de formes.



Accessoires voir page 132

Puissance absorbée	W	1 200
Puissance utile	W	750
Nombre de courses	1/min	750
Vitesse de coupe	m/min	1,3
Acier jusqu'à 400 N/mm ²	mm	3,5
Acier jusqu'à 600 N/mm ²	mm	2,3
Acier jusqu'à 800 N/mm ²	mm	1,8
Métaux non ferreux jusqu'à 250 N/mm ²	mm	3,5
Largeur de coupe	mm	14
Ø insertion avec matrice	mm	30
Poids selon EPTA	kg	3,5
Référence		7 232 30 00 23 0
EAN		4014586848655
Tarif unitaire € HT [F01]		1.459,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		1.765,39

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Idéale pour les évidements et les découpes de formes, la machine pouvant tourner sur place.
- ▶ Direction de coupe réglable sans outils par pas de 90°.
- ▶ Système de changement rapide QuickIN pour un remplacement rapide et sans clé de la matrice et du poinçon.
- ▶ Rapport puissance/poids optimal.
- ▶ Longue durée de vie.
- ▶ Moteur particulièrement puissant et robuste.
- ▶ Coupe sans déformation des tôles planes et cintrées.
- ▶ Convient parfaitement au découpage suivant gabarit.
- ▶ Grille anti-copeaux devant les fentes d'aération.
- ▶ Poignée orientable à 180°.
- ▶ Câble de 5 m.
- ▶ Acier inoxydable jusqu'à 1,8 mm.
- ▶ Large gamme d'accessoires.

Compris dans le prix:

- 1 support de matrice, 1 matrice (3 13 09 093 00 3),
- 1 poinçon (3 13 09 097 00 2), 1 poignée

BLK 5.0

Grignoteuse puissante pour les découpes difficiles.



Accessoires voir page 132

Puissance absorbée	W	1 200
Puissance utile	W	750
Nombre de courses	1/min	750
Vitesse de coupe	m/min	1,3
Acier jusqu'à 400 N/mm ²	mm	5
Acier jusqu'à 600 N/mm ²	mm	3,3
Acier jusqu'à 800 N/mm ²	mm	2,5
Métaux non ferreux jusqu'à 250 N/mm ²	mm	7
Largeur de coupe	mm	8
Ø insertion avec matrice	mm	43
Rayon minimum (intér./extér.)	mm	86 / 94
Câble avec fiche	m	5
Poids selon EPTA	kg	3,8
Référence		7 232 31 00 23 9
EAN		4014586848662
Tarif unitaire € HT [F01]		2.217,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		2.682,57

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Moteur 1200 watts d'une puissance extraordinaire, remarquable maniabilité.
- ▶ Possibilité de réaliser des coupes d'angle jusqu'à 90°, par ex. sur les glissières de sécurité ou pour le démontage de citernes.
- ▶ Direction de coupe réglable sans outils par pas de 90°.
- ▶ Rapport puissance/poids optimal.
- ▶ Longue durée de vie du poinçon et de la matrice.
- ▶ Grille anti-copeaux devant les fentes d'aération.
- ▶ Poignée orientable à 180°.
- ▶ Câble de 5 m.
- ▶ Acier inoxydable jusqu'à 2,5 mm.
- ▶ Vaste gamme d'accessoires.

Compris dans le prix:

- 1 support de matrice, 1 matrice (3 13 09 107 00 0),
- 1 poinçon (3 13 09 110 00 4), 1 poignée

Accessoires généraux



Coffret machine

Plastique, dimensions intérieures: 470 x 275 x 116 mm

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 39 01 118 01 0	38,35	46,40



Boîte en plastique

Coffret avec couvercle verrouillable pour petites pièces et accessoires, adapté au coffret à outils 3 39 01 118 01 0, max. 5 pièces/coffret.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 39 01 119 00 0	4,10	4,96



Pâte de coupe

Lubrifiant pour le travail de l'acier.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 21 32 020 12 9	14,25	17,24

Accessoires BLK 1.3 CSE

Matrice
pour tôle ondulée

Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
1	3 01 09 169 00 9	149,10	180,41
2	3 01 09 169 04 0	239,10	289,31

Accessoires BLK 1.3 TE

Set poinçon et matrice

comprend respectivement 5 poinçons 6 36 02 050 00 0 et 1 matrice 3 01 09 170 00 1

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 01 09 170 00 0	206,05	249,32

Accessoires BLK 2.0 E

Matrice
RSS 636

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 13 09 040 00 2	52,65	63,71



Poinçon

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 36 02 051 00 9	49,80	60,26



Set poinçon et matrice

comprend: 1 poinçon 6 36 02 051 00 9 et 1 matrice 3 13 09 040 00 2

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 36 02 051 01 8	101,50	122,82

Accessoires BLK 1.6 LE

Poinçon et matrice

compris dans le set, plaque d'usure, vis et clé incluses
Set profilé 160

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 36 02 049 01 7	134,85	163,17



Poinçon

Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
1	6 36 02 049 00 8	58,10	70,30
2	6 36 02 049 04 0	105,00	127,05
5	6 36 02 049 05 0	232,75	281,63

Matrice

Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
1	3 13 09 122 00 5	67,35	81,49
2	3 13 09 122 02 0	121,45	146,95
5	3 13 09 122 03 0	287,15	347,45

Plaque d'usure

Set profilé 160

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 13 09 121 00 2	11,45	13,85

Accessoires BLK 1.6 E



Poinçon

Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
1	6 36 02 048 00 4	19,65	23,78
5	6 36 02 048 04 0	78,45	94,92
10	6 36 02 048 05 0	136,60	165,29



Matrice

Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
1	3 01 09 141 00 3	50,10	60,62
2	3 01 09 141 02 0	79,70	96,44
5	3 01 09 141 03 0	174,60	211,27



Poinçon et matrice

inclus dans le set, comprend 1 poinçon 6 36 02 048 00 4 et 1 matrice 3 01 09 141 00 3

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 36 02 048 01 3	61,35	74,23



Porte-matrice

Pour les tôles trapézoïdales et ondulées.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 01 09 154 00 7	198,35	240,00



Set profilé 160

(pour tôles trapézoïdales à onde profondes de 85 jusqu'à 160 mm), comprend: poinçon, matrice et plaque d'usure.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
9 26 02 071 01 9	351,00	424,71



Accessoires BLK 5.0

Set poinçon et matrice

tôle d'acier jusqu'à 5,0 mm (400 N/mm²), comprenant:
1 poinçon 3 13 09 110 00 4 et 1 matrice 3 13 09 107 00 0

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 13 09 110 01 3	173,45	209,87

Set poinçon et matrice

tôle d'acier inoxydable jusqu'à 3,0 mm (600 N/mm²),
comprenant: 1 poinçon 3 13 09 134 00 6
et 1 matrice 3 13 09 108 00 8

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 13 09 134 01 5	173,45	209,87

**Sac à copeaux**

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 13 09 114 00 8	88,80	107,45

Poinçon

tôle d'aluminium jusqu'à 7,0 mm (250 N/mm²)
tôle d'acier jusqu'à 5,0 mm (400 N/mm²)

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 13 09 110 00 4	79,80	96,56

Poinçon

tôle d'acier inoxydable jusqu'à 3,0 mm (600 N/mm²)

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 13 09 134 00 6	79,80	96,56

Matrice

pour tôle jusqu'à 5 mm d'épaisseur

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 13 09 107 00 0	97,90	118,46

Matrice

tôle d'acier inoxydable jusqu'à 3,0 mm (600 N/mm²)

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 13 09 108 00 8	97,90	118,46

Matrice

tôle d'aluminium jusqu'à 7,0 mm (250 N/mm²)
tôle d'acier jusqu'à 5,0 mm (400 N/mm²)

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 13 09 109 00 2	97,90	118,46

Accessoires BLK 3.5

**Poinçon**

pour tôle jusqu'à 400 N/mm²

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 13 09 097 00 2	54,90	66,43

**Poinçon**

pour inox jusqu'à 800 N/mm²

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 13 09 098 00 0	79,95	96,74

**Matrice**

pour tôle jusqu'à 400 N/mm²

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 13 09 093 00 3	60,50	73,21

**Matrice**

pour inox jusqu'à 800 N/mm²

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 13 09 094 00 1	68,90	83,37

Accessoires BLK 1.3 TE, BLK 1.3 CSE

**Poinçon**

pour tôle jusqu'à 400 N/mm²

Épaisseur de tôle mm	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire	Tarif unitaire
			€ HT	€ TTC
1,3	1	6 36 02 050 00 0	17,30	20,93
1,3	5	6 36 02 050 03 0	69,55	84,16
1,3	10	6 36 02 050 01 0	121,45	146,95

Matrice

pour tôle trapézoïdale

Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire	Tarif unitaire
		€ HT	€ TTC
1	3 01 09 170 00 1	169,45	205,03
2	3 01 09 170 04 0	269,45	326,03

Set poinçon et matrice

comprend respectivement 5 poinçons 6 36 02 050 00 0
et 1 matrice 3 01 09 169 00 9

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 01 09 169 03 0	188,40	227,96



Une technique ayant fait ses preuves pour des résultats parfaits: scier et fraiser avec FEIN.

Traitement de l'acier inoxydable, agencement de cuisines, serrurerie, usinage de métaux et industrie - les scies sauteuses FEIN sont idéales pour les exigences élevées dans le domaine du traitement de l'acier et de l'acier inoxydable: ce sont de véritables spécialistes des métaux qui respectent le nombre de courses et par la même la vitesse de coupe même sous une charge extrême. La stabilité du carter métallique et la robustesse exceptionnelle de l'engrenage en garantissent un fonctionnement continu légendaire pendant des décennies. La gamme FEIN est complétée par des outils de découpe de tubes: scies alternatives pour tubes jusqu'à 440 mm max. essentiellement pour la construction d'installation et de

réseaux. FEIN construit également des fraiseuses pour tubes pour des diamètres atteignant 3000 mm environ pour la construction d'installations et de pipelines.



Scies sauteuses Page 136

Vitesse de coupe optimale et usure minimale.

Scies alternatives pour tubes Page 139

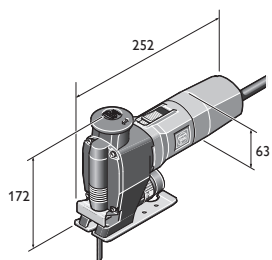
Vitesse de coupe optimale et usure minimale.

Fraiseuses second-œuvre Page 143

Dépose de vieilles fenêtres sans poussières
ni endommagement des murs.



	ASte 638	ASt 638	
	Scie sauteuse avec variateur électronique et semelle en acier inoxydable pour une précision, ainsi qu'une robustesse et une durée de vie sans pareil.	Scie sauteuse d'une précision ainsi que d'une robustesse et d'une durée de vie inégalées.	
Page	137	137	
Caractéristiques techniques	Puissance absorbée	450 W	350 W
	Nombre de courses	1 050 - 2 600 1/min	3 350 1/min
	Hauteur de course	20 mm	20 mm
	Poids selon EPTA	2,3 kg	2,2 kg
	Capacité de coupe max.		
	Acier inoxydable	6 mm	3 mm
	Acier	10 mm	8 mm
	Bois tendre, bois dur, contreplaqué	60 / 50 mm	50 / 40 mm
	Stratifié / Stratifié avec fibre de verre	30 / 30 mm	25 / 20 mm
	Rayon minimum		
Acier/bois et matières synthétiques	8 / 6 mm	8 / 6 mm	



ASt 638
ASte 638

**ASt 638**

Scie sauteuse avec variateur électronique et semelle en acier inoxydable pour une précision, ainsi qu'une robustesse et une durée de vie sans pareil.



Accessoires voir page 138

Puissance absorbée	W	450
Puissance utile	W	245
Nombre de courses	1/min	1 050 - 2 600
Hauteur de course	mm	20
Acier inoxydable	mm	6
Acier	mm	10
Alu / cuivre, laiton	mm	15 / 10
Bois tendre, bois dur, contreplaqué	mm	60 / 50
Stratifié / Stratifié avec fibre de verre	mm	30 / 30
Acier/bois et matières synthétiques	mm	8 / 6
Câble avec fiche	m	5
Poids selon EPTA	kg	2,3
Référence		7 234 15 00 23 0
EAN		4014586839332
Tarif unitaire € HT [F01]		486,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		588,06

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Concept machine pour des résultats optimaux dans le métal, l'acier inoxydable, les matériaux isolants (sandwich) et le bois dur. Semelle en acier inoxydable ultra robuste d'une épaisseur de 4 mm.
- ▶ Réglage électronique en continu du nombre de courses pour une vitesse de coupe et une durée de vie des lames de scie optimales
- ▶ Excellente maniabilité.
- ▶ Exceptionnellement confortables grâce au parfait équilibre des masses.
- ▶ Evacuation des copeaux réversible: aspiration ou soufflage.

Compris dans le prix:

2 blisters de lames de scie, 1 pare éclat, 1 écran anti-copeaux

ASt 638

Scie sauteuse d'une précision ainsi que d'une robustesse et d'une durée de vie inégalées.



Accessoires voir page 138

Puissance absorbée	W	350
Puissance utile	W	200
Nombre de courses	1/min	3 350
Hauteur de course	mm	20
Acier inoxydable	mm	3
Acier	mm	8
Alu / cuivre, laiton	mm	10 / 10
Bois tendre, bois dur, contreplaqué	mm	50 / 40
Stratifié / Stratifié avec fibre de verre	mm	25 / 20
Acier/bois et matières synthétiques	mm	8 / 6
Câble avec fiche	m	5
Poids selon EPTA	kg	2,2
Référence		7 234 17 00 23 9
EAN		4014586841670
Tarif unitaire € HT [F01]		439,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		531,19

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Usure et entretien extrêmement faibles, même dans des conditions d'utilisation industrielle extrême.
- ▶ Concept machine pour des résultats optimaux dans le métal, les matériaux isolants (sandwich) et le bois dur.
- ▶ Excellente maniabilité.
- ▶ Exceptionnellement confortables grâce au parfait équilibre des masses.
- ▶ Evacuation des copeaux réversible: aspiration ou soufflage.

Compris dans le prix:


2 blisters de lames de scie, 1 pare éclat

Lames de scie métal et matériaux sandwich	METAL	ALU	Cu Ni Mn Zn	STAINLESS INOX NIROSTA	PVC	SANDWICH	Qualität/Quality	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC			
	< 1,2	< 1,2	< 2,0	< 2,0	< 4,0	< 70,0						77	0,7	HSS
	< 1,2							100	0,7	HSS	5	6 35 03 076 01 0	16,40	19,84
	< 2,0	< 2,0	< 2,0	< 2,0	< 4,0			88	1,2	HSS	5	6 35 03 035 01 1	10,75	13,01
	< 2,0	< 2,0	< 2,0		< 4,0	< 70,0		120	1,2	HSS	5	6 35 03 077 01 4	18,85	22,81
	< 10,0	< 8,0	< 10,0	< 6,0	< 8,0			88	2,0	HSS	5	6 35 03 036 01 4	10,75	13,01
	< 10,0	< 8,0	< 10,0		< 30,0	< 120		180	2	BIM	5	6 35 03 114 01 0	25,40	30,73
	< 2,0	< 2,0	< 2,0	< 2,0	< 4,0			88	1,2	BIM	5	6 35 03 112 01 0	14,10	17,06
	< 10,0	< 8,0	< 10,0	< 6,0	< 8,0			88	2,0	BIM	5	6 35 03 113 01 0	14,10	17,06
	< 6,0	< 15,0						100	3,0	BIM	5	6 35 03 088 01 1	13,25	16,03

Lames de scie bois et divers	FIBREGLASS	PVC	Qualität/Quality	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC				
	< 25,0	< 25,0						77	2	HCS	5
		< 40,0	< 15,0	< 25,0	88	3,0	HCS	5	6 35 03 037 01 8	10,75	13,01
		< 50,0	< 30,0	< 50,0	88	4,0	HCS	5	6 35 03 038 01 6	10,75	13,01
		< 60,0	< 30,0	< 60,0	100	4,0	HCS	5	6 35 03 082 01 0	12,00	14,52
					77		HM	5	6 35 03 089 01 5	31,05	37,57
	< 25,0		< 30,0		88	4,0	HSS	5	6 35 03 039 01 0	12,80	15,49
	< 10,0				77			1	6 35 03 061 01 9	42,85	51,85


Accessoires généraux

Coffret machine
Plastique, dimensions intérieures: 470 x 275 x 116 mm




Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 39 01 118 01 0	38,35	46,40

Boîte en plastique
Coffret avec couvercle verrouillable pour petites pièces et accessoires, adapté au coffret à outils 3 39 01 118 01 0, max. 5 pièces/coffret.



Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 39 01 119 00 0	4,10	4,96

Pâte de coupe
Lubrifiant pour le travail de l'acier.



Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 21 32 020 12 9	14,25	17,24

Table d'appui
extension, pour le sciage de profilés et de matériau isolant profilé. Longueur env. 340 mm.


Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 27 14 084 00 8	93,50	113,14

Pare-éclat
paquet de 5




Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 14 28 102 01 6	9,40	11,37

Dispositif anti-copeaux
pour ASt (e) 638




Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 27 14 088 00 7	4,65	5,63

Raccord
Pour l'utilisation des outils électroportatifs FEIN avec système d'aspiration.



Ø mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
32	3 05 17 028 00 7	2,55	3,09
27	3 05 17 029 00 1	3,10	3,75

Adaptateur
Utilisation universelle en combinaison avec des outils électroportatifs et des accessoires avec aspirateur et dispositifs d'aspiration. Manchon en caoutchouc souple, longueur 70 mm, Ø intérieur 31,5 mm.

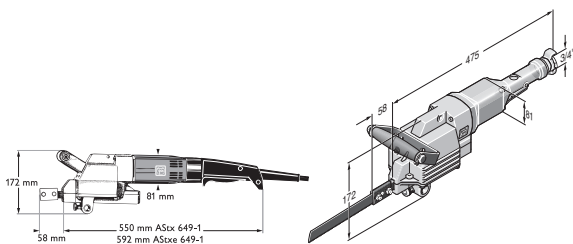


Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 13 22 771 00 9	5,05	6,11



		AStx 649-1	AStxe 649-1	STS 325 R pneumatique
		Scie alternative à haut rendement pour les tubes et profilés.	Scie alternative à haut rendement pour les tubes et profilés avec réglage en continu du nombre de courses.	Scie alternative pneumatique pour les tubes et les profilés.
Page		140	140	140
Caractéristiques techniques	Puissance absorbée	750 W	750 W	
	Nombre de courses	350 1/min	100 - 350 1/min	330 1/min
	Hauteur de course	60 mm	60 mm	60 mm
	Pression			6 bar
	Consommation d'air			1,45 m ³ /min
	Poids selon EPTA	6,1 kg	6,4 kg	7,2 kg
	Ø tube pour profilés jusqu'à largeur x hauteur	440 * mm 290 x 550 mm	400 * mm 290 x 550 mm	440 * mm 290 x 500 mm

* Avec rallonge de chaîne.



AStx 649-1
AStxe 649-1

STS 325 R

AStx 649-1

Scie alternative à haut rendement pour les tubes et profilés.



Accessoires voir page 141

Puissance absorbée	W	750
Puissance utile	W	480
Nombre de courses	1/min	350
Hauteur de course	mm	60
Ø tube	mm	440 *
pour profilés jusqu'à largeur x hauteur	mm	290 x 550
Câble avec fiche	m	2,5
Poids selon EPTA	kg	6,1
Référence		7 234 22 00 23 0
EAN		4014586858470
Tarif unitaire € HT [F01]		1.836,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		2.221,56

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Convient parfaitement pour la découpe de tuyaux et de profilés en acier, fonte, fonte ductile avec revêtement ciment et plastique.
- ▶ Un dispositif de serrage et d'avance pour profils et tubes de 80 à 400 mm de Ø est disponible.
- ▶ Convient particulièrement pour les matériaux «sandwich» et composites.
- ▶ Les dispositifs de serrage réglables permettent également d'obtenir des coupes biaisées jusqu'à 45 °.
- ▶ * Avec rallonge de chaîne.

Compris dans le prix:

2 lames de scie, 1 poignée, 1 clé à mandrin

AStxe 649-1

Scie alternative à haut rendement pour les tubes et profilés avec réglage en continu du nombre de courses.



Accessoires voir page 141

Puissance absorbée	W	750
Puissance utile	W	480
Nombre de courses	1/min	100 - 350
Hauteur de course	mm	60
Ø tube	mm	400 *
pour profilés jusqu'à largeur x hauteur	mm	290 x 550
Câble avec fiche	m	2,5
Poids selon EPTA	kg	6,4
Référence		7 234 23 00 23 0
EAN		4014586858500
Tarif unitaire € HT [F01]		1.919,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		2.321,99

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Convient parfaitement pour la découpe de tuyaux et de profilés en acier, fonte, fonte ductile avec revêtement ciment et plastique.
- ▶ Un dispositif de serrage et d'avance pour profils et tubes de 80 à 400 mm de Ø est disponible.
- ▶ Convient particulièrement pour les matériaux «sandwich» et composites.
- ▶ Réglage électronique du nombre de courses pour une vitesse de coupe optimale.
- ▶ Les dispositifs de serrage réglables permettent également d'obtenir des coupes biaisées jusqu'à 45 °.
- ▶ * Avec rallonge de chaîne.

Compris dans le prix:

2 lames de scie, 1 poignée, 1 clé à mandrin

STS 325 R pneumatique

Scie alternative pneumatique pour les tubes et les profilés.



Accessoires voir page 141

Pression	bar	6
Consommation d'air	m³/min	1,45
Puissance utile	W	1 100
Nombre de courses	1/min	330
Hauteur de course	mm	60
Ø tube	mm	440 *
pour profilés jusqu'à largeur x hauteur	mm	290 x 500
Poids selon EPTA	kg	7,2
Référence		7 534 08 00 00 0
EAN		4014586855639
Tarif unitaire € HT [F01]		2.355,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		2.849,55

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Convient parfaitement pour la découpe de tuyaux et de profilés en acier, fonte, fonte ductile avec revêtement ciment et plastique.
- ▶ Un dispositif de serrage et d'avance pour profils et tubes de 80 à 400 mm de Ø est disponible.
- ▶ Les dispositifs de serrage réglables permettent également d'obtenir des coupes biaisées jusqu'à 45 °.
- ▶ Dispositif de fixation et d'avance à glissement.
- ▶ Dispositifs de serrage réglables.
- ▶ * Avec rallonge de chaîne.

Compris dans le prix:

2 lames de scie, 1 clé à mandrin, 1 poignée, 1 raccord pour tuyaux



Lames droites

	Métaux non ferreux et acier 400 N/mm ²	Acier d'épaisseur supérieure à 400 N/mm ² et GG	Divers	Longueur	Espace-ment des dents	Épais- seur carré	Poids (net)	Type de matériau	Référence	Tarif	Tarif
				mm	mm	mm	kg			unitaire € HT	unitaire € TTC
	x	x	≤ Ø 80	200	1,0	1,5	0,06	HSS	6 35 03 067 00 6	8,95	10,83
	x	x	≤ Ø 80	200	1,6	1,5	0,06	HSS	6 35 03 066 00 2	8,65	10,47
	x	x	≤ Ø 170 ¹	300	1,6	1,5	0,06	HSS	6 35 03 063 00 7	10,85	13,13
	x	x	≤ Ø 260 ¹	400	1,6	1,5	0,125	HSS	6 35 03 064 00 5	15,05	18,21
	x	x	≤ Ø 350 ²	500	1,8	2,0	0,18	HSS	6 35 03 072 00 2	30,70	37,15
	x	x	≤ Ø 440 ²	600	1,8	2,0	0,21	HSS	6 35 03 073 00 6	37,30	45,13
	x		*	530	2,1	1,5	0,170	HSS	6 35 03 069 00 8	19,55	23,66
	x (AL)		Plastiques	200	3,2	1,5	0,06	HSS	6 35 03 065 00 9	7,05	8,53
	x (AL)		Plastiques	400	3,2	1,5	0,125	HSS	6 35 03 068 00 4	15,05	18,21
			Tuyaux en polyéthylène, béton cellulaire	300	6,3	1,5	0,08		6 35 03 071 00 9	7,55	9,14
			Tuyaux en polyéthylène, béton cellulaire *)	530	6,3	1,5	0,170		6 35 03 040 00 3	13,60	16,46

Lames de scie HD

Lames de scie spéciales pour la coupe de l'acier et de l'acier inoxydable. Les lames de scie HD permettent une utilisation prolongée et un haut rendement. Testez-les!

	Métaux non ferreux et acier 400 N/mm ²	Acier d'épaisseur supérieure à 400 N/mm ² et GG	Divers	Longueur	Espace-ment des dents	Épais- seur carré	Poids (net)	Type de matériau	Référence	Tarif	Tarif
				mm	mm	mm	kg			unitaire € HT	unitaire € TTC
	x	x	≤ Ø 170 ¹	300	1,6	2,0	0,08	HSS	6 35 03 093 00 4	19,40	23,47
	x	x	≤ Ø 350 ²	500	1,8	2,0	0,18	HSS	6 35 03 099 00 5	35,75	43,26
	x	x	≤ Ø 325 *	530	2,1	1,6	0,17	HSS	6 35 03 100 00 6	27,90	33,76
	x	x	≤ Ø 260 ¹	400	2,1	2,0	0,175	HSS	6 35 03 094 00 2	25,90	31,34
	x	x	≤ Ø 260 ¹	400	3,2	2,0	0,175	HSS	6 35 03 095 00 6	25,90	31,34
	x	x	≤ Ø 440 ²	600	1,8	2,0	0,21	HSS	6 35 03 098 00 1	43,70	52,88

Lames de scie TD a concrétion diamant

Les lames de scie TD sont adaptées aux coupes avec ou sans arrosage. Elles offrent des résultats précis de coupe en temps réduit.

	pour tuyaux en fonte ductile, également avec revêtement ciment et pour tuyaux en fonte grise	Tuyaux Ø (DN)	Longueur	Longueurs de revêtement	Épaisseur carré	Poids	Référence	Tarif	Tarif
		mm	mm	mm	mm	kg		unitaire € HT	unitaire € TTC
	x	80 - 150 ³	320	260	2,2	0,110	6 35 03 096 01 8	183,60	222,16
	x	80 - 300 ³	490	430	2,9	0,220	6 35 03 097 01 2	244,10	295,36

* avec guidage de lame 9 06 06 002 00 9 uniquement

¹ avec dispositif de serrage et d'avance FEIN 9 07 02 005 00 0 ou dispositif de serrage 9 07 02 004 00 6

² Jusqu'à 440 mm, prévoir rallonge de chaîne 3 02 31 003 00 3 + 1 axe 3 02 16 130 00 4

³ uniquement avec dispositif de fixation et d'avance à glissement 9 07 02 005 00 0

Accessoires généraux



Coffret machine
Travail des métaux

Largeur mm	Longueur mm	Hauteur mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
240	690	160	3 39 01 022 01 4	49,15	59,47



Pâte de coupe
Lubrifiant pour le travail de l'acier.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 21 32 020 12 9	14,25	17,24



Dispositif de fixation et d'avance à glissement
280 x 285 x 395 mm, pour tuyaux et matériaux cylindriques Ø extérieurs de 80 à 400 mm

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
9 07 02 005 00 0	1.975,00	2.389,75

Mordaches en aluminium
pour la protection des surfaces des tuyaux contre les détériorations, 4 pièces nécessaires.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 13 27 064 00 8	50,20	60,74



Bloc à nettoyer
Rhombe pour le nettoyage des outils diamantés et à concrétion carbure.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 37 19 007 01 0	20,85	25,23



Dispositif de serrage
pour tubes de 100 à 325 mm. Jusqu'à 440 mm prévoir rallonge de chaîne 3 02 31 003 00 3 et 1 axe 3 02 16 130 00 4.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
9 07 02 004 00 6	345,00	417,45



Dispositif de serrage
pour profilés jusqu'à 310 mm de largeur, pour une hauteur max. de 550 mm

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
9 07 02 003 00 8	278,00	336,38



Guide de lames de scie
pour tubes jusqu'à diamètre 325 mm uniquement avec lame L 530 mm, guidage jusqu'à mi-tuyau

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
9 06 06 002 00 9	273,00	330,33



Glissière
pour travail à main levée

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 27 14 062 02 3	206,30	249,62

Câle d'écartement
évite le coincement des lames de scie

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 33 05 006 00 8	9,85	11,92

Accessoires STS 325 R

Accouplement de tuyau pneumatique

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
4 11 40 004 00 7	26,20	31,70



MF 14-180

Fraiseuse second-œuvre ultra-puissante et particulièrement robuste destinée à la dépose des vieilles fenêtres.



Accessoires voir page 143

Puissance absorbée	W	1 200
Puissance utile	W	750
Vitesse à vide	1/min	7 000
Ø disque diamant	mm	180
Profondeur de coupe	mm	0 - 50
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	4,1
Référence		7 238 14 00 23 0
EAN		4014586865744
Tarif unitaire € HT [F01]		1.058,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		1.280,18

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Grande précision de coupe sans endommager les murs.
- ▶ Coupe réalisée à seulement 2 mm de l'ancien bâti.
- ▶ Absence de poussière grâce au branchement sur aspirateur.
- ▶ Moteur High Power FEIN.
- ▶ Disque diamant haute qualité.
- ▶ Le complément idéal: FEIN SUPERCUT pour la dépose de châssis de fenêtres.
- ▶ Réglage de précision de la profondeur de coupe avec butée de profondeur.
- ▶ Poignée robuste.

Compris dans le prix:

- 1 fraise de montage FEIN MF 14-180,
- 1 disque diamant Ø 180 mm, 1 coffret

Fraiseuses second-œuvre

Accessoires généraux



Disque diamant

Ø 180 mm, Alésage spécial pour MF 14-180.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 35 02 146 01 1	107,30	129,83



Adaptateur

Utilisation universelle en combinaison avec des outils électroportatifs et des accessoires avec aspirateur et dispositifs d'aspiration. Manchon en caoutchouc souple, longueur 70 mm, Ø intérieur 31,5 mm.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 13 22 771 00 9	5,05	6,11



Carottage dans le métal - le procédé de perçage le plus rentable.

Le perçage magnétique est un procédé extraordinairement économique: plus rapide, moins bruyant et plus précis que le perçage au foret hélicoïdal. Dans la mesure où aucun pré-perçage et équipement ne sont nécessaires, il est possible de réaliser une économie de temps pouvant atteindre env. 40 % tant en usine que sur chantier. Les unités de perçage magnétiques KBM FEIN haut de gamme se prêtent à une utilisation avec les fraises au carbure et couvrent de nombreuses applications comme le perçage, le perçage au foret hélicoïdal, le taraudage, le chanfreinage et l'alésage. Les unités de perçage magnétiques KBB FEIN sont, quant à elles, conçues exclusivement pour l'application de perçage et permettent un travail rentable. Il en va de même pour les fraises

à carotter FEIN: carbure de tungstène et aciers HSS de qualité supérieure et géométries de coupe élaborées garantissent une efficacité exceptionnelle et des durées de service maximales. FEIN KBH 25 - La première unité de perçage manuel au monde, combine les avantages des perceuses portatives performantes et ceux des fraises au carbure. La nouvelle technique de perçage et la fraise au carbure HM spéciale permettent un travail polyvalent, confortable et rapide. Qu'il s'agisse du perçage dans l'acier, l'acier inoxydable ou l'aluminium: notre vaste gamme de perçage offre une solution adaptée à chaque application. Le système de perçage FEIN révolutionnera votre travail!



Mobile Page 146

Unité de perçage par carottage dans le métal manuelle et polyvalente, avec une vitesse de travail 6 fois plus rapide que le perçage au foret hélicoïdal.



Economical Page 151

Unités de perçage par carottage magnétique Eco aux fonctionnalités basiques pour le perçage par carottage, sans compromission aucune en termes de durée de vie et de puissance.



Compact Page 151

Unités de perçage par carottage magnétique Compact aux dimensions très réduites pour les perçages dans les endroits exigus et difficilement accessibles.



Universal Page 158

Unités de perçage par carottage magnétique Universal puissantes ultra-haut de gamme pour une utilisation universelle.



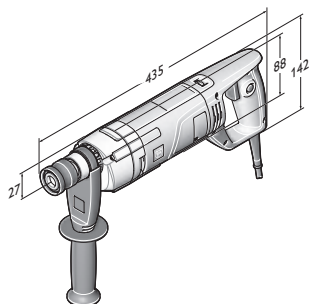
Automatic Page 174

Unités de perçage par carottage magnétique Auto puissantes et entièrement automatiques pour efficacité maximale et effort de travail ultra-réduit.



	KBH 25 S	KBH 25-2 U	
	Unité de perçage manuel 1 vitesse pour une utilisation rapide et flexible de la fraise.	Unité de perçage manuel dans le métal 2 vitesses pour des applications universelles de perçage par carottage et de perçage au foret hélicoïdal.	
Page	147	147	
Caractéristiques techniques	Ø de perçage dans l'acier avec fraise	25 mm	25 mm
	Ø de perçage acier inoxydable fraise	25 mm	25 mm
	Ø de perçage dans l'aluminium avec fraise	30 mm	30 mm
	Ø de perçage dans l'acier avec scie-cloche	80 mm	80 mm
	Puissance absorbée	1 200 W	1 200 W
	Puissance utile	680 W	680 W
	Pointage	0 - 1 600* 1/min	0 - 1 600 1/min
	1er vitesse	0 - 520* 1/min	0 - 520 1/min
2e vitesse	- 1/min	0 - 1 600 1/min	
Poids selon EPTA	3,3 kg	3,4 kg	

* Pas de commutation manuelle possible.



KBH 25 S
KBH 25-2 U



KBH 25 S

Unité de perçage manuel 1 vitesse pour une utilisation rapide et flexible de la fraise.



Accessoires voir page 148

Puissance absorbée	W	1 200
Puissance utile	W	680
Pointage	1/min	0 - 1 600*
1er vitesse	1/min	0 - 520*
2e vitesse	1/min	-
Couple	Nm	50
Couple d'arrêt	Nm	50 **
Ø de perçage dans l'acier avec fraise	mm	25
Ø de perçage acier inoxydable fraise	mm	25
Ø de perçage dans l'aluminium avec fraise	mm	30
Profondeur de perçage max. de la fraise	mm	20
Ø de perçage dans l'acier avec scie-cloche	mm	80
Scie-cloche profondeur de perçage max.	mm	4
Emmanchement		QuickIN Plus
Cote d'encoignure	mm	27
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	3,3
Référence		7 271 04 61 00 0
EAN		4014586876030
Tarif unitaire € HT [F01]		630,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		762,30

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Travail jusqu'à 6 fois plus rapide grâce à une technique de perçage innovante: pointage de 5 mm de profondeur à 1 600 tr/min, puis débrayage du foret de centrage et commutation automatique de la vitesse de rotation à 520 tr/min, une vitesse de travail optimale pour une fraise au carbure. La fraise au carbure perce au diamètre de perçage souhaité avec un effort réduit et une géométrie de coupe de fraise spécialement conçue.
- ▶ Utilisable sur tous les métaux et surfaces courants grâce à l'adaptation de la vitesse de rotation à l'opération à effectuer.
- ▶ Travail très sûr grâce à l'accouplement à glissement. Protège l'utilisateur en débrayant l'arbre de sortie en cas de surcharge.
- ▶ *Pas de commutation manuelle possible.
- ▶ ** Débrayage par accouplement à glissement.
- ▶ Inverseur de rotation droite/gauche.
- ▶ Moteur HIGH POWER FEIN avec grande stabilité de la vitesse de rotation.
- ▶ Variateur de vitesse électronique.
- ▶ Réglage électronique progressif de la vitesse de rotation.
- ▶ Régulateur tachymétrique électronique.
- ▶ Construction en pot indéformable du carter moteur.
- ▶ Fraises au carbure à durée de vie optimisée.
- ▶ Protection anti-redémarrage.
- ▶ Vaste gamme d'accessoires.

Compris dans le prix:

1 spray de coupe, 1 unité de perçage métal KBH 25 S, 1 coffret, 1 poignée, 1 foret de centrage

KBH 25-2 U

Unité de perçage manuel dans le métal 2 vitesses pour des applications universelles de perçage par carottage et de perçage au foret hélicoïdal.



Accessoires voir page 148

Puissance absorbée	W	1 200
Puissance utile	W	680
Pointage	1/min	0 - 1 600
1er vitesse	1/min	0 - 520
2e vitesse	1/min	0 - 1 600
Couple	Nm	50
Couple d'arrêt	Nm	50 **
Ø de perçage dans l'acier avec fraise	mm	25
Ø de perçage acier inoxydable fraise	mm	25
Ø de perçage dans l'aluminium avec fraise	mm	30
Profondeur de perçage max. de la fraise	mm	20
Ø de perçage dans l'acier avec scie-cloche	mm	80
Scie-cloche profondeur de perçage max.	mm	4
Taraudage		M 12
Emmanchement		QuickIN Plus
Cote d'encoignure	mm	27
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	3,4
Référence		7 271 03 61 00 0
EAN		4014586876023
Tarif unitaire € HT [F01]		704,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		851,84

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Travail jusqu'à 6 fois plus rapide grâce à une technique de perçage innovante: pointage de 5 mm de profondeur à 1 600 tr/min, puis débrayage du foret de centrage et commutation automatique de la vitesse de rotation à 520 tr/min, une vitesse de travail optimale pour une fraise au carbure. La fraise au carbure perce au diamètre de perçage souhaité avec un effort réduit et une géométrie de coupe de fraise spécialement conçue.
- ▶ Réducteur 2 vitesses mécanique avec vitesses de rotation de 0-1 600 tr/min pour un perçage au foret hélicoïdal efficace et rotation droite/gauche pour taraudages jusqu'à M12.
- ▶ Travail très sûr grâce à l'accouplement à glissement. Protège l'utilisateur en débrayant l'arbre de sortie en cas de surcharge.
- ▶ ** Débrayage par accouplement à glissement.
- ▶ Inverseur de rotation droite/gauche.
- ▶ Moteur HIGH POWER FEIN avec grande stabilité de la vitesse de rotation.
- ▶ Variateur de vitesse électronique.
- ▶ Réglage électronique progressif de la vitesse de rotation.
- ▶ Régulateur tachymétrique électronique.
- ▶ Construction en pot indéformable du carter moteur.
- ▶ Fraises au carbure à durée de vie optimisée.
- ▶ Protection anti-redémarrage.
- ▶ Vaste gamme d'accessoires.

Compris dans le prix:

1 carotteuse métal KBH 25-2 U, 1 foret de centrage, 1 poignée, 1 spray de coupe, 1 mandrin à serrage rapide Ø 3-16 mm, 1 coffret

Fraise au carbure



Fraise au carbure avec emmanchement QuickIN PLUS
 Durée de vie maximale grâce au carbure de tungstène. Puissance de coupe exceptionnelle dans tous les métaux courants.
 Dimensions métriques, profondeur de coupe 20 mm, Ø de perçage acier jusqu'à 25 mm, Ø de perçage aluminium jusqu'à 30 mm.

Ø perçage mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
14	6 31 30 014 01 0	40,75	49,31
15	6 31 30 015 01 0	40,75	49,31
16	6 31 30 016 01 0	40,75	49,31
17	6 31 30 017 01 0	40,75	49,31
18	6 31 30 018 01 0	40,75	49,31
19	6 31 30 019 01 0	40,75	49,31
20	6 31 30 020 01 0	40,75	49,31
21	6 31 30 021 01 0	40,75	49,31
22	6 31 30 022 01 0	40,75	49,31
23	6 31 30 023 01 0	40,75	49,31
24	6 31 30 024 01 0	42,45	51,36
25	6 31 30 025 01 0	42,45	51,36
26	6 31 30 026 01 0	42,45	51,36
27	6 31 30 027 01 0	42,45	51,36
28	6 31 30 028 01 0	42,45	51,36
29	6 31 30 029 01 0	45,25	54,75
30	6 31 30 030 01 0	45,25	54,75

Fraise au carbure à revêtement TiAlN



Fraise au carbure avec revêtement TiAlN; avec emmanchement QuickIN PLUS
 Durée de vie maximale grâce au carbure de tungstène. Puissance de coupe exceptionnelle dans tous les métaux courants, travail plus rapide de 20%, forces de coupe et d'avance réduites grâce au revêtement TiAlN.
 Dimensions métriques, profondeur de coupe 20 mm, Ø de perçage acier jusqu'à 25 mm, Ø de perçage aluminium jusqu'à 30 mm.

Ø perçage mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
14	6 31 30 114 01 0	51,95	62,86
15	6 31 30 115 01 0	51,95	62,86
16	6 31 30 116 01 0	51,95	62,86
17	6 31 30 117 01 0	51,95	62,86
18	6 31 30 118 01 0	54,75	66,25
19	6 31 30 119 01 0	54,75	66,25
20	6 31 30 120 01 0	54,75	66,25
21	6 31 30 121 01 0	54,75	66,25
22	6 31 30 122 01 0	54,75	66,25
23	6 31 30 123 01 0	54,75	66,25
24	6 31 30 124 01 0	58,20	70,42
25	6 31 30 125 01 0	58,20	70,42
26	6 31 30 126 01 0	58,20	70,42
27	6 31 30 127 01 0	58,20	70,42
28	6 31 30 128 01 0	58,20	70,42
29	6 31 30 129 01 0	58,20	70,42
30	6 31 30 130 01 0	58,20	70,42

Scies cloches au carbure de tungstène



Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS
 Au carbure de tungstène avec durée de vie optimale pour un perçage efficace dans la tôle métallique d'une épaisseur atteignant 4,0 mm.
 Dimensions métriques, profondeur de coupe 4 mm.

Ø perçage mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
14	6 31 31 014 01 0	31,70	38,36
15	6 31 31 015 01 0	31,70	38,36
16	6 31 31 016 01 0	31,70	38,36
17	6 31 31 017 01 0	31,70	38,36
18	6 31 31 018 01 0	31,70	38,36
19	6 31 31 019 01 0	31,70	38,36
20	6 31 31 020 01 0	35,65	43,14
21	6 31 31 021 01 0	35,65	43,14
22	6 31 31 022 01 0	35,65	43,14
23	6 31 31 023 01 0	35,65	43,14
24	6 31 31 024 01 0	35,65	43,14
25	6 31 31 025 01 0	35,65	43,14
26	6 31 31 026 01 0	35,65	43,14
27	6 31 31 027 01 0	35,65	43,14
28	6 31 31 028 01 0	35,65	43,14
29	6 31 31 029 01 0	38,35	46,40
30	6 31 31 030 01 0	38,35	46,40
31	6 31 31 031 01 0	41,30	49,97
32	6 31 31 032 01 0	41,30	49,97
33	6 31 31 033 01 0	41,30	49,97
34	6 31 31 034 01 0	44,45	53,78
35	6 31 31 035 01 0	44,45	53,78
36	6 31 31 036 01 0	48,80	59,05
37	6 31 31 037 01 0	48,80	59,05
38	6 31 31 038 01 0	48,80	59,05
39	6 31 31 039 01 0	48,80	59,05
40	6 31 31 040 01 0	48,80	59,05
41	6 31 31 041 01 0	48,80	59,05
42	6 31 31 042 01 0	48,80	59,05
43	6 31 31 043 01 0	53,50	64,74
44	6 31 31 044 01 0	53,50	64,74
45	6 31 31 045 01 0	53,50	64,74
46	6 31 31 046 01 0	53,50	64,74
47	6 31 31 047 01 0	53,50	64,74
48	6 31 31 048 01 0	57,15	69,15
49	6 31 31 049 01 0	57,15	69,15
50	6 31 31 050 01 0	57,15	69,15
51	6 31 31 051 01 0	57,15	69,15
52	6 31 31 052 01 0	57,15	69,15
53	6 31 31 053 01 0	58,85	71,21
54	6 31 31 054 01 0	58,85	71,21
55	6 31 31 055 01 0	61,10	73,93
56	6 31 31 056 01 0	66,45	80,40
57	6 31 31 057 01 0	71,80	86,88
58	6 31 31 058 01 0	77,15	93,35
59	6 31 31 059 01 0	83,60	101,16
60	6 31 31 060 01 0	90,05	108,96
65	6 31 31 065 01 0	92,15	111,50
68	6 31 31 068 01 0	95,40	115,43
70	6 31 31 070 01 0	99,70	120,64
75	6 31 31 075 01 0	101,85	123,24
80	6 31 31 080 01 0	106,10	128,38



Scies cloches au carbure de tungstène pour tubes



Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS

Au carbure de tungstène avec durée de vie optimale en cas d'utilisation sur les tubes et les surfaces incurvées avec des épaisseurs de paroi jusqu'à 4 mm.

Dimensions métriques, profondeur de coupe 4 mm.

Ø perçage mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
21	6 31 31 421 01 0	40,15	48,58
22	6 31 31 422 01 0	40,15	48,58
23	6 31 31 423 01 0	40,15	48,58
24	6 31 31 424 01 0	40,15	48,58
25	6 31 31 425 01 0	40,15	48,58
26	6 31 31 426 01 0	40,15	48,58
27	6 31 31 427 01 0	40,15	48,58
28	6 31 31 428 01 0	40,15	48,58
29	6 31 31 429 01 0	43,00	52,03
30	6 31 31 430 01 0	43,00	52,03
31	6 31 31 431 01 0	48,55	58,75
32	6 31 31 432 01 0	48,55	58,75
33	6 31 31 433 01 0	48,55	58,75
34	6 31 31 434 01 0	51,40	62,19
35	6 31 31 435 01 0	51,40	62,19
36	6 31 31 436 01 0	57,60	69,70
37	6 31 31 437 01 0	57,60	69,70
38	6 31 31 438 01 0	57,60	69,70
39	6 31 31 439 01 0	57,60	69,70
40	6 31 31 440 01 0	57,60	69,70
41	6 31 31 441 01 0	65,50	79,26
42	6 31 31 442 01 0	65,50	79,26
43	6 31 31 443 01 0	65,50	79,26
44	6 31 31 444 01 0	65,50	79,26
45	6 31 31 445 01 0	65,50	79,26
46	6 31 31 446 01 0	71,15	86,09
47	6 31 31 447 01 0	71,15	86,09
48	6 31 31 448 01 0	71,15	86,09
49	6 31 31 449 01 0	71,15	86,09
50	6 31 31 450 01 0	71,15	86,09
51	6 31 31 451 01 0	73,45	88,87
52	6 31 31 452 01 0	73,45	88,87
53	6 31 31 453 01 0	73,45	88,87
54	6 31 31 454 01 0	73,45	88,87
55	6 31 31 455 01 0	75,05	90,81
56	6 31 31 456 01 0	77,15	93,35
57	6 31 31 457 01 0	80,40	97,28
58	6 31 31 458 01 0	87,90	106,36
59	6 31 31 459 01 0	92,15	111,50
60	6 31 31 460 01 0	96,45	116,70
65	6 31 31 465 01 0	105,05	127,11
68	6 31 31 468 01 0	111,45	134,85

Foret de centrage



Foret de centrage

Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
1	6 31 14 038 01 0	14,95	18,09
5	6 31 14 038 02 0	67,30	81,43

Taraudage



Mandrin à pince

avec pinces de serrage 6/7/9 mm

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 32 06 067 02 0	101,65	123,00



Pinces de serrage

pour mandrins à pince et mandrins à pince à rotule M2 (DIN 352, DIN 371), M4 (DIN 357, DIN 376)

Ø mm	Carré mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
2,8	2,1	6 32 06 077 00 1	23,40	28,31



Pinces de serrage

pour mandrins à pince et mandrins à pince à rotule M3 (DIN 352, DIN 371), M5 (DIN 357, DIN 376)

Ø mm	Carré mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3,5	2,7	6 32 06 064 00 1	23,40	28,31



Pinces de serrage

pour mandrins à pince et mandrins à pince à rotule M4 (DIN 352, DIN 371), M6 (DIN 357, DIN 376)

Ø mm	Carré mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
4,5	3,4	6 32 06 065 00 5	23,40	28,31



Pinces de serrage

pour mandrins à pince et mandrins à pince à rotule M5 (DIN 352, DIN 371), M6 (DIN 352), M7 (DIN 352), M8 (DIN 352, DIN 357, DIN 376)

Ø mm	Carré mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6	4,9	6 32 06 066 00 8	23,40	28,31



Pinces de serrage

pour mandrins à pince et mandrins à pince à rotule M7 (DIN 371), M9 (DIN 352) M 10 (DIN 352, DIN 357, DIN 376)

Ø mm	Carré mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
7	5,5	6 32 06 070 00 6	23,40	28,31



Pinces de serrage

pour mandrins à pince et mandrins à pince à rotule M12 (DIN 357, DIN 371, DIN 376)

Ø mm	Carré mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
9	7	6 32 06 075 00 4	23,40	28,31



Pinces de serrage

pour mandrins à pince et mandrins à pince à rotule M8 (DIN 371), M11 (DIN 352)

Ø mm	Carré mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
8	6,2	6 32 06 078 00 9	23,40	28,31



Pinces de serrage

pour mandrins à pince et mandrins à pince à rotule M10 (DIN 371)

Ø mm	Carré mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
10	8	6 32 06 079 00 3	22,70	27,47



Mandrin à mors

pour adaptation directe de taraud, plage de serrage 2,8 - 9,0 mm, avec clé

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 32 06 018 01 0	105,30	127,41

Autres accessoires



Godet à copeaux

Prévient le contact avec les copeaux chauds et à arêtes vives.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 21 74 013 01 0	18,05	21,84



Spray de coupe

Spray vaporisateur de 300 ml, pour une haute durée de vie de l'outil, une efficacité de coupe optimale et une meilleure évacuation des copeaux.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 21 32 031 00 0	15,65	18,94



Pâte de coupe

Lubrifiant pour le travail de l'acier.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 21 32 020 12 9	14,25	17,24



Rallonge

pour une utilisation sur les surfaces exigües, profondes ou étagées. Emmanchement QuickIN PLUS, longueur 100 mm, adaptateur pour le foret de centrage inclus.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 31 06 017 01 0	72,95	88,27



Adaptateur QuickIN PLUS sur B16

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 39 01 047 00 0	20,15	24,38



Adaptateur QuickIN Plus sur 1/2"-20 UNF

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 39 01 054 00 0	20,15	24,38



Mandrin à couronne dentée

Porte-mandrin B16

Ouverture mm	Poids kg	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
1.5-13	0,41	6 32 02 030 01 5	43,50	52,64



Mandrin à serrage rapide

Porte-mandrin B16

Forme allongée R, avec verrouillage de sécurité

Ouverture mm	Poids kg	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
1-13	0,56	6 32 04 032 00 6	82,35	99,64



Mandrin à serrage rapide

Mandrin de serrage rapide métallique à une gaine SUPRA SKE avec verrouillage de sécurité, porte-mandrin 1/2"-20 UNF

Ouverture mm	Poids kg	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3-16	0,56	6 32 05 038 01 0	104,45	126,38



Mandrin à serrage rapide

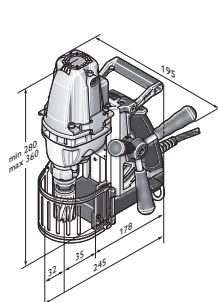
Mandrin de serrage rapide métallique à une gaine SUPRA SKE avec verrouillage de sécurité, porte-outil QuickIN Plus

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 39 01 054 01 0	107,35	129,89

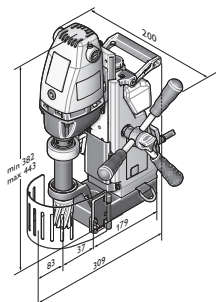


	KBB 30	KBB 38	KBB 60	KBB 40	
	Unité de perçage par carottage magnétique Eco 1 vitesse compacte et ultra-légère aux fonctionnalités basiques pour le perçage par carottage sur chantier.	Unité de perçage par carottage magnétique Eco 1 vitesse compacte et précise aux fonctionnalités basiques pour le perçage par carottage en atelier et sur chantier.	Unité de perçage par carottage magnétique Eco 2 vitesses puissante aux fonctionnalités basiques pour le perçage par carottage en atelier d'une profondeur de coupe jusqu'à 75 mm.	Unité de perçage par carottage magnétique Compact 1 vitesse extrêmement compacte avec moteur de perçage fixe pour les travaux de perçage par carottage dans un endroit exigü en atelier et sur chantier.	
Page	152	152	152	153	
Application	Perçage métal jusqu'à Ø 30 mm	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲
	Perçage métal jusqu'à Ø 40 mm			▲▲	▲▲
	Perçage métal jusqu'à Ø 60 mm			▲▲	
	Travailler d'une main	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲
	Travailler en hauteur	▲▲	▲▲	▲	▲▲
	Utilisation en chantier	▲▲	▲▲	▲	▲▲
Caractéristiques techniques	Utilisation en atelier	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲
	Ø max. de la fraise carbure	30 mm	38 mm	60 mm	40 mm
	Ø max. de la fraise HSS	30 mm	38 mm	60 mm	40 mm
	Profondeur de perçage max. de la fraise	50 mm	50 mm	75 mm	50 mm
	Puissance absorbée	750 W	1 050 W	1 400 W	1 100 W
	Puissance utile	430 W	530 W	770 W	610 W
	Vitesse à vide	740 1/min	480 1/min		450 1/min
	1er vitesse			330 1/min	
	2e vitesse			660 1/min	
	Vitesse en charge	430 1/min	330 1/min		280 1/min
	1er vitesse			180 1/min	
	2e vitesse			340 1/min	
	Emmanchement	3/4" Weldon	3/4" Weldon	3/4" Weldon	3/4" Weldon
	Course	65 mm	65 mm	92 mm	65 mm
Effort magnétique	9 000 N	9 000 N	11 000 N	9 000 N	
Dimensions du pied magnétique	178 x 95 mm	178 x 95 mm	191 x 102 mm	165 x 102 mm	
Câble avec fiche	3,8 m	3,8 m	3,8 m	3,8 m	
Poids selon EPTA	10,5 kg	12,9 kg	23,9 kg	12,8 kg	

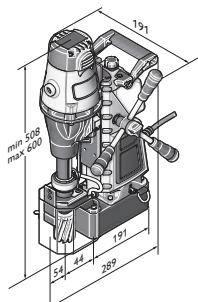
▲ adapté ▲▲ parfaitement adapté



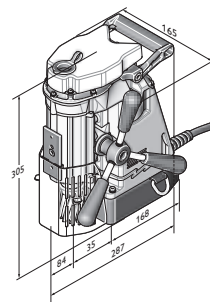
KBB 30



KBB 38



KBB 60



KBB 40

KBB 30

Unité de perçage par carottage magnétique Eco 1 vitesse compacte et ultra-légère aux fonctionnalités basiques pour le perçage par carottage sur chantier.



Accessoires voir page 154

Puissance absorbée	W	750
Puissance utile	W	430
Vitesse en charge	1/min	430
Vitesse à vide	1/min	740
Profondeur de perçage max. de la fraise	mm	50
Ø max. de la fraise carbure	mm	30
Ø max. de la fraise HSS	mm	30
Emmanchement		3/4" Weldon
Course	mm	65
Effort magnétique	N	9 000
Dimensions du pied magnétique	mm	178 x 95
Câble avec fiche	m	3,8
Poids selon EPTA	kg	10,5
Référence		7 272 01 61 00 0
EAN		4014586700212
Tarif unitaire € HT [F01]		735,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		889,35

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Ultra compacte offrant un rapport puissance/poids optimal pour les travaux en hauteur et dans les endroits exigus.
- ▶ Volant d'avance réversible droite/gauche pour une utilisation dans des conditions de travail particulières.
- ▶ Le cordon moteur intégré prévient l'entrelacement involontaire ou l'accrochage sur la pièce à usiner.
- ▶ Refroidissement interne.
- ▶ Réglage facile du guidage.

Compris dans le prix:

1 coffret, 1 réservoir pour lubrifiant, 1 sangle de sécurité, 1 crochet à copeaux, 2 éjecteurs, 1 clé Allen 5 mm, 1 grille de protection contre les copeaux

KBB 38

Unité de perçage par carottage magnétique Eco 1 vitesse compacte et précise aux fonctionnalités basiques pour le perçage par carottage en atelier et sur chantier.



Accessoires voir page 154

Puissance absorbée	W	1 050
Puissance utile	W	530
Vitesse en charge	1/min	330
Vitesse à vide	1/min	480
Profondeur de perçage max. de la fraise	mm	50
Ø max. de la fraise carbure	mm	38
Ø max. de la fraise HSS	mm	38
Emmanchement		3/4" Weldon
Course	mm	65
Effort magnétique	N	9 000
Dimensions du pied magnétique	mm	178 x 95
Câble avec fiche	m	3,8
Poids selon EPTA	kg	12,9
Référence		7 272 02 61 00 0
EAN		4014586700328
Tarif unitaire € HT [F01]		892,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		1.079,32

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Moteur de perçage à couple stable pour un perçage exigeant.
- ▶ Bonne circularité du perçage et éjection fiable de la carotte grâce au guidage spécial de la broche de perçage.
- ▶ Conception massive et robuste en aluminium injecté pour les travaux à réaliser dans des conditions défavorables.
- ▶ Réservoir de lubrifiant de refroidissement intégré.
- ▶ Cordon moteur intégré.
- ▶ Poignée supplémentaire pour un transport aisé de la machine.
- ▶ Volant d'avance réversible droite/gauche.

Compris dans le prix:

1 coffret, 1 réservoir pour lubrifiant, 1 sangle de sécurité, 1 crochet à copeaux, 2 éjecteurs, 1 grille de protection contre les copeaux, 1 clé Allen 5 mm, 1 poignée de transport

KBB 60

Unité de perçage par carottage magnétique Eco 2 vitesses puissante aux fonctionnalités basiques pour le perçage par carottage en atelier d'une profondeur de coupe jusqu'à 75 mm.



Accessoires voir page 154

Puissance absorbée	W	1 400
Puissance utile	W	770
1er vitesse	1/min	180
2e vitesse	1/min	340
1er vitesse	1/min	330
2e vitesse	1/min	660
Profondeur de perçage max. de la fraise	mm	75
Ø max. de la fraise carbure	mm	60
Ø max. de la fraise HSS	mm	60
Emmanchement		3/4" Weldon
Course	mm	92
Effort magnétique	N	11 000
Dimensions du pied magnétique	mm	191 x 102
Câble avec fiche	m	3,8
Poids selon EPTA	kg	23,9
Référence		7 272 04 61 00 0
EAN		4014586700410
Tarif unitaire € HT [F01]		1.724,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		2.086,04

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Moteur de perçage à couple stable pour un perçage exigeant.
- ▶ Bonne circularité du perçage et éjection fiable de la carotte grâce au guidage spécial de la broche de perçage.
- ▶ Conception massive et robuste en aluminium injecté pour les travaux à réaliser dans des conditions défavorables.
- ▶ Réservoir de lubrifiant de refroidissement intégré.
- ▶ Cordon moteur intégré.
- ▶ Poignée supplémentaire pour un transport aisé de la machine.
- ▶ Volant d'avance réversible droite/gauche.
- ▶ 2 vitesses mécaniques.
- ▶ Arbre de perçage ultra long pour une profondeur de coupe de 75 mm.

Compris dans le prix:

1 coffret, 1 réservoir pour lubrifiant, 1 sangle de sécurité, 1 crochet à copeaux, 2 éjecteurs, 1 grille de protection contre les copeaux, 1 clé Allen 5 mm, 1 poignée de transport

**KBB 40**

Unité de perçage par carottage magnétique Compact 1 vitesse extrêmement compacte avec moteur de perçage fixe pour les travaux de perçage par carottage dans un endroit exigu en atelier et sur chantier.



Accessoires voir page 154

Puissance absorbée	W	1 100
Puissance utile	W	610
Vitesse en charge	1/min	280
Vitesse à vide	1/min	450
Profondeur de perçage max. de la fraise	mm	50
Ø max. de la fraise carbure	mm	40
Ø max. de la fraise HSS	mm	40
Emmanchement		3/4" Weldon
Course	mm	65
Effort magnétique	N	9 000
Dimensions du pied magnétique	mm	165 x 102
Câble avec fiche	m	3,8
Poids selon EPTA	kg	12,8
Référence		7 272 03 61 00 0
EAN		4014586700502
Tarif unitaire € HT [F01]		1.206,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		1.459,26

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Ultra compacte offrant un rapport puissance/poids optimal pour les travaux en hauteur et dans les endroits exigus.
- ▶ Volant d'avance réversible droite/gauche pour une utilisation dans des conditions de travail particulières.
- ▶ Le cordon moteur intégré prévient l'entrelacement involontaire ou l'accrochage sur la pièce à usiner.
- ▶ Réglage facile du guidage.
- ▶ Moteur de perçage fixe.
- ▶ Refroidissement interne.
- ▶ Conception robuste en aluminium injecté.

Compris dans le prix:

1 coffret, 1 réservoir pour lubrifiant, 1 sangle de sécurité, 1 crochet à copeaux, 2 éjecteurs, 1 grille de protection contre les copeaux, 1 clé Allen 5 mm

Set d'accessoires Best of Cutter HSS



Set d'accessoires Best of cutters Weldon 3/4"
Dimensions métriques, profondeur de coupe 25 mm.
Version en set comprenant 4 fraises à carotter Ø 2x 14 mm,
2x 18 mm (profondeur de coupe 25 mm) et 1 éjecteur (80 mm)
dans un coffret plastique.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 31 34 999 06 2	80,40	97,28



Set d'accessoires Best of cutters Weldon 3/4"
Durée de vie élevée. Dimensions métriques, profondeur
de coupe 50 mm.
Version en set comprenant 4 fraises à carotter Ø 2x 14 mm,
2x 18 mm (profondeur de coupe 50 mm) et 1 éjecteur
(105 mm) dans un coffret plastique.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 31 34 999 06 4	106,10	128,38



Set d'accessoires Best of cutters Weldon 3/4"
Dimensions métriques, profondeur de coupe 25 mm.
Version en set comprenant 6 fraises à carotter Ø 12, 14, 16,
18, 20 et 22 mm (profondeur de coupe 25 mm) et 2 éjecteurs
(80 mm) dans un coffret plastique.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 31 34 999 06 1	127,55	154,34



Set d'accessoires Best of cutters Weldon 3/4"
Durée de vie élevée. Dimensions métriques, profondeur
de coupe 50 mm.
Version en set comprenant 6 fraises à carotter Ø 12, 14, 16,
18, 20 et 22 mm (profondeur de coupe 50 mm) et 2 éjecteurs
(105 mm) dans un coffret plastique.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 31 34 999 06 3	159,70	193,24

Set d'accessoires Best of Cutter carbure de tungstène



Set d'accessoires Best of cutters Weldon 3/4"
Durée de vie maximale et efficacité exceptionnelle.
Dimensions métriques, profondeur de coupe 35 mm.
Version en set comprenant 6 fraises à carotter Ø 12, 14, 16,
18, 20 et 22 mm (profondeur de coupe 35 mm) et 2 éjecteurs
(105 mm) dans un coffret plastique.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 31 27 714 02 0	213,30	258,09

Fraise HSS



Fraise HSS Nova 25 emmanchement 3/4" Weldon
Dimensions métriques, profondeur de coupe 25 mm.

Ø perçage mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
12	6 31 34 120 05 1	17,55	21,24
13	6 31 34 130 05 1	17,55	21,24
14	6 31 34 140 05 1	17,55	21,24
15	6 31 34 150 05 1	17,55	21,24
16	6 31 34 160 05 1	17,55	21,24
17	6 31 34 170 05 1	19,15	23,17
18	6 31 34 180 05 1	19,15	23,17
19	6 31 34 190 05 1	19,15	23,17
20	6 31 34 200 05 1	22,35	27,04
21	6 31 34 210 05 1	22,35	27,04
22	6 31 34 220 05 1	22,35	27,04
23	6 31 34 230 05 1	25,55	30,92
24	6 31 34 240 05 1	25,55	30,92

25	6 31 34 250 05 1	25,55	30,92
26	6 31 34 260 05 1	29,80	36,06
27	6 31 34 270 05 1	29,80	36,06
28	6 31 34 280 05 1	31,95	38,66
29	6 31 34 290 05 1	31,95	38,66
30	6 31 34 300 05 1	34,10	41,26
31	6 31 34 310 05 1	34,10	41,26
32	6 31 34 320 05 1	39,40	47,67
33	6 31 34 330 05 1	39,40	47,67
34	6 31 34 340 05 1	44,70	54,09
35	6 31 34 350 05 1	44,70	54,09
36	6 31 34 360 05 1	44,70	54,09
37	6 31 34 370 05 1	52,15	63,10
38	6 31 34 380 05 1	52,15	63,10
39	6 31 34 390 05 1	52,15	63,10
40	6 31 34 400 05 1	58,55	70,85
41	6 31 34 410 05 1	58,55	70,85
42	6 31 34 420 05 1	63,85	77,26
43	6 31 34 430 05 1	63,85	77,26
44	6 31 34 440 05 1	67,05	81,13
45	6 31 34 450 05 1	67,05	81,13
46	6 31 34 460 05 1	76,65	92,75
47	6 31 34 470 05 1	76,65	92,75
48	6 31 34 480 05 1	79,85	96,62
49	6 31 34 490 05 1	79,85	96,62
50	6 31 34 500 05 1	79,85	96,62
51	6 31 34 510 05 1	85,15	103,03
52	6 31 34 520 05 1	85,15	103,03
53	6 31 34 530 05 1	90,50	109,51
54	6 31 34 540 05 1	90,50	109,51
55	6 31 34 550 05 1	99,00	119,79
56	6 31 34 560 05 1	112,85	136,55
57	6 31 34 570 05 1	112,85	136,55
58	6 31 34 580 05 1	121,35	146,83
59	6 31 34 590 05 1	121,35	146,83
60	6 31 34 600 05 1	121,35	146,83



Fraise HSS Nova 50 emmanchement 3/4" Weldon
Durée de vie élevée. Dimensions métriques, profondeur
de coupe 50 mm.

Ø perçage mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
12	6 31 34 120 05 2	24,65	29,83
13	6 31 34 130 05 2	24,65	29,83
14	6 31 34 140 05 2	24,65	29,83
15	6 31 34 150 05 2	24,65	29,83
16	6 31 34 160 05 2	24,65	29,83
17	6 31 34 170 05 2	26,90	32,55
18	6 31 34 180 05 2	26,90	32,55
19	6 31 34 190 05 2	26,90	32,55
20	6 31 34 200 05 2	31,40	37,99
21	6 31 34 210 05 2	31,40	37,99
22	6 31 34 220 05 2	31,40	37,99
23	6 31 34 230 05 2	31,40	37,99
24	6 31 34 240 05 2	33,60	40,66
25	6 31 34 250 05 2	38,10	46,10
26	6 31 34 260 05 2	38,10	46,10
27	6 31 34 270 05 2	38,10	46,10
28	6 31 34 280 05 2	44,80	54,21
29	6 31 34 290 05 2	44,80	54,21
30	6 31 34 300 05 2	44,80	54,21
31	6 31 34 310 05 2	50,45	61,04
32	6 31 34 320 05 2	50,45	61,04
33	6 31 34 330 05 2	56,05	67,82
34	6 31 34 340 05 2	56,05	67,82
35	6 31 34 350 05 2	56,05	67,82
36	6 31 34 360 05 2	63,85	77,26
37	6 31 34 370 05 2	63,85	77,26



38	6 31 34 380 05 2	63,85	77,26
39	6 31 34 390 05 2	72,85	88,15
40	6 31 34 400 05 2	72,85	88,15
41	6 31 34 410 05 2	78,45	94,92
42	6 31 34 420 05 2	85,15	103,03
43	6 31 34 430 05 2	85,15	103,03
44	6 31 34 440 05 2	85,15	103,03
45	6 31 34 450 05 2	89,65	108,48
46	6 31 34 460 05 2	98,60	119,31
47	6 31 34 470 05 2	98,60	119,31
48	6 31 34 480 05 2	103,10	124,75
49	6 31 34 490 05 2	103,10	124,75
50	6 31 34 500 05 2	106,45	128,80
51	6 31 34 510 05 2	117,65	142,36
52	6 31 34 520 05 2	117,65	142,36
53	6 31 34 530 05 2	117,65	142,36
54	6 31 34 540 05 2	123,25	149,13
55	6 31 34 550 05 2	123,25	149,13
56	6 31 34 560 05 2	128,85	155,91
57	6 31 34 570 05 2	128,85	155,91
58	6 31 34 580 05 2	137,85	166,80
59	6 31 34 590 05 2	137,85	166,80
60	6 31 34 600 05 2	137,85	166,80



Fraise HSS Nova 75 emmanchement 3/4" Weldon
Dimensions métriques, profondeur de coupe 75 mm.

Ø perçage mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
19	6 31 34 190 05 3	57,70	69,82
20	6 31 34 200 05 3	57,70	69,82
21	6 31 34 210 05 3	62,35	75,44
22	6 31 34 220 05 3	62,35	75,44
23	6 31 34 230 05 3	62,35	75,44
24	6 31 34 240 05 3	62,35	75,44
25	6 31 34 250 05 3	72,70	87,97
26	6 31 34 260 05 3	72,70	87,97
27	6 31 34 270 05 3	72,70	87,97
28	6 31 34 280 05 3	80,80	97,77
29	6 31 34 290 05 3	80,80	97,77
30	6 31 34 300 05 3	93,50	113,14
32	6 31 34 320 05 3	93,50	113,14
35	6 31 34 350 05 3	100,40	121,48
36	6 31 34 360 05 3	108,50	131,29
40	6 31 34 400 05 3	132,75	160,63
45	6 31 34 450 05 3	138,50	167,59
50	6 31 34 500 05 3	155,80	188,52
60	6 31 34 600 05 3	190,45	230,44



Fraise HSS DURA 25 emmanchement 3/4" Weldon

Revêtement de surface TiN pour une durée de vie et un glissement supérieurs.

Dimensions métriques, profondeur de coupe 25 mm.

Ø perçage mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
12	6 31 34 120 07 5	25,90	31,34
13	6 31 34 130 07 5	25,90	31,34
14	6 31 34 140 07 5	25,90	31,34
15	6 31 34 150 07 5	25,90	31,34
16	6 31 34 160 07 5	25,90	31,34
17	6 31 34 170 07 5	28,25	34,18
18	6 31 34 180 07 5	28,25	34,18
19	6 31 34 190 07 5	28,25	34,18
20	6 31 34 200 07 5	31,75	38,42
21	6 31 34 210 07 5	31,75	38,42
22	6 31 34 220 07 5	31,75	38,42
23	6 31 34 230 07 5	38,80	46,95
24	6 31 34 240 07 5	38,80	46,95
25	6 31 34 250 07 5	38,80	46,95
26	6 31 34 260 07 5	42,35	51,24
27	6 31 34 270 07 5	42,35	51,24
28	6 31 34 280 07 5	45,90	55,54
29	6 31 34 290 07 5	45,90	55,54
30	6 31 34 300 07 5	50,60	61,23
31	6 31 34 310 07 5	50,60	61,23
32	6 31 34 320 07 5	57,65	69,76
33	6 31 34 330 07 5	57,65	69,76
34	6 31 34 340 07 5	63,55	76,90
35	6 31 34 350 07 5	63,55	76,90
36	6 31 34 360 07 5	63,55	76,90
37	6 31 34 370 07 5	71,80	86,88
38	6 31 34 380 07 5	71,80	86,88
39	6 31 34 390 07 5	71,80	86,88
40	6 31 34 400 07 5	80,00	96,80
41	6 31 34 410 07 5	80,00	96,80
42	6 31 34 420 07 5	87,05	105,33
43	6 31 34 430 07 5	87,05	105,33
44	6 31 34 440 07 5	92,95	112,47
45	6 31 34 450 07 5	92,95	112,47
46	6 31 34 460 07 5	103,55	125,30
47	6 31 34 470 07 5	103,55	125,30
48	6 31 34 480 07 5	112,95	136,67
49	6 31 34 490 07 5	112,95	136,67
50	6 31 34 500 07 5	112,95	136,67
51	6 31 34 510 07 5	120,00	145,20
52	6 31 34 520 07 5	120,00	145,20
53	6 31 34 530 07 5	125,90	152,34
54	6 31 34 540 07 5	125,90	152,34
55	6 31 34 550 07 5	129,45	156,63
56	6 31 34 560 07 5	135,30	163,71
57	6 31 34 570 07 5	135,30	163,71
58	6 31 34 580 07 5	147,10	177,99
59	6 31 34 590 07 5	147,10	177,99
60	6 31 34 600 07 5	147,10	177,99



Fraise HSS DURA 50 emmanchement 3/4" Weldon

Revêtement de surface TiN pour une durée de vie et un glissement supérieurs.
Dimensions métriques, profondeur de coupe 50 mm.

Ø perçage mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
12	6 31 34 120 07 6	32,95	39,87
13	6 31 34 130 07 6	32,95	39,87
14	6 31 34 140 07 6	32,95	39,87
15	6 31 34 150 07 6	32,95	39,87
16	6 31 34 160 07 6	32,95	39,87
17	6 31 34 170 07 6	35,30	42,71
18	6 31 34 180 07 6	35,30	42,71
19	6 31 34 190 07 6	35,30	42,71
20	6 31 34 200 07 6	40,00	48,40
21	6 31 34 210 07 6	40,00	48,40
22	6 31 34 220 07 6	40,00	48,40
23	6 31 34 230 07 6	47,05	56,93
24	6 31 34 240 07 6	47,05	56,93
25	6 31 34 250 07 6	47,05	56,93
26	6 31 34 260 07 6	52,95	64,07
27	6 31 34 270 07 6	52,95	64,07
28	6 31 34 280 07 6	57,65	69,76
29	6 31 34 290 07 6	57,65	69,76
30	6 31 34 300 07 6	63,55	76,90
31	6 31 34 310 07 6	63,55	76,90
32	6 31 34 320 07 6	71,80	86,88
33	6 31 34 330 07 6	71,80	86,88
34	6 31 34 340 07 6	80,00	96,80
35	6 31 34 350 07 6	80,00	96,80
36	6 31 34 360 07 6	80,00	96,80
37	6 31 34 370 07 6	89,45	108,23
38	6 31 34 380 07 6	89,45	108,23
39	6 31 34 390 07 6	89,45	108,23
40	6 31 34 400 07 6	100,00	121,00
41	6 31 34 410 07 6	100,00	121,00
42	6 31 34 420 07 6	109,40	132,37
43	6 31 34 430 07 6	109,40	132,37
44	6 31 34 440 07 6	117,65	142,36
45	6 31 34 450 07 6	117,65	142,36
46	6 31 34 460 07 6	131,80	159,48
47	6 31 34 470 07 6	131,80	159,48
48	6 31 34 480 07 6	141,20	170,85
49	6 31 34 490 07 6	141,20	170,85
50	6 31 34 500 07 6	141,20	170,85
51	6 31 34 510 07 6	150,60	182,23
52	6 31 34 520 07 6	150,60	182,23
53	6 31 34 530 07 6	158,85	192,21
54	6 31 34 540 07 6	158,85	192,21
55	6 31 34 550 07 6	162,35	196,44
56	6 31 34 560 07 6	169,45	205,03
57	6 31 34 570 07 6	169,45	205,03
58	6 31 34 580 07 6	183,55	222,10
59	6 31 34 590 07 6	183,55	222,10
60	6 31 34 600 07 6	183,55	222,10

Fraise au carbure



Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement 3/4" Weldon

Durée de vie maximale et efficacité exceptionnelle.
Dimensions métriques, profondeur de coupe 35 mm.

Ø perçage mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
12	6 31 27 714 01 0	44,00	53,24
13	6 31 27 715 01 0	44,00	53,24
14	6 31 27 716 01 0	44,00	53,24
15	6 31 27 717 01 0	44,00	53,24
16	6 31 27 718 01 0	44,00	53,24
17	6 31 27 719 01 0	44,00	53,24
18	6 31 27 720 01 0	44,00	53,24
19	6 31 27 721 01 0	44,00	53,24
20	6 31 27 722 01 0	44,00	53,24
21	6 31 27 723 01 0	44,00	53,24
22	6 31 27 724 01 0	44,00	53,24
23	6 31 27 725 01 0	44,00	53,24
24	6 31 27 726 01 0	44,00	53,24
25	6 31 27 727 01 0	44,00	53,24
26	6 31 27 728 01 0	44,00	53,24
27	6 31 27 729 01 0	44,00	53,24
28	6 31 27 730 01 0	44,00	53,24
29	6 31 27 731 01 0	50,65	61,29
30	6 31 27 732 01 0	50,65	61,29
31	6 31 27 733 01 0	50,65	61,29
32	6 31 27 734 01 0	50,65	61,29
33	6 31 27 735 01 0	50,65	61,29
34	6 31 27 736 01 0	50,65	61,29
35	6 31 27 737 01 0	50,65	61,29
36	6 31 27 738 01 0	58,60	70,91
37	6 31 27 739 01 0	58,60	70,91
38	6 31 27 740 01 0	58,60	70,91
39	6 31 27 741 01 0	58,60	70,91
40	6 31 27 742 01 0	58,60	70,91
41	6 31 27 743 01 0	69,30	83,85
42	6 31 27 744 01 0	69,30	83,85
43	6 31 27 745 01 0	69,30	83,85
44	6 31 27 746 01 0	69,30	83,85
45	6 31 27 747 01 0	69,30	83,85
46	6 31 27 748 01 0	77,30	93,53
47	6 31 27 749 01 0	77,30	93,53
48	6 31 27 750 01 0	77,30	93,53
49	6 31 27 751 01 0	77,30	93,53
50	6 31 27 752 01 0	77,30	93,53
51	6 31 27 753 01 0	85,40	103,33
52	6 31 27 754 01 0	85,40	103,33
53	6 31 27 755 01 0	85,40	103,33
54	6 31 27 756 01 0	85,40	103,33
55	6 31 27 757 01 0	85,40	103,33
56	6 31 27 758 01 0	89,10	107,81
57	6 31 27 759 01 0	89,10	107,81
58	6 31 27 760 01 0	89,10	107,81
59	6 31 27 761 01 0	89,10	107,81
60	6 31 27 762 01 0	89,10	107,81

**Ejecteurs**

Ejecteurs			
L mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
80	3 02 17 359 00 0	13,70	16,58
100	3 02 17 358 00 0	13,70	16,58
125	3 02 17 333 00 3	14,15	17,12

Dispositifs de fixation

Plaque à vide d'air
pour matériaux amagnétiques et surfaces non lisses
(p. ex. tôle gaufrée, tôle nervurée, etc.).
Plaque à vide 396 x 200 x 95 mm

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
9 26 02 057 01 7	498,00	602,58



Pompe à vide
Capacité d'aspiration 0,015 m³/mn, -0,8 bar, 92 W, poids 2,5 kg,
y compris tuyau d'aspiration

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
9 26 01 022 01 3	513,00	620,73



Plaque à ventouses
pour matériaux amagnétiques 250 x 330 x 110 mm

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
9 26 02 054 01 6	479,00	579,59



Dispositif de perçage pour tubes
avec sangle de serrage pour perçage de tubes de 60 à 300 mm
de Ø, 220 x 130 mm.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
9 26 02 055 01 0	261,00	315,81

Refroidissement

Pompe à main
Capacité env. 450 ml. Convient pour les unités de perçage FEIN
KBM 32 Q, KBM 50 QX, KBM 52 U, KBM 65 Q, KBM 65 QF.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 21 32 022 00 7	9,85	11,92

Durite de rechange
Pour la pompe à main 3 21 32 022 00 7.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 14 14 054 00 8	3,25	3,93



Flexible d'arrosage
Convient pour KBM 50 Q, 50 U, 50 auto, 65 U pour
une application utilisant des forets hélicoïdaux.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 14 14 070 01 0	13,00	15,73



Spray de coupe
Spray vaporisateur de 300 ml, pour une haute durée de vie
de l'outil, une efficacité de coupe optimale et une meilleure
évacuation des copeaux.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 21 32 031 00 0	15,65	18,94



Pâte de coupe
Lubrifiant pour le travail de l'acier.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 21 32 020 12 9	14,25	17,24

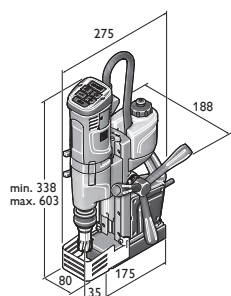
Autres accessoires

Ramasse-copeaux magnétique
Outil pratique à force magnétique élevée pour la collecte simple
et rapide de copeaux métalliques magnétiques.

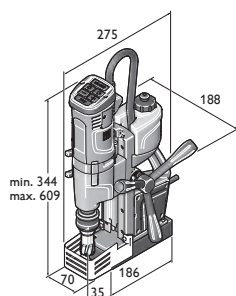
Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 42 01 005 01 0	43,85	53,06



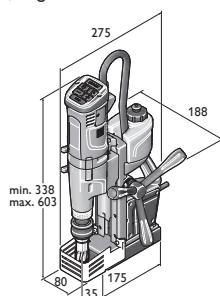
	KBU 35 Q	KBU 35 QW	KBU 35-2 Q	KBU 35-2 QW
	Petite unité de perçage magnétique universelle 1 vitesse, à grande course de levage, avec rotation droite/gauche et une fonctionnalité maximale pour un travail flexible sur chantier.		Petite unité de perçage magnétique universelle 2 vitesses, à grande course de levage, avec rotation droite/gauche et une vitesse de rotation élevée pour un perçage au foret hélicoïdal efficace sur chantier.	
Page	160	160	161	161
Application	Perçage métal jusqu'à Ø 32 mm	▲▲	▲▲	▲▲
	Perçage métal jusqu'à Ø 50 mm			
	Perçage métal jusqu'à Ø 65 mm			
	Perçage métal jusqu'à Ø 80 mm			
	Foret hélicoïdal avec mandrin de perçage (DIN 338)	▲	▲	▲▲
	Foret hélicoïdal avec support CM (DIN 345)			▲▲
	Taroudage	▲▲	▲▲	▲▲
	Chanfreinage	▲▲	▲▲	▲▲
	Alésage	▲▲	▲▲	▲▲
	Travailler d'une main	▲▲	▲▲	▲▲
Travailler en hauteur	▲▲	▲▲	▲▲	
Utilisation en chantier	▲▲	▲▲	▲▲	
Utilisation en atelier	▲▲	▲▲	▲▲	
Equipement	Gestion électronique de l'effort magnétique			
	Affichage de l'effort magnétique	●	●	●
	Rotation droite/gauche	●	●	●
	Vitesse de rotation réglable	●	●	●
	Mémorisation de la dernière vitesse utilisée	●	●	●
	Système électronique de régulation de la vitesse de rotation (tachymètre)	●	●	●
	Débrayage par accouplement à glissement			
	Ø max. de la fraise carbure	35 mm	35 mm	35 mm
	Ø max. de la fraise HSS	35 mm	35 mm	35 mm
	Profondeur de perçage max. de la fraise	50 mm	50 mm	50 mm
Caractéristiques techniques	Foret hélicoïdal Ø max.	16 mm	16 mm	16 mm
	Taroudage	M 14	M 14	M 14
	Ø max. pour le chanfreinage	31 mm	31 mm	31 mm
	Ø max. d'alésage	16 mm	16 mm	16 mm
	Puissance absorbée	1 100 W	1 100 W	1 100 W
	Puissance utile	550 W	550 W	550 W
	Vitesse en charge	130 - 520 1/min	130 - 520 1/min	130 - 520 1/min
	1er vitesse			130 - 520 1/min
	2e vitesse			400 - 1 600 1/min
	3e vitesse			400 - 1 600 1/min
	Emmanchement	QuickIN	3/4" Weldon	QuickIN
	Porte-outil			
	Course	135 mm	135 mm	135 mm
	Course de levage totale	260 mm	260 mm	260 mm
	Plage d'ajustage du support de perçage			
	Plage de pivotement du support de perçage			
	Effort magnétique	10 000 N	10 000 N	9 500 N
Dimensions du pied magnétique	175 x 80 mm	175 x 80 mm	186 x 70 mm	
Câble avec fiche	4 m	4 m	4 m	
Poids selon EPTA	10,6 kg	10,6 kg	11 kg	



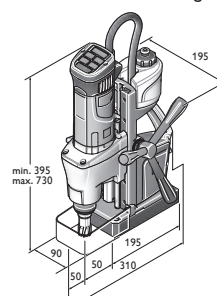
KBU 35 Q
KBU 35 QW



KBU 35-2 Q
KBU 35-2 QW



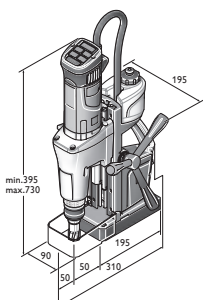
KBU 35 MQ
KBU 35 MQW



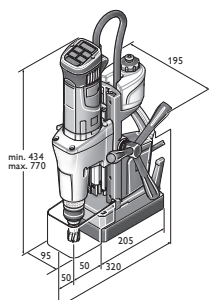
KBM 50 Q



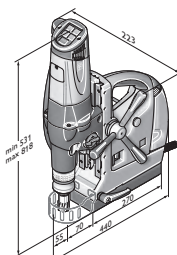
KBU 35 MQ	KBU 35 MQW	KBM 50 Q	KBM 50 U	KBM 65 U	KBM 80 U
Petite unité de perçage magnétique universelle 1 vitesse, à course de levage élevée, avec rotation droite/gauche, porte-outil CM2 et une fonctionnalité maximale pour un travail flexible sur chantier.		Unité de perçage par carottage magnétique Universal 2 vitesses légère et à course élevée avec rotation droite/gauche et une fonctionnalité maximale pour un travail polyvalent en atelier et sur chantier.		Unité de perçage par carottage magnétique Universal 2 vitesses légère et à course élevée avec rotation droite/gauche, porte-outil CM3 et une fonctionnalité maximale pour un travail polyvalent en atelier et sur chantier.	
	162	162	163	163	164
	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲
			▲▲	▲▲	▲▲
				▲▲	▲▲
	▲	▲	▲	▲	▲
	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲
	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲
	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲
	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲
	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲
	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲
	●	●	●	●	●
	●	●	●	●	●
	●	●	●	●	●
	●	●	●	●	●
	●	●	●	●	●
					●
	35 mm	35 mm	50 mm	50 mm	65 mm
	35 mm	35 mm	40 mm	40 mm	45 mm
	50(75)* mm	50(75)* mm	50 mm	50(75)* mm	50(75)* mm
	18 mm	18 mm	16 mm	23 mm	25 mm
	M 14	M 14	M 16	M 16	M 20
	31 mm	31 mm	31 mm	50 mm	50 mm
	18 mm	18 mm	16 mm	23 mm	25 mm
	1 100 W	1 100 W	1 200 W	1 200 W	1 300 W
	550 W	550 W	640 W	610 W	730 W
	260 - 520 1/min	260 - 520 1/min			
			130 - 260 1/min	130 - 260 1/min	120 - 240 1/min
			260 - 520 1/min	260 - 520 1/min	260 - 520 1/min
	QuickIN CM 2	3/4" Weldon CM 2	QuickIN	QuickIN CM 3	QuickIN CM 3
	135 mm	135 mm	145 mm	145 mm	145 mm
	260 mm	260 mm	315 mm	315 mm	315 mm
				± 6 mm	± 4,25 mm
				± 7°	± 11°
	10 000 N	10 000 N	12 500 N	12 500 N	14 000 N
	175 x 80 mm	175 x 80 mm	195 x 90 mm	195 x 90 mm	205 x 95 mm
	4 m	4 m	4 m	4 m	4 m
	11 kg	11 kg	13,2 kg	13,9 kg	16,1 kg
					25,4 kg



KBM 50 U



KBM 65 U



KBM 80 U

- ▲ adapté
- ▲▲ parfaitement adapté
- compris

* en option avec accessoires.

KBU 35 Q

Petite unité de perçage magnétique universelle 1 vitesse, à grande course de levage, avec rotation droite/gauche et une fonctionnalité maximale pour un travail flexible sur chantier.



Accessoires voir page 165

Puissance absorbée	W	1 100
Puissance utile	W	550
Vitesse en charge	1/min	130 - 520
Foret hélicoïdal Ø max.	mm	16
Profondeur de perçage max. de la fraise	mm	50
Taraudage		M 14
Ø max. pour le chanfreinage	mm	31
Ø max. d'alésage	mm	16
Ø max. de la fraise carbure	mm	35
Ø max. de la fraise HSS	mm	35
Emmanchement		QuickIN
Changement de fraise		sans outil
Course	mm	135
Course de levage totale	mm	260
Effort magnétique	N	10 000
Dimensions du pied magnétique	mm	175 x 80
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	10,6
Référence		7 270 53 61 00 0
EAN		4014586886039
Tarif unitaire € HT [F01]		1.051,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		1.271,71

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Construction extrêmement résistante grâce à une conception solide avec gaine de protection du cordon moteur articulée. Conçue pour une utilisation dans des conditions difficiles dans l'industrie et l'artisanat.
- ▶ Rapport poids/puissance optimal grâce à une construction compacte optimisée en termes de poids et un moteur HIGH POWER FEIN 1 100 W avec une grande stabilité de la vitesse de rotation pour un travail fiable et rentable.
- ▶ Grâce à une rotation droite/gauche, un réglage électronique de la vitesse de rotation et un levage total de 260 mm, une utilisation universelle, telle que le perçage par carottage, le perçage au foret hélicoïdal, le taraudage ainsi que le chanfreinage et l'alésage, est possible.
- ▶ Petite et légère.
- ▶ Concept d'utilisation simple et ne prêtant pas à confusion, bien visible par l'utilisateur.
- ▶ Interrupteur magnétique supplémentaire dans le support de perçage.
- ▶ Système de changement rapide de fraise sans outil.
- ▶ Régulateur tachymétrique électronique.
- ▶ Effort magnétique élevé.
- ▶ Affichage pratique de la force magnétique.
- ▶ Réservoir de lubrifiant de refroidissement intégré.
- ▶ Volant d'avance réversible droite/gauche.
- ▶ Capteur de basculement.
- ▶ Memory Function pour la mémorisation de la vitesse de rotation.

Compris dans le prix:

1 coffret, 1 réservoir pour lubrifiant, 1 sangle de sécurité, 1 crochet à copeaux, 1 éjecteur, 1 grille de protection contre les copeaux

KBU 35 QW

Petite unité de perçage magnétique universelle 1 vitesse, à grande course de levage, avec rotation droite/gauche et une fonctionnalité maximale pour un travail flexible sur chantier.



Accessoires voir page 165

Puissance absorbée	W	1 100
Puissance utile	W	550
Vitesse en charge	1/min	130 - 520
Foret hélicoïdal Ø max.	mm	16
Profondeur de perçage max. de la fraise	mm	50
Taraudage		M 14
Ø max. pour le chanfreinage	mm	31
Ø max. d'alésage	mm	16
Ø max. de la fraise carbure	mm	35
Ø max. de la fraise HSS	mm	35
Emmanchement		3/4" Weldon
Changement de fraise		sans outil
Course	mm	135
Course de levage totale	mm	260
Effort magnétique	N	10 000
Dimensions du pied magnétique	mm	175 x 80
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	10,6
Référence		7 270 54 61 00 0
EAN		4014586886763
Tarif unitaire € HT [F01]		1.051,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		1.271,71

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Construction extrêmement résistante grâce à une conception solide avec gaine de protection du cordon moteur articulée. Conçue pour une utilisation dans des conditions difficiles dans l'industrie et l'artisanat.
- ▶ Rapport poids/puissance optimal grâce à une construction compacte optimisée en termes de poids et un moteur HIGH POWER FEIN 1 100 W avec une grande stabilité de la vitesse de rotation pour un travail fiable et rentable.
- ▶ Grâce à une rotation droite/gauche, un réglage électronique de la vitesse de rotation et un levage total de 260 mm, une utilisation universelle, telle que le perçage par carottage, le perçage au foret hélicoïdal, le taraudage ainsi que le chanfreinage et l'alésage, est possible.
- ▶ Petite et légère.
- ▶ Concept d'utilisation simple et ne prêtant pas à confusion, bien visible par l'utilisateur.
- ▶ Interrupteur magnétique supplémentaire dans le support de perçage.
- ▶ Système de changement rapide de fraise sans outil.
- ▶ Régulateur tachymétrique électronique.
- ▶ Effort magnétique élevé.
- ▶ Affichage pratique de la force magnétique.
- ▶ Réservoir de lubrifiant de refroidissement intégré.
- ▶ Volant d'avance réversible droite/gauche.
- ▶ Capteur de basculement.
- ▶ Memory Function pour la mémorisation de la vitesse de rotation.

Compris dans le prix:

1 coffret, 1 réservoir pour lubrifiant, 1 sangle de sécurité, 1 crochet à copeaux, 1 éjecteur, 1 grille de protection contre les copeaux



KBU 35-2 Q

Petite unité de perçage magnétique universelle 2 vitesses, à grande course de levage, avec rotation droite/gauche et une vitesse de rotation élevée pour un perçage au foret hélicoïdal efficace sur chantier.



Accessoires voir page 165

Puissance absorbée	W	1 100
Puissance utile	W	550
1er vitesse	1/min	130 - 520
2e vitesse	1/min	400 - 1 600
Foret hélicoïdal Ø max.	mm	16
Profondeur de perçage max. de la fraise	mm	50
Taraudage		M 14
Ø max. pour le chanfreinage	mm	31
Ø max. d'alésage	mm	16
Ø max. de la fraise carbure	mm	35
Ø max. de la fraise HSS	mm	35
Emmanchement		QuickIN
Changement de fraise		sans outil
Course	mm	135
Course de levage totale	mm	260
Effort magnétique	N	9 500
Dimensions du pied magnétique	mm	186 x 70
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	11
Référence		7 270 57 61 00 0
EAN		4014586886077
Tarif unitaire € HT [F01]		1.314,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		1.589,94

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Construction extrêmement résistante grâce à une conception solide avec gaine de protection du cordon moteur articulée. Conçue pour une utilisation dans des conditions difficiles dans l'industrie et l'artisanat.
- ▶ Rapport poids/puissance optimal grâce à une construction compacte optimisée en termes de poids et un moteur HIGH POWER FEIN 1 100 W avec une grande stabilité de la vitesse de rotation pour un travail fiable et rentable.
- ▶ Grâce à une rotation droite/gauche, un réglage électronique de la vitesse de rotation et un levage total de 260 mm, une utilisation universelle, telle que le perçage par carottage, le perçage au foret hélicoïdal, le taraudage ainsi que le chanfreinage et l'alésage, est possible.
- ▶ Petite taille avec réducteur 2 vitesses pour perçage au foret hélicoïdal.
- ▶ Aimant à 3 bobines de seulement 70 mm de largeur.
- ▶ Concept d'utilisation simple et ne prêtant pas à confusion, bien visible par l'utilisateur.
- ▶ Interrupteur magnétique supplémentaire dans le support de perçage.
- ▶ Système de changement rapide de fraise sans outil.
- ▶ Régulateur tachymétrique électronique.
- ▶ Effort magnétique élevé.
- ▶ Affichage pratique de la force magnétique.
- ▶ Réservoir de lubrifiant de refroidissement intégré.
- ▶ Volant d'avance réversible droite/gauche.
- ▶ Capteur de basculement.
- ▶ Memory Function pour la mémorisation de la vitesse de rotation.

Compris dans le prix:

1 coffret, 1 réservoir pour lubrifiant, 1 sangle de sécurité, 1 crochet à copeaux, 1 éjecteur, 1 grille de protection contre les copeaux

KBU 35-2 QW

Petite unité de perçage magnétique universelle 2 vitesses, à grande course de levage, avec rotation droite/gauche et une vitesse de rotation élevée pour un perçage au foret hélicoïdal efficace sur chantier.



Accessoires voir page 165

Puissance absorbée	W	1 100
Puissance utile	W	550
1er vitesse	1/min	130 - 520
2e vitesse	1/min	400 - 1 600
Foret hélicoïdal Ø max.	mm	16
Profondeur de perçage max. de la fraise	mm	50
Taraudage		M 14
Ø max. pour le chanfreinage	mm	31
Ø max. d'alésage	mm	16
Ø max. de la fraise carbure	mm	35
Ø max. de la fraise HSS	mm	35
Emmanchement		3/4" Weldon
Changement de fraise		sans outil
Course	mm	135
Course de levage totale	mm	260
Effort magnétique	N	9 500
Dimensions du pied magnétique	mm	187 x 70
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	11
Référence		7 270 58 61 00 0
EAN		4014586886787
Tarif unitaire € HT [F01]		1.314,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		1.589,94

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Construction extrêmement résistante grâce à une conception solide avec gaine de protection du cordon moteur articulée. Conçue pour une utilisation dans des conditions difficiles dans l'industrie et l'artisanat.
- ▶ Rapport poids/puissance optimal grâce à une construction compacte optimisée en termes de poids et un moteur HIGH POWER FEIN 1 100 W avec une grande stabilité de la vitesse de rotation pour un travail fiable et rentable.
- ▶ Grâce à une rotation droite/gauche, un réglage électronique de la vitesse de rotation et un levage total de 260 mm, une utilisation universelle, telle que le perçage par carottage, le perçage au foret hélicoïdal, le taraudage ainsi que le chanfreinage et l'alésage, est possible.
- ▶ Petite taille avec réducteur 2 vitesses pour perçage au foret hélicoïdal.
- ▶ Aimant à 3 bobines de seulement 70 mm de largeur.
- ▶ Concept d'utilisation simple et ne prêtant pas à confusion, bien visible par l'utilisateur.
- ▶ Interrupteur magnétique supplémentaire dans le support de perçage.
- ▶ Système de changement rapide de fraise sans outil.
- ▶ Régulateur tachymétrique électronique.
- ▶ Effort magnétique élevé.
- ▶ Affichage pratique de la force magnétique.
- ▶ Réservoir de lubrifiant de refroidissement intégré.
- ▶ Volant d'avance réversible droite/gauche.
- ▶ Capteur de basculement.
- ▶ Memory Function pour la mémorisation de la vitesse de rotation.

Compris dans le prix:

1 coffret, 1 réservoir pour lubrifiant, 1 sangle de sécurité, 1 crochet à copeaux, 1 éjecteur, 1 grille de protection contre les copeaux

KBU 35 MQ

Petite unité de perçage magnétique universelle 1 vitesse, à course de levage élevée, avec rotation droite/gauche, porte-outil CM2 et une fonctionnalité maximale pour un travail flexible sur chantier.



Accessoires voir page 165

Puissance absorbée	W	1 100
Puissance utile	W	550
Vitesse en charge	1/min	260 - 520
Porte-outil		CM 2
Foret hélicoïdal Ø max.	mm	18
Profondeur de perçage max. de la fraise	mm	50(75)*
Taraudage		M 14
Ø max. pour le chanfreinage	mm	31
Ø max. d'alésage	mm	18
Ø max. de la fraise carbure	mm	35
Ø max. de la fraise HSS	mm	35
Emmanchement		QuickIN
Changement de fraise		sans outil
Course	mm	135
Course de levage totale	mm	260
Effort magnétique	N	10 000
Dimensions du pied magnétique	mm	175 x 80
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	11
Référence		7 270 55 61 00 0
EAN		4014586886053
Tarif unitaire € HT [F01]		1.156,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		1.398,76

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Construction extrêmement résistante grâce à une conception solide avec gaine de protection du cordon moteur articulée. Conçue pour une utilisation dans des conditions difficiles dans l'industrie et l'artisanat.
- ▶ Rapport poids/puissance optimal grâce à une construction compacte optimisée en termes de poids et un moteur HIGH POWER FEIN 1 100 W avec une grande stabilité de la vitesse de rotation pour un travail fiable et rentable.
- ▶ Grâce à une rotation droite/gauche, un réglage électronique de la vitesse de rotation et un levage total de 260 mm, une utilisation universelle, telle que le perçage par carottage, le perçage au foret hélicoïdal, le taraudage ainsi que le chanfreinage et l'alésage, est possible.
- ▶ Petite avec porte-outil CM2.
- ▶ Concept d'utilisation simple et ne prêtant pas à confusion, bien visible par l'utilisateur.
- ▶ Interrupteur magnétique supplémentaire dans le support de perçage.
- ▶ Système de changement rapide de fraise sans outil.
- ▶ Régulateur tachymétrique électronique.
- ▶ Effort magnétique élevé.
- ▶ Affichage pratique de la force magnétique.
- ▶ Réservoir de lubrifiant de refroidissement intégré.
- ▶ Volant d'avance réversible droite/gauche.
- ▶ Capteur de basculement.
- ▶ Memory Function pour la mémorisation de la vitesse de rotation.
- ▶ * en option avec accessoires.

Compris dans le prix:

1 coffret, 1 réservoir pour lubrifiant, 1 sangle de sécurité, 1 crochet à copeaux, 1 éjecteur, 1 grille de protection contre les copeaux, 1 chasse-cône

KBU 35 MQW

Petite unité de perçage magnétique universelle 1 vitesse, à course de levage élevée, avec rotation droite/gauche, porte-outil CM2 et une fonctionnalité maximale pour un travail flexible sur chantier.



Accessoires voir page 165

Puissance absorbée	W	1 100
Puissance utile	W	550
Vitesse en charge	1/min	260 - 520
Porte-outil		CM 2
Foret hélicoïdal Ø max.	mm	18
Profondeur de perçage max. de la fraise	mm	50(75)*
Taraudage		M 14
Ø max. pour le chanfreinage	mm	31
Ø max. d'alésage	mm	18
Ø max. de la fraise carbure	mm	35
Ø max. de la fraise HSS	mm	35
Emmanchement		3/4" Weldon
Changement de fraise		sans outil
Course	mm	135
Course de levage totale	mm	260
Effort magnétique	N	10 000
Dimensions du pied magnétique	mm	175 x 80
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	11
Référence		7 270 56 61 00 0
EAN		4014586886770
Tarif unitaire € HT [F01]		1.156,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		1.398,76

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Construction extrêmement résistante grâce à une conception solide avec gaine de protection du cordon moteur articulée. Conçue pour une utilisation dans des conditions difficiles dans l'industrie et l'artisanat.
- ▶ Rapport poids/puissance optimal grâce à une construction compacte optimisée en termes de poids et un moteur HIGH POWER FEIN 1 100 W avec une grande stabilité de la vitesse de rotation pour un travail fiable et rentable.
- ▶ Grâce à une rotation droite/gauche, un réglage électronique de la vitesse de rotation et un levage total de 260 mm, une utilisation universelle, telle que le perçage par carottage, le perçage au foret hélicoïdal, le taraudage ainsi que le chanfreinage et l'alésage, est possible.
- ▶ Petite et légère.
- ▶ Concept d'utilisation simple et ne prêtant pas à confusion, bien visible par l'utilisateur.
- ▶ Interrupteur magnétique supplémentaire dans le support de perçage.
- ▶ Système de changement rapide de fraise sans outil.
- ▶ Régulateur tachymétrique électronique.
- ▶ Effort magnétique élevé.
- ▶ Affichage pratique de la force magnétique.
- ▶ Réservoir de lubrifiant de refroidissement intégré.
- ▶ Volant d'avance réversible droite/gauche.
- ▶ Capteur de basculement.
- ▶ Memory Function pour la mémorisation de la vitesse de rotation.
- ▶ * en option avec accessoires.

Compris dans le prix:

1 coffret, 1 réservoir pour lubrifiant, 1 sangle de sécurité, 1 crochet à copeaux, 1 éjecteur, 1 grille de protection contre les copeaux



KBM 50 Q

Unité de perçage par carottage magnétique Universal 2 vitesses légère et à course élevée avec rotation droite/gauche et une fonctionnalité maximale pour un travail polyvalent en atelier et sur chantier.



Accessoires voir page 165

Puissance absorbée	W	1 200
Puissance utile	W	640
1er vitesse	1/min	130 - 260
2e vitesse	1/min	260 - 520
Foret hélicoïdal Ø max.	mm	16
Profondeur de perçage max. de la fraise	mm	50
Taraudage		M 16
Ø max. pour le chanfreinage	mm	31
Ø max. d'alésage	mm	16
Ø max. de la fraise carbure	mm	50
Ø max. de la fraise HSS	mm	40
Emmanchement		QuickIN
Course	mm	145
Course de levage totale	mm	315
Effort magnétique	N	12 500
Dimensions du pied magnétique	mm	195 x 90
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	13,2
Référence		7 270 41 61 00 0
EAN		4014586872834
Tarif unitaire € HT [F01]		1.451,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		1.755,71

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Compacte et très fonctionnelle, pour une utilisation universelle sur les chantiers ou en atelier.
- ▶ Concept d'utilisation simple et ne prêtant pas à confusion, bien visible par l'utilisateur.
- ▶ Double guidage de la perceuse portable pour l'utilisation d'outils de perçage de grande longueur.
- ▶ Inverseur de rotation droite/gauche.
- ▶ Réglage électronique de la vitesse de rotation.
- ▶ Moteur HIGH POWER FEIN à vitesse de rotation stable.
- ▶ Effort magnétique élevé.
- ▶ Affichage pratique de la force magnétique.
- ▶ Réservoir de lubrifiant de refroidissement intégré.
- ▶ Volant d'avance réversible droite/gauche.

Compris dans le prix:

1 coffret, 1 réservoir pour lubrifiant, 1 sangle de sécurité, 1 crochet à copeaux, 1 éjecteur, 1 grille de protection contre les copeaux

KBM 50 U

Unité de perçage par carottage magnétique Universal 2 vitesses légère et à course élevée avec rotation droite/gauche, porte-outil CM3 et une fonctionnalité maximale pour un travail polyvalent en atelier et sur chantier.



Accessoires voir page 165

Puissance absorbée	W	1 200
Puissance utile	W	610
1er vitesse	1/min	130 - 260
2e vitesse	1/min	260 - 520
Porte-outil		CM 3
Foret hélicoïdal Ø max.	mm	23
Profondeur de perçage max. de la fraise	mm	50(75)*
Taraudage		M 16
Ø max. pour le chanfreinage	mm	50
Ø max. d'alésage	mm	23
Ø max. de la fraise carbure	mm	50
Ø max. de la fraise HSS	mm	40
Emmanchement		QuickIN
Course	mm	145
Course de levage totale	mm	315
Effort magnétique	N	12 500
Dimensions du pied magnétique	mm	195 x 90
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	13,9
Référence		7 270 40 61 00 0
EAN		4014586872995
Tarif unitaire € HT [F01]		1.630,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		1.972,30

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Compacte et très fonctionnelle, pour une utilisation universelle sur les chantiers ou en atelier.
- ▶ Concept d'utilisation simple et ne prêtant pas à confusion, bien visible par l'utilisateur.
- ▶ Double guidage de la perceuse portable pour l'utilisation d'outils de perçage de grande longueur.
- ▶ Inverseur de rotation droite/gauche.
- ▶ Affichage pratique de la force magnétique.
- ▶ Réservoir de lubrifiant de refroidissement intégré.
- ▶ Interface MK3.
- ▶ Réglage électronique de la vitesse de rotation.
- ▶ Effort magnétique élevé.
- ▶ * en option avec accessoires.
- ▶ Moteur HIGH POWER FEIN à vitesse de rotation stable.
- ▶ Volant d'avance réversible droite/gauche.

Compris dans le prix:

1 coffret, 1 réservoir pour lubrifiant, 1 sangle de sécurité, 1 crochet à copeaux, 1 éjecteur, 1 grille de protection contre les copeaux, 1 chasse-cône

KBM 65 U

Unité de perçage par carottage magnétique Universal 2 vitesses puissante et à course élevée avec rotation droite/gauche, porte-outil CM3, ajustage de précision et une fonctionnalité maximale pour un travail polyvalent en atelier.



Accessoires voir page 165

Puissance absorbée	W	1 300
Puissance utile	W	730
1er vitesse	1/min	120 - 240
2e vitesse	1/min	260 - 520
Porte-outil		CM 3
Foret hélicoïdal Ø max.	mm	25
Profondeur de perçage max. de la fraise	mm	50(75)*
Taraudage		M 20
Ø max. pour le chanfreinage	mm	50
Ø max. d'alésage	mm	25
Ø max. de la fraise carbure	mm	65
Ø max. de la fraise HSS	mm	45
Emmanchement		QuickIN
Course	mm	145
Course de levage totale	mm	315
Plage d'ajustage du support de perçage	mm	6
Plage de pivotement du support de perçage		7°
Effort magnétique	N	14 000
Dimensions du pied magnétique	mm	205 x 95
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	16,1
Référence		7 270 43 61 00 0
EAN		4014586872902
Tarif unitaire € HT [F01]		2.092,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		2.531,32

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Vitesse de rotation stable même dans les applications difficiles.
- ▶ Ajustage de précision de la broche de perçage pour l'orientation confortable de la machine.
- ▶ Double guidage de la perceuse portative pour l'utilisation d'outils de perçage de grande longueur.
- ▶ Inverseur de rotation droite/gauche.
- ▶ Réglage électronique de la vitesse de rotation.
- ▶ Interface MK3.
- ▶ Effort magnétique élevé.
- ▶ Affichage pratique de la force magnétique.
- ▶ Réservoir de lubrifiant de refroidissement intégré.
- ▶ * en option avec accessoires.

Compris dans le prix:

1 coffret, 1 réservoir pour lubrifiant, 1 sangle de sécurité, 1 crochet à copeaux, 1 éjecteur, 1 grille de protection contre les copeaux, 1 chasse-cône

KBM 80 U

Unité de perçage par carottage magnétique Universal 3 vitesses ultra-puissante et à course élevée avec rotation droite/gauche, porte-outil CM3, ajustage de précision et une fonctionnalité maximale pour un travail polyvalent en atelier.



Accessoires voir page 176

Puissance absorbée	W	2 000
Puissance utile	W	900
1er vitesse	1/min	110 - 180
2e vitesse	1/min	160 - 260
3e vitesse	1/min	350 - 580
Porte-outil		CM 3
Foret hélicoïdal Ø max.	mm	32
Profondeur de perçage max. de la fraise	mm	50
Taraudage		M 27
Ø max. pour le chanfreinage	mm	50
Ø max. d'alésage	mm	31
Ø max. de la fraise carbure	mm	80
Ø max. de la fraise HSS	mm	65
Course	mm	145
Course de levage totale	mm	285
Plage d'ajustage du support de perçage	mm	4,25
Plage de pivotement du support de perçage		11°
Effort magnétique	N	18 000
Dimensions du pied magnétique	mm	270 x 90
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	25,4
Référence		7 270 34 00 23 0
EAN		4014586862545
Tarif unitaire € HT [F01]		3.203,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		3.875,63

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Vitesse de rotation stable même dans les applications difficiles.
- ▶ Ajustage de précision de la broche de perçage pour l'orientation confortable de la machine.
- ▶ Double guidage de la perceuse portative pour l'utilisation d'outils de perçage de grande longueur.
- ▶ Inverseur de rotation droite/gauche.
- ▶ Réglage électronique de la vitesse de rotation.
- ▶ Interface MK3.
- ▶ Effort magnétique élevé.
- ▶ Affichage pratique de la force magnétique.
- ▶ Réservoir de lubrifiant de refroidissement intégré.
- ▶ 3 vitesses mécaniques.
- ▶ Arrivée automatique du lubrifiant de refroidissement.
- ▶ Accouplement à glissement dynamométrique.

Compris dans le prix:

1 coffret, 1 réservoir pour lubrifiant, 1 sangle de sécurité, 1 crochet à copeaux, 2 éjecteurs, 1 grille de protection contre les copeaux, 1 chasse-cône, 1 QuickIN MAX/ porte-outil MK3



Set d'accessoires Best of Cutter carbure de tungstène



Set d'accessoires Best of cutters QuickIN

Durée de vie maximale et efficacité exceptionnelle.
Dimensions métriques, profondeur de coupe 35 mm.
Version en set comprenant 6 fraises à carotter Ø 12, 14, 16, 18, 20 et 22 mm (profondeur de coupe 35 mm) et 2 éjecteurs (105 mm) dans un coffret plastique.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 31 27 086 04 0	213,30	258,09



Set d'accessoires Best of cutters Weldon 3/4"

Durée de vie maximale et efficacité exceptionnelle.
Dimensions métriques, profondeur de coupe 35 mm.
Version en set comprenant 6 fraises à carotter Ø 12, 14, 16, 18, 20 et 22 mm (profondeur de coupe 35 mm) et 2 éjecteurs (105 mm) dans un coffret plastique.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 31 27 714 02 0	213,30	258,09



Set d'accessoires Best of cutters Weldon 3/4"

Durée de vie maximale et efficacité exceptionnelle.
Dimensions métriques, profondeur de coupe 50 mm.
Version en set comprenant 6 fraises à carotter Ø 12, 14, 16, 18, 20 et 22 mm (profondeur de coupe 50 mm) et 2 éjecteurs (105 mm) dans un coffret plastique.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 31 27 276 02 0	245,45	296,99

Fraise au carbure



Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement QuickIN

Durée de vie maximale et efficacité exceptionnelle.
Dimensions métriques, profondeur de coupe 35 mm.

Ø perçage mm	Référence	Tarif unitaire	
		€ HT	€ TTC
12	6 31 27 086 01 9	45,30	54,81
13	6 31 27 087 01 3	45,30	54,81
14	6 31 27 088 01 1	45,30	54,81
15	6 31 27 089 01 5	45,30	54,81
15,5	6 31 27 238 01 1	45,30	54,81
16	6 31 27 090 01 7	45,30	54,81
17	6 31 27 091 01 6	45,30	54,81
17,5	6 31 27 239 01 5	45,30	54,81
18	6 31 27 092 01 9	45,30	54,81
19	6 31 27 093 01 3	45,30	54,81
19,5	6 31 27 240 01 7	45,30	54,81
20	6 31 27 094 01 1	45,30	54,81
21	6 31 27 095 01 5	45,30	54,81
22	6 31 27 096 01 8	45,30	54,81
23	6 31 27 097 01 2	45,30	54,81
24	6 31 27 098 01 0	45,30	54,81
25	6 31 27 099 01 4	45,30	54,81
26	6 31 27 100 01 5	45,30	54,81
26,5	6 31 27 241 01 6	45,30	54,81
27	6 31 27 101 01 4	45,30	54,81
28	6 31 27 102 01 7	45,30	54,81
29	6 31 27 103 01 1	52,15	63,10
30	6 31 27 104 01 9	52,15	63,10
31	6 31 27 105 01 3	52,15	63,10
32	6 31 27 106 01 6	52,15	63,10
33	6 31 27 107 01 0	52,15	63,10
34	6 31 27 108 01 8	52,15	63,10
35	6 31 27 109 01 2	52,15	63,10
36	6 31 27 110 01 4	60,40	73,08
37	6 31 27 111 01 3	60,40	73,08
38	6 31 27 112 01 6	60,40	73,08
39	6 31 27 113 01 0	60,40	73,08
40	6 31 27 114 01 8	60,40	73,08

41	6 31 27 115 01 2	71,35	86,33
42	6 31 27 116 01 5	71,35	86,33
43	6 31 27 117 01 9	71,35	86,33
44	6 31 27 118 01 7	71,35	86,33
45	6 31 27 119 01 1	71,35	86,33
46	6 31 27 120 01 3	79,65	96,38
47	6 31 27 121 01 2	79,65	96,38
48	6 31 27 122 01 5	79,65	96,38
49	6 31 27 123 01 9	79,65	96,38
50	6 31 27 124 01 7	79,65	96,38
51	6 31 27 125 01 1	87,95	106,42
52	6 31 27 126 01 4	87,95	106,42
53	6 31 27 127 01 8	87,95	106,42
54	6 31 27 128 01 6	87,95	106,42
55	6 31 27 129 01 0	87,95	106,42
56	6 31 27 130 01 2	91,75	111,02
57	6 31 27 131 01 1	91,75	111,02
58	6 31 27 132 01 4	91,75	111,02
59	6 31 27 133 01 8	91,75	111,02
60	6 31 27 134 01 6	91,75	111,02
61	6 31 27 135 01 0	103,80	125,60
62	6 31 27 136 01 3	103,80	125,60
63	6 31 27 137 01 7	103,80	125,60
64	6 31 27 138 01 5	103,80	125,60
65	6 31 27 139 01 9	103,80	125,60



Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement QuickIN

Durée de vie maximale et efficacité exceptionnelle.
Dimensions métriques, profondeur de coupe 75 mm.

Ø perçage mm	Référence	Tarif unitaire	
		€ HT	€ TTC
18	6 31 27 763 01 0	65,95	79,80
19	6 31 27 764 01 0	65,95	79,80
20	6 31 27 765 01 0	65,95	79,80
21	6 31 27 766 01 0	65,95	79,80
22	6 31 27 767 01 0	65,95	79,80
23	6 31 27 768 01 0	65,95	79,80
24	6 31 27 769 01 0	65,95	79,80
25	6 31 27 770 01 0	65,95	79,80
26	6 31 27 771 01 0	65,95	79,80
27	6 31 27 772 01 0	65,95	79,80
28	6 31 27 773 01 0	65,95	79,80
29	6 31 27 774 01 0	72,65	87,91
30	6 31 27 775 01 0	72,65	87,91
32	6 31 27 776 01 0	72,65	87,91
35	6 31 27 777 01 0	72,65	87,91
36	6 31 27 778 01 0	80,70	97,65
40	6 31 27 779 01 0	80,70	97,65
45	6 31 27 780 01 0	91,35	110,53
50	6 31 27 781 01 0	99,45	120,33
55	6 31 27 782 01 0	107,60	130,20
60	6 31 27 783 01 0	111,25	134,61
65	6 31 27 784 01 0	123,00	148,83



Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec filetage FEIN M 18 x 6 P 1,5

Durée de vie maximale et efficacité exceptionnelle.
Dimensions métriques, profondeur de coupe 50 mm.

Ø perçage mm	Référence	Tarif unitaire	
		€ HT	€ TTC
12	6 31 27 042 01 4	48,90	59,17
13	6 31 27 043 01 8	48,90	59,17
14	6 31 27 044 01 6	48,90	59,17
15	6 31 27 045 01 0	48,90	59,17
16	6 31 27 046 01 3	48,90	59,17
17	6 31 27 047 01 7	48,90	59,17
18	6 31 27 001 01 5	48,90	59,17
19	6 31 27 019 01 2	48,90	59,17
20	6 31 27 002 01 8	48,90	59,17

21	6 31 27 020 01 4	48,90	59,17
22	6 31 27 003 01 2	48,90	59,17
23	6 31 27 021 01 3	48,90	59,17
24	6 31 27 022 01 6	48,90	59,17
25	6 31 27 004 01 0	48,90	59,17
26	6 31 27 005 01 4	48,90	59,17
27	6 31 27 023 01 0	48,90	59,17
28	6 31 27 006 01 7	48,90	59,17
29	6 31 27 024 01 8	48,90	59,17
30	6 31 27 007 01 1	48,90	59,17
31	6 31 27 025 01 2	54,65	66,13
32	6 31 27 008 01 9	54,65	66,13
33	6 31 27 026 01 5	54,65	66,13
34	6 31 27 009 01 3	54,65	66,13
35	6 31 27 010 01 5	54,65	66,13
36	6 31 27 027 01 9	63,30	76,59
37	6 31 27 028 01 7	63,30	76,59
38	6 31 27 011 01 4	63,30	76,59
39	6 31 27 029 01 1	63,30	76,59
40	6 31 27 012 01 7	63,30	76,59
41	6 31 27 030 01 3	74,75	90,45
42	6 31 27 013 01 1	74,75	90,45
43	6 31 27 014 01 9	74,75	90,45
44	6 31 27 031 01 2	74,75	90,45
45	6 31 27 015 01 3	74,75	90,45
46	6 31 27 032 01 5	83,45	100,97
47	6 31 27 033 01 9	83,45	100,97
48	6 31 27 016 01 6	83,45	100,97
49	6 31 27 034 01 7	83,45	100,97
50	6 31 27 017 01 0	83,45	100,97
51	6 31 27 035 01 1	92,20	111,56
52	6 31 27 018 01 8	92,20	111,56
53	6 31 27 036 01 4	92,20	111,56
54	6 31 27 037 01 8	92,20	111,56
55	6 31 27 038 01 6	92,20	111,56
56	6 31 27 039 01 0	96,10	116,28
57	6 31 27 040 01 2	96,10	116,28
58	6 31 27 041 01 1	96,10	116,28
59	6 31 27 049 01 9	97,55	118,04
60	6 31 27 050 01 1	97,55	118,04
61	6 31 27 051 01 0	110,35	133,52
62	6 31 27 052 01 3	110,35	133,52
63	6 31 27 053 01 7	110,35	133,52
64	6 31 27 054 01 5	110,35	133,52
65	6 31 27 055 01 9	110,35	133,52



Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement 3/4" Weldon

Durée de vie maximale et efficacité exceptionnelle. Dimensions métriques, profondeur de coupe 35 mm.

Ø perçage mm	Référence	Tarif unitaire	
		€ HT	€ TTC
12	6 31 27 714 01 0	44,00	53,24
13	6 31 27 715 01 0	44,00	53,24
14	6 31 27 716 01 0	44,00	53,24
15	6 31 27 717 01 0	44,00	53,24
16	6 31 27 718 01 0	44,00	53,24
17	6 31 27 719 01 0	44,00	53,24
18	6 31 27 720 01 0	44,00	53,24
19	6 31 27 721 01 0	44,00	53,24
20	6 31 27 722 01 0	44,00	53,24
21	6 31 27 723 01 0	44,00	53,24
22	6 31 27 724 01 0	44,00	53,24
23	6 31 27 725 01 0	44,00	53,24
24	6 31 27 726 01 0	44,00	53,24
25	6 31 27 727 01 0	44,00	53,24
26	6 31 27 728 01 0	44,00	53,24
27	6 31 27 729 01 0	44,00	53,24
28	6 31 27 730 01 0	44,00	53,24

29	6 31 27 731 01 0	50,65	61,29
30	6 31 27 732 01 0	50,65	61,29
31	6 31 27 733 01 0	50,65	61,29
32	6 31 27 734 01 0	50,65	61,29
33	6 31 27 735 01 0	50,65	61,29
34	6 31 27 736 01 0	50,65	61,29
35	6 31 27 737 01 0	50,65	61,29
36	6 31 27 738 01 0	58,60	70,91
37	6 31 27 739 01 0	58,60	70,91
38	6 31 27 740 01 0	58,60	70,91
39	6 31 27 741 01 0	58,60	70,91
40	6 31 27 742 01 0	58,60	70,91
41	6 31 27 743 01 0	69,30	83,85
42	6 31 27 744 01 0	69,30	83,85
43	6 31 27 745 01 0	69,30	83,85
44	6 31 27 746 01 0	69,30	83,85
45	6 31 27 747 01 0	69,30	83,85
46	6 31 27 748 01 0	77,30	93,53
47	6 31 27 749 01 0	77,30	93,53
48	6 31 27 750 01 0	77,30	93,53
49	6 31 27 751 01 0	77,30	93,53
50	6 31 27 752 01 0	77,30	93,53
51	6 31 27 753 01 0	85,40	103,33
52	6 31 27 754 01 0	85,40	103,33
53	6 31 27 755 01 0	85,40	103,33
54	6 31 27 756 01 0	85,40	103,33
55	6 31 27 757 01 0	85,40	103,33
56	6 31 27 758 01 0	89,10	107,81
57	6 31 27 759 01 0	89,10	107,81
58	6 31 27 760 01 0	89,10	107,81
59	6 31 27 761 01 0	89,10	107,81
60	6 31 27 762 01 0	89,10	107,81



Fraises à pastilles carbure Ultra 50 avec emmanchement 3/4" Weldon

Durée de vie maximale et efficacité exceptionnelle. Dimensions métriques, profondeur de coupe 50 mm.

Ø perçage mm	Référence	Tarif unitaire	
		€ HT	€ TTC
12	6 31 27 276 01 0	48,90	59,17
13	6 31 27 277 01 0	48,90	59,17
14	6 31 27 278 01 0	48,90	59,17
15	6 31 27 279 01 0	48,90	59,17
16	6 31 27 280 01 0	48,90	59,17
17	6 31 27 281 01 0	48,90	59,17
18	6 31 27 282 01 0	48,90	59,17
19	6 31 27 283 01 0	48,90	59,17
20	6 31 27 284 01 0	48,90	59,17
21	6 31 27 285 01 0	48,90	59,17
22	6 31 27 286 01 0	48,90	59,17
23	6 31 27 287 01 0	48,90	59,17
24	6 31 27 288 01 0	48,90	59,17
25	6 31 27 289 01 0	48,90	59,17
26	6 31 27 290 01 0	48,90	59,17
27	6 31 27 291 01 0	48,90	59,17
28	6 31 27 292 01 0	48,90	59,17
29	6 31 27 293 01 0	48,90	59,17
30	6 31 27 294 01 0	48,90	59,17
31	6 31 27 295 01 0	54,65	66,13
32	6 31 27 296 01 0	54,65	66,13
33	6 31 27 297 01 0	54,65	66,13
34	6 31 27 298 01 0	54,65	66,13
35	6 31 27 299 01 0	54,65	66,13
36	6 31 27 300 01 0	63,30	76,59
37	6 31 27 301 01 0	63,30	76,59
38	6 31 27 302 01 0	63,30	76,59
39	6 31 27 303 01 0	63,30	76,59
40	6 31 27 304 01 0	63,30	76,59
41	6 31 27 305 01 0	74,75	90,45



42	6 31 27 306 01 0	74,75	90,45
43	6 31 27 307 01 0	74,75	90,45
44	6 31 27 308 01 0	74,75	90,45
45	6 31 27 309 01 0	74,75	90,45
46	6 31 27 310 01 0	83,45	100,97
47	6 31 27 311 01 0	83,45	100,97
48	6 31 27 312 01 0	83,45	100,97
49	6 31 27 313 01 0	83,45	100,97
50	6 31 27 314 01 0	83,45	100,97
51	6 31 27 315 01 0	92,20	111,56
52	6 31 27 316 01 0	92,20	111,56
53	6 31 27 317 01 0	92,20	111,56
54	6 31 27 318 01 0	92,20	111,56
55	6 31 27 319 01 0	92,20	111,56
56	6 31 27 320 01 0	96,10	116,28
57	6 31 27 321 01 0	96,10	116,28
58	6 31 27 322 01 0	96,10	116,28
59	6 31 27 323 01 0	96,10	116,28
60	6 31 27 324 01 0	96,10	116,28
61	6 31 27 325 01 0	108,75	131,59
62	6 31 27 326 01 0	108,75	131,59
63	6 31 27 327 01 0	108,75	131,59
64	6 31 27 328 01 0	108,75	131,59
65	6 31 27 329 01 0	108,75	131,59



Fraises à pastilles carbure Ultra 75 avec emmanchement 3/4" Weldon

Durée de vie maximale et efficacité exceptionnelle. Dimensions métriques, profondeur de coupe 75 mm.

Ø perçage mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
18	6 31 27 785 01 0	65,95	79,80
19	6 31 27 786 01 0	65,95	79,80
20	6 31 27 787 01 0	65,95	79,80
21	6 31 27 788 01 0	65,95	79,80
22	6 31 27 789 01 0	65,95	79,80
23	6 31 27 790 01 0	65,95	79,80
24	6 31 27 791 01 0	65,95	79,80
25	6 31 27 792 01 0	65,95	79,80
26	6 31 27 793 01 0	65,95	79,80
27	6 31 27 794 01 0	65,95	79,80
28	6 31 27 795 01 0	65,95	79,80
29	6 31 27 796 01 0	72,65	87,91
30	6 31 27 797 01 0	72,65	87,91
32	6 31 27 798 01 0	72,65	87,91
35	6 31 27 799 01 0	72,65	87,91
36	6 31 27 800 01 0	80,70	97,65
40	6 31 27 801 01 0	80,70	97,65
45	6 31 27 802 01 0	91,35	110,53
50	6 31 27 803 01 0	99,45	120,33
55	6 31 27 804 01 0	107,60	130,20
60	6 31 27 805 01 0	111,25	134,61
65	6 31 27 806 01 0	123,00	148,83

Set d'accessoires Best of Cutter HSS



Set d'accessoires Best of cutters QuickIN

Durée de vie élevée. Dimensions métriques, profondeur de coupe 50 mm. Version en set comprenant 6 fraises à carotter Ø 12, 14, 16, 18, 20 et 22 mm (profondeur de coupe 50 mm) et 2 éjecteurs (105 mm) dans un coffret plastique.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 31 33 999 01 0	159,70	193,24



Set d'accessoires Best of cutters Weldon 3/4"

Dimensions métriques, profondeur de coupe 25 mm. Version en set comprenant 6 fraises à carotter Ø 12, 14, 16, 18, 20 et 22 mm (profondeur de coupe 25 mm) et 2 éjecteurs (80 mm) dans un coffret plastique.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 31 34 999 06 1	127,55	154,34



Set d'accessoires Best of cutters Weldon 3/4"

Dimensions métriques, profondeur de coupe 25 mm. Version en set comprenant 4 fraises à carotter Ø 2x 14 mm, 2x 18 mm (profondeur de coupe 25 mm) et 1 éjecteur (80 mm) dans un coffret plastique.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 31 34 999 06 2	80,40	97,28



Set d'accessoires Best of cutters Weldon 3/4"

Durée de vie élevée. Dimensions métriques, profondeur de coupe 50 mm. Version en set comprenant 6 fraises à carotter Ø 12, 14, 16, 18, 20 et 22 mm (profondeur de coupe 50 mm) et 2 éjecteurs (105 mm) dans un coffret plastique.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 31 34 999 06 3	159,70	193,24



Set d'accessoires Best of cutters Weldon 3/4"

Durée de vie élevée. Dimensions métriques, profondeur de coupe 50 mm. Version en set comprenant 4 fraises à carotter Ø 2x 14 mm, 2x 18 mm (profondeur de coupe 50 mm) et 1 éjecteur (105 mm) dans un coffret plastique.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 31 34 999 06 4	106,10	128,38

Fraise HSS



Fraise HSS Nova 25 emmanchement QuickIN

Dimensions métriques, profondeur de coupe 25 mm.

Ø perçage mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
12	6 31 33 119 05 1	17,55	21,24
13	6 31 33 129 05 1	17,55	21,24
14	6 31 33 140 05 1	17,55	21,24
15	6 31 33 150 05 1	17,55	21,24
16	6 31 33 159 05 1	17,55	21,24
17	6 31 33 170 05 1	19,15	23,17
18	6 31 33 180 05 1	19,15	23,17
19	6 31 33 189 05 1	19,15	23,17
20	6 31 33 199 06 3	22,35	27,04
21	6 31 33 210 05 1	22,35	27,04
22	6 31 33 219 05 1	22,35	27,04
23	6 31 33 229 05 1	25,55	30,92
24	6 31 33 240 05 1	25,55	30,92
25	6 31 33 250 05 1	25,55	30,92
26	6 31 33 259 05 1	29,80	36,06
27	6 31 33 270 05 1	29,80	36,06
28	6 31 33 279 05 1	31,95	38,66
29	6 31 33 289 05 1	31,95	38,66
30	6 31 33 299 05 1	34,10	41,26
31	6 31 33 309 05 1	34,10	41,26
32	6 31 33 319 05 1	39,40	47,67
33	6 31 33 329 05 1	39,40	47,67
34	6 31 33 339 05 1	44,70	54,09
35	6 31 33 350 05 1	44,70	54,09
36	6 31 33 359 05 1	44,70	54,09
37	6 31 33 369 05 1	52,15	63,10

38	6 31 33 379 05 1	52,15	63,10
39	6 31 33 389 05 1	52,15	63,10
40	6 31 33 399 05 1	58,55	70,85
41	6 31 33 409 05 1	58,55	70,85
42	6 31 33 420 05 1	63,85	77,26
43	6 31 33 429 05 1	63,85	77,26
44	6 31 33 439 05 1	67,05	81,13
45	6 31 33 449 05 1	67,05	81,13
46	6 31 33 459 05 1	76,65	92,75
47	6 31 33 469 05 1	76,65	92,75
48	6 31 33 479 05 1	79,85	96,62
49	6 31 33 489 05 1	79,85	96,62
50	6 31 33 499 05 1	79,85	96,62



Fraise HSS Nova 50 emmanchement QuickIN
Durée de vie élevée. Dimensions métriques, profondeur de coupe 50 mm.

Ø perçage mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
12	6 31 33 119 05 2	24,65	29,83
13	6 31 33 129 05 2	24,65	29,83
14	6 31 33 140 05 2	24,65	29,83
15	6 31 33 150 05 2	24,65	29,83
16	6 31 33 159 05 2	24,65	29,83
17	6 31 33 170 05 2	26,90	32,55
18	6 31 33 180 05 2	26,90	32,55
19	6 31 33 189 05 2	26,90	32,55
20	6 31 33 199 05 2	31,40	37,99
21	6 31 33 210 05 2	31,40	37,99
22	6 31 33 219 05 2	31,40	37,99
23	6 31 33 229 05 2	31,40	37,99
24	6 31 33 240 05 2	33,60	40,66
25	6 31 33 250 05 2	38,10	46,10
26	6 31 33 259 05 2	38,10	46,10
27	6 31 33 270 05 2	38,10	46,10
28	6 31 33 279 05 2	44,80	54,21
29	6 31 33 289 05 2	44,80	54,21
30	6 31 33 299 05 2	44,80	54,21
31	6 31 33 309 05 2	50,45	61,04
32	6 31 33 319 05 2	50,45	61,04
33	6 31 33 329 05 2	56,05	67,82
34	6 31 33 339 05 2	56,05	67,82
35	6 31 33 350 05 2	56,05	67,82
36	6 31 33 359 05 2	63,85	77,26
37	6 31 33 369 05 2	63,85	77,26
38	6 31 33 379 05 2	63,85	77,26
39	6 31 33 389 05 2	72,85	88,15
40	6 31 33 399 05 2	72,85	88,15
41	6 31 33 409 05 2	78,45	94,92
42	6 31 33 420 05 2	85,15	103,03
43	6 31 33 429 05 2	85,15	103,03
44	6 31 33 439 05 2	85,15	103,03
45	6 31 33 449 05 2	89,65	108,48
46	6 31 33 459 05 2	98,60	119,31
47	6 31 33 469 05 2	98,60	119,31
48	6 31 33 479 05 2	103,10	124,75
49	6 31 33 489 05 2	103,10	124,75
50	6 31 33 499 05 2	106,45	128,80



Fraise HSS Nova 25 emmanchement 3/4" Weldon
Dimensions métriques, profondeur de coupe 25 mm.

Ø perçage mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
12	6 31 34 120 05 1	17,55	21,24
13	6 31 34 130 05 1	17,55	21,24
14	6 31 34 140 05 1	17,55	21,24
15	6 31 34 150 05 1	17,55	21,24
16	6 31 34 160 05 1	17,55	21,24
17	6 31 34 170 05 1	19,15	23,17
18	6 31 34 180 05 1	19,15	23,17
19	6 31 34 190 05 1	19,15	23,17
20	6 31 34 200 05 1	22,35	27,04
21	6 31 34 210 05 1	22,35	27,04
22	6 31 34 220 05 1	22,35	27,04
23	6 31 34 230 05 1	25,55	30,92
24	6 31 34 240 05 1	25,55	30,92
25	6 31 34 250 05 1	25,55	30,92
26	6 31 34 260 05 1	29,80	36,06
27	6 31 34 270 05 1	29,80	36,06
28	6 31 34 280 05 1	31,95	38,66
29	6 31 34 290 05 1	31,95	38,66
30	6 31 34 300 05 1	34,10	41,26
31	6 31 34 310 05 1	34,10	41,26
32	6 31 34 320 05 1	39,40	47,67
33	6 31 34 330 05 1	39,40	47,67
34	6 31 34 340 05 1	44,70	54,09
35	6 31 34 350 05 1	44,70	54,09
36	6 31 34 360 05 1	44,70	54,09
37	6 31 34 370 05 1	52,15	63,10
38	6 31 34 380 05 1	52,15	63,10
39	6 31 34 390 05 1	52,15	63,10
40	6 31 34 400 05 1	58,55	70,85
41	6 31 34 410 05 1	58,55	70,85
42	6 31 34 420 05 1	63,85	77,26
43	6 31 34 430 05 1	63,85	77,26
44	6 31 34 440 05 1	67,05	81,13
45	6 31 34 450 05 1	67,05	81,13
46	6 31 34 460 05 1	76,65	92,75
47	6 31 34 470 05 1	76,65	92,75
48	6 31 34 480 05 1	79,85	96,62
49	6 31 34 490 05 1	79,85	96,62
50	6 31 34 500 05 1	79,85	96,62
51	6 31 34 510 05 1	85,15	103,03
52	6 31 34 520 05 1	85,15	103,03
53	6 31 34 530 05 1	90,50	109,51
54	6 31 34 540 05 1	90,50	109,51
55	6 31 34 550 05 1	99,00	119,79
56	6 31 34 560 05 1	112,85	136,55
57	6 31 34 570 05 1	112,85	136,55
58	6 31 34 580 05 1	121,35	146,83
59	6 31 34 590 05 1	121,35	146,83
60	6 31 34 600 05 1	121,35	146,83



Fraise HSS Nova 50 emmanchement 3/4" Weldon

Durée de vie élevée. Dimensions métriques, profondeur de coupe 50 mm.

Ø perçage mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
12	6 31 34 120 05 2	24,65	29,83
13	6 31 34 130 05 2	24,65	29,83
14	6 31 34 140 05 2	24,65	29,83
15	6 31 34 150 05 2	24,65	29,83
16	6 31 34 160 05 2	24,65	29,83
17	6 31 34 170 05 2	26,90	32,55
18	6 31 34 180 05 2	26,90	32,55
19	6 31 34 190 05 2	26,90	32,55
20	6 31 34 200 05 2	31,40	37,99
21	6 31 34 210 05 2	31,40	37,99
22	6 31 34 220 05 2	31,40	37,99
23	6 31 34 230 05 2	31,40	37,99
24	6 31 34 240 05 2	33,60	40,66
25	6 31 34 250 05 2	38,10	46,10
26	6 31 34 260 05 2	38,10	46,10
27	6 31 34 270 05 2	38,10	46,10
28	6 31 34 280 05 2	44,80	54,21
29	6 31 34 290 05 2	44,80	54,21
30	6 31 34 300 05 2	44,80	54,21
31	6 31 34 310 05 2	50,45	61,04
32	6 31 34 320 05 2	50,45	61,04
33	6 31 34 330 05 2	56,05	67,82
34	6 31 34 340 05 2	56,05	67,82
35	6 31 34 350 05 2	56,05	67,82
36	6 31 34 360 05 2	63,85	77,26
37	6 31 34 370 05 2	63,85	77,26
38	6 31 34 380 05 2	63,85	77,26
39	6 31 34 390 05 2	72,85	88,15
40	6 31 34 400 05 2	72,85	88,15
41	6 31 34 410 05 2	78,45	94,92
42	6 31 34 420 05 2	85,15	103,03
43	6 31 34 430 05 2	85,15	103,03
44	6 31 34 440 05 2	85,15	103,03
45	6 31 34 450 05 2	89,65	108,48
46	6 31 34 460 05 2	98,60	119,31
47	6 31 34 470 05 2	98,60	119,31
48	6 31 34 480 05 2	103,10	124,75
49	6 31 34 490 05 2	103,10	124,75
50	6 31 34 500 05 2	106,45	128,80
51	6 31 34 510 05 2	117,65	142,36
52	6 31 34 520 05 2	117,65	142,36
53	6 31 34 530 05 2	117,65	142,36
54	6 31 34 540 05 2	123,25	149,13
55	6 31 34 550 05 2	123,25	149,13
56	6 31 34 560 05 2	128,85	155,91
57	6 31 34 570 05 2	128,85	155,91
58	6 31 34 580 05 2	137,85	166,80
59	6 31 34 590 05 2	137,85	166,80
60	6 31 34 600 05 2	137,85	166,80



Fraise HSS Nova 75 emmanchement 3/4" Weldon

Dimensions métriques, profondeur de coupe 75 mm.

Ø perçage mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
19	6 31 34 190 05 3	57,70	69,82
20	6 31 34 200 05 3	57,70	69,82
21	6 31 34 210 05 3	62,35	75,44
22	6 31 34 220 05 3	62,35	75,44
23	6 31 34 230 05 3	62,35	75,44
24	6 31 34 240 05 3	62,35	75,44
25	6 31 34 250 05 3	72,70	87,97
26	6 31 34 260 05 3	72,70	87,97
27	6 31 34 270 05 3	72,70	87,97
28	6 31 34 280 05 3	80,80	97,77
29	6 31 34 290 05 3	80,80	97,77
30	6 31 34 300 05 3	93,50	113,14
32	6 31 34 320 05 3	93,50	113,14
35	6 31 34 350 05 3	100,40	121,48
36	6 31 34 360 05 3	108,50	131,29
40	6 31 34 400 05 3	132,75	160,63
45	6 31 34 450 05 3	138,50	167,59
50	6 31 34 500 05 3	155,80	188,52
60	6 31 34 600 05 3	190,45	230,44



Fraise HSS DURA 25 emmanchement QuickIN

Revêtement de surface TiN pour une durée de vie et un glissement supérieurs.

Dimensions métriques, profondeur de coupe 25 mm.

Ø perçage mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
12	6 31 33 120 06 7	25,90	31,34
13	6 31 33 130 06 7	25,90	31,34
14	6 31 33 140 06 7	25,90	31,34
15	6 31 33 150 06 7	25,90	31,34
16	6 31 33 160 06 7	25,90	31,34
17	6 31 33 170 06 7	28,25	34,18
18	6 31 33 180 06 7	28,25	34,18
19	6 31 33 190 06 7	28,25	34,18
20	6 31 33 200 06 7	31,75	38,42
21	6 31 33 210 06 7	31,75	38,42
22	6 31 33 220 06 7	31,75	38,42
23	6 31 33 230 06 7	38,80	46,95
24	6 31 33 240 06 7	38,80	46,95
25	6 31 33 250 06 7	38,80	46,95
26	6 31 33 260 06 7	42,35	51,24
27	6 31 33 270 06 7	42,35	51,24
28	6 31 33 280 06 7	45,90	55,54
29	6 31 33 290 06 7	45,90	55,54
30	6 31 33 300 06 7	50,60	61,23
31	6 31 33 310 06 7	50,60	61,23
32	6 31 33 320 06 7	57,65	69,76
33	6 31 33 330 06 7	57,65	69,76
34	6 31 33 340 06 7	63,55	76,90
35	6 31 33 350 06 7	63,55	76,90
36	6 31 33 360 06 7	63,55	76,90
37	6 31 33 370 06 7	71,80	86,88
38	6 31 33 380 06 7	71,80	86,88
39	6 31 33 390 06 7	71,80	86,88
40	6 31 33 400 06 7	80,00	96,80
41	6 31 33 410 06 7	80,00	96,80
42	6 31 33 420 06 7	87,05	105,33
43	6 31 33 430 06 7	87,05	105,33
44	6 31 33 440 06 7	92,95	112,47
45	6 31 33 450 06 7	92,95	112,47
46	6 31 33 460 06 7	103,55	125,30
47	6 31 33 470 06 7	103,55	125,30
48	6 31 33 480 06 7	112,95	136,67
49	6 31 33 490 06 7	112,95	136,67
50	6 31 33 500 06 7	112,95	136,67



Fraise HSS DURA 50 emmanchement QuickIN

Revêtement de surface TiN pour une durée de vie et un glissement supérieurs.
Dimensions métriques, profondeur de coupe 50 mm.

Ø perçage mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
12	6 31 33 120 06 8	32,95	39,87
13	6 31 33 130 06 8	32,95	39,87
14	6 31 33 140 06 8	32,95	39,87
15	6 31 33 150 06 8	32,95	39,87
16	6 31 33 160 06 8	32,95	39,87
17	6 31 33 170 06 8	35,30	42,71
18	6 31 33 180 06 8	35,30	42,71
19	6 31 33 190 06 8	35,30	42,71
20	6 31 33 200 06 8	40,00	48,40
21	6 31 33 210 06 8	40,00	48,40
22	6 31 33 220 06 8	40,00	48,40
23	6 31 33 230 06 8	47,05	56,93
24	6 31 33 240 06 8	47,05	56,93
25	6 31 33 250 06 8	47,05	56,93
26	6 31 33 260 06 8	52,95	64,07
27	6 31 33 270 06 8	52,95	64,07
28	6 31 33 280 06 8	57,65	69,76
29	6 31 33 290 06 8	57,65	69,76
30	6 31 33 300 06 8	63,55	76,90
31	6 31 33 310 06 8	63,55	76,90
32	6 31 33 320 06 8	71,80	86,88
33	6 31 33 330 06 8	71,80	86,88
34	6 31 33 340 06 8	80,00	96,80
35	6 31 33 350 06 8	80,00	96,80
36	6 31 33 360 06 8	80,00	96,80
37	6 31 33 370 06 8	89,45	108,23
38	6 31 33 380 06 8	89,45	108,23
39	6 31 33 390 06 8	89,45	108,23
40	6 31 33 400 06 8	100,00	121,00
41	6 31 33 410 06 8	100,00	121,00
42	6 31 33 420 06 8	109,40	132,37
43	6 31 33 430 06 8	109,40	132,37
44	6 31 33 440 06 8	117,65	142,36
45	6 31 33 450 06 8	117,65	142,36
46	6 31 33 460 06 8	131,80	159,48
47	6 31 33 470 06 8	131,80	159,48
48	6 31 33 480 06 8	141,20	170,85
49	6 31 33 490 06 8	141,20	170,85
50	6 31 33 500 06 8	141,20	170,85



Fraise HSS DURA 25 emmanchement 3/4" Weldon

Revêtement de surface TiN pour une durée de vie et un glissement supérieurs.
Dimensions métriques, profondeur de coupe 25 mm.

Ø perçage mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
12	6 31 34 120 07 5	25,90	31,34
13	6 31 34 130 07 5	25,90	31,34
14	6 31 34 140 07 5	25,90	31,34
15	6 31 34 150 07 5	25,90	31,34
16	6 31 34 160 07 5	25,90	31,34
17	6 31 34 170 07 5	28,25	34,18
18	6 31 34 180 07 5	28,25	34,18
19	6 31 34 190 07 5	28,25	34,18
20	6 31 34 200 07 5	31,75	38,42
21	6 31 34 210 07 5	31,75	38,42
22	6 31 34 220 07 5	31,75	38,42
23	6 31 34 230 07 5	38,80	46,95
24	6 31 34 240 07 5	38,80	46,95
25	6 31 34 250 07 5	38,80	46,95
26	6 31 34 260 07 5	42,35	51,24
27	6 31 34 270 07 5	42,35	51,24
28	6 31 34 280 07 5	45,90	55,54
29	6 31 34 290 07 5	45,90	55,54

30	6 31 34 300 07 5	50,60	61,23
31	6 31 34 310 07 5	50,60	61,23
32	6 31 34 320 07 5	57,65	69,76
33	6 31 34 330 07 5	57,65	69,76
34	6 31 34 340 07 5	63,55	76,90
35	6 31 34 350 07 5	63,55	76,90
36	6 31 34 360 07 5	63,55	76,90
37	6 31 34 370 07 5	71,80	86,88
38	6 31 34 380 07 5	71,80	86,88
39	6 31 34 390 07 5	71,80	86,88
40	6 31 34 400 07 5	80,00	96,80
41	6 31 34 410 07 5	80,00	96,80
42	6 31 34 420 07 5	87,05	105,33
43	6 31 34 430 07 5	87,05	105,33
44	6 31 34 440 07 5	92,95	112,47
45	6 31 34 450 07 5	92,95	112,47
46	6 31 34 460 07 5	103,55	125,30
47	6 31 34 470 07 5	103,55	125,30
48	6 31 34 480 07 5	112,95	136,67
49	6 31 34 490 07 5	112,95	136,67
50	6 31 34 500 07 5	112,95	136,67
51	6 31 34 510 07 5	120,00	145,20
52	6 31 34 520 07 5	120,00	145,20
53	6 31 34 530 07 5	125,90	152,34
54	6 31 34 540 07 5	125,90	152,34
55	6 31 34 550 07 5	129,45	156,63
56	6 31 34 560 07 5	135,30	163,71
57	6 31 34 570 07 5	135,30	163,71
58	6 31 34 580 07 5	147,10	177,99
59	6 31 34 590 07 5	147,10	177,99
60	6 31 34 600 07 5	147,10	177,99



Fraise HSS DURA 50 emmanchement 3/4" Weldon


Revêtement de surface TiN pour une durée de vie et un glissement supérieurs.
Dimensions métriques, profondeur de coupe 50 mm.


Ø perçage mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
12	6 31 34 120 07 6	32,95	39,87
13	6 31 34 130 07 6	32,95	39,87
14	6 31 34 140 07 6	32,95	39,87
15	6 31 34 150 07 6	32,95	39,87
16	6 31 34 160 07 6	32,95	39,87
17	6 31 34 170 07 6	35,30	42,71
18	6 31 34 180 07 6	35,30	42,71
19	6 31 34 190 07 6	35,30	42,71
20	6 31 34 200 07 6	40,00	48,40
21	6 31 34 210 07 6	40,00	48,40
22	6 31 34 220 07 6	40,00	48,40
23	6 31 34 230 07 6	47,05	56,93
24	6 31 34 240 07 6	47,05	56,93
25	6 31 34 250 07 6	47,05	56,93
26	6 31 34 260 07 6	52,95	64,07
27	6 31 34 270 07 6	52,95	64,07
28	6 31 34 280 07 6	57,65	69,76
29	6 31 34 290 07 6	57,65	69,76
30	6 31 34 300 07 6	63,55	76,90
31	6 31 34 310 07 6	63,55	76,90
32	6 31 34 320 07 6	71,80	86,88
33	6 31 34 330 07 6	71,80	86,88
34	6 31 34 340 07 6	80,00	96,80
35	6 31 34 350 07 6	80,00	96,80
36	6 31 34 360 07 6	80,00	96,80
37	6 31 34 370 07 6	89,45	108,23
38	6 31 34 380 07 6	89,45	108,23
39	6 31 34 390 07 6	89,45	108,23
40	6 31 34 400 07 6	100,00	121,00
41	6 31 34 410 07 6	100,00	121,00
42	6 31 34 420 07 6	109,40	132,37




43	6 31 34 430 07 6	109,40	132,37
44	6 31 34 440 07 6	117,65	142,36
45	6 31 34 450 07 6	117,65	142,36
46	6 31 34 460 07 6	131,80	159,48
47	6 31 34 470 07 6	131,80	159,48
48	6 31 34 480 07 6	141,20	170,85
49	6 31 34 490 07 6	141,20	170,85
50	6 31 34 500 07 6	141,20	170,85
51	6 31 34 510 07 6	150,60	182,23
52	6 31 34 520 07 6	150,60	182,23
53	6 31 34 530 07 6	158,85	192,21
54	6 31 34 540 07 6	158,85	192,21
55	6 31 34 550 07 6	162,35	196,44
56	6 31 34 560 07 6	169,45	205,03
57	6 31 34 570 07 6	169,45	205,03
58	6 31 34 580 07 6	183,55	222,10
59	6 31 34 590 07 6	183,55	222,10
60	6 31 34 600 07 6	183,55	222,10


Ejecteurs


 Ejecteurs			
L mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
80	3 02 17 359 00 0	13,70	16,58
105	3 02 17 332 00 9	14,15	17,12
125	3 02 17 333 00 3	14,15	17,12
135	3 02 17 355 00 0	16,95	20,51


 Ejecteurs			
uniquement pour fraises d'autres marques 7/16" combinés à un adaptateur.			
L mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
85	3 02 17 338 00 0	12,60	15,25

 Ejecteurs			
uniquement pour fraises d'autres marques 7/16" combinées à un adaptateur			
L mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
125	3 02 17 337 00 2	16,95	20,51

Adaptateur/Mandrin

 Adaptateur QuickIN			
Sortie M18 x 6 P 1,5.			
Référence		Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 39 01 020 00 6		20,80	25,17

 Adaptateur QuickIN			
Sortie 3/4" Weldon pour fraise FEIN			
Référence		Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 39 01 021 01 4		20,80	25,17

 Adaptateur QuickIN			
Sortie Weldon spéciale. Spécialement adaptée pour les fraises d'autres marques avec perçage intérieur > 6,4 mm.			
Référence		Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 39 01 024 01 9		20,80	25,17

**Adaptateur QuickIN**
Sortie 1/2" - 20 UNF

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 39 01 022 00 8	20,80	25,17

**Adaptateur QuickIN**
Sortie B 16

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 39 01 023 00 2	20,80	25,17

**Adaptateur avec porte-outil 3/4" Weldon**
pour adapter les unités de perçage de marques autres au système QuickIN.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 39 01 027 01 0	44,70	54,09

**Adaptateur avec porte-outil 3/4" Weldon**
Sortie B 16

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 39 01 061 00 0	20,80	25,17

**Rallonge**
Pour l'accès aux surfaces, profondes ou étagées, trous de passage à partir de Ø 36 mm possibles. Fixation QuickIN, longueur 100 mm, ejecteur incl.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 31 06 016 01 0	75,15	90,93

**Mandrin à clé avec adaptateur QuickIN**

Ouverture mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
1,5 - 13	6 39 01 023 02 0	67,30	81,43
1 - 16	6 39 01 023 01 1	79,75	96,50

**Foret hélicoïdal HSS avec fixation QuickIN**
Profondeur de coupe 35 mm

Ø perçage mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
10	6 31 11 009 01 0	19,45	23,53
10,2	6 31 11 010 01 0	19,45	23,53
11	6 31 11 011 01 0	22,15	26,80
12	6 31 11 012 01 0	22,15	26,80
13	6 31 11 013 01 0	23,75	28,74
14	6 31 11 014 01 0	23,75	28,74
15	6 31 11 015 01 0	24,85	30,07
15,5	6 31 11 016 01 0	24,85	30,07

Adaptateurs



Adaptateurs QuickIN
Avec arrivée interne de lubrifiant de coupe.

Profondeur de coupe mm	Cône	Ø perçage mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
50	CM 2	12 - 35	6 39 01 065 02 0	164,60	199,17
75	CM 2	12 - 35	6 39 01 066 02 0	176,40	213,44
50	CM 3	12 - 65	6 39 01 048 02 0	164,60	199,17
75	CM 3	12 - 65	6 39 01 049 02 0	176,40	213,44



Adaptateur 3/4" Weldon
Avec arrivée interne de lubrifiant de coupe.

Profondeur de coupe mm	Cône	Ø perçage mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
50	CM 2	12 - 35	6 39 01 063 02 0	164,60	199,17
75	CM 2	12 - 35	6 39 01 064 02 0	176,40	213,44
50	CM 3	12 - 65	6 39 01 050 02 0	164,60	199,17
75	CM 3	12 - 65	6 39 01 051 02 0	176,40	213,44



Adaptateurs QuickIN
pour l'utilisation de fraises à carotter FEIN sur des perceuses d'établi et à colonne et sur toutes les unités de perçage avec arbre CM.

Profondeur de coupe mm	Cône	Ø perçage mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
50	CM 3	12 - 65	6 39 01 019 01 3	172,90	209,21
50	CM 2	12 - 35	6 39 01 018 01 9	164,60	199,17
75	CM 3	12 - 65	6 39 01 055 02 0	184,70	223,49
75	CM 2	12 - 35	6 39 01 057 02 0	184,70	223,49



Adaptateur 3/4" Weldon
pour l'utilisation de fraises à carotter FEIN sur des perceuses d'établi et à colonne et sur toutes les unités de perçage avec arbre CM.

Profondeur de coupe mm	Cône	Ø perçage mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
50	CM 3	12 - 65	6 39 01 052 02 0	172,90	209,21
75	CM 3	12 - 65	6 39 01 053 02 0	184,70	223,49



Adaptateur de transformation
pour adapter le système QuickIN sur le modèle KBM 542.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 39 01 028 01 8	111,65	135,10

Taradage



Mandrin de taradage à serrage rapide pour KBM 50 Q, KBM 50 U, KBM 52 U, KBM 65 U
uniquement pour les unités de perçage magnétiques avec fonction rotation gauche. Taille 2, avec porte-outil Weldon 3/4", pour tarauds, en combinaison avec inserts de taradage avec ou sans embrayage de sécurité de M6 - M20.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
9 26 02 089 01 0	263,00	318,23



Mandrin de taradage à serrage rapide pour KBM 50 Q, KBM 50 U, KBM 52 U, KBM 65 U
uniquement pour les unités de perçage avec rotation à gauche. Taille 2, avec emmanchement QuickIN, pour tarauds combinés à des pince pour tarauds avec ou sans accouplement à glissement de M 6 - M 20.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
9 26 02 079 01 0	259,00	313,39



Dispositif de taradage pour KBM 32 Q et KBM 50 QX
Fixation, avec porte-outil QuickIN, pour tarauds combinés à des pince pour tarauds avec ou sans accouplement à glissement de M 6 - M 16

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
9 26 02 072 01 2	867,00	1.049,07



Dispositif de taradage pour KBM 65 Q et KBM 65 QF
Taille 2, avec porte-outil CM 3, pour tarauds combinés à des pinces pour tarauds avec ou sans accouplement à glissement de M 6 - M20 axe de guidage.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
9 26 02 066 01 2	1.170,00	1.415,70



Pinces pour tarauds
pour tarauds selon DIN 371

Filetage	Ø mm	Carré mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
M 6	6	4,9	6 32 06 095 01 1	70,55	85,37
M 8	8	6,2	6 32 06 138 01 0	70,55	85,37
M 10	10	8	6 32 06 139 01 0	70,55	85,37



Pinces pour tarauds
pour tarauds selon DIN 374/376

Filetage	Ø mm	Carré mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
M 6	4,5	3,4	6 32 06 117 01 5	70,55	85,37
M 10	7	5,5	6 32 06 096 01 4	70,55	85,37
M 12	9	7	6 32 06 097 01 8	70,55	85,37
M 14	11	9	6 32 06 098 01 6	70,55	85,37
M 16	12	9	6 32 06 099 01 0	70,55	85,37
M 18	14	11	6 32 06 100 01 1	70,55	85,37
M 20	16	12	6 32 06 101 01 0	70,55	85,37



Pinces pour tarauds
avec embrayage de sécurité pour le taradage de trous borgnes. pour tarauds selon DIN 371

Filetage	Ø mm	Carré mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
M 6	6	4,9	6 32 06 118 01 3	219,60	265,72
M 8	8	6,2	6 32 06 140 01 0	219,60	265,72
M 10	10	8	6 32 06 141 01 0	219,60	265,72



Pinces pour tarauds
avec embrayage de sécurité pour le taradage de trous borgnes. pour tarauds selon DIN 374/376

Filetage	Ø mm	Carré mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
M 8	6	4,9	6 32 06 102 01 3	219,60	265,72
M 10	7	5,5	6 32 06 103 01 7	219,60	265,72
M 12	9	7	6 32 06 104 01 5	219,60	265,72
M 14	11	9	6 32 06 105 01 9	219,60	265,72
M 16	12	9	6 32 06 106 01 2	219,60	265,72
M 18	14	11	6 32 06 107 01 6	219,60	265,72
M 20	16	12	6 32 06 108 01 4	219,60	265,72

**Dispositifs de fixation**

Plaque à vide d'air
pour matériaux amagnétiques et surfaces non lisses
(p. ex. tôle gaufrée, tôle nervurée, etc.).
Plaque à vide 396 x 200 x 95 mm

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
9 26 02 057 01 7	498,00	602,58



Pompe à vide
Capacité d'aspiration 0,015 m³/mn, -0,8 bar, 92 W, poids 2,5 kg,
y compris tuyau d'aspiration

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
9 26 01 022 01 3	513,00	620,73



Plaque à ventouses
pour matériaux amagnétiques 250 x 330 x 110 mm

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
9 26 02 054 01 6	479,00	579,59



Dispositif de perçage pour tubes
avec sangle de serrage pour perçage de tubes de 60 à 300 mm
de Ø, 220 x 130 mm.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
9 26 02 055 01 0	261,00	315,81

Refroidissement

Pompe à main
Capacité env. 450 ml. Convient pour les unités de perçage FEIN
KBM 32 Q, KBM 50 QX, KBM 52 U, KBM 65 Q, KBM 65 QF.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 21 32 022 00 7	9,85	11,92

Durite de rechange
Pour la pompe à main 3 21 32 022 00 7.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 14 14 054 00 8	3,25	3,93



Flexible d'arrosage
Convient pour KBM 50 Q, 50 U, 50 auto, 65 U pour
une application utilisant des forets hélicoïdaux.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 14 14 070 01 0	13,00	15,73

**Spray de coupe**

Spray vaporisateur de 300 ml, pour une haute durée de vie
de l'outil, une efficacité de coupe optimale et une meilleure
évacuation des copeaux.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 21 32 031 00 0	15,65	18,94

**Pâte de coupe**

Lubrifiant pour le travail de l'acier.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 21 32 020 12 9	14,25	17,24

Autres accessoires**Ramasse-copeaux magnétique**

Outil pratique à force magnétique élevée pour la collecte simple
et rapide de copeaux métalliques magnétiques.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 42 01 005 01 0	43,85	53,06

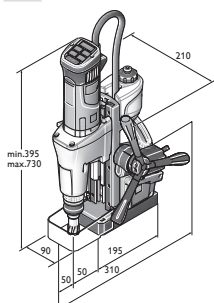


	KBM 50 auto	KBM 80 auto	
	Unité de perçage par carottage magnétique Auto 2 vitesses légère, à course élevée et ingénieuse pour efficacité maximale et effort de travail ultra-réduit pour les travaux de perçage par carottage en atelier et sur chantier.	Unité de perçage par carottage magnétique Automatic 3 vitesses ultra-puissante, à course élevée et ingénieuse avec rotation droite/gauche, porte-outil CM3, ajustage de précision pour efficacité maximale et effort de travail ultra-réduit pour les travaux de perçage par carottage en atelier.	
Page	175	175	
Application	Perçage métal jusqu'à Ø 32 mm	▲▲	▲▲
	Perçage métal jusqu'à Ø 50 mm	▲▲	▲▲
	Perçage métal jusqu'à Ø 65 mm		▲▲
	Perçage métal jusqu'à Ø 80 mm		▲▲
	Foret hélicoïdal avec mandrin de perçage (DIN 338)	▲	▲
	Foret hélicoïdal avec support CM (DIN 345)	▲▲	▲▲
	Taraudage	▲▲	▲▲
	Chanfreinage	▲▲	▲▲
	Alésage	▲▲	▲▲
	Perçage entièrement automatique	▲▲	▲▲
Equipement	Travailler d'une main	▲▲	▲▲
	Travailler en hauteur	▲	▲
	Utilisation en chantier	▲▲	▲▲
	Utilisation en atelier	▲▲	▲▲
	Gestion électronique de l'effort magnétique	●	●
	Affichage de l'effort magnétique	●	●
	Avance de perçage automatique	●	●
	Rotation droite/gauche	●	●
	Vitesse de rotation réglable	●	●
	Mémorisation de la dernière vitesse utilisée	●	●
Caractéristiques techniques	Système électronique de régulation de la vitesse de rotation (tachymètre)	●	●
	Débrayage par accouplement à glissement		●
	Ø max. de la fraise carbure	50 mm	80 mm
	Ø max. de la fraise HSS	40 mm	65 mm
	Profondeur de perçage max. de la fraise	50(75)* mm	50 mm
	Foret hélicoïdal Ø max.	18/23** mm	18/32** mm
	Taraudage	M 16**	M 27**
	Ø max. pour le chanfreinage	50** mm	50** mm
	Ø max. d'alésage	23** mm	31** mm
	Puissance absorbée	1 200 W	2 000 W
Puissance utile	610 W	900 W	
Caractéristiques techniques	Vitesse en charge		
	1er vitesse	130 - 260 1/min	110 - 180 1/min
	2e vitesse	260 - 520 1/min	160 - 260 1/min
	3e vitesse		350 - 580 1/min
	Emmanchement	QuickIN	QuickIN/QuickIN MAX
	Porte-outil	CM 3	CM 3
	Course	145 mm	145 mm
	Course de levage totale	315 mm	285 mm
	Plage d'ajustage du support de perçage		± 4,25 mm
	Plage de pivotement du support de perçage		± 11°
Effort magnétique	12 500 N	18 000 N	
Dimensions du pied magnétique	195 x 90 mm	270 x 90 mm	
Câble avec fiche	4 m	4 m	
Poids selon EPTA	16,2 kg	26,4 kg	

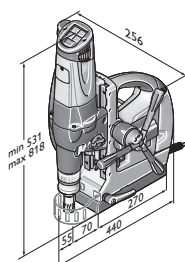
- ▲ adapté
- ▲▲ parfaitement adapté
- compris

* en option avec accessoires.

** uniquement en utilisation manuelle.



KBM 50 auto



KBM 80 auto

**KBM 50 auto**

Unité de perçage par carottage magnétique Auto 2 vitesses légère, à course élevée et ingénieuse pour efficacité maximale et effort de travail ultra-réduit pour les travaux de perçage par carottage en atelier et sur chantier.



Accessoires voir page 165

Puissance absorbée	W	1 200
Puissance utile	W	610
1er vitesse	1/min	130 - 260
2e vitesse	1/min	260 - 520
Porte-outil		CM 3
Foret hélicoïdal Ø max.	mm	18/23**
Profondeur de perçage max. de la fraise	mm	50(75)*
Taraudage		M 16**
Ø max. pour le chanfreinage	mm	50**
Ø max. d'alésage	mm	23**
Ø max. de la fraise carbure	mm	50
Ø max. de la fraise HSS	mm	40
Emmanchement		QuickIN
Course	mm	145
Course de levage totale	mm	315
Effort magnétique	N	12 500
Dimensions du pied magnétique	mm	195 x 90
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	16,2
Référence		7 270 42 61 00 0
EAN		4014586874272
Tarif unitaire € HT [F01]		2.092,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		2.531,32

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Gain de temps et d'argent dans le cas de grands volumes de carottage grâce à l'avance de perçage à commande numérique.
- ▶ Possibilité de planifier le temps de travail dans le cas de commandes et de carottage en série grâce à la reproductibilité et à la répétabilité des temps de perçage.
- ▶ Travail universel, comme le taraudage en mode manuel par rotation à droite/gauche et interface CM3.
- ▶ Moteur HIGH POWER FEIN à vitesse de rotation stable.
- ▶ Réglage électronique de la vitesse de rotation.
- ▶ Effort magnétique élevé.
- ▶ Affichage pratique de la force magnétique.
- ▶ Réservoir de lubrifiant de refroidissement intégré.
- ▶ Capteur de basculement.
- ▶ Éléments de commande bien visibles.
- ▶ * en option avec accessoires.
- ▶ ** uniquement en utilisation manuelle

Compris dans le prix:

- 1 coffret, 1 réservoir pour lubrifiant, 1 sangle de sécurité,
- 1 crochet à copeaux, 1 éjecteur, 1 chasse-cône,
- 1 grille de protection contre les copeaux

KBM 80 auto

Unité de perçage par carottage magnétique Automatic 3 vitesses ultra-puissante, à course élevée et ingénieuse avec rotation droite/gauche, porte-outil CM3, ajustage de précision pour efficacité maximale et effort de travail ultra-réduit pour les travaux de perçage par carottage en atelier.



Accessoires voir page 176

Puissance absorbée	W	2 000
Puissance utile	W	900
1er vitesse	1/min	110 - 180
2e vitesse	1/min	160 - 260
3e vitesse	1/min	350 - 580
Porte-outil		CM 3
Foret hélicoïdal Ø max.	mm	18/32**
Profondeur de perçage max. de la fraise	mm	50
Taraudage		M 27**
Ø max. pour le chanfreinage	mm	50**
Ø max. d'alésage	mm	31**
Ø max. de la fraise carbure	mm	80
Ø max. de la fraise HSS	mm	65
Emmanchement		QuickIN/ QuickIN MAX
Course	mm	145
Course de levage totale	mm	285
Plage d'ajustage du support de perçage	mm	± 4,25
Plage de pivotement du support de perçage		± 11°
Effort magnétique	N	18 000
Dimensions du pied magnétique	mm	270 x 90
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	26,4
Référence		7 270 32 00 23 0
EAN		4014586862538
Tarif unitaire € HT [F01]		3.647,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		4.412,87

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Gain de temps et d'argent dans le cas de grands volumes de carottage grâce à l'avance de perçage à commande numérique.
- ▶ Possibilité de planifier le temps de travail dans le cas de commandes et de carottage en série grâce à la reproductibilité et à la répétabilité des temps de perçage.
- ▶ Travail universel, comme le taraudage en mode manuel par rotation à droite/gauche et interface CM3.
- ▶ Moteur HIGH POWER FEIN à vitesse de rotation stable.
- ▶ Réglage électronique de la vitesse de rotation.
- ▶ Effort magnétique élevé.
- ▶ Affichage pratique de la force magnétique.
- ▶ Réservoir de lubrifiant de refroidissement intégré.
- ▶ Capteur de basculement.
- ▶ Éléments de commande bien visibles.
- ▶ 3 vitesses mécaniques.
- ▶ Arrivée automatique du lubrifiant de refroidissement.
- ▶ Accouplement à glissement dynamométrique.
- ▶ ** uniquement en utilisation manuelle

Compris dans le prix:

- 1 coffret, 1 réservoir pour lubrifiant, 1 sangle de sécurité,
- 1 crochet à copeaux, 2 éjecteurs, 1 grille de protection contre les copeaux, 1 chasse-cône, 1 QuickIN MAX/ porte-outil MK3

Fraise au carbure



Fraises à pastilles carbure Ultra 50 avec emmanchement QuickIN MAX
Durée de vie maximale et efficacité exceptionnelle.
Dimensions métriques, profondeur de coupe 50 mm.

Ø perçage mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
50	6 31 27 330 01 0	83,45	100,97
51	6 31 27 331 01 0	92,20	111,56
52	6 31 27 332 01 0	92,20	111,56
53	6 31 27 333 01 0	92,20	111,56
54	6 31 27 334 01 0	92,20	111,56
55	6 31 27 335 01 0	92,20	111,56
56	6 31 27 336 01 0	96,10	116,28
57	6 31 27 337 01 0	96,10	116,28
58	6 31 27 338 01 0	96,10	116,28
59	6 31 27 339 01 0	96,10	116,28
60	6 31 27 340 01 0	96,10	116,28
61	6 31 27 341 01 0	108,75	131,59
62	6 31 27 342 01 0	108,75	131,59
63	6 31 27 343 01 0	108,75	131,59
64	6 31 27 344 01 0	108,75	131,59
65	6 31 27 345 01 0	108,75	131,59
66	6 31 27 346 01 0	124,75	150,95
67	6 31 27 347 01 0	124,75	150,95
68	6 31 27 348 01 0	124,75	150,95
69	6 31 27 349 01 0	124,75	150,95
70	6 31 27 350 01 0	137,80	166,74
71	6 31 27 351 01 0	139,10	168,31
72	6 31 27 352 01 0	140,40	169,88
73	6 31 27 353 01 0	141,70	171,46
74	6 31 27 354 01 0	143,00	173,03
75	6 31 27 355 01 0	144,30	174,60
76	6 31 27 456 01 0	150,80	182,47
77	6 31 27 457 01 0	152,15	184,10
78	6 31 27 458 01 0	154,05	186,40
79	6 31 27 459 01 0	156,05	188,82
80	6 31 27 460 01 0	156,05	188,82

Adaptateur/Mandrin



Adaptateur avec emmanchement QuickIN MAX
Sortie QuickIN

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 39 01 045 01 0	43,00	52,03



Mandrin à clé avec adaptateur QuickIN

Ouverture mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
1.5 - 13	6 39 01 023 02 0	67,30	81,43
1 - 16	6 39 01 023 01 1	79,75	96,50

Porte-outils CM3



Sortie QuickIN
Pour l'équipement de la KBM 80 U / KBM 80 auto.
Avec arrivée du lubrifiant de refroidissement intégrée.
Pour toutes les fraises QuickIN Ø 12-65 mm.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 39 01 039 02 0	163,20	197,47



Sortie QuickIN MAX
Pour l'équipement de la KBM 80 U / KBM 80 auto.
Avec arrivée du lubrifiant de refroidissement intégrée.
Pour toutes les fraises FEIN QuickIN MAX Ø 50-80 mm.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 39 01 038 02 0	239,10	289,31



Sortie Weldon 32 standard
Spécialement pour les fraises avec empreintes de serrage décalées de 90°. Profondeur de coupe maximale 50 mm.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 39 01 041 01 0	277,05	335,23



Sortie Weldon 32
Surfaces de serrage linéaires. Profondeur de coupe maximale 75 mm. Spécialement pour les fraises de :

Montage	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
Hougen	6 39 01 042 01 0	277,05	335,23
Jancy	6 39 01 040 01 0	277,05	335,23



Rallonge cône morse
pour cône morse

Montage	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
CM 3/CM 3	6 33 04 005 00 0	163,20	197,47

Taradage KBM 80



Mandrin de taradage à serrage rapide pour KBM 80
uniquement pour les unités de perçage avec fonction de rotation à gauche. Taille 3, avec emmanchement QuickIN, pour tarauds (DIN 374/376) en combinaison avec des pinces pour tarauds avec ou sans embrayage de sécurité M 6 - M 22-M 27.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
9 26 02 082 01 0	366,00	442,86



pinces pour tarauds
pour tarauds selon DIN 374/376

Filetage	Ø mm	Carré mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
M22/M24	18	14,5	6 32 06 119 01 0	163,20	197,47
M 27	20	16	6 32 06 120 01 0	163,20	197,47



pinces pour tarauds
avec embrayage de sécurité pour le taradage de trous borgnes.
pour tarauds selon DIN 374/376

Filetage	Ø mm	Carré mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
M22/M24	18	14,5	6 32 06 122 01 0	340,30	411,76
M 27	20	16	6 32 06 123 01 0	340,30	411,76



Insert de réduction interchangeable taille 3 vers taille 2
Insert de réduction pour le logement de pinces pour tarauds taille 2 (M 6-M 20) dans le mandrin de taradage à changement rapide taille 3. (9 26 02 082 01 0)

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 32 06 125 01 0	201,15	243,39

**Dispositifs de fixation****Plaque à vide d'air**

pour matériaux amagnétiques et surfaces non lisses
(p. ex. tôle gaufrée, tôle nervurée, etc.).
396 x 350 x 95 mm pour KBM 80 U, 80 auto.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
9 26 02 085 01 0	498,00	602,58

**Pompe à vide**

Capacité d'aspiration 0,015 m³/mn, -0,8 bar, 92 W, poids 2,5 kg,
y compris tuyau d'aspiration

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
9 26 01 022 01 3	513,00	620,73

Refroidissement**Pompe à main**

Capacité env. 450 ml. Convient pour les unités de perçage FEIN
KBM 32 Q, KBM 50 QX, KBM 52 U, KBM 65 Q, KBM 65 QF.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 21 32 022 00 7	9,85	11,92

Durite de rechange

Pour la pompe à main 3 21 32 022 00 7.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 14 14 054 00 8	3,25	3,93

**Flexible d'arrosage**

Convient pour KBM 50 Q, 50 U, 50 auto, 65 U pour
une application utilisant des forets hélicoïdaux.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 14 14 070 01 0	13,00	15,73

**Spray de coupe**

Spray vaporisateur de 300 ml, pour une haute durée de vie
de l'outil, une efficacité de coupe optimale et une meilleure
évacuation des copeaux.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 21 32 031 00 0	15,65	18,94

**Pâte de coupe**

Lubrifiant pour le travail de l'acier.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 21 32 020 12 9	14,25	17,24

Autres accessoires**Ramasse-copeaux magnétique**

Outil pratique à force magnétique élevée pour la collecte simple
et rapide de copeaux métalliques magnétiques.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 42 01 005 01 0	43,85	53,06



Travailler sans poussière: FEIN Dustex.

Les aspirateurs de la série FEIN Dustex peuvent être parfaitement combinés aux outils électroportatifs pour un travail exempt de poussière dans l'industrie, en atelier et pour les travaux de montage. Grâce à la fonction confortable de Marche/Arrêt automatique, ces aspirateurs eau et poussière professionnels, particulièrement silencieux, sont automatiquement mis en marche et éteints via l'interrupteur de l'outil électroportatif connecté. Qui plus est, les aspirateurs FEIN Dustex sont équipés d'une fonction de démarrage progressif qui réduit la quantité de courant absorbé au démarrage et par la même, le risque de déclenchement inutile de fusibles électriques faibles. Les aspirateurs sont livrés avec un câble de raccordement et un flexible d'aspiration

ultra longs pour une portée maximale. Grâce aux aspirateurs de sécurité FEIN Dustex, les poussières nocives de la classe M peuvent être éliminées efficacement.



Aspirateur eau et poussière

Page

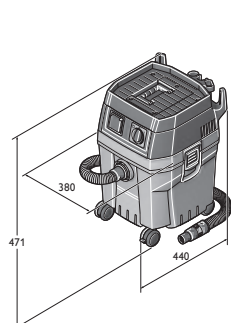
180

Propreté et conditions de travail optimales.

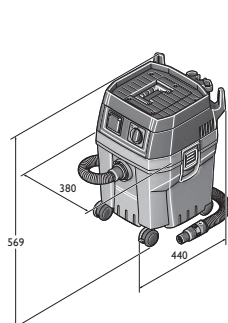


		Set Dustex 25 L	Dustex 25 L	Set Dustex 35 L	Dustex 35 L	Dustex 35 LX	Dustex 35 LX AC	Dustex 35 MX	Dustex 35 MX AC
		Aspirateur eau et poussières, puissant et compact pour le raccordement d'outils électroportatifs pour une utilisation en atelier ou sur chantier avec set d'accessoires complet.	Aspirateur eau et poussières, puissant et compact pour le raccordement d'outils électroportatifs pour une utilisation en atelier ou sur chantier.	Aspirateurs d'eau et de poussière puissants pour le raccordement d'outils électroportatifs pour une utilisation en atelier ou sur chantier avec set d'accessoires complet.	Aspirateurs eau et poussière puissants pour la connexion d'outils électriques pour une utilisation en atelier ou sur chantier.	Puissant aspirateur professionnel eau et poussière, classe de poussières L, avec fixation pour coffrets, nombreux accessoires inclus.	Puissant aspirateur professionnel eau et poussière, classe de poussières L, avec décolmatage automatique du filtre avec fixation de différents coffrets, nombreux accessoires inclus.	Puissant aspirateur professionnel eau et poussière, classe de poussières M, avec fixation pour coffrets, nombreux accessoires inclus.	Puissant aspirateur professionnel eau et poussière, classe de poussières M, avec décolmatage automatique du filtre avec fixation de différents coffrets, nombreux accessoires inclus.
Page		181	181	181	182	182	182	183	183
Equipement	Démarrage/Arrêt automatique	●	●	●	●	●	●	●	●
	Démarrage progressif	●	●	●	●	●	●	●	●
	Nettoyage automatique du filtre						●		●
	Préparation antistatique						●		●
	Porte-coffret						●		●
Classe de poussières		L	L	L	L	L	L	M	M
Caractéristiques techniques	Puissance absorbée	1 380 W	1 380 W	1 380 W	1 380 W	1 380 W	1 380 W	1 380 W	1 380 W
	Débit d'air	4 320 l/min	4 320 l/min	4 320 l/min	4 320 l/min	4 320 l/min	4 320 l/min	4 320 l/min	4 320 l/min
	Dépression max.	253 hPa	253 hPa	253 hPa	253 hPa	254 hPa	254 hPa	254 hPa	254 hPa
	Capacité cuve	22 l	22 l	32 l	32 l	35 l	35 l	35 l	35 l
	Poids selon EPTA	8 kg	8 kg	9 kg	9 kg	13,5 kg	14,1 kg	13,5 kg	14,1 kg

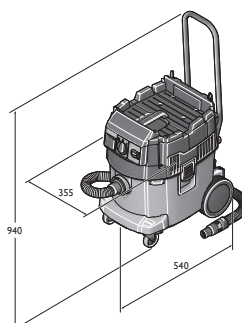
● compris



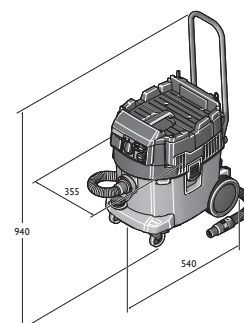
Dustex 25 L
Dustex 25 L Set



Dustex 35 L
Dustex 35 L Set



Dustex 35 LX
Dustex 35 LX AC



Dustex 35 MX
Dustex 35 MX AC



Set Dustex 25 L

Aspirateur eau et poussières, puissant et compact pour le raccordement d'outils électroportatifs pour une utilisation en atelier ou sur chantier avec set d'accessoires complet.



Accessoires voir page 184

Puissance absorbée	W	1 380
Débit d'air	l/min	4 320
Dépression max.	hPa	253
Capacité cuve	l	22
Câble avec fiche	m	6
Poids selon EPTA	kg	8
Référence		9 20 27 060 00 0
EAN		4014586878362
Tarif unitaire € HT [F01]		315,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		381,15

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Turbine puissante pour un débit volumétrique de 70 l/s et une dépression de 253 mbar.
- ▶ Niveau sonore faible de 67 dB (A).
- ▶ Grande portée grâce au câble de raccordement d'une longueur de 6 m et du flexible d'aspiration de 4 m.
- ▶ Roulettes de grand diamètre orientables à 360° pour une manœuvrabilité optimale, même dans les espaces les plus étroits.
- ▶ Manchon à prise d'air pour le réglage facile de la puissance d'aspiration.
- ▶ Prise synchronisée Autostart à temporisation de la mise en marche pour éviter les pics de courant au démarrage.
- ▶ Surface de dépose pratique à rebord.
- ▶ Certification classe de poussières L.

Compris dans le prix:

- 1 flexible d'aspiration 4 m antistatique, Ø 35 mm,
- 1 manchon à prise d'air réglable, 1 Sac à poussières en matériau non tissé, 1 Filtres à plis plat, 2 tubes d'aspiration (en métal), 1 buse combinée avec embouts interchangeables, 1 buse plate, 1 embout brosse, 1 coude

Dustex 25 L

Aspirateur eau et poussières, puissant et compact pour le raccordement d'outils électroportatifs pour une utilisation en atelier ou sur chantier.



Accessoires voir page 184

Puissance absorbée	W	1 380
Débit d'air	l/min	4 320
Dépression max.	hPa	253
Capacité cuve	l	22
Câble avec fiche	m	6
Poids selon EPTA	kg	8
Référence		9 20 27 223 00 0
EAN		4014586877365
Tarif unitaire € HT [F01]		272,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		329,12

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Turbine puissante pour un débit volumétrique de 70 l/s et une dépression de 253 mbar.
- ▶ Niveau sonore faible de 67 dB (A).
- ▶ Grande portée grâce au câble de raccordement d'une longueur de 6 m et du flexible d'aspiration de 4 m.
- ▶ Roulettes de grand diamètre orientables à 360° pour une manœuvrabilité optimale, même dans les espaces les plus étroits.
- ▶ Manchon à prise d'air pour le réglage facile de la puissance d'aspiration.
- ▶ Prise synchronisée Autostart à temporisation de la mise en marche pour éviter les pics de courant au démarrage.
- ▶ Surface de dépose pratique à rebord.
- ▶ Certification classe de poussières L.

Compris dans le prix:

- 1 flexible d'aspiration 4 m antistatique, Ø 35 mm, 1 manchon à prise d'air réglable, 1 Sac à poussières en matériau non tissé, 1 Filtres à plis plat

Set Dustex 35 L

Aspirateurs d'eau et de poussière puissants pour le raccordement d'outils électroportatifs pour une utilisation en atelier ou sur chantier avec set d'accessoires complet.



Accessoires voir page 184

Puissance absorbée	W	1 380
Débit d'air	l/min	4 320
Dépression max.	hPa	253
Capacité cuve	l	32
Câble avec fiche	m	6
Poids selon EPTA	kg	9
Référence		9 20 28 060 00 0
EAN		4014586878423
Tarif unitaire € HT [F01]		361,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		436,81

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Turbine puissante pour un débit volumétrique de 70 l/s et une dépression de 253 mbar.
- ▶ Niveau sonore faible de 67 dB (A).
- ▶ Grande portée grâce au câble de raccordement d'une longueur de 6 m et du flexible d'aspiration de 4 m.
- ▶ Roulettes de grand diamètre orientables à 360° pour une manœuvrabilité optimale, même dans les espaces les plus étroits.
- ▶ Manchon à prise d'air pour le réglage facile de la puissance d'aspiration.
- ▶ Prise synchronisée Autostart à temporisation de la mise en marche pour éviter les pics de courant au démarrage.
- ▶ Surface de dépose pratique à rebord.
- ▶ Certification classe de poussières L.

Compris dans le prix:

- 1 manchon à prise d'air réglable, 1 buse combinée avec embouts interchangeables, 1 flexible d'aspiration 4 m antistatique, Ø 35 mm, 1 embout brosse, 1 coude, 2 tubes d'aspiration (en métal), 1 buse plate, 1 Filtres à plis plat, 1 Sac à poussières en matériau non tissé

Dustex 35 L

Aspirateurs eau et poussière puissants pour la connexion d'outils électriques pour une utilisation en atelier ou sur chantier.



Accessoires voir page 184

Puissance absorbée	W	1 380
Débit d'air	l/min	4 320
Dépression max.	hPa	253
Capacité cuve	l	32
Câble avec fiche	m	6
Poids selon EPTA	kg	9
Référence		9 20 28 223 00 0
EAN		4014586877389
Tarif unitaire € HT [F01]		317,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		383,57

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Turbine puissante pour un débit volumétrique de 70 l/s et une dépression de 253 mbar.
- ▶ Niveau sonore faible de 67 dB (A).
- ▶ Grande portée grâce au câble de raccordement d'une longueur de 6 m et du flexible d'aspiration de 4 m.
- ▶ Roulettes de grand diamètre orientables à 360° pour une manœuvrabilité optimale, même dans les espaces les plus étroits.
- ▶ Prise synchronisée Autostart à temporisation de la mise en marche pour éviter les pics de courant au démarrage.
- ▶ Certification classe de poussières L.
- ▶ Surface de dépose pratique à rebord.
- ▶ Manchon à prise d'air pour le réglage facile de la puissance d'aspiration.

Compris dans le prix:

1 flexible d'aspiration 4 m antistatique, Ø 35 mm, 1 manchon à prise d'air réglable, 1 Sac à poussières en matériau non tissé, 1 Filtres à plis plat

Dustex 35 LX

Puissant aspirateur professionnel eau et poussière, classe de poussières L, avec fixation pour coffrets, nombreux accessoires inclus.



Accessoires voir page 184

Puissance absorbée	W	1 380
Débit d'air	l/min	4 320
Dépression max.	hPa	254
Capacité cuve	l	35
Câble avec fiche	m	7,5
Niveau de pression acoustique	dB	67
Poids selon EPTA	kg	13,5
Référence		9 20 29 060 00 0
EAN		4014586882956
Tarif unitaire € HT [F01]		482,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		583,22

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Les coffrets de différents systèmes peuvent être simplement déposés et fixés sur la tête de l'aspirateur.
- ▶ Transport ergonomique de toute l'unité constituée d'un outil électroportatif et d'un aspirateur grâce à un arceau de manœuvre et une fixation de l'aspirateur et des accessoires.
- ▶ Aspiration fiable des différents types de saletés, des liquides aux poussières fines.
- ▶ Certification classe de poussières L.
- ▶ Avec filtre à plis plats PES et coupure électronique pour excellentes propriétés d'aspiration de liquide.
- ▶ Prise synchronisée Autostart à temporisation de la mise en marche pour éviter les pics de courant au démarrage.
- ▶ Un câble secteur de 7,5 m et un flexible d'aspiration antistatique de 4 m garantissent un grand rayon d'action.

Compris dans le prix:

1 arceau de manœuvre, 1 filtre à plis plats PES, 1 sac filtrant Premium en matériau non tissé, 1 flexible d'aspiration 4 m antistatique, Ø 35 mm, 1 manchon à prise d'air réglable, 1 manchon à paliers, 2 tubes d'aspiration (en métal), 1 buse d'aspiration multiples, 1 buse plate, 1 buse pinceau, 1 coude

Dustex 35 LX AC

Puissant aspirateur professionnel eau et poussière, classe de poussières L, avec décolmatage automatique du filtre avec fixation de différents coffrets, nombreux accessoires inclus.



Accessoires voir page 184

Puissance absorbée	W	1 380
Débit d'air	l/min	4 320
Dépression max.	hPa	254
Capacité cuve	l	35
Câble avec fiche	m	7,5
Niveau de pression acoustique	dB	67
Poids selon EPTA	kg	14,1
Référence		9 20 30 060 00 0
EAN		4014586882994
Tarif unitaire € HT [F01]		589,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		712,69

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Les coffrets de différents systèmes peuvent être simplement déposés et fixés sur la tête de l'aspirateur.
- ▶ Transport ergonomique de toute l'unité constituée d'un outil électroportatif et d'un aspirateur grâce à un arceau de manœuvre et une fixation de l'aspirateur et des accessoires.
- ▶ Nettoyage entièrement automatique du filtre (CA) pour des travaux sans interruption grâce à une plus longue durée de vie du filtre à plis plats.
- ▶ Aspiration fiable des différents types de saletés, des liquides aux poussières fines.
- ▶ Certification classe de poussières L.
- ▶ Avec filtre à plis plats PES et coupure électronique pour excellentes propriétés d'aspiration de liquide.
- ▶ Prise synchronisée Autostart à temporisation de la mise en marche pour éviter les pics de courant au démarrage.
- ▶ Un câble secteur de 7,5 m et un flexible d'aspiration antistatique de 4 m garantissent un grand rayon d'action.

Compris dans le prix:

1 arceau de manœuvre, 1 filtre à plis plats PES, 1 sachet à poussière, 1 flexible d'aspiration 4 m antistatique, Ø 35 mm, 1 manchon à prise d'air réglable, 1 manchon à paliers, 2 tubes d'aspiration (en métal), 1 buse d'aspiration multiples, 1 buse plate, 1 buse pinceau, 1 coude

**Dustex 35 MX**

Puissant aspirateur professionnel eau et poussière, classe de poussières M, avec fixation pour coffrets, nombreux accessoires inclus.



Accessoires voir page 184

Puissance absorbée	W	1 380
Débit d'air	l/min	4 320
Dépression max.	hPa	254
Capacité cuve	l	35
Câble avec fiche	m	7,5
Niveau de pression acoustique	dB	67
Poids selon EPTA	kg	13,5
Référence		9 20 31 060 00 0
EAN		4014586883052
Tarif unitaire € HT [F01]		639,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		773,19

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Autorisé pour l'aspiration de poussières nocives de la classe M.
- ▶ Les coffrets de différents systèmes peuvent être simplement déposés et fixés sur la tête de l'aspirateur.
- ▶ Transport ergonomique de toute l'unité constituée d'un outil électroportatif et d'un aspirateur grâce à un arceau de manœuvre et une fixation de l'aspirateur et des accessoires.
- ▶ Aspiration fiable des différents types de saletés, des liquides aux poussières fines.
- ▶ Avec filtre à plis plats PES et coupure électronique pour excellentes propriétés d'aspiration de liquide.
- ▶ Prise synchronisée Autostart à temporisation de la mise en marche pour éviter les pics de courant au démarrage.
- ▶ Un câble secteur de 7,5 m et un flexible d'aspiration antistatique de 4 m garantissent un grand rayon d'action.

Compris dans le prix:

1 arceau de manœuvre, 1 filtre à plis plats PES, 1 sac filtrant Premium en matériau non tissé, 1 flexible d'aspiration ES 4 m, Ø 35 mm, 1 manchon à prise d'air réglable, 1 manchon à paliers, 2 tubes d'aspiration (en métal), 1 buse d'aspiration multiples, 1 buse plate, 1 buse pinceau, 1 coude

Dustex 35 MX AC

Puissant aspirateur professionnel eau et poussière, classe de poussières M, avec décolmatage automatique du filtre avec fixation de différents coffrets, nombreux accessoires inclus.



Accessoires voir page 184

Puissance absorbée	W	1 380
Débit d'air	l/min	4 320
Dépression max.	hPa	254
Capacité cuve	l	35
Câble avec fiche	m	7,5
Niveau de pression acoustique	dB	67
Poids selon EPTA	kg	14,1
Référence		9 20 32 060 00 0
EAN		4014586883069
Tarif unitaire € HT [F01]		735,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		889,35

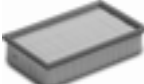
Vos avantages avec FEIN:


- ▶ Autorisé pour l'aspiration de poussières nocives de la classe M.
- ▶ Les coffrets de différents systèmes peuvent être simplement déposés et fixés sur la tête de l'aspirateur.
- ▶ Nettoyage entièrement automatique du filtre (CA) pour des travaux sans interruption grâce à une plus longue durée de vie du filtre à plis plats.
- ▶ Transport ergonomique de toute l'unité constituée d'un outil électroportatif et d'un aspirateur grâce à un arceau de manœuvre et une fixation de l'aspirateur et des accessoires.
- ▶ Aspiration fiable des différents types de saletés, des liquides aux poussières fines.
- ▶ Avec filtre à plis plats PES et coupure électronique pour excellentes propriétés d'aspiration de liquide.
- ▶ Prise synchronisée Autostart à temporisation de la mise en marche pour éviter les pics de courant au démarrage.
- ▶ Un câble secteur de 7,5 m et un flexible d'aspiration antistatique de 4 m garantissent un grand rayon d'action.


Compris dans le prix:


1 arceau de manœuvre, 1 filtre à plis plats PES, 1 sachet à poussière, 1 flexible d'aspiration ES 4 m, Ø 35 mm, 1 manchon à prise d'air réglable, 1 manchon à paliers, 2 tubes d'aspiration (en métal), 1 buse d'aspiration multiples, 1 buse plate, 1 buse pinceau, 1 coude


Accessoires généraux


	Filtres à plis plat Cellulose, certification classe M				
Référence		Tarif unitaire	Tarif unitaire	€ HT	€ TTC
3 13 45 012 01 0		28,10	34,00		


	Filtres à plis plat Polyester (PES), certification classe M, filtre de qualité supérieure				
Référence		Tarif unitaire	Tarif unitaire	€ HT	€ TTC
3 13 45 059 01 0		54,00	65,34		


	Filtres à plis plat HEPA				
Référence		Tarif unitaire	Tarif unitaire	€ HT	€ TTC
3 13 45 060 01 0		87,70	106,12		


	Tuyau flexible d'aspiration				
Ø	L	Référence	Tarif unitaire	Tarif unitaire	
mm	m		€ HT	€ TTC	
27	4	3 13 45 065 01 0	70,50	85,31	
35	4	3 13 45 066 01 0	58,40	70,66	


	Tuyau flexible d'aspiration Antistatique, orange-noir.				
Ø	L	Référence	Tarif unitaire	Tarif unitaire	
mm	m		€ HT	€ TTC	
27	4	3 13 45 121 01 0	142,10	171,94	
35	4	3 13 45 120 01 0	164,15	198,62	


	Tuyau de rallonge				
Ø	L	Référence	Tarif unitaire	Tarif unitaire	
mm	m		€ HT	€ TTC	
27	2,5	3 13 45 067 01 0	65,00	78,65	
35	2,5	3 13 45 068 01 0	52,90	64,01	


	Set de réparation pour tuyau d'aspiration Convient aux flexibles d'aspiration Ø 35 mm				
Référence		Tarif unitaire	Tarif unitaire	€ HT	€ TTC
3 13 45 069 01 0		28,10	34,00		


	Buse coudée				
Référence		Tarif unitaire	Tarif unitaire	€ HT	€ TTC
3 13 45 070 01 0		11,80	14,28		

	Buse coudée avec régulation de l'aspiration.				
Ø	Référence	Tarif unitaire	Tarif unitaire	€ HT	€ TTC
mm					
35	3 13 45 263 01 0	17,50	21,18		


	Tubes d'aspiration en acier chromé modèle renforcé, pack de 2				
Référence		Tarif unitaire	Tarif unitaire	€ HT	€ TTC
3 13 45 071 01 0		28,10	34,00		


	Buse de sol Surface de glisse en inox avec brosse périphérique escamotable. Utilisation pour sols durs et revêtements de sol textiles				
Référence		Tarif unitaire	Tarif unitaire	€ HT	€ TTC
3 13 45 072 01 0		35,90	43,44		


	Buse d'aspiration multiple Pour utilisation eau et poussières avec lames interchangeables en caoutchouc et brosses.				
Référence		Tarif unitaire	Tarif unitaire	€ HT	€ TTC
3 13 45 073 01 0		33,70	40,78		


	Buse d'aspiration multiple aluminium Pour utilisation eau et poussières avec lames interchangeables en caoutchouc et brosses.				
Référence		Tarif unitaire	Tarif unitaire	€ HT	€ TTC
3 13 45 137 01 0		104,65	126,63		


	Buse plate				
Référence		Tarif unitaire	Tarif unitaire	€ HT	€ TTC
3 13 45 074 01 0		5,60	6,78		


	Buse d'ameublement avec brosse				
Référence		Tarif unitaire	Tarif unitaire	€ HT	€ TTC
3 13 45 075 01 0		8,50	10,29		


	Buse pinceau orientable, en poils naturels, garniture de poils 70 x 45 mm				
Référence		Tarif unitaire	Tarif unitaire	€ HT	€ TTC
3 13 45 076 01 0		10,70	12,95		

	Buse brosse Poils naturels, garniture de poils 120 x 45 mm				
Référence		Tarif unitaire	Tarif unitaire	€ HT	€ TTC
3 13 45 077 01 0		16,85	20,39		

	Manchon à prise d'air avec régulation de la puissance d'aspiration Ø 38 mm côté outil électroportatif				
Référence		Tarif unitaire	Tarif unitaire	€ HT	€ TTC
3 13 45 123 01 0		27,55	33,34		

	Manchon à prise d'air avec régulation de la puissance d'aspiration Antistatique, Ø 27 mm côté outil électroportatif.				
Référence		Tarif unitaire	Tarif unitaire	€ HT	€ TTC
3 13 45 250 01 0		25,30	30,61		

	Manchon étagé 4 paliers				
Référence		Tarif unitaire	Tarif unitaire	€ HT	€ TTC
3 13 45 079 01 0		10,70	12,95		

	Clip de câble sert au maintien du cordon de la machine au niveau du flexible d'aspiration, convient pour flexible d'aspiration Ø 27-35 mm				
Condit.		Tarif unitaire	Tarif unitaire	€ HT	€ TTC
Pce	Référence				
5	3 13 45 119 01 0	6,60	7,99		



Set d'accessoires
2 tubes d'aspiration (en métal), 1 buse d'aspiration multiples,
1 buse plate, 1 buse pinceau, 1 coude

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 13 45 071 02 0	76,00	91,96



Set d'accessoires
1 flexible d'aspiration, 2 tubes d'aspiration (en métal), 1 buse
d'aspiration multiple avec lames, 1 buse plate, 1 buse pinceau,
1 coude

Ø mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
40	3 13 45 133 02 0	79,30	95,95

Accessoires pour Dustex 35 LX / MX



Sachet à poussière
Ouvert, uniquement recommandé pour les modèles CA

Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
5	3 13 45 063 01 0	31,95	38,66



Sac filtrant Premium en matériau non tissé
Matériau renforcé et coutures renforcées pour poussières fines
et abrasives.

Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
5	3 13 45 251 01 0	47,10	56,99

Accessoires Dustex 35 L



Sac à poussières en matériau non tissé

Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
5	3 13 45 062 01 0	29,20	35,33



Sac filtrant Premium en matériau non tissé
Matériau renforcé et coutures renforcées pour poussières fines
et abrasives.

Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
5	3 13 45 251 01 0	47,10	56,99



Filtre permanent
remplace le sac filtrant

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 13 45 064 01 0	55,10	66,67



Sachet filtre HEPA

Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3	3 13 45 130 01 0	96,95	117,31

Accessoires Dustex 25 L



Sac à poussières en matériau non tissé

Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
5	3 13 45 061 01 0	22,45	27,16



Filtre permanent
remplace le sac filtrant

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 13 45 064 01 0	55,10	66,67

Accessoires pour Dustex II, Dustex 25, Dustex 40



Sac à poussière
Modèle extrêmement fin pour un meilleur rendement,
pack de 5

Modèle	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
Dustex II, 25	3 13 22 757 01 6	40,30	48,76
Dustex 40	3 13 22 811 01 0	87,65	106,06



Sac à poussière
Modèle standard, pack de 5

Modèle	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
Dustex II, 25	3 13 22 781 01 7	23,60	28,56
Dustex 40	3 13 22 810 01 0	43,00	52,03



Cartouche filtre

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 13 22 767 00 9	53,95	65,28



Tuyau flexible d'aspiration
Ø 36 mm, longueur 5 m

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 13 22 771 01 5	47,20	57,11



Adaptateur
Utilisation universelle en combinaison avec des outils élec-
troportatifs et des accessoires avec aspirateur et dispositifs
d'aspiration. Manchon en caoutchouc souple, longueur 70 mm,
Ø intérieur 31,5 mm.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 13 22 771 00 9	5,05	6,11



Manchon étagé
pour différents diamètres de raccordement,
par ex. pour outils d'autres marques.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 13 22 772 00 2	10,10	12,22



Surfaces de qualité exceptionnelle dans le domaine du métal, du second-œuvre, de l'automobile.

Un seul critère compte dans le traitement des surfaces: des résultats parfaits sur toute la ligne. Qu'il s'agisse du ponçage ou du polissage - la vaste gamme d'outils électriques et de sets professionnels spéciaux FEIN offrent les meilleures conditions pour satisfaire aux exigences les plus élevées que ce soit sur l'acier inoxydable, le bois, le second-œuvre et la rénovation ou l'entretien automobile, l'entretien de bateaux et la construction de véhicules spéciaux. Vous pouvez compter sur FEIN: avec des outils électriques puissants particulièrement robustes, avec une ergonomie optimale pour un travail confortable et avec des

accessoires adaptés - pour des résultats parfaits. Vous trouverez d'autres produits intéressants pour le traitement de surface dans les chapitres Oscillation et Ponceuses à bande stationnaires.



Ponceuses Page 188

Outils parfaits pour le dégrossissage et le ponçage de surfaces planes, tubes et profilés.

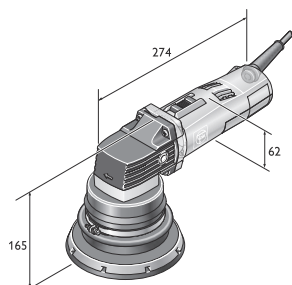
Polisseuse Page 202

Protection et entretien de surfaces fragiles et de haute qualité.

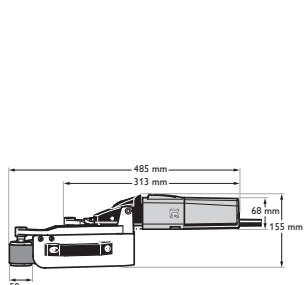


	MSf 636-1	RS 12-70 E	RS 12-70 E - Set Pro acier inoxydable	WPO 14-25 E	WPO 14-25 E - Set polissage acier inoxydable	
	Ponceuse orbitale ultra puissante avec aspiration de poussière optimale pour toutes les surfaces.	Ponceuse pour tubes avec rendement maximal pour tubes et coudes en acier inoxydable jusqu'à Ø 80 mm.	Set Start acier inoxydable pour les applications standards dans le domaine du travail de tubes.	Ponceuse-polisseuse ultra puissante pour le traitement de surfaces en acier inoxydable.	Set Start acier inoxydable pour les applications standard dans le domaine du traitement de surface.	
Page	190	190	190	191	191	
Application	Dégrossissage	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲
	Ponçage	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲
	Ponçage fin	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲
	Ponçage extra fin	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲
Equipement	Polissage	▲	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲
	Moteur haute performance FEIN		●	●	●	●
	Aspiration	●				
	Système de blocage de la broche				●	●
Caractéristiques techniques	Protection contre le redémarrage intempestif		●	●	●	●
	Démarrage progressif		●	●	●	●
	Puissance absorbée	380 W	1 200 W	1 200 W	1 200 W	1 200 W
	Vitesse à vide	8 800 1/min	2 700 - 7 000 1/min	2 700 - 7 000 1/min	900 - 2 500 1/min	900 - 2 500 1/min
Poids selon EPTA	2,4 kg	3,8 kg	3,8 kg	2,5 kg	2,5 kg	
Outil pour le polissage Ø	150 mm			230 mm	230 mm	
Plateau de ponçage Ø	150 mm			230 mm	230 mm	
Filetage de l'arbre porte-outil	5/16"			M 14	M 14	
Vitesse de bande		22 m/sek	22 m/sek			
Ø tube		8 - 80 mm	8 - 80 mm			

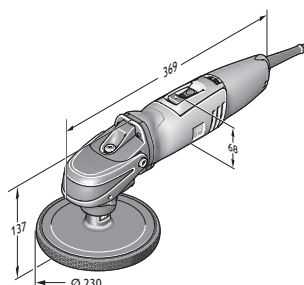
▲ adapté ▲▲ parfaitement adapté ● compris



MSf 636-1



RS 12-70 E

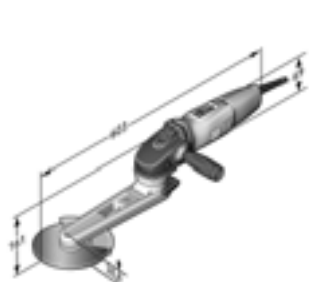


WPO 14-25 E

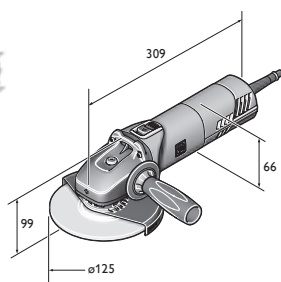


RS 10-70 E

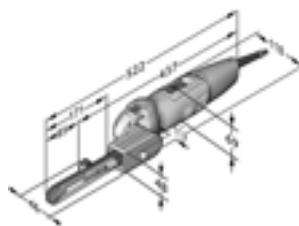
	ROT 14-200 E	RS 10-70 E Set	Set KS 10-38 E	WSG 17-70 Inox Set Start	BF 10-280 E	BF 10-280 E Set
	Ponceuse rotative ultra performante pour un rendement élevé sur le métal, le bois, les revêtements et la résine composite.	Ponceuse pour tubes maniable et compacte pour tubes en acier inoxydable d'un diamètre jusqu'à 45 mm.	Ponceuse pour les endroits exigus sur les structures métalliques.	Set Start acier inoxydable pour la préparation de la finition de surfaces, tubes et profilés.	Lime à bande ultra performante pour les endroits difficiles d'accès dans le domaine du traitement de l'acier inoxydable.	Set de base lime à bande pour les endroits difficiles d'accès dans le domaine du traitement de l'acier inoxydable.
	191	192	192	192	193	193
	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲
	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲
	▲	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲
	●	●	●	●	●	●
	●	●	●	●	●	●
	●	●	●	●	●	●
	1 200 W	800 W	800 W	1 700 W	800 W	800 W
	900 - 2 500 1/min	2 500 - 7 000 1/min	1 350 - 3 750 1/min	2 700 - 8 500 1/min	10 000 - 28 000 1/min	10 000 - 28 000 1/min
	2,6 kg	2,9 kg	3,2 kg	2,4 kg	2,1 kg	2,1 kg
	200 mm			125 mm		
	200 mm			125 mm		
	M 14			M 14		
		3,5 - 11 m/sek			12 - 32 m/sek	12 - 32 m/sek
		8 - 45 mm				



KS 10-38 E Set



WSG 17-70



BF 10-280 E

MSf 636-1



Accessoires voir page 194

Ponceuse orbitale ultra puissante avec aspiration de poussière optimale pour toutes les surfaces.

Puissance absorbée	W	380
Vitesse à vide	1/min	8 800
Plateau de ponçage Ø	mm	150
Outil pour le polissage Ø	mm	150
Raccord tuyau d'aspiration Ø	mm	32
Filetage de raccordement du plateau de ponçage		5/16"-24 UNF
Filetage de l'arbre porte-outil		5/16"
Course	mm	8,4
Câble avec fiche	m	5
Poids selon EPTA	kg	2,4
Référence		7 220 78 00 22 5
EAN		4014586811260
Tarif unitaire € HT [F01]		578,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		699,38

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Rendement optimal grâce à la course de l'excentrique particulièrement élevée, pour petites et grandes surfaces.
- ▶ Parfaite aspiration de poussière.
- ▶ Résultats de finition optimaux sur les peintures, le plastique renforcé de fibres de verre, le bois, les matières minérales (par ex. Corian), les matières plastiques ou le métal.
- ▶ Bonne maniabilité grâce au moteur compact.
- ▶ Carter d'engrenage métallique très robuste.
- ▶ Feuilles abrasives avec fixation autoagrippante.
- ▶ Charbons à détection de niveau d'usure (autorupteur).
- ▶ Large gamme d'accessoires.

Compris dans le prix:

1 tête orbitale ø 150 mm, 1 plateau de ponçage auto-agrippant, Ø 150 mm, 1 capot de captage des poussières, 1 clé à mandrin

RS 12-70 E



Accessoires voir page 194

Ponceuse pour tubes avec rendement maximal pour tubes et coudes en acier inoxydable jusqu'à Ø 80 mm.

Puissance absorbée	W	1 200
Puissance utile	W	750
Vitesse à vide	1/min	2 700 - 7 000
Écart minimum au mur	mm	50
Vitesse de bande	m/sek	22
Ø tube	mm	8 - 80
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	3,8
Référence		7 221 13 50 01 4
EAN		4014586853819
Tarif unitaire € HT [F01]		1.135,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		1.373,35

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Abrasion efficace de cordons de soudure grâce aux vitesses linéaires des bandes abrasives.
- ▶ Réglage en continu de la vitesse de rotation pour le ponçage, le satinage et le polissage brillant de mains courantes montées.
- ▶ Les bandes abrasives flexibles s'adaptent aussi parfaitement aux coudes de tuyaux étroits pour des surfaces lisses.
- ▶ Ponçage périphérique 360° en seulement deux étapes.
- ▶ En option, rouleaux de guidage pour les endroits exigus (distance au mur).
- ▶ Protection contre le redémarrage intempestif.
- ▶ Large gamme d'accessoires.
- ▶ Roulements à billes protégés contre les poussières.
- ▶ Charbons à détection de niveau d'usure (autorupteur).

RS 12-70 E – Set Pro acier inoxydable



Accessoires voir page 194

Set Start acier inoxydable pour les applications standards dans le domaine du travail de tubes.

Puissance absorbée	W	1 200
Puissance utile	W	750
Vitesse à vide	1/min	2 700 - 7 000
Écart minimum au mur	mm	50
Vitesse de bande	m/sek	22
Ø tube	mm	8 - 80
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	3,8
Référence		7 221 13 51 01 3
EAN		4014586853826
Tarif unitaire € HT [F01]		1.335,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		1.615,35

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Abrasion efficace de cordons de soudure grâce aux vitesses linéaires des bandes abrasives.
- ▶ Réglage en continu de la vitesse de rotation pour le ponçage, le satinage et le polissage brillant de mains courantes montées.
- ▶ Les bandes abrasives flexibles s'adaptent aussi parfaitement aux coudes de tuyaux étroits pour des surfaces lisses.
- ▶ Ponçage périphérique 360° en seulement deux étapes.
- ▶ En option, rouleaux de guidage pour les endroits exigus (distance au mur).
- ▶ Protection contre le redémarrage intempestif.
- ▶ Large gamme d'accessoires.
- ▶ Roulements à billes protégés contre les poussières.
- ▶ Charbons à détection de niveau d'usure (autorupteur).

Compris dans le prix:

2 x 10 bandes abrasives.20 x 815 mm grain 120/P180,
2 x 10 bandes abrasives.40 x 815 mm grain 120/P180,
5 bandes fibre 20 x 820 mm, texture très fine, 1 coffret

**WPO 14-25 E**

Ponceuse-polisseuse ultra puissante pour le traitement de surfaces en acier inoxydable.



Accessoires voir page 194

Puissance absorbée	W	1 200
Puissance utile	W	750
Vitesse à vide	1/min	900 - 2 500
Plateau de ponçage Ø	mm	230
Outil pour le polissage Ø	mm	230
Filetage de l'arbre porte-outil		M 14
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	2,5
Référence		7 221 49 00 23 0
EAN		4014586862729
Tarif unitaire € HT [F01]		420,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		508,20

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Ultra puissante même avec de faibles vitesses de rotation grâce à la réduction mécanique et au moteur haute performance FEIN.
- ▶ Réglage en continu de la vitesse de rotation, optimal pour le ponçage, le satinage, le brossage et le polissage brillant de l'acier inoxydable.
- ▶ Utilisable comme ponceuse à part entière, polisseuse ou satinieuse.
- ▶ Excellente ergonomie.
- ▶ Système de blocage de la broche.
- ▶ Commande pour droitiers et gauchers.
- ▶ Protection contre le redémarrage intempestif.
- ▶ Démarrage progressif.
- ▶ Câble industriel H 07.
- ▶ Roulements à billes protégés contre les poussières.
- ▶ Charbons à détection de niveau d'usure (autorupteur).
- ▶ Vaste gamme d'accessoires.

Compris dans le prix:

1 poignée anti-vibrations

WPO 14-25 E -**Set polissage acier inoxydable**

Set Start acier inoxydable pour les applications standard dans le domaine du traitement de surface.



Accessoires voir page 194

Puissance absorbée	W	1 200
Puissance utile	W	750
Vitesse à vide	1/min	900 - 2 500
Plateau de ponçage Ø	mm	230
Outil pour le polissage Ø	mm	230
Filetage de l'arbre porte-outil		M 14
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	2,5
Référence		7 221 49 50 01 0
EAN		4014586862743
Tarif unitaire € HT [F01]		721,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		872,41

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Ultra puissante même avec de faibles vitesses de rotation grâce à la réduction mécanique et au moteur haute performance FEIN.
- ▶ Réglage en continu de la vitesse de rotation, optimal pour le ponçage, le satinage, le brossage et le polissage brillant de l'acier inoxydable.
- ▶ Utilisable comme ponceuse à part entière, polisseuse ou satinieuse.
- ▶ Excellente ergonomie.
- ▶ Système de blocage de la broche.
- ▶ Commande pour droitiers et gauchers.
- ▶ Protection contre le redémarrage intempestif.
- ▶ Démarrage progressif.
- ▶ Câble industriel H 07.
- ▶ Roulements à billes protégés contre les poussières.
- ▶ Charbons à détection de niveau d'usure (autorupteur).
- ▶ Vaste gamme d'accessoires.

Compris dans le prix:

1 polisseuse FEIN WPO 14-25 E dans un coffret plastique, 1 support, 1 capot de protection, 1 axe L, 1 disque fibre plissé, 1 plateau support avec support auto-agrippant (Ø 115 mm, M14), 10 toiles émeri avec crampon (Ø 115 mm, fin), 1 tambour à poncer élastique (100 x 100 mm, grain 60), 1 tambour fibre lamelles (100 x 100 mm, grain 180), 2 clés, 1 poignée anti-vibrations

ROT 14-200 E

Ponceuse rotative ultra performante pour un rendement élevé sur le métal, le bois, les revêtements et la résine composite.



Accessoires voir page 194

Puissance absorbée	W	1 200
Puissance utile	W	750
Vitesse à vide	1/min	900 - 2 500
Plateau de ponçage Ø	mm	200
Outil pour le polissage Ø	mm	200
Raccord tuyau d'aspiration Ø	mm	38
Filetage de l'arbre porte-outil		M 14
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	2,6
Référence		7 221 65 50 01 0
EAN		4014586867236
Tarif unitaire € HT [F01]		569,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		688,49

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Plateau de ponçage de 200 mm - ultra performant sur toute la plage de vitesse.
- ▶ Travailler sans poussière avec le capot d'aspiration, adapté aux plateaux de ponçage de 150 et 200 mm.
- ▶ La double réduction mécanique garantit la constance de la vitesse de rotation, même sous des charges maximales.
- ▶ Utilisable avec les aspirateurs de la série FEIN Dustex.
- ▶ Peut être utilisée aussi bien comme ponceuse que polisseuse.
- ▶ Réglage en continu de la vitesse de rotation, optimal pour la protection des surfaces sensibles.
- ▶ Excellente ergonomie.
- ▶ Système de blocage de la broche.
- ▶ Avec capot-poignée montée pour une tenue optimale lors du polissage.
- ▶ Commande pour droitiers et gauchers.
- ▶ Protection contre le redémarrage intempestif.
- ▶ Câble industriel H 07.
- ▶ Roulements à billes protégés contre les poussières.
- ▶ Très légère.
- ▶ Grand coffret pour les consommables et les accessoires.

Compris dans le prix:

1 polisseuse FEIN WPO 14-25 E dans un coffret plastique, 1 capot d'aspiration, 1 plateau de ponçage, dur, Ø 200 mm, 1 poignée anti-vibrations

RS 10-70 E Set



Accessoires voir page 194

Ponceuse pour tubes maniable et compacte pour tubes en acier inoxydable d'un diamètre jusqu'à 45 mm.

Puissance absorbée	W	800
Puissance utile	W	550
Vitesse à vide	1/min	2 500 - 7 000
Écart minimum au mur	mm	50
Vitesse de bande	m/sek	3,5 - 11
Ø tube	mm	8 - 45
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	2,9
Référence		7 221 66 60 00 0
EAN		4014586867519
Tarif unitaire € HT [F01]		1.093,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		1.322,53

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Moteur haute performance FEIN pour une vitesse de rotation constante aussi avec des charges élevées.
- ▶ Vitesses de bande optimales pour une utilisation efficace de différentes bandes abrasives, feutre et de polissage.
- ▶ Très bonne maniabilité - Bras de ponçage pivotable, montage et ajustage de bande sans outil.
- ▶ Ajustage de bande automatique.
- ▶ Guidage de bande parfait.
- ▶ Angle de contact atteignant 180°.
- ▶ Réglage en continu de la vitesse de rotation, optimal pour la protection des surfaces sensibles.
- ▶ Démarrage progressif.
- ▶ Protection contre le redémarrage intempestif.
- ▶ Câble industriel H 07.
- ▶ Vaste gamme d'accessoires.

Compris dans le prix:

1 ponceuse pour tubes RS 10-70 E dans un coffret plastique, 10 bandes abrasives (grain 120, 180), 5 bandes feutre (fin)

Set KS 10-38 E



Accessoires voir page 194

Ponceuse pour les endroits exigus sur les structures métalliques.

Puissance absorbée	W	800
Vitesse à vide	1/min	1 350 - 3 750
Vitesse périphérique	m/sec	29,5
Ø d'outil	mm	150
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	3,2
Référence		7 221 67 60 00 0
EAN		4014586868936
Tarif unitaire € HT [F01]		742,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		897,82

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Flexibilité d'utilisation grâce au bras pivotant, réglable sans outil.
- ▶ Construction fine pour les coins, les angles et les endroits exigus.
- ▶ Durée de vie élevée de l'entraînement à courroie grâce au système de tension sans entretien.
- ▶ Système de blocage de la broche pour un changement rapide de l'accessoire.
- ▶ Pare-étincelles réglable et amovible sans outil.
- ▶ Réglage électronique de la vitesse de rotation.
- ▶ Qualité Made in Germany.
- ▶ Câble industriel H 07.
- ▶ Démarrage progressif.
- ▶ Protection contre le redémarrage intempestif.

Compris dans le prix:

1 ponceuse pour soudure d'angle KS 10-38 E dans un coffret plastique, 1 poignée anti-vibrations, deux disques fibres moyens d'un diamètre de 150 mm et d'une épaisseur de 3 et 6 mm, deux disques fibres fins d'un diamètre de 150 mm et d'une épaisseur de 3 et 6 mm, Pierre à profiler pour le profilage des disques fibres

WSG 17-70 Inox - Set Start



Accessoires voir page 194

Set Start acier inoxydable pour la préparation de la finition de surfaces, tubes et profilés.

Puissance absorbée	W	1 700
Puissance utile	W	1 000
Vitesse à vide	1/min	2 700 - 8 500
Plateau de ponçage Ø	mm	125
Outil pour le polissage Ø	mm	125
Filetage de l'arbre porte-outil		M 14
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	2,4
Référence		7 222 13 61 00 0
EAN		4014586883564
Tarif unitaire € HT [F19]		414,00
Tarif unitaire € TTC [F19]		500,94

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ POWERtronic pour un maximum de puissance, de réserve de puissance et une grande constance de la vitesse de rotation sous charge.
- ▶ La vitesse de rotation variable permet d'utiliser différents outils depuis le satinage jusqu'au meulage de l'acier inoxydable.
- ▶ Durée de vie des charbons accrue et rendement plus élevé que les meuleuses d'angle similaires.
- ▶ Câble industriel H07, longueur 4 m.
- ▶ Le plus faible de niveau de vibration de sa catégorie.
- ▶ Protection contre le redémarrage intempestif.
- ▶ Tête de réducteur avec pignonnerie complète en métal pour une robustesse et une durée de vie maximales.
- ▶ Protection électronique contre les surcharges.
- ▶ Surveillance de blocage.
- ▶ La plus légère et la plus courte de sa catégorie.
- ▶ Démarrage progressif.

Compris dans le prix:

1 meuleuse d'angle compacte FEIN WSG 17-70 Inox dans un coffret plastique, 1 disque à lamelles medium, 1 disque de finition (Ø 125 mm), 5 feuilles abrasives Pyramix perforées Ø 115 mm (grain 280, 400, 800), 25 feuilles abrasives (grain 80, Ø 115 mm), 1 plateau de ponçage rainuré (Ø 75 mm, M14), 1 plateau support avec support auto-agrippant (Ø 115 mm, M14)

**BF 10-280 E**

Lime à bande ultra performante pour les endroits difficiles d'accès dans le domaine du traitement de l'acier inoxydable.



Accessoires voir page 194

Puissance absorbée	W	800
Puissance utile	W	550
Vitesse à vide	1/min	10 000 - 28 000
Vitesse de bande	m/sek	12 - 32
Dimensions des bandes	mm	520 x 3/6/20
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	2,1
Référence		7 228 05 50 00 0
EAN		4014586867250
Tarif unitaire € HT [F01]		515,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		623,15

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Moteur haute performance FEIN pour un rendement maximal et une vitesse de rotation constante aussi avec des charges élevées.
- ▶ Vitesses de bande optimales pour une utilisation efficace de différentes bandes abrasives, feutre et de polissage.
- ▶ Très bonne maniabilité - Bras de ponçage pivotable sans outil à 180°, montage et ajustage de bande sans outil.
- ▶ Guidage de bande parfait.
- ▶ Largeurs de bande entre 3 et 20 mm.
- ▶ Réglage en continu de la vitesse de rotation, optimal pour la protection des surfaces sensibles.
- ▶ Bras de ponçage à moyeu déporté et droits pour diverses applications.
- ▶ Démarrage progressif.
- ▶ Protection contre le redémarrage intempestif.
- ▶ Câble industriel H 07.
- ▶ Vaste gamme d'accessoires.

Compris dans le prix:

1 bras de ponçage déporté

BF 10-280 E Set

Set de base lime à bande pour les endroits difficiles d'accès dans le domaine du traitement de l'acier inoxydable.



Accessoires voir page 194

Puissance absorbée	W	800
Puissance utile	W	550
Vitesse à vide	1/min	10 000 - 28 000
Vitesse de bande	m/sek	12 - 32
Dimensions des bandes	mm	520 x 3/6/20
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	2,1
Référence		7 228 05 51 00 0
EAN		4014586867267
Tarif unitaire € HT [F01]		606,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		733,26

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Moteur haute performance FEIN pour un rendement maximal et une vitesse de rotation constante aussi avec des charges élevées.
- ▶ Très bonne maniabilité - Bras de ponçage pivotable sans outil à 180°, montage et ajustage de bande sans outil.
- ▶ Set de base avec bras de ponçage à moyeu déporté et droits pour diverses applications, bandes abrasives céramiques pour le ponçage efficace de cordons de soudure et bandes feutre pour les travaux de finition dans différentes largeurs.
- ▶ Vitesses de bande optimales.
- ▶ Guidage de bande parfait.
- ▶ Largeurs de bande entre 3 et 20 mm.
- ▶ Réglage en continu de la vitesse de rotation, optimal pour la protection des surfaces sensibles.
- ▶ Démarrage progressif.
- ▶ Protection contre le redémarrage intempestif.
- ▶ Câble industriel H 07.
- ▶ Vaste gamme d'accessoires.

Compris dans le prix:

1 lime à bande BF 10-280 E dans un coffret plastique, 3 bras de ponçage (3/6 mm à moyeu déporté, 6 mm droit, 20 mm droit), 10 bandes abrasives 3 mm (grain 120), 10 bandes abrasives 6 mm (grain 120), 10 bandes abrasives 20 mm (grain 120), 5 bandes feutre 6 mm (moyen)

Accessoires WSG 17-70 Inox, ROT 14-200 E, MSf 636-1



Coffret machine

Plastique, dimensions intérieures: 470 x 275 x 116 mm

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 39 01 118 01 0	38,35	46,40



Boîte en plastique

Coffret avec couvercle verrouillable pour petites pièces et accessoires, adapté au coffret à outils 3 39 01 118 01 0, max. 5 pièces/coffret.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 39 01 119 00 0	4,10	4,96

Accessoires RS 12-70 E



Set de base pour tubes

Nettoyage, élimination de rayures et satinage parfait. Comprend: 2 x 10 bandes abrasives 20 x 815 mm, P 120/P180, 2 x 10 bandes abrasives, 40 x 815 mm, P 120/P180, 5 bandes fibre, 20 x 820 mm, texture très fine 280.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 37 14 050 02 1	202,35	244,84



Set de polissage pour tubes

Préparation pour le polissage jusqu'au poli miroir parfait. Comprend: 2 x 10 bandes abrasives, 20 x 815 mm, P320/P400; 1 x 3 bandes de polissage, 20 x 815 mm; 1 tube de pâte de prépolissage, rouge (200 ml); 1 tube de pâte à fourbir blanche (200 ml).

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 37 14 052 02 3	166,20	201,10



Bandes abrasives en céramique

Rendement maximal et durée de vie très élevée. Également pour l'élimination de cordons de soudure fins

Dim. mm	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
20 x 815	10	6 37 14 130 01 0	43,90	53,12
40 x 815	10	6 37 14 131 01 0	69,00	83,49



Bandes abrasives

Bandes abrasives très souples, idéales pour le ponçage de tubes coudés
20 x 815 mm

Grain	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
120	10	6 37 14 050 01 5	30,50	36,91
180	10	6 37 14 051 01 4	30,50	36,91
320	10	6 37 14 052 01 7	30,50	36,91
400	10	6 37 14 053 01 1	30,50	36,91



Bandes abrasives

Bandes abrasives très souples, idéales pour le ponçage de tubes coudés
40 x 815 mm

Grain	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
120	10	6 37 14 054 01 9	50,05	60,56
180	10	6 37 14 055 01 3	50,05	60,56



Bandes fibres

modèle très souple, pour surfaces lisses, même sur les tubes coudés étroits
20 x 815 mm

Grain	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
80	5	6 37 14 056 01 6	35,20	42,59
120	5	6 37 14 057 01 0	35,20	42,59
280	5	6 37 14 058 01 8	41,25	49,91



Bandes de polissage

20 x 815 mm, modèle très souple, pour un poli miroir, même sur les tubes coudés étroits

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 37 26 010 01 8	59,65	72,18



Rouleau de guidage

pour les endroits exigus (distance du mur 50 mm)

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 13 35 017 01 1	69,35	83,91

Accessoires BF 10-280 E



Bras ponçage à moyeu déporté

Largeur de bande mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3/6	6 38 10 026 01 0	64,80	78,41



Bras de ponçage droit

Largeur de bande mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6	6 38 10 027 01 0	64,80	78,41
20	6 38 10 030 01 0	84,75	102,55



Bande abrasive en céramique

Rendement maximal et durée de vie très élevée. Également pour l'élimination de cordons de soudure fins
UE 10, longueur 520 mm.

Grain	Largeur mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
80	3	6 37 14 061 01 0	13,60	16,46
120	3	6 37 14 062 01 0	13,60	16,46
180	3	6 37 14 063 01 0	13,60	16,46
80	6	6 37 14 068 01 0	15,10	18,27
120	6	6 37 14 069 01 0	15,10	18,27
180	6	6 37 14 070 01 0	15,10	18,27
80	20	6 37 14 089 01 0	20,80	25,17
120	20	6 37 14 090 01 0	20,80	25,17
180	20	6 37 14 091 01 0	20,80	25,17



Bande fibre

Douce, pour les surfaces lisses.
UE 5, longueur 520 mm.

Largeur mm	Modèle	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6	Texture grossière	6 37 14 114 01 0	19,25	23,29
6	Moyen	6 37 14 115 01 0	19,25	23,29
6	Texture fine	6 37 14 116 01 0	19,25	23,29
20	Texture grossière	6 37 14 123 01 0	27,05	32,73
20	Moyen	6 37 14 124 01 0	27,05	32,73
20	Texture fine	6 37 14 125 01 0	27,05	32,73



Bande de polissage

Modèle souple pour un poli miroir lisse en combinaison avec les pâtes de polissage FEIN.
UE 3, longueur 520 mm.

Largeur mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6	6 37 26 016 01 0	12,35	14,94
20	6 37 26 019 01 0	17,00	20,57



Accessoires WSG 17-70 Inox



Écrou de serrage rapide
pour le changement sans outil des disques, hauteur réduite,
de 8 mm seulement

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 38 02 191 01 0	27,50	33,28



Gants de travail
amortissant les vibrations, certifiés selon EN 388/420,
EN ISO 10819, n° EEC. 0200, UE 1 paire

Taille	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
9 L	3 21 73 003 00 3	72,85	88,15
10 XL	3 21 73 004 00 1	72,85	88,15
11 XXL	3 21 73 005 00 5	72,85	88,15



Capot de protection
pour disques à lamelles et disques d'ébarbage

Ø mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
125	3 18 10 300 00 0	8,10	9,80



Capot de protection pour travaux de tronçonnage
pour travailler avec des disques de tronçonnage en toute sécurité

Ø mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
125	6 38 11 017 01 0	28,65	34,67



Flasque intérieur

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 38 01 120 00 6	6,85	8,29



Flasque fileté
M 14, pour meules à ébarber et à tronçonner ainsi que pour
meules à lamelles et brosses circulaires torsadées

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 38 02 052 00 0	6,85	8,29



Flasque fileté
M 14, pour plateaux souples et brosses torsadées

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 38 01 154 00 7	6,85	8,29



Plateau souple
avec flasque M 14, pour feuille abrasive en fibre Ø 125 mm

Ø mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
125	6 38 06 087 01 3	5,70	6,90



Plateaux de fixation
M 14, Ø 125 mm, avec support auto-agrippant, pour feuilles
abrasives avec fixation rapide auto-agrippante

Ø mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
115	6 38 06 168 01 2	10,65	12,89



Plateaux de fixation
avec support auto-agrippant, pour utilisation avec disque fibre,
M 14

Ø mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
115	6 38 06 172 01 0	14,35	17,36



Disques fibres
Ø 115 mm, rigide, avec fixation velcro, pour embout
avec plateau support 6 38 06 172 01 0

Modèle	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
Texture grossière	10	6 37 32 001 01 8	35,20	42,59
Moyen	10	6 37 32 002 01 1	33,40	40,41
Texture fine	10	6 37 32 003 01 5	28,65	34,67



Plateau de ponçage rainuré
plateau de ponçage à ventilation arrière, idéal pour les disques
Pyramix

Ø mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
115	6 38 06 193 01 0	11,45	13,85



Plateau de ponçage rainuré
plateau de ponçage à ventilation arrière, idéal pour les disques
Pyramix
pour une nouvelle utilisation après le détachement
de la couronne des meules.

Ø mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
75	6 38 06 196 01 0	11,25	13,61



Feuilles abrasive Pyramix
La perforation du disque autoagrippant Pyramix permet
également une nouvelle utilisation aussi après la première usure
de la couronne. Ø 115 mm.
pour l'élimination de rayures profondes

Grain	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
280	5	6 37 17 239 01 0	23,80	28,80
280	25	6 37 17 239 02 0	104,70	126,69



Feuilles abrasive Pyramix
La perforation du disque autoagrippant Pyramix permet
également une nouvelle utilisation aussi après la première usure
de la couronne. Ø 115 mm.
Elimination de rayures superficielles, amélioration de la structure
de la surface, réduction de la rugosité

Grain	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
400	5	6 37 17 240 01 0	23,80	28,80
400	25	6 37 17 240 02 0	104,70	126,69



Feuilles abrasive Pyramix
La perforation du disque autoagrippant Pyramix permet
également une nouvelle utilisation aussi après la première usure
de la couronne. Ø 115 mm.
Elimination de rayures très superficielles, amélioration
de la structure de la surface, réduction de la rugosité

Grain	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
800	5	6 37 17 241 01 0	23,80	28,80
800	25	6 37 17 241 02 0	104,70	126,69



Feuilles abrasive Pyramix

La perforation du disque autoagrippant Pyramix permet également une nouvelle utilisation aussi après la première usure de la couronne. Ø 115 mm.
Réduction de la rugosité, préparation optimale pour le polissage subséquent

Grain	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
1400	5	6 37 17 242 01 0	23,80	28,80
1400	25	6 37 17 242 02 0	104,70	126,69



Roue fibre à lamelles
Ø 125 mm, M 14

Grain	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
120	6 37 21 052 01 0	24,95	30,19



Disque de finition fibre
Ø 125 mm, pour la finition

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 37 32 005 01 0	25,20	30,49



Disques à lamelles
Ø 125 mm, pour éliminer les cordons de soudure fins sans endommager les surfaces adjacentes

Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
10	6 37 30 018 01 0	175,90	212,84



Set acier inoxydable pour le ponçage de tubes / profilés
Ponçage de cordons de soudures fins sans endommagement des surfaces adjacentes. Avec finition de surface. Comprend: 10 disques fibres à lamelles medium (6 37 30 018 01 0), 1 roue à lamelles grain 120 (6 37 21 052 01 0), 1 disque de finition (6 37 32 005 01 0).

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 37 21 052 02 0	222,30	268,98



Set acier inoxydable pour la préparation au polissage de surface / tubes / profilés
Élimine efficacement et rapidement les rayures; préparation optimale du polissage grâce à une bonne qualité de la surface; pour la préparation du polissage: rendement élevé et travail rapide. Comprend:
5 feuilles abrasives Pyramix grain 280 (6 37 17 239 01 0),
5 feuilles abrasives Pyramix grain 400 (6 37 17 240 01 0),
5 feuilles abrasives grain 800 (6 37 17 241 01 0),
5 feuilles abrasives Pyramix grain 1400 (6 37 17 242 01 0),
1 plateau de ponçage rainuré Ø 75 mm (6 38 06 196 01 0),
25 feuilles abrasives grain 80 (6 37 28 135 01 0),
1 plateau de ponçage rainuré Ø 115 mm (6 38 06 193 01 0)

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 38 06 193 04 0	135,85	164,38

Accessoires KS 10-38 E



Disque fibre
Avec grand rendement pour le ponçage, le décapage et le satinage de soudures d'angle.

Ø mm	Épaisseur carré mm	Modèle	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
150	3	Texture grossière	6 37 34 001 01 0	28,45	34,42
150	6	Texture grossière	6 37 34 002 01 0	35,70	43,20



Disque fibre
Pour le ponçage, l'égalisation, le décapage et pour le satinage fin de soudures d'angle. Élimine les rayures superficielles sur les profilés et les surfaces.

Ø mm	Épaisseur carré mm	Modèle	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
150	3	Moyen	6 37 34 003 01 0	21,20	25,65
150	6	Dur	6 37 34 004 01 0	26,00	31,46



Disque fibre
Élimine les couleurs de revenu et les rayures superficielles, idéal pour la préparation du polissage de soudures d'angle.

Ø mm	Épaisseur carré mm	Modèle	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
150	3	Texture fine	6 37 34 005 01 0	21,20	25,65
150	6	Texture fine	6 37 34 006 01 0	26,00	31,46



Disque fibre
Pour le prépolissage des surfaces de soudures d'angle. Élimine rapidement les couleurs de revenu sans poncer le cordon de soudure.

Ø mm	Épaisseur carré mm	Modèle	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
150	6	texture très fine	6 37 34 007 01 0	23,00	27,83



Disque feutre
Pour le polissage de soudures d'angle jusqu'au poli miroir en combinaison avec les pâtes à polir FEIN.

Ø mm	Épaisseur carré mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
150	6	6 37 18 011 01 0	14,90	18,03



Pierre à profiler
Profilage des disques fibres pour des cordons de soudures d'angle impeccables.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 37 19 011 01 0	18,75	22,69

Accessoires RS 10-70 E



Bandes abrasives
Bandes abrasives très souples, idéales pour le ponçage de tubes coudés
UE 10, 30 x 533 mm.

Grain	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
80	6 37 14 136 01 0	24,30	29,40
120	6 37 14 137 01 0	24,30	29,40
180	6 37 14 138 01 0	24,30	29,40
320	6 37 14 139 01 0	24,30	29,40
400	6 37 14 140 01 0	24,30	29,40



Bandes fibres
modèle très souple, pour surfaces lisses, même sur les tubes coudés étroits
UE 5, 30 x 533 mm.

Modèle	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
Texture grossière	6 37 14 141 01 0	33,25	40,23
Moyen	6 37 14 142 01 0	33,25	40,23
Texture fine	6 37 14 143 01 0	33,25	40,23



Bandes de polissage
modèle très souple, pour un poli miroir,
même sur les tubes coudés étroits.
UE 3, 30 x 533 mm.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 37 14 144 01 0	19,30	23,35

Accessoires ROT 14-200 E



Protection anti-poussière pour traitement anti-fouling

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 18 10 264 01 0	19,15	23,17

Capot d'aspiration

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 18 10 240 01 4	20,10	24,32



Adaptateur
Utilisation universelle en combinaison avec des outils élec-
troportatifs et des accessoires avec aspirateur et dispositifs
d'aspiration. Manchon en caoutchouc souple, longueur 70 mm,
Ø intérieur 31,5 mm.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 13 22 771 00 9	5,05	6,11



Feuilles abrasives
perforé, Ø 150 mm, avec fixation velcro
Domaine d'utilisation: bois, métaux, carrosserie automobile,
points de soudure. Qualités: liant en résine synthétique,
corindon. Caractéristique: haut pouvoir d'abrasion.

Grain	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
60	50	6 37 28 022 01 7	52,95	64,07



Plateau de ponçage
Ø 150 mm, perforés, avec fixation auto-agrippante

Modèle	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
Dur	6 38 06 116 02 1	99,80	120,76
extra-souple	6 38 06 166 02 6	98,30	118,94



Plateau de ponçage
Ø 200 mm, perforés, avec fixation auto-agrippante

Modèle	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
Dur	6 38 06 102 02 3	109,65	132,68
Moyen	6 38 06 095 02 1	110,40	133,58
extra-souple	6 38 06 118 02 3	110,40	133,58



Peau de mouton
avec fixation rapide auto-agrippante

Ø mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
200	6 37 23 010 00 6	16,95	20,51

Accessoires MSf 636-1

Support auto-agrippant
Ø 150 mm

Ø mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
150	3 14 26 030 00 5	16,20	19,60

Plateau de ponçage

Ø 115 mm, non perforé avec support auto-agrippant, rigide

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 38 06 167 02 0	36,20	43,80

Tête orbitale pour plateau

Ø 115 mm

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 12 07 131 02 9	154,05	186,40



Feuilles abrasives

Ø 115 mm, pour éliminer les rayures très profondes
et les cordons de soudure fins

Grain	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
80	50	6 37 28 096 01 9	25,70	31,10



Plateau de ponçage

Ø 125 mm, perforé, avec fixation auto-agrippante

Modèle	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
Dur	6 38 06 103 02 7	74,45	90,08
Moyen	6 38 06 088 02 7	75,50	91,36
Souple	6 38 06 117 02 5	96,35	116,58

Feuilles abrasives

perforé, Ø 125 mm, avec fixation velcro
Domaines d'utilisation: bois, peinture, mastic, peinture automo-
bile, matière plastique. Qualités: liant résine synthétique, moyen,
corindon. Caractéristiques: haut pouvoir d'abrasion, flexibilité.

Grain	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
80	50	6 37 28 001 01 6	34,80	42,11
100	50	6 37 28 002 01 9	34,80	42,11



Plateau de ponçage

Ø 150 mm, perforés, avec fixation auto-agrippante

Modèle	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
Dur	6 38 06 101 02 0	86,90	105,15
Moyen	6 38 06 090 02 3	88,60	107,21
Souple	6 38 06 114 02 4	83,05	100,49



Tête orbitale pour plateau

Ø 150 mm

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 12 07 103 01 3	103,15	124,81



Feuilles abrasives

perforé, Ø 150 mm, avec fixation velcro
 Domaines d'utilisation: métaux, carrosserie, points de brasure, points de soudure, matière plastique renforcée de fibres de verre. Qualités: toile émerisée haute performance, liant en résine synthétique, corindon. Caractéristiques: grande stabilité, haut pouvoir d'abrasion.

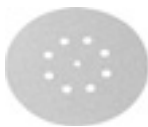
Grain	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
40	50	6 37 28 009 01 4	98,00	118,58
60	50	6 37 28 010 01 6	91,65	110,90
80	50	6 37 28 056 01 3	83,30	100,79
100	50	6 37 28 054 01 6	83,30	100,79



Feuilles abrasives

perforé, Ø 150 mm, avec fixation velcro
 Domaines d'utilisation: bois, peinture, mastic, peinture automobile, plastique renforcé de fibres de verre (GFK), matière plastique. Qualités: liant résine synthétique, corindon. Caractéristiques: encrassement considérablement réduit, flexibilité.

Grain	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
80	50	6 37 28 074 01 4	46,05	55,72
120	50	6 37 28 084 01 3	39,70	48,04
150	50	6 37 28 012 01 8	39,70	48,04
180	50	6 37 28 013 01 2	39,70	48,04
220	50	6 37 28 014 01 0	39,70	48,04
240	50	6 37 28 015 01 4	39,70	48,04
320	50	6 37 28 017 01 1	39,70	48,04
400	50	6 37 28 061 01 0	39,70	48,04



Feuilles abrasives

perforé, Ø 150 mm, avec fixation velcro
 Domaines d'utilisation: métaux, carrosserie automobile métallique, points de soudure. Qualités: liant en résine synthétique, léger, corindon. Caractéristiques: haut pouvoir d'abrasion.

Grain	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
40	50	6 37 28 072 01 2	49,00	59,29
60	50	6 37 28 073 01 6	47,05	56,93



Peau de mouton

avec fixation rapide auto-agrippante

Ø mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
125	6 37 23 008 00 0	7,75	9,38

Accessoires KS 10-38 E, BF 10-280 E, RS 10-70 E, RS 12-70 E, WPO 14-25 E



Chiffon en microfibras

mailles fines pour le nettoyage de résidus de polissage.
 Modèle sans lisière pour prévenir les rayures et le peluchage.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 37 33 003 01 0	7,40	8,95

Accessoires WPO 14-25 E



Set pour acier inoxydable standard pour les surfaces

Set pour les applications standards dans le traitement de surface: nettoyage avec le disque fibre plissé, élimination de couleurs de revenu, satinage de qualité. Comprend: 1 roue à poncer élast. grain 60 (6 37 21 006 01 2), 1 roue fibre à lamelles (6 37 21 009 01 8), 1 disque fibre plissé (6 37 23 021 01 3), 1 disque fibre fin UE 10 (6 37 32 003 01 5), 1 plateau de support (6 38 06 172 01 0), 1 axe de fixation (6 38 03 066 02 4), 1 clé à ergots (6 29 10 022 00 2), 1 clé plate 19 x 22 (6 29 04 003 00 0)

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 37 21 006 04 0	196,60	237,89



Set pour acier inoxydable pour le ponçage de surfaces

Rendement élevé sur la surface. Comprend:

1 roue à expansion (6 38 06 192 01 0),
 5 manchons abrasifs grain 60 (6 37 14 132 01 0),
 5 manchons abrasifs grain 80 (6 37 14 133 01 0),
 5 manchons abrasifs grain 120 (6 37 14 134 01 0)

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 38 06 192 02 0	198,05	239,64



Set pour acier inoxydable pour le satinage de surfaces

Satinage parfaitement lisse. Très faible production de chaleur.

Comprend:

1 roue à poncer élastique grain 60 moyen (6 37 21 006 01 2),
 1 roue à poncer élastique grain 180 fin (6 37 21 007 01 6),
 1 roue fibre Sinus grain 180 fin (6 37 21 051 01 0)

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 37 21 050 02 0	210,80	255,07



Set pour acier inoxydable standard pour tubes

Set pour les applications standard de travail de tubes droits.

Nettoyage, élimination de couleurs de revenu, satinage de qualité. Comprend:

1 rouleau de bande abrasive (6 38 06 181 01 6),
 1 bande abrasive grain 60 UE10 (6 37 14 044 01 0),
 1 bande abrasive grain 120 UE 10 (6 37 14 045 01 4),
 1 bande fibre moyen (6 37 14 048 01 9), 1 bande fibre fin (6 37 14 049 01 3), 1 ruban adhésif (6 38 09 004 01 9)

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 38 06 181 03 0	139,70	169,04



Set acier inoxydable Satinage de profilés

Polissage satiné de profilés pour un aspect impeccable.

Comprend:

1 roue à poncer élastique grain 60 moyen (6 37 21 054 01 0),
 1 roue à poncer élastique grain 180 fin (6 37 21 055 01 0),
 1 roue fibre Sinus grain fin (6 37 21 056 01 0),
 1 axe de fixation (6 38 03 071 02 0)

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 37 21 054 02 0	173,25	209,63



Set de polissage surfaces planes, tubes et profilés

Poli miroir. Disques de polissage non pelucheux. Comprend:

1 disque de polissage sisal (6 37 23 011 01 4), 2 disques de polissage tissu rigide (6 37 23 013 01 1), 2 disques de polissage tissu souple (6 37 23 014 01 9), 1 pâte à broser (6 37 26 027 01 0), 1 pâte de prépolissage (6 37 26 028 01 0), 1 pâte à fourbir (6 37 26 029 01 0) 1 axe de fixation (6 38 03 027 03 8), 1 clé à ergots (6 29 10 022 00 2), 1 clé plate 19 x 22 (6 29 04 003 00 0)

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 37 23 011 04 0	109,95	133,04



Roues à poncer élastique

Alésage 19 mm
 100 x 100 mm

Grain	Modèle	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
60	Moyen	6 37 21 006 01 2	85,15	103,03
180	Texture fine	6 37 21 007 01 6	85,15	103,03



Roues à poncer élastique

Alésage 19 mm
100 x 50 mm

Grain	Modèle	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
60	Moyen	6 37 21 054 01 0	59,20	71,63
180	Texture fine	6 37 21 055 01 0	59,20	71,63



Roue fibre Sinus

Alésage 19 mm
Ø 100 x 50 mm, avec onde sinusoïdale, pour un fini satiné lisse

Grain	Modèle	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
180	Texture fine	6 37 21 056 01 0	34,30	41,50



Roue fibre Sinus

Alésage 19 mm
Ø 100 x 100 mm, avec onde sinusoïdale, pour un fini satiné lisse

Grain	Modèle	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
180	Texture fine	6 37 21 051 01 0	48,55	58,75



Roue fibre à lamelles

Ø 150 mm, alésage 14 mm
pour l'élimination d'imperfections et de rayures superficielles

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 37 21 003 01 7	54,85	66,37



Roue fibre à lamelles

Ø 150 mm, alésage 14 mm
pour brossage moyen

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 37 21 004 01 5	54,85	66,37



Roue fibre à lamelles

Ø 150 mm, alésage 14 mm
pour un fini brossé et satiné fin

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 37 21 005 01 9	54,85	66,37



Roue fibre lamelles

Ø 100 x 100 mm, alésage 19 mm
pour un fini satiné moyen

Grain	Modèle	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
100	Moyen	6 37 21 008 01 4	37,05	44,83



Roue fibre lamelles

Ø 100 x 100 mm, alésage 19 mm
pour un fini satiné fin

Grain	Modèle	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
180	Texture fine	6 37 21 009 01 8	37,05	44,83



Roue fibre lamelles

Ø 100 x 100 mm, alésage 19 mm
pour un fini satiné très fin

Grain	Modèle	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
280	texture très fine	6 37 21 010 01 0	37,05	44,83



Disques fibres

plissé, largeur env. 30 mm, alésage 14 mm, pour des travaux d'ébarbage léger, désoxydation, travaux de meulage léger, travaux de décoration

Ø mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
150	6 37 23 021 01 3	15,50	18,76
200	6 37 23 022 01 6	18,40	22,26



Disques fibres

Ø 115 mm, rigide, avec fixation velcro, pour embout avec plateau support 6 38 06 172 01 0

Modèle	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
Texture grossière	10	6 37 32 001 01 8	35,20	42,59
Moyen	10	6 37 32 002 01 1	33,40	40,41
Texture fine	10	6 37 32 003 01 5	28,65	34,67



Plateaux de fixation

avec support auto-agrippant, pour utilisation avec disque fibre, M 14

Ø mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
115	6 38 06 172 01 0	14,35	17,36



Rouleau d'entraînement

Alésage 19 mm
100 x 70 mm

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 38 06 181 01 6	71,15	86,09



Bandes abrasives

600 x 30 mm

Grain	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
60	10	6 37 14 044 01 0	21,55	26,08
120	10	6 37 14 045 01 4	21,55	26,08
240	10	6 37 14 046 01 7	21,55	26,08

Ruban adhésif

Pour rabouter les bandes abrasives dans les structures tubulaires fermées

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 38 09 004 01 9	10,55	12,77



Bandes fibres

avec boutonnière idéale pour les structures tubulaires fermées, 600 x 30 mm

Modèle	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
Texture grossière	6 37 14 047 01 1	11,50	13,92
Moyen	6 37 14 048 01 9	11,50	13,92
Texture fine	6 37 14 049 01 3	11,50	13,92



Roues de polissage, sisal, tissu

pour:
 - le ponçage fin/le brossage et le nivelage des métaux non ferreux après le prépolissage avec un grain 240-280 et la pâte à polir «jaune».
 - le ponçage fin/brossage et le nivelage des métaux non ferreux après le prépolissage avec un grain 280-320 et la pâte à polir «jaune».
 - le prépolissage de l'acier et de l'acier inoxydable avec la pâte à prépolir «orange». Largeur 30 mm env., alésage 14 mm.

Ø mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
150	6 37 23 011 01 4	17,30	20,93
200	6 37 23 012 01 7	24,15	29,22



Roues de polissage, tissu, ferme

Largeur 15 mm env., alésage 14 mm, pour le prépolissage et le polissage de métaux non ferreux, acier et acier inoxydable, pâte de prépolissage «Orange»

Ø mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
150	6 37 23 013 01 1	10,10	12,22
200	6 37 23 015 01 3	11,90	14,40



Roues de polissage, tissu, doux

largeur 15 mm env., alésage 14 mm, pour le polissage brillant de métaux non ferreux, aciers, aciers inoxydables et chrome avec pâte de matage «blanche»

Ø mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
150	6 37 23 014 01 9	7,85	9,50
200	6 37 23 016 01 6	11,50	13,92

Roues de polissage, tissu, extra doux

largeur 15 mm env., alésage 14 mm, pour un polissage de finition de métaux non ferreux, aciers, aciers inoxydables et de nombreux matériaux synthétiques avec pâte à polir «blanche»

Ø mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
150	6 37 23 019 01 2	9,60	11,62
200	6 37 23 020 01 4	15,00	18,15



Roues à polir

Ø 150 mm, largeur 60 mm, élastique, alésage 14 mm pour le dépolissage, grain 16 (grossier), tendre, «vert»

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 37 13 013 01 8	124,60	150,77



Roues à polir

Ø 150 mm, largeur 60 mm, élastique, alésage 14 mm pour polissage, grain 24 (moyen), tendre, «bleu»

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 37 13 015 01 0	124,60	150,77

Roues à polir

Ø 150 mm, largeur 60 mm, élastique, alésage 14 mm pour le polissage fin, grain 46, «brun»

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 37 13 016 01 3	124,60	150,77



Roue fibre à lamelles

Largeur 50 mm, pour le polissage de l'acier inoxydable, alésage 14 mm

Ø mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
200	6 37 21 001 00 1	128,00	154,88



Pâte à brosser

«jaune» pour sisal/tissu, pour le polissage mat de métaux non ferreux, d'acier et acier inoxydable

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 37 26 027 01 0	7,55	9,14



Pâte de prépolissage

«orange» pour toile rigide, pour le prépolissage et le polissage de métaux non ferreux, d'acier et acier inoxydable

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 37 26 028 01 0	7,55	9,14



Pâte à polir

«blanc», pour toile souple, pour le polissage de métaux non ferreux, fer/acier, acier inoxydable et chrome

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 37 26 029 01 0	7,55	9,14



Support

pour poignée latérale, orientable sur 360°

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 37 33 006 01 0	57,50	69,58



Axe de fixation

pour les accessoires de satinage (roues), emmanchement Ø 19 mm

Longueur mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
50	6 38 03 071 02 0	44,25	53,54
100	6 38 03 067 02 8	51,35	62,13



Axe de fixation

avec flasque de serrage M 14, pour disques à polir, plage de serrage 15 - 35 mm

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 38 03 027 03 8	29,60	35,82



Axe de fixation

avec flasque de serrage M 14, pour meules à lamelles, disques souples et disques de polissage, plage de serrage 15 - 50 mm, porte-outil Ø 14 mm

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 38 03 066 02 4	32,85	39,75



Etrier de protection

comme pare-main

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 02 29 216 00 5	5,35	6,47



Roue a expansion

Alésage 19 mm
Ø 100 x 100 mm, pour un entraînement sans vibrations
et en toute sécurité des manchons abrasifs

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 38 06 192 01 0	163,20	197,47



Manchon abrasif

pour l'élimination de cordons de soudure fins, de rayures
très profondes et de calamine

Grain	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
60	5	6 37 14 132 01 0	11,25	13,61



Manchon abrasif

pour l'élimination de rayures profondes

Grain	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
80	5	6 37 14 133 01 0	10,95	13,25



Manchon abrasif

pour l'élimination de rayures, phase précédant le satinage
de finition

Grain	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
120	5	6 37 14 134 01 0	10,50	12,71

**Accessoires KS 10-38 E, WSG 17-70 Inox, ROT 14-200 E,
WPO 14-25 E**



Poignée anti-vibrations

M 8, amortissant les vibrations, permet de réduire les vibrations
lors de travaux de longue durée.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 21 19 124 01 0	8,75	10,59

Accessoires ROT 14-200 E, MSf 636-1



Peau de mouton

avec fixation rapide auto-agrippante

Ø mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
150	6 37 23 009 00 4	9,95	12,04



Coffret machine

plastique, dimensions intérieures: 470 x 275 x 232 mm

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 39 01 122 01 0	65,15	78,83

**Accessoires KS 10-38 E, BF 10-280 E, RS 10-70 E,
RS 12-70 E**



Pâte de prépolissage rouge

pour le prépolissage

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 37 26 008 01 2	26,60	32,19



Pâte à fourbir blanche

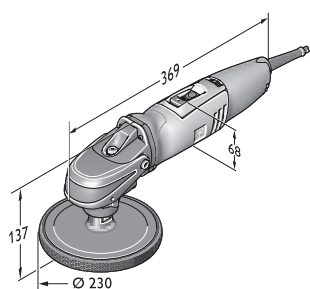
pour le fourbissage et le polissage brillant

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 37 26 009 01 6	26,60	32,19

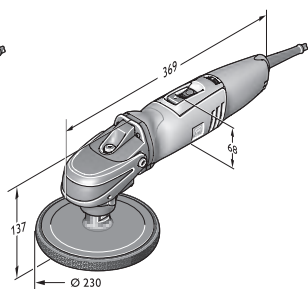


		WPO 14-15 E	WPO 14-15 E Set bateaux	WPO 14-15 E - Set	WPO 14-15 E Set bateaux	WPO 14-25 E	WPO 10-25 E	WPO 10-25 E - Set
		Polisseuse d'angle ultra puissante pour l'entretien de véhicules et de bateaux.	Set de polissage pour l'entretien des bateaux.	Polisseuse d'angle ultra puissante pour l'entretien de véhicules et de bateaux.	Set de polissage pour l'entretien des bateaux.	Polisseuse d'angle extrêmement performante pour le traitement des peintures.	Polisseuse d'angle compacte et performante pour le traitement de peintures.	
Page		203	203	203	204	204	204	205
Application	Dégrossissage	▲	▲▲	▲	▲▲	▲▲		
	Ponçage	▲	▲▲	▲	▲▲	▲▲		
	Ponçage extra fin	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲		
	Ponçage fin	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲		
	Polissage	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲	▲▲
Equipement	Moteur haute performance FEIN	●	●	●	●	●	●	●
	Aspiration		●					
	Système de blocage de la broche	●	●	●	●	●	●	●
	Protection contre le redémarrage intempestif	●	●	●	●	●	●	●
	Démarrage progressif	●	●	●	●	●	●	●
Caractéristiques techniques	Puissance absorbée	1 200 W	1 200 W	1 200 W	1 200 W	1 200 W	800 W	800 W
	Vitesse à vide	500 - 1 500 1/min	500 - 1 500 1/min	500 - 1 500 1/min	500 - 1 500 1/min	900 - 2 500 1/min	900 - 2 500 1/min	900 - 2 500 1/min
	Poids selon EPTA	2,5 kg	2,5 kg	2,5 kg	2,5 kg	2,5 kg	2,2 kg	2,2 kg
	Outil pour le polissage Ø	230 mm	230 mm	230 mm	230 mm	230 mm	150 mm	150 mm
	Filetage de l'arbre porte-outil	M 14	M 14	M 14	M 14	M 14	M 14	M 14

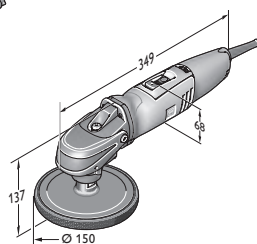
▲ adapté ▲▲ parfaitement adapté ● compris



WPO 14-15 E



WPO 14-25 E



WPO 10-25 E



WPO 14-15 E

Polisseuse d'angle ultra puissante pour l'entretien de véhicules et de bateaux.



Accessoires voir page 205

Puissance absorbée	W	1 200
Puissance utile	W	750
Vitesse à vide	1/min	500 - 1 500
Outil pour le polissage Ø	mm	230
Filetage de l'arbre porte-outil		M 14
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	2,5
Référence		7 221 48 00 23 0
EAN		4014586862699
Tarif unitaire € HT [F01]		420,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		508,20

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Plage de vitesses de rotation idéale avec réglage en continu de la vitesse de rotation pour un traitement de surface efficace sur les véhicules et les bateaux.
- ▶ Stabilité maximale de la vitesse de rotation pour toutes les charges sur toute la plage de réglage grâce à la réduction mécanique en combinaison avec le moteur haute performance FEIN.
- ▶ Accessoires spéciaux pour un traitement efficace de peintures anciennes, de peintures neuves et de peintures antirayures et pour le nettoyage, le ponçage et le polissage de surfaces de bateaux et de revêtements de Gelcoat.
- ▶ Réglage confortable de la vitesse de rotation.
- ▶ Pas de réchauffement en cas d'utilisation prolongée.
- ▶ Excellente prise en main grâce à la poignée arrondie.
- ▶ Système de blocage de la broche.
- ▶ Commande pour droitiers et gauchers.
- ▶ Protection contre le redémarrage intempestif.
- ▶ Démarrage progressif.
- ▶ Charbons à détection de niveau d'usure (autorupteur).
- ▶ Transformable en ponceuse rotative avec capot d'aspiration et plateau de ponçage.

Compris dans le prix:

1 poignée arrondie, 1 poignée

WPO 14-15 E Set bateaux

Set de polissage pour l'entretien des bateaux.



Accessoires voir page 205

Puissance absorbée	W	1 200
Puissance utile	W	750
Vitesse à vide	1/min	500 - 1 500
Outil pour le polissage Ø	mm	230
Filetage de l'arbre porte-outil		M 14
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	2,5
Référence		7 221 48 50 01 0
EAN		4014586862712
Tarif unitaire € HT [F01]		524,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		634,04

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Plage de vitesses de rotation idéale avec réglage en continu de la vitesse de rotation pour un traitement de surface efficace sur les bateaux.
- ▶ Stabilité maximale de la vitesse de rotation pour toutes les charges sur toute la plage de réglage grâce à la réduction mécanique en combinaison avec le moteur haute performance FEIN.
- ▶ Accessoires spéciaux pour un traitement efficace de peintures anciennes, de peintures neuves et de peintures antirayures et pour le nettoyage, le ponçage et le polissage de surfaces de bateaux et de revêtements de Gelcoat.
- ▶ Réglage confortable de la vitesse de rotation.
- ▶ Pas de réchauffement en cas d'utilisation prolongée.
- ▶ Excellente prise en main grâce à la poignée arrondie.
- ▶ Système de blocage de la broche.
- ▶ Commande pour droitiers et gauchers.
- ▶ Protection contre le redémarrage intempestif.
- ▶ Démarrage en douceur.
- ▶ Charbons à détection de niveau d'usure (autorupteur).
- ▶ Transformable en ponceuse rotative avec capot d'aspiration et plateau de ponçage.
- ▶ Large gamme d'accessoires.
- ▶ Machine également disponible sans accessoires (7 221 48).

Compris dans le prix:

1 FEIN PowerPolisher WPO 14-15 E avec poignée arrondie et poignée anti-vibrations latérale supplémentaire, le tout dans un coffret en plastique robuste, 1 plateau support avec fixation auto-agrippante, Ø 170 mm, 1 éponge de polissage, Ø 195 mm, 1 capot en laine de mouton, Ø 235 mm, 1 capot d'aspiration, 1 plateau de ponçage, Ø 150 mm, 2 disques fibre antifouling, 1 disques en toile brossée, 2 feuilles abrasives Ø 150 mm, perforées, (grain 80, 150, 180)

WPO 14-15 E - Set

Polisseuse d'angle ultra puissante pour l'entretien de véhicules et de bateaux.



Accessoires voir page 205

Puissance absorbée	W	1 200
Puissance utile	W	750
Vitesse à vide	1/min	500 - 1 500
Outil pour le polissage Ø	mm	230
Filetage de l'arbre porte-outil		M 14
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	2,5
Référence		7 221 48 51 01 0
EAN		4014586867069
Tarif unitaire € HT [F01]		431,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		521,51

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Plage de vitesses de rotation idéale avec réglage en continu de la vitesse de rotation pour un traitement de surface efficace sur les véhicules et les bateaux.
- ▶ Stabilité maximale de la vitesse de rotation pour toutes les charges sur toute la plage de réglage grâce à la réduction mécanique en combinaison avec le moteur haute performance FEIN.
- ▶ Accessoires spéciaux pour un traitement efficace de peintures anciennes, de peintures neuves et de peintures antirayures et pour le nettoyage, le ponçage et le polissage de surfaces de bateaux et de revêtements de Gelcoat.
- ▶ Réglage confortable de la vitesse de rotation.
- ▶ Pas de réchauffement en cas d'utilisation prolongée.
- ▶ Excellente prise en main grâce à la poignée arrondie.
- ▶ Système de blocage de la broche.
- ▶ Commande pour droitiers et gauchers.
- ▶ Protection contre le redémarrage intempestif.
- ▶ Démarrage progressif.
- ▶ Charbons à détection de niveau d'usure (autorupteur).
- ▶ Transformable en ponceuse rotative avec capot d'aspiration et plateau de ponçage.
- ▶ Machine également disponible sans accessoires (7 221 48).

Compris dans le prix:

1 poignée anti-vibrations, 1 poignée arrondie, 1 plateau avec support auto-agrippant, Ø 150 mm, 1 éponge de polissage moyenne Ø 150 mm

WPO 14-15 E Set bateaux

Set de polissage pour l'entretien des bateaux.



Accessoires voir page 205

Puissance absorbée	W	1 200
Puissance utile	W	750
Vitesse à vide	1/min	500 - 1 500
Outil pour le polissage Ø	mm	230
Filetage de l'arbre porte-outil		M 14
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	2,5
Référence		7 221 48 60 00 0
EAN		4014586872216
Tarif unitaire € HT [F01]		400,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		484,00

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Plage de vitesses de rotation idéale avec réglage en continu de la vitesse de rotation pour un traitement de surface efficace sur les bateaux.
- ▶ Stabilité maximale de la vitesse de rotation pour toutes les charges sur toute la plage de réglage grâce à la réduction mécanique en combinaison avec le moteur haute performance FEIN.
- ▶ Accessoires spéciaux pour un traitement efficace de peintures anciennes, de peintures neuves et de peintures antirayures et pour le nettoyage, le ponçage et le polissage de surfaces de bateaux et de revêtements de Gelcoat.
- ▶ Réglage confortable de la vitesse de rotation.
- ▶ Pas de réchauffement en cas d'utilisation prolongée.
- ▶ Excellente prise en main grâce à la poignée arrondie.
- ▶ Système de blocage de la broche.
- ▶ Commande pour droitiers et gauchers.
- ▶ Protection contre le redémarrage intempestif.
- ▶ Démarrage en douceur.
- ▶ Charbons à détection de niveau d'usure (autorupteur).
- ▶ Transformable en ponceuse rotative avec capot d'aspiration et plateau de ponçage.
- ▶ Large gamme d'accessoires.
- ▶ Machine également disponible sans accessoires (7 221 48).

Compris dans le prix:

1 FEIN PowerPolisher WPO 14-15 E avec poignée arrondie et poignée anti-vibrations latérale supplémentaire, le tout dans un coffret en plastique robuste, 1 plateau support avec fixation auto-agrippante, Ø 170 mm, 1 éponge de polissage, Ø 195 mm

WPO 14-25 E

Polisseuse d'angle extrêmement performante pour le traitement des peintures.



Accessoires voir page 205

Puissance absorbée	W	1 200
Puissance utile	W	750
Vitesse à vide	1/min	900 - 2 500
Outil pour le polissage Ø	mm	230
Filetage de l'arbre porte-outil		M 14
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	2,5
Référence		7 221 49 51 01 0
EAN		4014586867113
Tarif unitaire € HT [F01]		431,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		521,51

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Plage de vitesses de rotation idéale avec réglage en continu de la vitesse de rotation pour un traitement de surface efficace sur les véhicules et les bateaux.
- ▶ Accessoires spéciaux pour un traitement efficace de peintures anciennes, de peintures neuves et de peintures antirayures et pour le nettoyage, le ponçage et le polissage de surfaces de bateaux et de revêtements de Gelcoat.
- ▶ Stabilité maximale de la vitesse de rotation pour toutes les charges sur toute la plage de réglage grâce à la réduction mécanique en combinaison avec le moteur haute performance FEIN.
- ▶ Excellente ergonomie.
- ▶ Système de blocage de la broche.
- ▶ Commande pour droitiers et gauchers.
- ▶ Protection contre le redémarrage intempestif.
- ▶ Démarrage progressif.
- ▶ Câble industriel H 07.
- ▶ Roulements à billes protégés contre les poussières.
- ▶ Charbons à détection de niveau d'usure (autorupteur).
- ▶ Vaste gamme d'accessoires.
- ▶ Machine également disponible sans accessoires (7 221 49).

Compris dans le prix:

1 poignée anti-vibrations, 1 poignée arrondie, 1 plateau avec support auto-agrippant, Ø 150 mm, 1 éponge de polissage moyenne Ø 150 mm

WPO 10-25 E

Polisseuse d'angle compacte et performante pour le traitement de peintures.



Accessoires voir page 205

Puissance absorbée	W	800
Puissance utile	W	550
Vitesse à vide	1/min	900 - 2 500
Outil pour le polissage Ø	mm	150
Filetage de l'arbre porte-outil		M 14
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	2,2
Référence		7 221 63 00 23 0
EAN		4014586866055
Tarif unitaire € HT [F01]		377,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		456,17

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Plage de vitesses de rotation idéale avec réglage en continu de la vitesse de rotation pour un traitement de surface efficace sur les voitures.
- ▶ Stabilité maximale de la vitesse de rotation pour toutes les charges sur toute la plage de réglage grâce à la réduction mécanique en combinaison avec le moteur haute performance FEIN.
- ▶ Accessoires système spéciaux pour un traitement efficace des peintures anciennes et neuves et de peintures antirayures.
- ▶ Réglage confortable de la vitesse de rotation.
- ▶ Pas de réchauffement en cas d'utilisation prolongée.
- ▶ Excellente prise en main grâce à la poignée arrondie.
- ▶ Système de blocage de la broche.
- ▶ Commande pour droitiers et gauchers.
- ▶ Protection contre le redémarrage intempestif.
- ▶ Démarrage progressif.
- ▶ Charbons à détection de niveau d'usure (autorupteur).

Compris dans le prix:

1 poignée, 1 poignée arrondie



WPO 10-25 E - Set

Polisseuse d'angle compacte et performante pour le traitement de peintures.



Accessoires voir page 205

Puissance absorbée	W	800
Puissance utile	W	550
Vitesse à vide	1/min	900 - 2 500
Outil pour le polissage Ø	mm	150
Filetage de l'arbre porte-outil		M 14
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	2,2
Référence		7 221 63 51 01 0
EAN		4014586867199
Tarif unitaire € HT [F01]		388,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		469,48

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Plage de vitesses de rotation idéale avec réglage en continu de la vitesse de rotation pour un traitement de surface efficace sur les voitures.
- ▶ Stabilité maximale de la vitesse de rotation pour toutes les charges sur toute la plage de réglage grâce à la réduction mécanique en combinaison avec le moteur haute performance FEIN.
- ▶ Accessoires système spéciaux pour un traitement efficace des peintures anciennes et neuves et de peintures antirayures.
- ▶ Réglage confortable de la vitesse de rotation.
- ▶ Pas de réchauffement en cas d'utilisation prolongée.
- ▶ Excellente prise en main grâce à la poignée arrondie.
- ▶ Système de blocage de la broche.
- ▶ Commande pour droitiers et gauchers.
- ▶ Protection contre le redémarrage intempestif.
- ▶ Démarrage progressif.
- ▶ Charbons à détection de niveau d'usure (autorupteur).
- ▶ Machine également disponible sans accessoires (7 221 63).

Compris dans le prix:

1 poignée anti-vibrations, 1 poignée arrondie, 1 plateau avec support auto-agrippant, Ø 150 mm, 1 éponge de polissage moyenne Ø 150 mm

Polisseuse

Accessoires généraux



Coffret machine

plastique, dimensions intérieures: 470 x 275 x 232 mm

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 39 01 122 01 0	65,15	78,83



Chiffon en microfibres

mailles fines pour le nettoyage de résidus de polissage. Modèle sans lisière pour prévenir les rayures et le peluchage.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 37 33 003 01 0	7,40	8,95

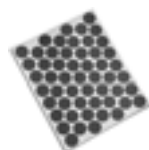
Accessoires WPO 10-25 E, WPO 14-15 E, WPO 14-15 XE, WPO 14-25 E



Set de traitement des peintures et de finition

Composition idéale pour le traitement des peintures altérées et neuves. Également parfait pour les travaux de finition sur les peintures fraîches (pas les peintures mates). Contenu du coffret plastique: 1 produit de polissage FEIN à une étape 1 kg; 1 vitrifiant à base de cire TOP FEIN 1 kg; 1 plateau d'appui 150 mm; 1 peau de mouton 150 mm; 2 éponges de polissage moyennes oranges 150 mm; 1 éponge gaufrée; 53 disques à poncer auto-collants grain 2800; 1 bloc de ponçage manuel; 1 cube d'humidification; 1 pâte de nettoyage 200 g; 2 chiffons en microfibres.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 37 23 028 04 0	209,40	253,37



Disques à poncer autocollants

Papier abrasif autocollant microfin grain 2800, pour retravailler les défauts de peinture comme par exemple les rayures, 1 feuille comprenant 53 disques Ø 30 mm. Pour coller sur le bloc de ponçage manuel 6 37 33 002 01 0

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 37 17 221 01 0	9,80	11,86



Dés d'humidification

Dé en mousse très maniable pour une humidification hygiénique des disques à poncer.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 37 33 001 01 0	3,25	3,93



Spray de cire de finition FEIN

Vitrifiant de peinture en vaporisateur pour nettoyer et vitrifier durablement les surfaces polies. Élimine les restes de produit de polissage sur les éléments en matières plastiques.

Contenu ml	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
500	6 37 26 025 01 0	18,45	22,32



Bloc ponçage manuel

Bloc de ponçage très maniable pour la fixation double-face des disques à poncer autocollants.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 37 33 002 01 0	12,10	14,64



Pâte de nettoyage

La pâte de nettoyage FEIN élimine en douceur les dépôts de peinture et de verre comme: brouillards de peinture, couches minces de rouille, goudron, résine des arbres, résidus d'insectes, dépôts environnementaux et poussière de freinage des jantes.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 37 33 007 01 0	33,40	40,41



Produit de polissage FEIN à une étape

Idéal pour les peintures anti-rayures fortement et légèrement endommagées. Propriétés de brillance exceptionnelle en seulement une opération. Sans silicone. Convient aussi parfaitement aux applications de bateaux (Gelcoat).

Contenu kg	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
1	6 37 26 014 01 0	42,95	51,97



Plateaux de fixation
avec partie auto-agrippante, revêtement caoutchouc, M 14

Ø mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
80	6 38 06 179 01 5	21,15	25,59
125	6 38 06 169 01 6	13,25	16,03
130	6 38 06 178 01 1	29,80	36,06
150	6 38 06 170 01 8	16,05	19,42



Plateaux de fixation
pour peau de mouton avec lacet de fixation, revêtement caoutchouc, M 14

Ø mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
120	6 38 06 012 00 8	16,25	19,66



Eponges de polissage
Pour le polissage de surfaces peintes. Différents degrés de dureté: souple pour les peintures neuves, moyenne pour les légères dégradations et l'application de cire, dur pour les peintures fortement dégradées. Fixation rapide auto-agrippante, hauteur 40 mm.

Ø mm	Modèle	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
100	Souple	6 37 23 024 01 8	19,35	23,41
100	Dur	6 37 23 023 01 0	19,35	23,41
125	Moyen	6 37 23 017 01 0	13,45	16,27
150	Moyen	6 37 23 018 01 8	14,80	17,91



Eponge de polissage orange
Éponge de polissage de texture moyenne pour les peintures neuves et anciennes, à pores plus fins Ø 150 mm

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 37 23 028 01 0	16,10	19,48



Éponge gaufrée
Éponge de polissage extrêmement fine et moelleuse pour éliminer les hologrammes sur les peintures foncées. Ø 150 mm

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 37 23 029 01 0	16,10	19,48



Peau de mouton
avec lacet de fixation

Ø mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
120	6 37 23 007 00 2	8,15	9,86



Peau de mouton
avec fixation rapide auto-agrippante

Ø mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
125	6 37 23 008 00 0	7,75	9,38
150	6 37 23 009 00 4	9,95	12,04



Vitrifiant à base de cire Top FEIN
Vitrifiant de peinture longue tenue grâce à une cire naturelle et synthétique haut de gamme. Pour une brillance exceptionnelle. Sans silicone.

Contenu kg	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
1	6 37 26 015 01 0	37,60	45,50

Accessoires WPO 14-15 E



Plateaux de fixation
avec partie auto-agrippante, revêtement caoutchouc, M 14

Ø mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
170	6 38 06 187 01 0	38,20	46,22



Eponges de polissage
Ø 195 mm pour plateau de ponçage Ø 170 mm
6 38 06 187 01 0 M 14 avec fixation auto-agrippante.
Vitesse de rotation recommandée 500-1 000 tr/min.

Ø mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
195	6 37 23 034 01 0	17,85	21,60



Patin fibre de nettoyage
Patin fibre pour le nettoyage ou le polissage de coques et de ponts de bateau Ø 195 mm pour plateau de ponçage Ø 170 mm
6 38 06 187 01 0 M 14 avec fixation auto-agrippante.
Pour structures antidérapantes en résine composite.
Vitesse de rotation recommandée: env. 500 tr/min.

Ø mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
195	6 37 23 033 01 0	28,95	35,03



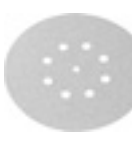
Peau de mouton
Diamètre env. 230 mm pour plateau de ponçage Ø 170 mm
6 38 06 187 01 0 M 14 avec fixation auto-agrippante.
Vitesse de rotation recommandée 500-1200 tr/min.
Qualité TOPWOOL, disque de polissage Frisbee.
Mélange laine de mouton / synthétique, lavable.

Ø mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
230	6 37 23 035 01 0	23,65	28,62



Plateau de ponçage
Avec fixation auto-agrippante, Ø 150 mm avec trou d'aspiration M 14. Trou d'axe pour abrasifs FEIN et abrasifs d'autres marques.

Ø mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
150	6 38 06 188 01 0	63,75	77,14



Feuilles abrasives
perforé, Ø 150 mm, avec fixation velcro
Domaines d'utilisation: métaux, carrosserie, points de brasure, points de soudure, matière plastique renforcée de fibres de verre. Qualités: toile émerisée haute performance, liant en résine synthétique, corindon. Caractéristiques: grande stabilité, haut pouvoir d'abrasion.

Grain	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
60	50	6 37 28 010 01 6	91,65	110,90



Feuilles abrasives

perforé, Ø 150 mm, avec fixation velcro
Domaines d'utilisation: bois, peinture, mastic, peinture automobile, plastique renforcé de fibres de verre (GFK), matière plastique. Qualités: liant résine synthétique, corindon. Caractéristiques: encrassement considérablement réduit, flexibilité.

Grain	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
80	50	6 37 28 074 01 4	46,05	55,72
120	50	6 37 28 084 01 3	39,70	48,04
150	50	6 37 28 012 01 8	39,70	48,04
180	50	6 37 28 013 01 2	39,70	48,04
240	50	6 37 28 015 01 4	39,70	48,04
320	50	6 37 28 017 01 1	39,70	48,04



Disque fibre antifouling

Disque fibre pour le ponçage de couches de peinture antifouling. Rendement sensationnel sans encrassement du disque fibre. Grande longévité.

Ø mm	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
150	5	6 37 32 004 01 0	20,45	24,74



Protection anti-poussière pour traitement anti-fouling

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 18 10 264 01 0	19,15	23,17



Adaptateur

Utilisation universelle en combinaison avec des outils électroportatifs et des accessoires avec aspirateur et dispositifs d'aspiration. Manchon en caoutchouc souple, longueur 70 mm, Ø intérieur 31,5 mm.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 13 22 771 00 9	5,05	6,11

Accessoires WPO 10-25 E, WPO 14-15 E



Coffret machine

Plastique, dimensions intérieures: 470 x 275 x 116 mm

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 39 01 118 01 0	38,35	46,40

Accessoires WPO 14-15 E, WPO 14-25 E



Brosse boisseau en nylon

Ø 125 mm, grain 46, M 14, pour brosser après le lessivage, restaurer les meubles antiques, mater les peintures avant le ravalement, ébavurer et décaper légèrement les pièces métalliques

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 37 22 048 01 4	38,20	46,22

Accessoires WPO 14-15 E, WPO 14-15 XE



Plateaux de fixation

avec partie auto-agrippante, revêtement caoutchouc, M 14

Ø mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
200	6 38 06 171 01 7	25,30	30,61



Plateaux de fixation

pour peau de mouton avec lacet de fixation, revêtement caoutchouc, M 14

Ø mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
170	6 38 06 030 00 4	22,55	27,29



Eponges de polissage

Pour le polissage de surfaces peintes. Différents degrés de dureté: souple pour les peintures neuves, moyenne pour les légères dégradations et l'application de cire, dur pour les peintures fortement dégradées. Fixation rapide auto-agrippante, hauteur 40 mm.

Ø mm	Modèle	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
160	Souple	6 37 23 026 01 5	24,65	29,83
160	Dur	6 37 23 025 01 2	24,65	29,83



Peau de mouton

avec lacet de fixation

Ø mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
170	6 37 23 003 00 3	14,95	18,09



Peau de mouton

avec fixation rapide auto-agrippante

Ø mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
200	6 37 23 010 00 6	16,95	20,51



Plus de 40 années d'expérience: les outils électriques oscillants FEIN.

L'expérience exceptionnelle de plus de 40 années acquise dans le domaine de la technologie oscillatoire permet à FEIN de proposer, avec les trois systèmes FEIN MULTIMASTER, FEIN SUPERCUT CONSTRUCTION et FEIN SUPERCUT AUTOMOTIVE, une gamme d'outils électriques oscillants synonymes de solutions pratiques et de résistance inégalée. À chaque exigence sa solution: FEIN SUPERCUT est le spécialiste de la construction de fenêtres, de la menuiserie, de la pose de carreaux, de la rénovation de joints et de la réparation automobile. Pour tous ceux qui accordent une importance particulière à la diversité d'applications,

FEIN MULTIMASTER, le système universel d'aménagement et de rénovation, est la solution idéale. La large gamme d'accessoires permet une utilisation dans les domaines les plus variés.



FEIN MULTIMASTER / MULTITALENT **Page 210**

Le système universel pour les travaux d'aménagement et de rénovation.

STARLOCK PLUS



FEIN SUPERCUT CONSTRUCTION **Page 214**

Le système le plus performant d'aménagement et de rénovation.

STARLOCK MAX



FEIN SUPERCUT CONSTRUCTION **Page 231**

Le système le plus performant d'aménagement et de rénovation.



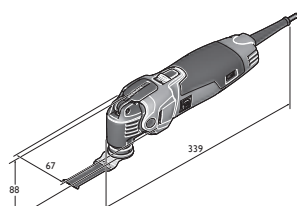
FEIN SUPERCUT AUTOMOTIVE **Page 239**

Le système le plus performant pour la réparation automobile.

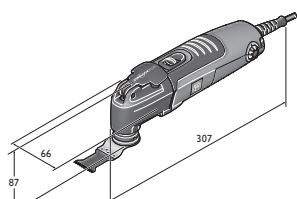


	FEIN MULTIMASTER FMM 350 QSL Top	FEIN MULTIMASTER FMM 350 QSL QuickStart	FEIN MULTIMASTER FMM 350 QSL Top Extra	FEIN MULTIMASTER FMM 350 QSL Marine	FEIN MULTITALENT FMT 250 QSL QuickStart	FEIN MULTITALENT FMT 250 SL Start	
	Le système performant et universel d'aménagement et de rénovation, avec une gamme d'accessoires des plus vastes pour une diversité d'applications inégalable.	Le système performant et universel d'aménagement et de rénovation, avec une gamme d'accessoires pour une multitude d'applications.	Le système performant et universel d'aménagement et de rénovation, doté de nombreux équipements pour une diversité d'applications inégalable avec aspirateur polyvalent.	Le système performant et universel de second œuvre, d'entretien et de réparation de bateaux, avec une gamme d'accessoires des plus vastes.	Le système universel d'aménagement et de rénovation, avec QuickIN et les accessoires de base pour le ponçage et le sciage.	Le système universel d'aménagement et de rénovation, avec les accessoires de base pour le ponçage et le sciage.	
Page	211	211	212	212	213	213	
Caractéristiques techniques	Puissance absorbée	350 W	350 W	350 W	350 W	250 W	250 W
	Oscillations	10 000 - 19 500 1/min	10 000 - 19 500 1/min	10 000 - 19 500 1/min	10 000 - 19 500 1/min	11 000 - 20 000 1/min	11 000 - 20 000 1/min
	Poids selon EPTA	1,4 kg	1,4 kg	1,4 kg	1,4 kg	1,4 kg	1,3 kg
	Patin de ponçage triangulaire	80 mm	80 mm	80 mm	80 mm	80 mm	80 mm
	Porte-outil	StarlockPlus	StarlockPlus	StarlockPlus	StarlockPlus	StarlockPlus	StarlockPlus
	Changement d'accessoire	QuickIN	QuickIN	QuickIN	QuickIN	QuickIN	Manuel avec vis, six pans creux
	Amplitude	2 x 1,7°	2 x 1,7°	2 x 1,7°	2 x 1,7°	2 x 1,6°	2 x 1,6°
	Interface mécanique	●	●	●	●		

● compris



FMM 350 QSL



FMT 250 QSL
FMT 250 SL

**FEIN MULTIMASTER FMM 350 QSL
Top**

Le système performant et universel d'aménagement et de rénovation, avec une gamme d'accessoires des plus vastes pour une diversité d'applications inégalable.



Accessoires voir page 218

Variante sans fil de la machine,
voir page 36

Puissance absorbée	W	350
Oscillations	1/min	10 000 - 19 500
Porte-outil		StarlockPlus
Changement d'accessoire		QuickIN
Amplitude		2 x 1,7°
Patin de ponçage triangulaire	mm	80
Câble avec fiche	m	5
Poids selon EPTA	kg	1,4
Référence		7 229 52 61 00 0
EAN		4014586884578
Tarif unitaire € HT [F03]		279,00
Tarif unitaire € TTC [F03]		337,59

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Système anti-vibrations FEIN. Jusqu'à 70% de vibrations en moins grâce au découplage total du carter moteur extérieur. Pour un travail sûr sur la durée.
- ▶ Standard de porte-outil Starlock. Fixation parfaite des accessoires grâce à la forme 3D. Transmission de puissance maximale sans perte pour une vitesse de travail jusqu'à 35% plus rapide.
- ▶ Changement d'accessoire QuickIN. Système de serrage rapide FEIN sans outil breveté pour un changement d'accessoire confortable et rapide en moins de 3 secondes.
- ▶ StarlockPlus pour une diversité d'applications inégalable grâce à l'accès à la gamme complète d'accessoires Starlock et StarlockPlus.
- ▶ Moteur HIGH POWER FEIN très puissant de 350 watts pour des vitesses de coupe et de travail maximales.
- ▶ Générateur tachymétrique. Système électronique de haute qualité stabilisant la vitesse de rotation même à pleine charge. Réglage électronique en continu de la vitesse de rotation.
- ▶ Réducteur métallique. Grande capacité de charge et durée de vie maximale.
- ▶ Interface intégrée pour accessoires supplémentaires tels que butée de profondeur et autres
- ▶ Important rayon d'action grâce au câble en caoutchouc de 5 m à fils de faible diamètre dans une qualité industrielle.

Compris dans le prix:

1 FEIN MULTIMASTER FMM 350 QSL, 1 patin de ponçage, 3 feuilles abrasives (K 60, 80, 120, 180), 1 patin de ponçage perforé, 3 feuilles abrasives perforées (K 60, 80, 120, 180), 1 plateau de ponçage perforé Ø 115 mm, 2 feuilles abrasives perforées (grain 60, 80, 180), 1 dispositif d'aspiration, 1 spatule rigide, 1 lame de scie E-CUT Long-Life (35 mm), 1 lame de scie universelle (44 mm), 1 lame de scie E-CUT Long-Life (65 mm), 1 lame de scie segment HSS, 1 lame de scie segment à concrétion carbure, 1 râpe à concrétion carbure perforée (triangulaire), 1 coffret

**FEIN MULTIMASTER FMM 350 QSL
QuickStart**

Le système performant et universel d'aménagement et de rénovation, avec une gamme d'accessoires pour une multitude d'applications.



Accessoires voir page 218

Variante sans fil de la machine,
voir page 36

Puissance absorbée	W	350
Oscillations	1/min	10 000 - 19 500
Porte-outil		StarlockPlus
Changement d'accessoire		QuickIN
Amplitude		2 x 1,7°
Patin de ponçage triangulaire	mm	80
Câble avec fiche	m	5
Poids selon EPTA	kg	1,4
Référence		7 229 52 62 00 0
EAN		4014586884691
Tarif unitaire € HT [F03]		231,00
Tarif unitaire € TTC [F03]		279,51

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Système anti-vibrations FEIN. Jusqu'à 70% de vibrations en moins grâce au découplage total du carter moteur extérieur. Pour un travail sûr sur la durée.
- ▶ Standard de porte-outil Starlock. Fixation parfaite des accessoires grâce à la forme 3D. Transmission de puissance maximale sans perte pour une vitesse de travail jusqu'à 35% plus rapide.
- ▶ Changement d'accessoire QuickIN. Système de serrage rapide FEIN sans outil breveté pour un changement d'accessoire confortable et rapide en moins de 3 secondes.
- ▶ StarlockPlus pour une diversité d'applications inégalable grâce à l'accès à la gamme complète d'accessoires Starlock et StarlockPlus.
- ▶ Moteur HIGH POWER FEIN très puissant de 350 watts pour des vitesses de coupe et de travail maximales.
- ▶ Générateur tachymétrique. Système électronique de haute qualité stabilisant la vitesse de rotation même à pleine charge. Réglage électronique en continu de la vitesse de rotation.
- ▶ Réducteur métallique. Grande capacité de charge et durée de vie maximale.
- ▶ Interface intégrée pour accessoires supplémentaires tels que butée de profondeur et autres
- ▶ Important rayon d'action grâce au câble en caoutchouc de 5 m à fils de faible diamètre dans une qualité industrielle.

Compris dans le prix:

1 FEIN MULTIMASTER FMM 350 QSL, 1 patin de ponçage, 3 feuilles abrasives (K 60, 80, 120, 180), 1 spatule rigide, 1 lame de scie universelle (44 mm), 1 lame de scie E-CUT Long-Life (65 mm), 1 lame de scie segment HSS, 1 coffret

FEIN MULTIMASTER FMM 350 QSL Top Extra

Accessoires voir page 218

Variante sans fil de la machine, voir page 36

Le système performant et universel d'aménagement et de rénovation, doté de nombreux équipements pour une diversité d'applications inégalable avec aspirateur polyvalent.

Puissance absorbée	W	350
Oscillations	1/min	10 000 - 19 500
Porte-outil		StarlockPlus
Changement d'accessoire		QuickIN
Amplitude		2 x 1,7°
Patin de ponçage triangulaire	mm	80
Câble avec fiche	m	5
Poids selon EPTA	kg	1,4
Référence		7 229 52 63 00 0
EAN		4014586884462
Tarif unitaire € HT [F03]		525,00
Tarif unitaire € TTC [F03]		635,25

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Système anti-vibrations FEIN. Jusqu'à 70% de vibrations en moins grâce au découplage total du carter moteur extérieur. Pour un travail sûr sur la durée.
- ▶ Standard de porte-outil Starlock. Fixation parfaite des accessoires grâce à la forme 3D. Transmission de puissance maximale sans perte pour une vitesse de travail jusqu'à 35% plus rapide.
- ▶ Changement d'accessoire QuickIN. Système de serrage rapide FEIN sans outil breveté pour un changement d'accessoire confortable et rapide en moins de 3 secondes.
- ▶ StarlockPlus pour une diversité d'applications inégalable grâce à l'accès à la gamme complète d'accessoires Starlock et StarlockPlus.
- ▶ Moteur HIGH POWER FEIN très puissant de 350 watts pour des vitesses de coupe et de travail maximales.
- ▶ Générateur tachymétrique. Système électronique de haute qualité stabilisant la vitesse de rotation même à pleine charge. Réglage électronique en continu de la vitesse de rotation.
- ▶ Réducteur métallique. Grande capacité de charge et durée de vie maximale.
- ▶ Interface intégrée pour accessoires supplémentaires tels que butée de profondeur et autres
- ▶ Important rayon d'action grâce au câble en caoutchouc de 5 m à fils de faible diamètre dans une qualité industrielle.

Compris dans le prix:

1 FEIN MULTIMASTER FMM 350 QSL, 1 patin de ponçage, 3 feuilles abrasives (K 60, 80, 120, 180), 1 patin de ponçage perforé, 3 feuilles abrasives perforées (K 60, 80, 120, 180), 1 plateau de ponçage perforé Ø 115 mm, 2 feuilles abrasives perforées (grain 60, 80, 180), 1 dispositif d'aspiration, 1 spatule rigide, 1 lame de scie E-Cut Long-Life (35 mm), 1 lame de scie universelle (44 mm), 1 lame de scie E-Cut Long-Life (65 mm), 1 lame de scie segment HSS, 1 lame de scie segment à concrétion carbure, 1 râpe à concrétion carbure perforée (triangulaire), 1 coffret, 1 aspirateur Dustex 25 L FEIN

FEIN MULTIMASTER FMM 350 QSL Marine

Accessoires voir page 218

Variante sans fil de la machine, voir page 36

Le système performant et universel de second œuvre, d'entretien et de réparation de bateaux, avec une gamme d'accessoires des plus vastes.

Puissance absorbée	W	350
Oscillations	1/min	10 000 - 19 500
Porte-outil		StarlockPlus
Changement d'accessoire		QuickIN
Amplitude		2 x 1,7°
Patin de ponçage triangulaire	mm	80
Câble avec fiche	m	5
Poids selon EPTA	kg	1,4
Référence		7 229 52 66 00 0
EAN		4014586884851
Tarif unitaire € HT [F03]		305,00
Tarif unitaire € TTC [F03]		369,05

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Système anti-vibrations FEIN. Jusqu'à 70% de vibrations en moins grâce au découplage total du carter moteur extérieur. Pour un travail sûr sur la durée.
- ▶ Standard de porte-outil Starlock. Fixation parfaite des accessoires grâce à la forme 3D. Transmission de puissance maximale sans perte pour une vitesse de travail jusqu'à 35% plus rapide.
- ▶ Changement d'accessoire QuickIN. Système de serrage rapide FEIN sans outil breveté pour un changement d'accessoire confortable et rapide en moins de 3 secondes.
- ▶ StarlockPlus pour une diversité d'applications inégalable grâce à l'accès à la gamme complète d'accessoires Starlock et StarlockPlus.
- ▶ Moteur HIGH POWER FEIN très puissant de 350 watts pour des vitesses de coupe et de travail maximales.
- ▶ Générateur tachymétrique. Système électronique de haute qualité stabilisant la vitesse de rotation même à pleine charge. Réglage électronique en continu de la vitesse de rotation.
- ▶ Réducteur métallique. Grande capacité de charge et durée de vie maximale.
- ▶ Interface intégrée pour accessoires supplémentaires tels que butée de profondeur et autres
- ▶ Important rayon d'action grâce au câble en caoutchouc de 5 m à fils de faible diamètre dans une qualité industrielle.

Compris dans le prix:

1 FEIN MULTIMASTER FMM 350 QSL, 1 patin de ponçage, 3 feuilles abrasives perforées (K 60, 80, 120, 180), 1 patin de ponçage perforé, 3 feuilles abrasives (K 60, 80, 120, 180), 1 plateau de ponçage perforé Ø 115 mm, 2 feuilles abrasives perforées (grain 60, 80, 180), 1 spatule rigide, 2 disques de polissage en feutre, forme triangulaire., 2 disques de polissage en feutre Ø 115 mm, 1 dispositif d'aspiration, 1 lame de scie segment à concrétion carbure, 1 lime à concrétion carbure, 1 lame de scie E-Cut Long-Life (10 mm), 1 set de lame pour ponts de bateau (4 + 5 mm), 1 lame de scie universelle (44 mm), 1 lame de scie E-Cut Long-Life (35 mm), 1 lame de scie HSS (Ø 85 mm), 1 coffret

**FEIN MULTITALENT FMT 250 QSL
QuickStart**

Accessoires voir page 218
Variante sans fil de la machine,
voir page 36

Le système universel d'aménagement et de rénovation, avec QuickIN et les accessoires de base pour le ponçage et le sciage.

Puissance absorbée	W	250
Oscillations	1/min	11 000 - 20 000
Porte-outil		StarlockPlus
Changement d'accessoire		QuickIN
Amplitude		2 x 1,6°
Patin de ponçage triangulaire	mm	80
Câble avec fiche	m	5
Poids selon EPTA	kg	1,4
Référence		7 229 53 61 00 0
EAN		4014586884905
Tarif unitaire € HT [F03]		180,00
Tarif unitaire € TTC [F03]		217,80

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Standard de porte-outil Starlock. Fixation parfaite des accessoires grâce à la forme 3D. Transmission de puissance maximale sans perte pour une vitesse de travail jusqu'à 35% plus rapide.
- ▶ Changement d'accessoire QuickIN. Système de serrage rapide FEIN sans outil breveté pour un changement d'accessoire confortable et rapide en moins de 3 secondes.
- ▶ StarlockPlus pour une diversité d'applications inégalable grâce à l'accès à la gamme complète d'accessoires Starlock et StarlockPlus.
- ▶ Moteur HIGH POWER FEIN puissant de 250 watts, conçu pour une utilisation prolongée.
- ▶ Réglage électronique de la vitesse de rotation.
- ▶ Réducteur métallique. Grande capacité de charge et durée de vie maximale.
- ▶ Stabilité maximale grâce à la construction en pot.
- ▶ Important rayon d'action grâce au câble en caoutchouc de 5 m à fils de faible diamètre dans une qualité industrielle.

Compris dans le prix:

1 FEIN MULTITALENT FMT 250 QSL, 1 patin de ponçage, 3 feuilles abrasives (K 80, 120, 180), 1 lame de scie universelle (44 mm), 1 coffret

**FEIN MULTITALENT FMT 250 SL
Start**

Accessoires voir page 218
Variante sans fil de la machine,
voir page 36

Le système universel d'aménagement et de rénovation, avec les accessoires de base pour le ponçage et le sciage.

Puissance absorbée	W	250
Oscillations	1/min	11 000 - 20 000
Porte-outil		StarlockPlus
Changement d'accessoire		Manuel avec vis, six pans creux
Amplitude		2 x 1,6°
Patin de ponçage triangulaire	mm	80
Câble avec fiche	m	5
Poids selon EPTA	kg	1,3
Référence		7 229 54 61 00 0
EAN		4014586885025
Tarif unitaire € HT [F03]		137,00
Tarif unitaire € TTC [F03]		165,77

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Standard de porte-outil Starlock. Fixation parfaite des accessoires grâce à la forme 3D. Transmission de puissance maximale sans perte pour une vitesse de travail jusqu'à 35% plus rapide.
- ▶ StarlockPlus pour une diversité d'applications inégalable grâce à l'accès à la gamme complète d'accessoires Starlock et StarlockPlus.
- ▶ Moteur HIGH POWER FEIN puissant de 250 watts, conçu pour une utilisation prolongée.
- ▶ Réglage électronique de la vitesse de rotation.
- ▶ Réducteur métallique. Grande capacité de charge et durée de vie maximale.
- ▶ Stabilité maximale grâce à la construction en pot.
- ▶ Important rayon d'action grâce au câble en caoutchouc de 5 m à fils de faible diamètre dans une qualité industrielle.

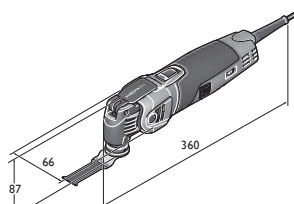
Compris dans le prix:

1 coffret, 3 feuilles abrasives (K 80, 120, 180),
1 FEIN MULTITALENT FMT 250, 1 patin de ponçage,
1 lame de scie universelle (44 mm)



	FEIN SUPERCUT FSC 500 QSL	FEIN SUPERCUT FSC 500 QSL Second œuvre bois	FEIN SUPERCUT FSC 500 QSL Réparation/ remplacement de fenêtres	FEIN SUPERCUT FSC 500 QSL Rénovation de carrelage/ de salles de bain	FEIN SUPERCUT FSC 500 QSL Installation de chauffage et de sanitaires	FEIN SUPERCUT FSC 500 QSL Matériaux composites	FEIN SUPERCUT FSC 500 QSL Rénovation de joints
	Machine oscillante avec système de serrage rapide pour l'aménagement et la rénovation.	Le système le plus performant d'aménagement et de rénovation doté d'une gamme d'accessoires spéciaux pour des travaux de découpe rapides et de précision, dans les métiers du bois.	Le système le plus performant d'aménagement et de rénovation doté d'une gamme d'accessoires spéciaux pour la dépose de vieilles fenêtres et le remplacement de vitres isolantes mastiquées.	Le système le plus performant d'aménagement et de rénovation doté d'une gamme d'accessoires spéciaux pour la dépose parfaite de carrelage et le retrait de joints de carrelage lors de la rénovation de salles de bains.	Le système le plus performant d'aménagement et de rénovation doté d'une gamme d'accessoires spéciaux pour les principales applications de rénovation de sanitaires.	Le système d'aménagement et de rénovation le plus performant pour toutes les utilisations importantes dans le cadre du travail d'éléments en résine composite.	Le système le plus performant d'aménagement et de rénovation doté d'une gamme d'accessoires spéciaux pour la rénovation de joints.
Page	215	215	215	216	216	217	217
Caractéristiques techniques	Puissance absorbée	450 W	450 W	450 W	450 W	450 W	450 W
	Puissance utile	250 W	250 W	250 W	250 W	250 W	250 W
	Oscillations	10 000 - 19 500 1/min	10 000 - 19 500 1/min	10 000 - 19 500 1/min	10 000 - 19 500 1/min	10 000 - 19 500 1/min	10 000 - 19 500 1/min
	Poids selon EPTA	1,6 kg	1,6 kg	1,6 kg	1,6 kg	1,6 kg	1,6 kg
	Câble avec fiche	5 m	5 m	5 m	5 m	5 m	5 m
	Porte-outil	StarlockMax	StarlockMax	StarlockMax	StarlockMax	StarlockMax	StarlockMax
	Changement d'accessoire	QuickIN	QuickIN	QuickIN	QuickIN	QuickIN	QuickIN
Interface mécanique	●	●	●	●	●	●	

● compris



FSC 500 QSL

**FEIN SUPERCUT FSC 500 QSL**

Nouveauté 2017



Accessoires voir page 218

Variante sans fil de la machine,
voir page 40

Machine oscillante avec système de serrage rapide pour l'aménagement et la rénovation.

Puissance absorbée	W	450
Puissance utile	W	250
Oscillations	1/min	10 000 - 19 500
Porte-outil		StarlockMax
Changement d'accessoire		QuickIN
Câble avec fiche	m	5
Poids selon EPTA	kg	1,6
Référence		7 229 46 61 00 0
EAN		4014586885247
Tarif unitaire € HT [F03]		420,00
Tarif unitaire € TTC [F03]		508,20

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Système anti-vibrations FEIN. Jusqu'à 70% de vibrations en moins grâce au découplage total du carter moteur extérieur. Pour un travail sûr sur la durée.
- ▶ Standard de porte-outil Starlock. Fixation parfaite des accessoires grâce à la forme 3D. Transmission de puissance maximale sans perte pour une vitesse de travail jusqu'à 35% plus rapide.
- ▶ Changement d'accessoire QuickIN. Système de serrage rapide FEIN sans outil breveté pour un changement d'accessoire confortable et rapide en moins de 3 secondes.
- ▶ StarlockMax pour une diversité d'applications illimitée grâce à l'accès à la gamme complète d'accessoires Starlock.
- ▶ Moteur HIGH POWER FEIN 450 W puissant et résistant à forte densité de cuivre pour des vitesses de coupe exceptionnelles et une vitesse de travail optimale.
- ▶ Générateur tachymétrique. Système électronique de haute qualité stabilisant la vitesse de rotation même à pleine charge. Réglage électronique en continu de la vitesse de rotation.
- ▶ Réducteur métallique. Grande capacité de charge et durée de vie maximale.
- ▶ Interface intégrée pour accessoires supplémentaires tels que butée de profondeur et autres
- ▶ Important rayon d'action grâce au câble en caoutchouc de 5 m à fils de faible diamètre dans une qualité industrielle.

Compris dans le prix:

1 FEIN SUPERCUT FSC 500 QSL, 1 Systainer Sys 1

**FEIN SUPERCUT FSC 500 QSL
Second œuvre bois**

Nouveauté 2017



Accessoires voir page 218

Variante sans fil de la machine,
voir page 40

Le système le plus performant d'aménagement et de rénovation doté d'une gamme d'accessoires spéciaux pour des travaux de découpe rapides et de précision, dans les métiers du bois.

Puissance absorbée	W	450
Puissance utile	W	250
Oscillations	1/min	10 000 - 19 500
Porte-outil		StarlockMax
Changement d'accessoire		QuickIN
Câble avec fiche	m	5
Poids selon EPTA	kg	1,6
Référence		7 229 46 62 00 0
EAN		4014586885308
Tarif unitaire € HT [F03]		525,00
Tarif unitaire € TTC [F03]		635,25

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Système anti-vibrations FEIN. Jusqu'à 70% de vibrations en moins grâce au découplage total du carter moteur extérieur. Pour un travail sûr sur la durée.
- ▶ Standard de porte-outil Starlock. Fixation parfaite des accessoires grâce à la forme 3D. Transmission de puissance maximale sans perte pour une vitesse de travail jusqu'à 35% plus rapide.
- ▶ Changement d'accessoire QuickIN. Système de serrage rapide FEIN sans outil breveté pour un changement d'accessoire confortable et rapide en moins de 3 secondes.
- ▶ StarlockMax pour une diversité d'applications illimitée grâce à l'accès à la gamme complète d'accessoires Starlock.
- ▶ Moteur HIGH POWER FEIN 450 W puissant et résistant à forte densité de cuivre pour des vitesses de coupe exceptionnelles et une vitesse de travail optimale.
- ▶ Générateur tachymétrique. Système électronique de haute qualité stabilisant la vitesse de rotation même à pleine charge. Réglage électronique en continu de la vitesse de rotation.
- ▶ Réducteur métallique. Grande capacité de charge et durée de vie maximale.
- ▶ Interface intégrée pour accessoires supplémentaires tels que butée de profondeur et autres
- ▶ Important rayon d'action grâce au câble en caoutchouc de 5 m à fils de faible diamètre dans une qualité industrielle.

Compris dans le prix:

1 FEIN SUPERCUT FSC 500 QSL, 1 lame de scie HSS en bois Ø 100 mm, 1 butée de profondeur, 2 lames de scie de précision E-CUT BIM (forme 205, 208), 5 lames de scie E-CUT Long Life (forme 183, 160, 161, 201, 203), 2 lames de scie universelles E-CUT (forme 151, 152), 1 patin de ponçage, 5 feuilles abrasives de grain (80, 120, 180), 1 Systainer Sys 1

**FEIN SUPERCUT FSC 500 QSL
Réparation/remplacement
de fenêtres**

Nouveauté 2017



Accessoires voir page 218

Variante sans fil de la machine,
voir page 40

Le système le plus performant d'aménagement et de rénovation doté d'une gamme d'accessoires spéciaux pour la dépose de vieilles fenêtres et le remplacement de vitres isolantes mastiquées.

Puissance absorbée	W	450
Puissance utile	W	250
Oscillations	1/min	10 000 - 19 500
Porte-outil		StarlockMax
Changement d'accessoire		QuickIN
Câble avec fiche	m	5
Poids selon EPTA	kg	1,6
Référence		7 229 46 63 00 0
EAN		4014586885353
Tarif unitaire € HT [F03]		525,00
Tarif unitaire € TTC [F03]		635,25

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Système anti-vibrations FEIN. Jusqu'à 70% de vibrations en moins grâce au découplage total du carter moteur extérieur. Pour un travail sûr sur la durée.
- ▶ Standard de porte-outil Starlock. Fixation parfaite des accessoires grâce à la forme 3D. Transmission de puissance maximale sans perte pour une vitesse de travail jusqu'à 35% plus rapide.
- ▶ Changement d'accessoire QuickIN. Système de serrage rapide FEIN sans outil breveté pour un changement d'accessoire confortable et rapide en moins de 3 secondes.
- ▶ StarlockMax pour une diversité d'applications illimitée grâce à l'accès à la gamme complète d'accessoires Starlock.
- ▶ Moteur HIGH POWER FEIN 450 W puissant et résistant à forte densité de cuivre pour des vitesses de coupe exceptionnelles et une vitesse de travail optimale.
- ▶ Générateur tachymétrique. Système électronique de haute qualité stabilisant la vitesse de rotation même à pleine charge. Réglage électronique en continu de la vitesse de rotation.
- ▶ Réducteur métallique. Grande capacité de charge et durée de vie maximale.
- ▶ Interface intégrée pour accessoires supplémentaires tels que butée de profondeur et autres
- ▶ Important rayon d'action grâce au câble en caoutchouc de 5 m à fils de faible diamètre dans une qualité industrielle.

Compris dans le prix:

1 FEIN SUPERCUT FSC 500 QSL, 1 lame de scie HSS en bois Ø 100 mm, 1 lame de scie HSS, métal (Ø 100 mm), 1 lame de scie E-CUT Long-Life (forme 203), 1 lame de scie universelle E-CUT (forme 152), 1 lame, forme champignon, 1 lame de scie segment (forme 244), 1 butée de profondeur, 1 patin de ponçage, 5 feuilles abrasives de grain (80, 120, 180), 1 Systainer Sys 1

FEIN SUPERCUT FSC 500 QSL
Rénovation de carrelage/
de salles de bain



Accessoires voir page 218
Variante sans fil de la machine,
voir page 40

Le système le plus performant d'aménagement et de rénovation doté d'une gamme d'accessoires spéciaux pour la dépose parfaite de carrelage et le retrait de joints de carrelage lors de la rénovation de salles de bains.

Puissance absorbée	W	450
Puissance utile	W	250
Oscillations	1/min	10 000 - 19 500
Porte-outil		StarlockMax
Changement d'accessoire		QuickIN
Câble avec fiche	m	5
Poids selon EPTA	kg	1,6
Référence		7 229 46 64 00 0
EAN		4014586885360
Tarif unitaire € HT [F03]		525,00
Tarif unitaire € TTC [F03]		635,25

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Système anti-vibrations FEIN. Jusqu'à 70% de vibrations en moins grâce au découplage total du carter moteur extérieur. Pour un travail sûr sur la durée.
- ▶ Standard de porte-outil Starlock. Fixation parfaite des accessoires grâce à la forme 3D. Transmission de puissance maximale sans perte pour une vitesse de travail jusqu'à 35% plus rapide.
- ▶ Changement d'accessoire QuickIN. Système de serrage rapide FEIN sans outil breveté pour un changement d'accessoire confortable et rapide en moins de 3 secondes.
- ▶ StarlockMax pour une diversité d'applications illimitée grâce à l'accès à la gamme complète d'accessoires Starlock.
- ▶ Moteur HIGH POWER FEIN 450 W puissant et résistant à forte densité de cuivre pour des vitesses de coupe exceptionnelles et une vitesse de travail optimale.
- ▶ Générateur tachymétrique. Système électronique de haute qualité stabilisant la vitesse de rotation même à pleine charge. Réglage électronique en continu de la vitesse de rotation.
- ▶ Réducteur métallique. Grande capacité de charge et durée de vie maximale.
- ▶ Interface intégrée pour accessoires supplémentaires tels que butée de profondeur et autres
- ▶ Important rayon d'action grâce au câble en caoutchouc de 5 m à fils de faible diamètre dans une qualité industrielle.

Compris dans le prix:

1 FEIN SUPERCUT FSC 500 QSL, 1 lame segment, diamantée (forme 243), 1 lame à concrétion carbure Ø 105 mm (forme 214), 2 lames de scie universelles E-CUT (forme 151, 152), 1 lame, forme champignon, 1 spatule, 2 râpes à concrétion carbure, triangulaires, perforées pour permettre l'aspiration, 1 Systainer Sys 1

FEIN SUPERCUT FSC 500 QSL
Installation de chauffage
et de sanitaires



Accessoires voir page 218
Variante sans fil de la machine,
voir page 40

Le système le plus performant d'aménagement et de rénovation doté d'une gamme d'accessoires spéciaux pour les principales applications de rénovation de sanitaires.

Puissance absorbée	W	450
Puissance utile	W	250
Oscillations	1/min	10 000 - 19 500
Porte-outil		StarlockMax
Changement d'accessoire		QuickIN
Câble avec fiche	m	5
Poids selon EPTA	kg	1,6
Référence		7 229 46 65 00 0
EAN		4014586885407
Tarif unitaire € HT [F03]		525,00
Tarif unitaire € TTC [F03]		635,25

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Système anti-vibrations FEIN. Jusqu'à 70% de vibrations en moins grâce au découplage total du carter moteur extérieur. Pour un travail sûr sur la durée.
- ▶ Standard de porte-outil Starlock. Fixation parfaite des accessoires grâce à la forme 3D. Transmission de puissance maximale sans perte pour une vitesse de travail jusqu'à 35% plus rapide.
- ▶ Changement d'accessoire QuickIN. Système de serrage rapide FEIN sans outil breveté pour un changement d'accessoire confortable et rapide en moins de 3 secondes.
- ▶ StarlockMax pour une diversité d'applications illimitée grâce à l'accès à la gamme complète d'accessoires Starlock.
- ▶ Moteur HIGH POWER FEIN 450 W puissant et résistant à forte densité de cuivre pour des vitesses de coupe exceptionnelles et une vitesse de travail optimale.
- ▶ Générateur tachymétrique. Système électronique de haute qualité stabilisant la vitesse de rotation même à pleine charge. Réglage électronique en continu de la vitesse de rotation.
- ▶ Réducteur métallique. Grande capacité de charge et durée de vie maximale.
- ▶ Interface intégrée pour accessoires supplémentaires tels que butée de profondeur et autres
- ▶ Important rayon d'action grâce au câble en caoutchouc de 5 m à fils de faible diamètre dans une qualité industrielle.

Compris dans le prix:

1 FEIN SUPERCUT FSC 500 QSL, 1 lame segment, diamantée (forme 243), 1 évideur (12, 13 et 22 mm), 1 lame, droite, longue (forme 239), 2 lames de scie universelles E-CUT (forme 151, 152), 1 spatule, 1 râpe, à concrétion carbure, triangulaire, perforée pour l'aspiration de poussière, 1 Systainer Sys 1

**FEIN SUPERCUT FSC 500 QSL**
Matériaux composites**Nouveauté 2017**Accessoires voir page 218
Variante sans fil de la machine,
voir page 40

Le système d'aménagement et de rénovation le plus performant pour toutes les utilisations importantes dans le cadre du travail d'éléments en résine composite.

Puissance absorbée	W	450
Puissance utile	W	250
Oscillations	1/min	10 000 - 19 500
Porte-outil		StarlockMax
Changement d'accessoire		QuickIN
Câble avec fiche	m	5
Poids selon EPTA	kg	1,6
Référence		7 229 46 67 00 0
EAN		4014586885414
Tarif unitaire € HT [F03]		557,00
Tarif unitaire € TTC [F03]		673,97

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Système anti-vibrations FEIN. Jusqu'à 70% de vibrations en moins grâce au découplage total du carter moteur extérieur. Pour un travail sûr sur la durée.
- ▶ Standard de porte-outil Starlock. Fixation parfaite des accessoires grâce à la forme 3D. Transmission de puissance maximale sans perte pour une vitesse de travail jusqu'à 35% plus rapide.
- ▶ Changement d'accessoire QuickIN. Système de serrage rapide FEIN sans outil breveté pour un changement d'accessoire confortable et rapide en moins de 3 secondes.
- ▶ StarlockMax pour une diversité d'applications illimitée grâce à l'accès à la gamme complète d'accessoires Starlock.
- ▶ Moteur HIGH POWER FEIN 450 W puissant et résistant à forte densité de cuivre pour des vitesses de coupe exceptionnelles et une vitesse de travail optimale.
- ▶ Générateur tachymétrique. Système électronique de haute qualité stabilisant la vitesse de rotation même à pleine charge. Réglage électronique en continu de la vitesse de rotation.
- ▶ Réducteur métallique. Grande capacité de charge et durée de vie maximale.
- ▶ Interface intégrée pour accessoires supplémentaires tels que butée de profondeur et autres
- ▶ Important rayon d'action grâce au câble en caoutchouc de 5 m à fils de faible diamètre dans une qualité industrielle.

Compris dans le prix:

1 FEIN SUPERCUT FSC 500 QSL, 1 lame de scie universelle E-CUT (forme 152), 1 lame à concrétion diamant Ø 105 mm, 1 lame à concrétion carbure E-CUT (forme 191), 1 lime à concrétion carbure, 1 patin de ponçage, 5 feuilles abrasives de grain (80, 120, 180), 1 râpe, à concrétion carbure, triangulaire, perforée pour l'aspiration de poussière, 1 dispositif d'aspiration, 1 coffret

FEIN SUPERCUT FSC 500 QSL
Rénovation de joints**Nouveauté 2017**Accessoires voir page 218
Variante sans fil de la machine,
voir page 40

Le système le plus performant d'aménagement et de rénovation doté d'une gamme d'accessoires spéciaux pour la rénovation de joints.

Puissance absorbée	W	450
Puissance utile	W	250
Oscillations	1/min	10 000 - 19 500
Porte-outil		StarlockMax
Changement d'accessoire		QuickIN
Câble avec fiche	m	5
Poids selon EPTA	kg	1,6
Référence		7 229 46 70 00 0
EAN		4014586886176
Tarif unitaire € HT [F03]		588,00
Tarif unitaire € TTC [F03]		711,48

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Système anti-vibrations FEIN. Jusqu'à 70% de vibrations en moins grâce au découplage total du carter moteur extérieur. Pour un travail sûr sur la durée.
- ▶ Standard de porte-outil Starlock. Fixation parfaite des accessoires grâce à la forme 3D. Transmission de puissance maximale sans perte pour une vitesse de travail jusqu'à 35% plus rapide.
- ▶ Changement d'accessoire QuickIN. Système de serrage rapide FEIN sans outil breveté pour un changement d'accessoire confortable et rapide en moins de 3 secondes.
- ▶ StarlockMax pour une diversité d'applications illimitée grâce à l'accès à la gamme complète d'accessoires Starlock.
- ▶ Moteur HIGH POWER FEIN 450 W puissant et résistant à forte densité de cuivre pour des vitesses de coupe exceptionnelles et une vitesse de travail optimale.
- ▶ Générateur tachymétrique. Système électronique de haute qualité stabilisant la vitesse de rotation même à pleine charge. Réglage électronique en continu de la vitesse de rotation.
- ▶ Réducteur métallique. Grande capacité de charge et durée de vie maximale.
- ▶ Interface intégrée pour accessoires supplémentaires tels que butée de profondeur et autres
- ▶ Important rayon d'action grâce au câble en caoutchouc de 5 m à fils de faible diamètre dans une qualité industrielle.

Compris dans le prix:





1 FEIN SUPERCUT FSC 500 QSL, 1 dispositif d'aspiration, 1 poignée étrier amortissant les vibrations, 1 lame, droite, longue (forme 239), 5 lames droites (forme 236), 1 lame de nettoyage, diamantée, droite (forme 237), 1 bloc de nettoyage, 1 coffret

Starlock: le nouveau système pour machines oscillantes.

Combiné aux nouvelles machines FEIN, Starlock permet de changer d'accessoire en toute sécurité et en un temps record (moins de 3 secondes). De plus, il garantit un maintien parfait et donc une transmission de force optimale. Résultat: selon l'accessoire mis en place, la vitesse de travail augmente d'env. 35%, la précision est nettement meilleure et le fonctionnement est plus silencieux. Bien sûr, les nouveaux accessoires sont compatibles à 100% avec toutes les anciennes machines oscillantes FEIN disponibles sur le marché. Pour protéger chaque machine de toute surcharge ou de tout endommagement, le système est divisé en 3 catégories de puissance: Starlock, StarlockPlus et StarlockMax.

Ce qui n'a pas changé: la gamme d'accessoires d'origine FEIN, la plus complète du marché, s'enrichit en permanence de nouveaux accessoires utiles. L'éventail d'applications d'une machine oscillante ne peut être exploité qu'avec les accessoires adaptés. L'extraordinaire qualité et durée de vie des accessoires d'origine FEIN combinée à des résultats parfaits garantissent un excellent rapport qualité/prix. C'est pourquoi les accessoires d'origine FEIN sont toujours la meilleure option.

Le tableau suivant montre clairement quel accessoire est adapté à quel produit:

	STARLOCK	STARLOCK PLUS	STARLOCK MAX	
				
	Porte-outil universel Starlock, adapté à tous les outils polyvalents courants sur le marché.	Porte-outil StarlockPlus, adapté à tous les outils polyvalents courants avec fixation StarlockPlus et StarlockMax ainsi que pour tous les outils FEIN MULTITALENT et MULTIMASTER jusqu'à 04/16.	Porte-outil StarlockMax, adapté à tous les outils polyvalents avec fixation adaptée. Avec adaptateur, également adapté à tous les outils FEIN SUPERCUT avant 04/16.	Porte-outil FEIN SUPERCUT bihexagonal, adapté à tous les FEIN SUPERCUT FSC 2.0 (Q), FSC 1.6 (Q), (A)FSC 1.7 (Q), AFSC 18
Starlock (SL)	SL	SLP	SLM	
BOSCH GOP 12 V-28 PMF 220 CE, PMF 250 CES	✓	✗	✗	✗
StarlockPlus (SLP)				
FEIN MULTITALENT: AFMT 12 SL, AFMT 12 QSL FMT 250 SL, FMT 250 QSL				
FEIN MULTIMASTER: AFMM 18 QSL FMM 350 QSL	✓	✓	✗	✗
BOSCH: GOP 30-28, GOP 40-30, GOP 18 V-28 PMF 350 CES				
StarlockMax (SLM)				
FEIN SUPERCUT: AFSC 18 QSL, AFSC 18 QCSL FSC 500 QSL	✓	✓	✓	✗
BOSCH GOP 55-36				
Compatibilité avec les machines FEIN sans porte-outil Starlock				
FEIN MULTITALENT/ MULTIMASTER (- 03/2016)	✓	✓	✗	✗
FEIN SUPERCUT CONSTRUCTION (- 03/2016) FSC 2.0 Q, AFSC 18		✓		
FEIN SUPERCUT AUTOMOTIVE FSC 1.6 Q, FSC 1.7 Q, AFSC 1.7 Q, AFSC 1.7 QC		+ Adaptateur 3 52 22 952 05 0		✓
FEIN SUPERCUT AUTOMOTIVE FSC 1.6, FSC 1.7		✓		
		+ Adaptateur 3 52 22 952 04 0		
Autres Multi-Tools				
Makita, Hitachi, Metabo, Milwaukee, AEG, Einhell, Ryobi, Skil, etc.	✓	✗	✗	✗



Sciage



Lame de scie

Pour tous les matériaux souples. Segmentée, idéale pour les travaux dans les coins et sur les arêtes sans chevauchement.

Ø mm	Montage	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
85	SL	6 35 02 113 21 0	19,40	23,47



Lame de scie HSS

Lame de scie HSS pleine avec denture en métal pour tôles jusqu'à env. 1 mm. Également pour plastiques, résines composites, bois, mastic et métaux non ferreux. Excellente vitesse de coupe. Ligne de coupe nette et fine. Bon rendement grâce à la lame circulaire.

Ø mm	Montage	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
85	SL	1	6 35 02 097 21 0	19,85	24,02
85	SL	2	6 35 02 097 22 0	37,70	45,62
85	SL	5	6 35 02 097 23 0	89,30	108,05



Lame de scie HSS

Lame de scie HSS pleine avec denture en métal pour tôles jusqu'à env. 1 mm. Également pour plastiques, résines composites, bois, mastic et métaux non ferreux. Excellente vitesse de coupe. Ligne de coupe nette et fine. Segmentée, idéale pour les travaux dans les coins et sur les arêtes sans chevauchement.

Ø mm	Montage	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
85	SL	1	6 35 02 106 21 0	22,75	27,53
85	SL	2	6 35 02 106 22 0	43,25	52,33
85	SL	5	6 35 02 106 23 0	102,40	123,90



Lame de scie HSS

Bi-métal pour une durée de vie élevée. Denture en métal pour tôles jusqu'à 1 mm. Également pour plastiques, résines composites, bois, mastic et métaux non ferreux. Plat pour travaux de surface. Bon rendement grâce à la lame circulaire.

Ø mm	Montage	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
85	SL	1	6 35 02 174 21 0	40,55	49,07
85	SL	5	6 35 02 174 23 0	182,50	220,83



Lame de scie HSS

Bi-métal pour une durée de vie élevée. Denture en métal pour tôles jusqu'à 1 mm. Également pour plastiques, résines composites, bois, mastic et métaux non ferreux. Plat pour travaux de surface. Rendement optimal grâce à la lame circulaire et le diamètre ultra large.

Ø mm	Montage	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
100	SLP	1	6 35 02 175 21 0	42,20	51,06
100	SLP	5	6 35 02 175 23 0	190,00	229,90



Lame de scie HSS

Bi-métal pour une durée de vie élevée. Denture en métal pour tôles jusqu'à 1 mm. Également pour plastiques, résines composites, bois, mastic et métaux non ferreux. Plat pour travaux de surface. Segmentée, idéale pour les travaux dans les coins et sur les arêtes sans chevauchement.

Ø mm	Montage	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
100	SLP	1	6 35 02 196 21 0	42,20	51,06
100	SLP	5	6 35 02 196 23 0	190,00	229,90



Lame de scie HSS

Bi-métal pour une durée de vie élevée. Denture bois alternée. Excellente durée de vie, qualité de coupe élevée et bonne vitesse de coupe. «Mini-scie circulaire» idéale pour les coupes longues et droites et pour découper les parquets posés, les stratifiés et les lambris.

Ø mm	Montage	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
100	SLP	1	6 35 02 176 21 0	50,30	60,86



Set de lame de scie HSS

Bi-métal pour une durée de vie élevée. Denture bois alternée. Excellente durée de vie, qualité de coupe élevée et bonne vitesse de coupe. «Mini-scie circulaire» idéale pour les coupes longues et droites et pour découper les parquets posés, les stratifiés et les lambris. La butée de profondeur peut aussi être utilisée avec de nombreux autres accessoires FEIN. Pour un travail précis en profondeur. Porte-outil StarlockPlus, adapté à tous les outils polyvalents courants avec fixation StarlockPlus et StarlockMax ainsi que pour tous les outils FEIN MULTITALENT et MULTIMASTER jusqu'à 04/16.

Contenu de la livraison: 1 lame de scie HSS, 1 butée de profondeur (adaptée à FMM 350 QSL, AFMM 18 QSL, AFSC 18 QSL, FSC 500 QSL)

Ø mm	Montage	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
100	SLP	3 52 22 952 01 0	65,40	79,13



Protection contre les contacts

Protection contre les contacts de remplacement pour lame de scie HSS 6 35 02 176 21 0.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 43 00 000 00 1	4,35	5,26



Butée de profondeur

Butée de profondeur pour toutes les lames de scie. Pour un travail précis en profondeur. Protection efficace de la lame de scie et de la pièce à travailler. Contenu: 1 adaptateur à fixer à la machine, rotatif à 360°. 1 butée de profondeur, 1 support de guidage réglable en profondeur. Utilisable uniquement avec (A)FMM ou (A)FSC.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 21 27 069 01 0	18,70	22,63



Set d'accessoires Best of E-Cut

Composé de 6 lames de scie E-Cut différentes avec denture en bi-métal à prix spécial, dans un coffret de rangement en plastique pratique. Contenu: 1 lame de scie universelle E-Cut 28 mm et 44 mm de largeur et 2 lames de scie E-Cut Long-Life 35 mm et 65 mm de largeur.

Montage	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
SLP	3 52 22 942 05 0	62,55	75,69



Lame de scie E-Cut Combo

Assemblage des 3 lames de scie E-Cut FEIN les plus courantes pour une utilisation universelle. Réduction par rapport au prix à l'unité. Parfaitement équipé pour toutes les applications de sciage.

Contenu de la livraison: resp. 1 lame de scie E-Cut Long-Life 35 mm et 65 mm de largeur et 1 lame de scie universelle E-Cut 44 mm de largeur.

Montage	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
SLP	3 52 22 952 03 0	42,30	51,18



Lame de scie E-Cut Long Life

Bi-métal avec denture bois alternée pour tous les matériaux dérivés du bois, les plaques de plâtre et le plastique. Excellente durée de vie, qualité de coupe élevée et bonne vitesse de coupe. Extrêmement robuste, ne craint pas les clous incrustés dans le bois (jusqu'à Ø 4 mm), les résidus de maçonnerie, etc. Forme courte, très fine pour les évidements les plus petits.

Largeur mm	Longueur mm	Montage	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
10	30	SL	1	6 35 02 184 21 0	8,20	9,92
10	30	SL	3	6 35 02 184 22 0	23,30	28,19
10	30	SL	5	6 35 02 184 23 0	36,80	44,53
10	30	SL	10	6 35 02 184 24 0	69,55	84,16
10	30	SL	50	6 35 02 184 25 0	306,85	371,29
20	34	SL	1	6 35 02 183 21 0	10,60	12,83
20	34	SL	3	6 35 02 183 22 0	30,20	36,54
20	34	SL	5	6 35 02 183 23 0	47,70	57,72
20	34	SL	10	6 35 02 183 24 0	90,10	109,02
20	34	SL	50	6 35 02 183 25 0	397,50	480,98



Lame de scie E-Cut Long Life

Bi-métal avec denture bois alternée pour tous les matériaux dérivés du bois, les plaques de plâtre et le plastique. Excellente durée de vie, qualité de coupe élevée et bonne vitesse de coupe. Extrêmement robuste, ne craint pas les clous incrustés dans le bois (jusqu'à Ø 4 mm), les résidus de maçonnerie, etc. Largeur moyenne, forme taillée pour une vitesse de coupe optimale et une bonne évacuation des copeaux.

Largeur mm	Longueur mm	Montage	Condit.		Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
			Pce	Référence		
35	50	SL	1	6 35 02 160 21 0	13,90	16,82
35	50	SL	3	6 35 02 160 22 0	39,60	47,92
35	50	SL	5	6 35 02 160 23 0	62,50	75,63
35	50	SL	10	6 35 02 160 24 0	118,05	142,84
35	50	SL	50	6 35 02 160 25 0	520,75	630,11



Lame de scie E-Cut Long Life

Bi-métal avec denture bois alternée pour tous les matériaux dérivés du bois, les plaques de plâtre et le plastique. Excellente durée de vie, qualité de coupe élevée et bonne vitesse de coupe. Extrêmement robuste, ne craint pas les clous incrustés dans le bois (jusqu'à Ø 4 mm), les résidus de maçonnerie, etc. Forme large pour puissance maximale de coupe et coupes longues et droites.

Largeur mm	Longueur mm	Montage	Condit.		Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
			Pce	Référence		
50	50	SL	1	6 35 02 221 21 0	15,05	18,21
50	50	SL	3	6 35 02 221 22 0	42,95	51,97
50	50	SL	5	6 35 02 221 23 0	67,80	82,04
50	50	SL	10	6 35 02 221 24 0	128,05	154,94
50	50	SL	50	6 35 02 221 25 0	564,85	683,47
65	50	SL	1	6 35 02 228 21 0	14,10	17,06
65	50	SL	3	6 35 02 228 22 0	40,20	48,64
65	50	SL	5	6 35 02 228 23 0	63,45	76,77
65	50	SL	10	6 35 02 228 24 0	119,85	145,02
65	50	SL	50	6 35 02 228 25 0	528,70	639,73



Lame de scie E-Cut Long Life

Bi-métal avec denture bois alternée pour tous les matériaux dérivés du bois, les plaques de plâtre et le plastique. Excellente durée de vie, qualité de coupe élevée et bonne vitesse de coupe. Extrêmement robuste, ne craint pas les clous incrustés dans le bois (jusqu'à Ø 4 mm), les résidus de maçonnerie, etc. Forme extra-large pour puissance maximale de coupe et coupes longues et droites.

Largeur mm	Longueur mm	Montage	Condit.		Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
			Pce	Référence		
65	50	SLP	1	6 35 02 161 21 0	15,35	18,57
65	50	SLP	3	6 35 02 161 22 0	43,80	53,00
65	50	SLP	5	6 35 02 161 23 0	69,15	83,67
65	50	SLP	10	6 35 02 161 24 0	130,60	158,03
65	50	SLP	50	6 35 02 161 25 0	576,15	697,14



Lame de scie standard E-Cut

Denture alternée pour tous les matériaux dérivés du bois, les plaques de plâtre et le plastique, haute qualité de coupe et bonne vitesse de coupe. Largeur moyenne, forme taillée pour une vitesse de coupe optimale et une bonne évacuation des copeaux.

Largeur mm	Longueur mm	Montage	Condit.		Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
			Pce	Référence		
35	50	SL	1	6 35 02 133 21 0	12,05	14,58
35	50	SL	3	6 35 02 133 22 0	34,35	41,56
35	50	SL	5	6 35 02 133 23 0	54,25	65,64
35	34	SL	10	6 35 02 133 24 0	102,45	123,96
35	50	SL	50	6 35 02 133 25 0	451,95	546,86



Lame de scie standard E-Cut

Denture alternée pour tous les matériaux dérivés du bois, les plaques de plâtre et le plastique, haute qualité de coupe et bonne vitesse de coupe. Forme large pour puissance maximale de coupe et coupes longues et droites.

Largeur mm	Longueur mm	Montage	Condit.		Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
			Pce	Référence		
65	50	SLP	1	6 35 02 134 21 0	13,30	16,09
65	50	SLP	3	6 35 02 134 22 0	37,85	45,80
65	50	SLP	5	6 35 02 134 23 0	59,75	72,30
65	50	SLP	10	6 35 02 134 24 0	112,85	136,55
65	50	SLP	50	6 35 02 134 25 0	497,90	602,46



Lame de scie standard E-Cut curved

Denture alternée pour tous les matériaux dérivés du bois, les plaques de plâtre et le plastique, haute qualité de coupe et bonne vitesse de coupe. Géométrie de coupe courbée pour un comportement de plongée optimal et des lignes de coupe propres et précises particulièrement sur surfaces lisses. Forme étroite, taillée pour une vitesse de coupe optimale et une bonne évacuation des copeaux.

Largeur mm	Longueur mm	Montage	Condit.		Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
			Pce	Référence		
35	55	SL	1	6 35 02 227 21 0	12,30	14,88
35	55	SL	3	6 35 02 227 22 0	35,05	42,41
35	55	SL	5	6 35 02 227 23 0	55,35	66,97
35	55	SL	10	6 35 02 227 24 0	104,50	126,45
35	55	SL	50	6 35 02 227 25 0	461,10	557,93



Lame de scie standard E-Cut curved

Denture alternée pour tous les matériaux dérivés du bois, les plaques de plâtre et le plastique, haute qualité de coupe et bonne vitesse de coupe. Géométrie de coupe courbée pour un comportement de plongée optimal et des lignes de coupe propres et précises particulièrement sur surfaces lisses. Largeur moyenne pour applications variées.

Largeur mm	Longueur mm	Montage	Condit.		Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
			Pce	Référence		
50	50	SL	1	6 35 02 226 21 0	12,85	15,55
50	50	SL	3	6 35 02 226 22 0	36,60	44,29
50	50	SL	5	6 35 02 226 23 0	57,75	69,88
50	50	SL	10	6 35 02 226 24 0	109,10	132,01
50	50	SL	50	6 35 02 226 25 0	481,40	582,49



Lame de scie standard E-Cut curved

Denture alternée pour tous les matériaux dérivés du bois, les plaques de plâtre et le plastique, haute qualité de coupe et bonne vitesse de coupe. Géométrie de coupe courbée pour un comportement de plongée optimal et des lignes de coupe propres et précises particulièrement sur surfaces lisses. Forme large pour puissance maximale de coupe et coupes longues et droites.

Largeur mm	Longueur mm	Montage	Condit.		Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
			Pce	Référence		
65	50	SL	1	6 35 02 225 21 0	13,30	16,09
65	50	SL	3	6 35 02 225 22 0	37,85	45,80
65	50	SL	5	6 35 02 225 23 0	59,75	72,30
65	50	SL	10	6 35 02 225 24 0	112,90	136,61
65	50	SL	50	6 35 02 225 25 0	498,05	602,64



Lame de scie de précision E-Cut BIM

Bi-métal avec denture japonaise double pour tous les matériaux dérivés du bois, les plaques de plâtre et les plastiques souples. Durée de vie et robustesse plus élevées. Vitesse de travail extrêmement élevée et précision optimale. Forme étroite, taillée pour une vitesse de coupe optimale et une bonne évacuation des copeaux.

Largeur mm	Longueur mm	Montage	Condit.		Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
			Pce	Référence		
35	50	SL	1	6 35 02 205 21 0	16,10	19,48
35	50	SL	3	6 35 02 205 22 0	45,90	55,54
35	50	SL	5	6 35 02 205 23 0	72,45	87,66
35	50	SL	10	6 35 02 205 24 0	136,85	165,59
35	50	SL	50	6 35 02 205 25 0	603,80	730,60



Lame de scie de précision E-Cut BIM

Bi-métal avec denture japonaise double pour tous les matériaux dérivés du bois, les plaques de plâtre et les plastiques souples. Durée de vie et robustesse plus élevées. Vitesse de travail extrêmement élevée et précision optimale. Largeur moyenne pour applications variées.

Largeur mm	Longueur mm	Montage	Condit.		Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
			Pce	Référence		
45	50	SLP	1	6 35 02 206 21 0	16,85	20,39
45	50	SLP	3	6 35 02 206 22 0	48,05	58,14
45	50	SLP	5	6 35 02 206 23 0	75,90	91,84
45	50	SLP	10	6 35 02 206 24 0	143,35	173,45
45	50	SLP	50	6 35 02 206 25 0	632,50	765,33



Lame de scie de précision E-Cut BIM

Bi-métal avec denture japonaise double pour tous les matériaux dérivés du bois, les plaques de plâtre et les plastiques souples. Durée de vie et robustesse plus élevées. Vitesse de travail extrêmement élevée et précision optimale. Forme large pour sciage efficace.

Largeur mm	Longueur mm	Montage	Condit.		Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
			Pce	Référence		
55	50	SLP	1	6 35 02 207 21 0	17,30	20,93
55	50	SLP	3	6 35 02 207 22 0	49,35	59,71
55	50	SLP	5	6 35 02 207 23 0	77,90	94,26
55	50	SLP	10	6 35 02 207 24 0	147,15	178,05
55	50	SLP	50	6 35 02 207 25 0	649,15	785,47



Lame de scie de précision E-Cut BIM

Bi-métal avec denture japonaise double pour tous les matériaux dérivés du bois, les plaques de plâtre et les plastiques souples. Durée de vie et robustesse plus élevées. Vitesse de travail extrêmement élevée et précision optimale. Forme extra-large pour puissance maximale de coupe et coupes longues et droites.

Largeur mm	Longueur mm	Montage	Condit.		Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
			Pce	Référence		
65	50	SLP	1	6 35 02 208 21 0	17,75	21,48
65	50	SLP	3	6 35 02 208 22 0	50,60	61,23
65	50	SLP	5	6 35 02 208 23 0	79,90	96,68
65	50	SLP	10	6 35 02 208 24 0	150,90	182,59
65	50	SLP	50	6 35 02 208 25 0	665,75	805,56
65	50	SL	1	6 35 02 229 21 0	14,65	17,73
65	50	SL	3	6 35 02 229 22 0	41,70	50,46
65	50	SL	5	6 35 02 229 23 0	65,85	79,68
65	50	SL	10	6 35 02 229 24 0	124,35	150,46
65	50	SL	50	6 35 02 229 25 0	548,55	663,75



Lame de scie de précision E-Cut

Denture japonaise double pour tous les matériaux dérivés du bois, les plaques de plâtre et les plastiques souples. Vitesse de travail extrêmement élevée et précision optimale. Forme étroite, taillée pour une vitesse de coupe optimale et une bonne évacuation des copeaux.

Largeur mm	Longueur mm	Montage	Condit.		Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
			Pce	Référence		
35	50	SL	1	6 35 02 126 21 0	14,50	17,55
35	50	SL	3	6 35 02 126 22 0	41,30	49,97
35	50	SL	5	6 35 02 126 23 0	65,20	78,89
35	50	SL	10	6 35 02 126 24 0	123,15	149,01
35	50	SL	50	6 35 02 126 25 0	543,40	657,51



Lame de scie de précision E-Cut

Denture japonaise double pour tous les matériaux dérivés du bois, les plaques de plâtre et les plastiques souples. Vitesse de travail extrêmement élevée et précision optimale. Largeur moyenne pour applications variées.

Largeur mm	Longueur mm	Montage	Condit.		Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
			Pce	Référence		
45	50	SLP	1	6 35 02 198 21 0	15,20	18,39
45	50	SLP	3	6 35 02 198 22 0	43,25	52,33
45	50	SLP	5	6 35 02 198 23 0	68,30	82,64
45	50	SLP	10	6 35 02 198 24 0	129,05	156,15
45	50	SLP	50	6 35 02 198 25 0	569,25	688,79



Lame de scie de précision E-Cut

Denture japonaise double pour tous les matériaux dérivés du bois, les plaques de plâtre et les plastiques souples. Vitesse de travail extrêmement élevée et précision optimale. Forme large pour sciage efficace.

Largeur mm	Longueur mm	Montage	Condit.		Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
			Pce	Référence		
55	50	SLP	1	6 35 02 199 21 0	15,60	18,88
55	50	SLP	3	6 35 02 199 22 0	44,40	53,72
55	50	SLP	5	6 35 02 199 23 0	70,10	84,82
55	50	SLP	10	6 35 02 199 24 0	132,45	160,26
55	50	SLP	50	6 35 02 199 25 0	584,25	706,94



Lame de scie de précision E-Cut

Denture japonaise double pour tous les matériaux dérivés du bois, les plaques de plâtre et les plastiques souples. Vitesse de travail extrêmement élevée et précision optimale. Forme extra-large pour puissance maximale de coupe et coupes longues et droites.

Largeur mm	Longueur mm	Montage	Condit.		Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
			Pce	Référence		
65	50	SLP	1	6 35 02 127 21 0	16,00	19,36
65	50	SLP	3	6 35 02 127 22 0	45,55	55,12
65	50	SLP	5	6 35 02 127 23 0	71,90	87,00
65	50	SLP	10	6 35 02 127 24 0	135,85	164,38
65	50	SLP	50	6 35 02 127 25 0	599,25	725,09
65	50	SL	1	6 35 02 230 21 0	14,10	17,06
65	50	SL	3	6 35 02 230 22 0	40,20	48,64
65	50	SL	5	6 35 02 230 23 0	63,45	76,77
65	50	SL	10	6 35 02 230 24 0	119,85	145,02
65	50	SL	50	6 35 02 230 25 0	528,70	639,73



Lame de scie universelle E-Cut

Bi-métal avec denture universelle avoyée. Large gamme d'utilisations pour tôles jusqu'à 2 mm, profilés en aluminium, tubes de cuivre, bois, plaques de plâtre et plastiques. Forme étroite, taillée pour une vitesse de coupe optimale et une bonne évacuation des copeaux.

Largeur mm	Longueur mm	Montage	Condit.		Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
			Pce	Référence		
28	60	SLP	1	6 35 02 151 21 0	15,85	19,18
28	60	SLP	3	6 35 02 151 22 0	45,15	54,63
28	60	SLP	5	6 35 02 151 23 0	71,25	86,21
28	60	SLP	10	6 35 02 151 24 0	134,40	162,62
28	50	SLP	50	6 35 02 151 25 0	593,30	717,89
28	55	SL	1	6 35 02 222 21 0	15,60	18,88
28	55	SL	3	6 35 02 222 22 0	44,55	53,91
28	55	SL	5	6 35 02 222 23 0	70,30	85,06
28	55	SL	10	6 35 02 222 24 0	132,80	160,69
28	55	SL	50	6 35 02 222 25 0	585,90	708,94



Lame de scie universelle E-Cut

Bi-métal avec denture universelle avoyée. Large gamme d'utilisations pour tôles jusqu'à 2 mm, profilés en aluminium, tubes de cuivre, bois, plaques de plâtre et plastiques. Largeur moyenne, forme taillée pour une vitesse de coupe optimale et une bonne évacuation des copeaux.

Largeur mm	Longueur mm	Montage	Condit.		Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
			Pce	Référence		
44	60	SLP	1	6 35 02 152 21 0	16,75	20,27
44	60	SLP	3	6 35 02 152 22 0	47,70	57,72
44	60	SLP	5	6 35 02 152 23 0	75,30	91,11
44	60	SLP	10	6 35 02 152 24 0	142,25	172,12
44	60	SLP	50	6 35 02 152 25 0	627,65	759,46
44	55	SL	1	6 35 02 223 21 0	16,40	19,84
44	55	SL	3	6 35 02 223 22 0	46,75	56,57
44	55	SL	5	6 35 02 223 23 0	73,85	89,36
44	55	SL	10	6 35 02 223 24 0	139,45	168,73
44	55	SL	50	6 35 02 223 25 0	615,35	744,57



Lame de scie fine E-Cut

Bi-métal avec denture fine pour tôles jusqu'à 2 mm, profilés aluminium, tubes de cuivre. Également pour résines composites et autres plastiques durs. Coupe extrêmement précise et très facile à contrôler avec une ligne de coupe particulièrement fine. Forme étroite, taillée pour une vitesse de coupe optimale et une bonne évacuation des copeaux.

Largeur mm	Longueur mm	Montage	Condit.		Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
			Pce	Référence		
30	50	SL	1	6 35 02 157 21 0	10,60	12,83
30	50	SL	3	6 35 02 157 22 0	30,20	36,54
30	50	SL	5	6 35 02 157 23 0	47,70	57,72
30	50	SL	10	6 35 02 157 24 0	90,10	109,02
30	50	SL	50	6 35 02 157 25 0	397,50	480,98



Lame à concrétion carbure

Denture ouverte pour des arêtes de coupes parfaitement nettes, sans délaminage, dans les matériaux à base de résine composite. Coupes longues et droites, sans déformation, avec une vitesse de coupe et une précision élevées. Modèle ultra fin. Largeur de coupe env. 1,2 mm. Segmentée, idéale pour les travaux dans les coins et sur les arêtes sans chevauchement.

Ø mm	Montage	Référence	Tarif unitaire	Tarif unitaire
			€ HT	€ TTC
90	SLP	6 35 02 187 21 0	39,20	47,43



Lame de scie diamantée

Denture ouverte pour des arêtes de coupes parfaitement nettes, sans délaminage, dans les matériaux à base de résine composite. Coupes longues et droites, sans déformation, avec une vitesse de coupe et une précision élevées. Revêtement en diamant pour une durée de vie exceptionnelle. Modèle ultra fin. Largeur de coupe env. 1,2 mm. Segmentée, idéale pour les travaux dans les coins et sur les arêtes sans chevauchement.

Ø mm	Montage	Référence	Tarif unitaire	Tarif unitaire
			€ HT	€ TTC
90	SLP	6 35 02 188 21 0	79,55	96,26



Lame de scie E-Cut à concrétion carbure

Pour le sciage de matériaux à base de résine composite en les préservant et avec des arêtes de coupe parfaitement nettes, sans délaminage. Particulièrement adapté pour les évidements précis et les coupes courtes. Un travail très précis, jusque dans les coins et sur les bords.

Largeur mm	Longueur mm	Montage	Référence	Tarif unitaire	Tarif unitaire
				€ HT	€ TTC
35	50	SLP	6 35 02 191 21 0	27,70	33,52



Lame de scie E-Cut à concrétion diamant

Revêtement en diamant pour une durée de vie exceptionnelle. Pour le sciage de matériaux à base de résine composite en les préservant et avec des arêtes de coupe parfaitement nettes, sans délaminage. Particulièrement adapté pour les évidements précis et les coupes courtes. Un travail très précis, jusque dans les coins et sur les bords.

Largeur mm	Longueur mm	Montage	Référence	Tarif unitaire	Tarif unitaire
				€ HT	€ TTC
35	50	SLP	6 35 02 193 21 0	45,00	54,45



Set d'accessoires Best of Renovation

Set de 34 accessoires pour de nombreux travaux de rénovation à prix spécial, dans un coffret de rangement en plastique pratique. Utilisation universelle pour le sciage, le ponçage, le tronçonnage et bien plus encore. Réduction intéressante par rapport au prix à l'unité. Contenu: resp. 1 lame de scie E-Cut Long-Life 10 et 20 mm, resp. 3 lames de scie E-Cut Long-Life 35 et 65 mm, resp. 1 lame de scie universelle E-Cut 28 et 44 mm, 1 lame de scie HSS, segmentée, Ø 85 mm, 1 lame de scie à concrétion carbure, segmentée, Ø 90 mm, 1 lime à concrétion carbure 10 mm, 1 spatule courte, rigide, 1 patin de ponçage triangulaire, non perforé, avec resp. 3 feuilles abrasives grain 60, 80, 120, 180, 1 plateau de ponçage Ø 115 mm avec resp. 2 feuilles abrasives grain 60, 80, 180.

Montage	Référence	Tarif unitaire	Tarif unitaire
		€ HT	€ TTC
SLP	3 52 22 942 06 0	168,55	203,95

Meulage



Set d'accessoires Best of Sanding

Set de 61 accessoires pour les travaux de ponçage dans les coins et sur les arêtes et pour les moyennes à grandes surfaces, dans un coffret de rangement en plastique pratique. Réduction intéressante par rapport au prix à l'unité. Contenu: 1 patin de ponçage triangulaire, non perforé, avec 10 feuilles abrasives grain 60, 80, 120, 180, 1 plateau de ponçage Ø 115 mm avec 6 feuilles abrasives grain 60, 80, 180, 1 râpe à concrétion carbure triangulaire.

Montage	Référence	Tarif unitaire	Tarif unitaire
		€ HT	€ TTC
SLP	3 52 22 942 04 0	62,55	75,69



Set de patins de ponçage, non perforés

Modèle standard. Plaque de support en plastique pour éviter les dommages et les marques sur la pièce à travailler. Forme triangulaire, fixation autoagrippante.

Montage	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire	Tarif unitaire
			€ HT	€ TTC
SL	2	6 38 06 129 22 0	10,80	13,07



Set de patins de ponçage, plat

Pour ouvertures très étroites et plates (par ex. lamelles d'armoires, de volets). Plaque de support en plastique pour éviter les dommages et les marques sur la pièce à travailler. Forme triangulaire, modèle plat, fixation autoagrippante.

Montage	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire	Tarif unitaire
			€ HT	€ TTC
SL	2	6 38 06 142 22 0	14,65	17,73



Patin de ponçage, super-souple

Pour applications spéciales comme la réparation de jantes en aluminium et la retouche de peinture. Plaque de support en plastique pour éviter les dommages et les marques sur la pièce à travailler. Utiliser uniquement avec les «feuilles abrasives, ultra souples». Forme triangulaire, modèle ultra souple, fixation autoagrippante.

Montage	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire	Tarif unitaire
			€ HT	€ TTC
SL	2	6 38 06 141 22 0	14,65	17,73



Set de feuilles abrasives

50 feuilles abrasives de différents grains pour une utilisation universelle, allant du dégrossissage au ponçage de finition, sur presque tous les matériaux. Haut rendement de ponçage, faible encrassement et longue durée de vie garantis grâce à des grains abrasifs en corindon et au liant en résine synthétique. Contenu: resp. 10 feuilles abrasives grain 60, 80, 120, 180, 240, non perforées, avec fixation auto-agrippante. Réduction par rapport au prix à l'unité.

Référence	Tarif unitaire	Tarif unitaire
	€ HT	€ TTC
6 37 17 082 03 3	16,20	19,60



Feuilles abrasives

Haut rendement de ponçage, faible encrassement et longue durée de vie garantis grâce à des grains abrasifs en corindon et au liant en résine synthétique. Pour une utilisation sur pratiquement tous les matériaux. Non perforées, fixation rapide auto-agrippante.

Grain	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
36	5	6 37 17 086 04 8	4,20	5,08
40	5	6 37 17 081 04 6	3,90	4,72
60	5	6 37 17 082 04 9	3,90	4,72
80	5	6 37 17 083 04 3	3,90	4,72
100	5	6 37 17 084 04 1	3,90	4,72
120	5	6 37 17 085 04 5	3,90	4,72
150	5	6 37 17 087 04 2	3,90	4,72
180	5	6 37 17 088 04 0	3,90	4,72
220	5	6 37 17 089 04 4	3,90	4,72
240	5	6 37 17 090 04 6	3,90	4,72
36	50	6 37 17 086 01 0	23,55	28,50
40	50	6 37 17 081 01 8	16,20	19,60
60	50	6 37 17 082 01 1	16,20	19,60
80	50	6 37 17 083 01 5	16,20	19,60
100	50	6 37 17 084 01 3	16,20	19,60
120	50	6 37 17 085 01 7	16,20	19,60
150	50	6 37 17 087 01 4	16,20	19,60
180	50	6 37 17 088 01 2	16,20	19,60
220	50	6 37 17 089 01 6	16,20	19,60
240	50	6 37 17 090 01 8	16,20	19,60



Feuilles abrasives, zircon

Excellent rendement sur les surfaces extrêmement dures comme les vernis clairs (p. ex. vernis pour parquet) ou le métal. La feuille abrasive pour tous les travaux de revêtement de sol. Papier extrêmement résistant grâce au liant en résine synthétique ultra robuste avec revêtement en corindon zircon. Non perforées, fixation auto-agrippante.

Grain	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
40	35	6 37 17 243 01 0	15,50	18,76
60	35	6 37 17 244 01 0	15,50	18,76
80	35	6 37 17 245 01 0	15,50	18,76



Feuilles abrasives, super-soft

Feuilles abrasives spéciales pour le ponçage de jantes en aluminium, de retouches en cas d'inclusion de poussière, de défauts de peinture, d'excédent de peinture sur le bois, le plastique, le métal, etc. Utiliser uniquement en combinaison avec le patin de ponçage 6 38 06 141 02 6. Non perforées, fixation auto-agrippante.

Grain	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
240	50	6 37 17 126 01 5	16,95	20,51
320	50	6 37 17 127 01 9	16,95	20,51
400	50	6 37 17 128 01 7	16,95	20,51
500	50	6 37 17 179 01 6	16,95	20,51



Feuilles abrasives, pierre

Destinées spécialement au ponçage de la pierre naturelle et de la pierre artificielle. Pour un résultat de ponçage de finition parfait, disponibles jusqu'à un grain de 800. Non perforées, fixation auto-agrippante.

Grain	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
40	50	6 37 17 120 01 4	18,55	22,45
80	50	6 37 17 121 01 3	17,05	20,63
120	50	6 37 17 122 01 6	16,60	20,09
220	50	6 37 17 123 01 0	16,60	20,09
320	50	6 37 17 124 01 8	16,60	20,09
400	50	6 37 17 125 01 2	16,60	20,09
600	50	6 37 17 175 01 7	16,60	20,09
800	50	6 37 17 176 01 0	16,60	20,09



Doigts de ponçage

Idéal pour accéder aux endroits exigus et profonds, dans les moulures, rainures, ouvertures et feuillures. Également pour la construction de moules, les voussures et les gorges creuses. Plaque de support en plastique pour éviter les dommages et les marques sur la pièce à travailler. Forme de doigt, fixation autoagrippante.

Montage	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
SL	2	6 38 06 159 22 0	11,60	14,04



Feuilles abrasives pour doigts de ponçage

Avec fixation rapide auto-agrippante, liant en résine synthétique, haut pouvoir d'abrasion, corindon. Domaine d'application: bois, métaux, soudures, plastique renforcé de fibres de verre, matière plastique, peinture, mastic et cuir. Par pack de 20

Grain	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
40	20	6 37 17 184 01 2	5,40	6,53
60	20	6 37 17 185 01 6	5,40	6,53
80	20	6 37 17 186 01 9	5,40	6,53
100	20	6 37 17 187 01 3	5,40	6,53
120	20	6 37 17 188 01 1	5,40	6,53
150	20	6 37 17 189 01 5	5,40	6,53
180	20	6 37 17 190 01 7	5,40	6,53
220	20	6 37 17 191 01 6	5,40	6,53
240	20	6 37 17 192 01 9	5,40	6,53



Set de profils de ponçage

Set 22 pièces pour ponçage dans des rainures et sur des rayons extérieurs. Contenu: 1 support avec 6 embouts de profilés différents. 1 en forme de V pour les angles de 90°, 1 trapézoïdal pour les joints à rainure et languette, 1 droit pour les profilés, 1 convexe (grand), resp. 1 concave et convexe (petit), ainsi que resp. 5 feuilles abrasives de grain 80, 120 et 180.

Montage	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
SLP	6 38 10 031 01 0	41,95	50,76



Papier abrasif pour set de ponçage de profils

Haut rendement de ponçage, faible encrassement et longue durée de vie garantis grâce à des grains abrasifs en corindon et au liant en résine synthétique. Pour une utilisation sur pratiquement tous les matériaux, non perforées.

Grain	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
80	25	6 37 17 217 01 6	8,75	10,59
120	25	6 37 17 218 01 4	8,75	10,59
180	25	6 37 17 219 01 8	8,75	10,59



Set de patins de ponçage, perforés

Modèle standard pour le ponçage avec aspiration des poussières. Plaque de support en plastique pour éviter les dommages et les marques sur la pièce à travailler. Forme triangulaire, modèle perforé, fixation autoagrippante.

Montage	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
SL	2	6 38 06 136 22 0	16,60	20,09



Set de feuilles abrasives

50 feuilles abrasives de différents grains pour une utilisation universelle, allant du dégrossissage au ponçage de finition, sur presque tous les matériaux. Haut rendement de ponçage, faible encrassement et longue durée de vie garantis grâce à des grains abrasifs en corindon et au liant en résine synthétique. Contenu: resp. 10 feuilles abrasives grain 60, 80, 120, 180, 240, perforées, pour une utilisation avec patin de ponçage perforé et dispositif d'aspiration des poussières, fixation auto-agrippante. Avantageux par rapport au prix à l'unité.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 37 17 109 03 5	17,35	20,99

Oscillation



Feuilles abrasives, perforées

Haut rendement de ponçage, faible encrassement et longue durée de vie garantis grâce à des grains abrasifs en corindon et au liant en résine synthétique. Pour une utilisation sur pratiquement tous les matériaux. Perforées, pour une utilisation avec patin de ponçage perforé et dispositif d'aspiration des poussières, fixation auto-agrippante.

Grain	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
36	5	6 37 17 107 04 9	5,00	6,05
40	5	6 37 17 108 04 7	4,20	5,08
60	5	6 37 17 109 04 1	4,20	5,08
80	5	6 37 17 110 04 3	4,20	5,08
100	5	6 37 17 111 04 2	4,20	5,08
120	5	6 37 17 112 04 5	4,20	5,08
150	5	6 37 17 113 04 9	4,20	5,08
180	5	6 37 17 114 04 7	4,20	5,08
220	5	6 37 17 115 04 1	4,20	5,08
240	5	6 37 17 116 04 4	4,20	5,08
36	50	6 37 17 107 01 1	27,05	32,73
40	50	6 37 17 108 01 9	17,35	20,99
60	50	6 37 17 109 01 3	17,35	20,99
80	50	6 37 17 110 01 5	17,35	20,99
100	50	6 37 17 111 01 4	17,35	20,99
120	50	6 37 17 112 01 7	17,35	20,99
150	50	6 37 17 113 01 1	17,35	20,99
180	50	6 37 17 114 01 9	17,35	20,99
220	50	6 37 17 115 01 3	17,35	20,99
240	50	6 37 17 116 01 6	17,35	20,99



Feuilles abrasives, zircon

Excellent rendement sur les surfaces extrêmement dures comme les vernis clairs (p. ex. vernis pour parquet) ou le métal. La feuille abrasive pour tous les travaux de revêtement de sol. Papier extrêmement résistant grâce au liant en résine synthétique ultra robuste avec revêtement en corindon zircon. Perforées, pour une utilisation avec patin de ponçage perforé et dispositif d'aspiration des poussières, fixation auto-agrippante.

Grain	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
40	35	6 37 17 236 01 0	16,60	20,09
60	35	6 37 17 237 01 0	16,60	20,09
80	35	6 37 17 238 01 0	16,60	20,09



Set de ponçage

Pour le ponçage rentable des bords et des arêtes, ainsi que des surfaces moyennes. L'alternative à la ponceuse orbitale ou vibrante. Pas de retour de choc sur les arêtes. Prise en main facile, très bon rendement de ponçage. Plaque de support en plastique pour éviter les dommages et les marques sur la pièce à travailler.

Contenu de la livraison: 1 grand patin de ponçage triangulaire perforé (longueur d'arête 130 mm), resp. 2 feuilles abrasives perforées grain 60, 80, 180.

Montage	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
SLP	6 38 06 204 21 0	30,15	36,48



Feuilles abrasives, perforées

Convient pour le grand patin de ponçage triangulaire avec longueur d'arête de 130 mm. Haut rendement de ponçage, faible encrassement et longue durée de vie garantis grâce à des grains abrasifs en corindon et au liant en résine synthétique. Pour une utilisation sur pratiquement tous les matériaux. Perforées, pour une utilisation avec patin de ponçage perforé et dispositif d'aspiration des poussières, fixation auto-agrippante.

Grain	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
40	16	6 37 17 292 02 0	10,70	12,95
60	16	6 37 17 293 02 0	10,70	12,95
80	16	6 37 17 294 02 0	10,70	12,95
120	16	6 37 17 295 02 0	10,70	12,95
180	16	6 37 17 296 02 0	10,70	12,95
240	16	6 37 17 297 02 0	10,70	12,95



Set de feuilles abrasives

16 feuilles abrasives de différents grains pour une utilisation universelle, allant du dégrossissage au ponçage de finition, sur presque tous les matériaux. Haut rendement de ponçage, faible encrassement et longue durée de vie garantis grâce à des grains abrasifs en corindon et au liant en résine synthétique. Contenu: resp. 4 feuilles abrasives pour grand patin de ponçage triangulaire (longueur d'arête 130 mm), grain 60, 80, 120, 180, perforées, pour une utilisation avec et sans dispositif d'aspiration des poussières, fixation auto-agrippante. Réduction par rapport au prix à l'unité.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 52 22 952 10 0	10,50	12,71



Feuilles abrasives, zircon

Convient pour le grand patin de ponçage triangulaire avec longueur d'arête de 130 mm. Excellent rendement sur les surfaces extrêmement dures comme les vernis clairs (p. ex. vernis pour parquet) ou le métal. La feuille abrasive pour tous les travaux de revêtement de sol. Papier extrêmement résistant grâce au liant en résine synthétique ultra robuste avec revêtement en corindon zircon. Perforées, pour une utilisation avec patin de ponçage perforé et dispositif d'aspiration des poussières, fixation auto-agrippante.

Grain	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
40	12	6 37 17 298 01 0	18,25	22,08
60	12	6 37 17 299 01 0	18,25	22,08
80	12	6 37 17 300 01 0	18,25	22,08



Set de feuilles abrasives, zircon

12 feuilles abrasives avec un excellent rendement de ponçage sur les surfaces extrêmement dures comme les vernis clairs (p. ex. vernis pour parquet) ou le métal. La feuille abrasive pour tous les travaux de revêtement de sol. Papier extrêmement résistant grâce au liant en résine synthétique ultra robuste avec revêtement en corindon zircon. Contenu: resp. 4 feuilles abrasives pour grand patin de ponçage triangulaire (longueur d'arête 130 mm), grain 40, 60, 80, perforées, pour une utilisation avec et sans dispositif d'aspiration des poussières, fixation auto-agrippante. Réduction par rapport au prix à l'unité.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 52 22 952 11 0	17,90	21,66



Set de ponçage

Pour le ponçage rapide et rentable de surfaces moyennes. L'alternative à la ponceuse orbitale ou vibrante. Pas de retour de choc sur les arêtes. Prise en main facile, très bon rendement de ponçage. Peut être utilisé avec ou sans aspiration des poussières. Plaque de support en plastique pour éviter les dommages et les marques sur la pièce à travailler.

Forme ronde, modèle perforé, fixation autoagrippante. Contenu de la livraison: 1 plateau de ponçage Ø 115 mm avec 2 feuilles abrasives perforées grain 60, 80, 180.

Ø mm	Montage	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
115	SLP	6 38 06 195 21 0	25,10	30,37



Set de feuilles abrasives

16 feuilles abrasives de différents grains pour une utilisation universelle, allant du dégrossissage au ponçage de finition, sur presque tous les matériaux. Haut rendement de ponçage, faible encrassement et longue durée de vie garantis grâce à des grains abrasifs en corindon et au liant en résine synthétique. Contenu: resp. 4 feuilles abrasives Ø 115 mm, grain 60, 80, 120, 180, perforées, pour une utilisation avec et sans dispositif d'aspiration des poussières, fixation auto-agrippante. Réduction par rapport au prix à l'unité.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 37 17 227 01 0	10,70	12,95



Feuilles abrasives

Haut rendement de ponçage, faible encrassement et longue durée de vie garantis grâce à des grains abrasifs en corindon et au liant en résine synthétique. Pour une utilisation sur pratiquement tous les matériaux. Ø 115 mm, perforées, pour une utilisation avec et sans dispositif d'aspiration des poussières, fixation auto-agrippante.

Grain	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
40	16	6 37 17 230 02 0	10,70	12,95
60	16	6 37 17 227 02 0	10,70	12,95
80	16	6 37 17 228 02 0	10,70	12,95
120	16	6 37 17 229 01 0	10,70	12,95
180	16	6 37 17 231 02 0	10,70	12,95
240	16	6 37 17 232 01 0	10,70	12,95



Feuilles abrasives, zircon

Excellent rendement sur les surfaces extrêmement dures comme les vernis clairs (p. ex. vernis pour parquet) ou le métal. La feuille abrasive pour tous les travaux de revêtement de sol. Papier extrêmement résistant grâce au liant en résine synthétique ultra robuste avec revêtement en corindon zircon. Ø 115 mm, perforées, pour une utilisation avec et sans dispositif d'aspiration des poussières, fixation auto-agrippante.

Grain	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
40	12	6 37 17 233 01 0	18,25	22,08
60	12	6 37 17 234 01 0	18,25	22,08
80	12	6 37 17 235 01 0	18,25	22,08



Set de feuilles abrasives, zircon

12 feuilles abrasives avec un excellent rendement sur les surfaces extrêmement dures comme les vernis clairs (p. ex. vernis pour parquet) ou le métal. La feuille abrasive pour tous les travaux de revêtement de sol. Papier extrêmement résistant grâce au liant en résine synthétique ultra robuste avec revêtement en corindon zircon. Contenu: resp. 4 feuilles abrasives Ø 115 mm, grain 40, 60, 80, perforées, pour une utilisation avec et sans dispositif d'aspiration des poussières, fixation auto-agrippante. Réduction par rapport au prix à l'unité.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 37 17 233 02 0	18,25	22,08

Déjoindre, râper



Lame à concrétion carbure

Pour la dépose de joints de carrelage abîmés. Également pour la réalisation de fentes dans le crépi, le béton cellulaire et les matériaux de construction similaires ainsi que pour l'entretien et la retouche de joints de ponts de navire. Ne convient pas pour les joints très durs en époxy ou en ciment. L'alternative rentable aux outils en diamant.

Segmentée, idéale pour les travaux dans les coins et sur les arêtes sans chevauchement. Largeur de coupe env. 2,2 mm.

Ø mm	Montage	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
90	SLP	1	6 35 02 169 21 0	29,65	35,88
90	SLP	5	6 35 02 169 23 0	133,50	161,54
75	SL	1	6 35 02 118 21 0	25,00	30,25
75	SL	5	6 35 02 118 23 0	112,45	136,06



Lame à concrétion carbure

Pour la dépose de joints de carrelage abîmés. Également pour la réalisation de fentes dans le crépi, le béton cellulaire et les matériaux de construction similaires ainsi que pour l'entretien et la retouche de joints de ponts de navire. Ne convient pas pour les joints très durs en époxy ou en ciment. L'alternative rentable aux outils en diamant.

Modèle ultra fin. Largeur de coupe env. 1,2 mm. Segmentée, idéale pour les travaux dans les coins et sur les arêtes sans chevauchement.

Ø mm	Montage	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
90	SLP	1	6 35 02 170 21 0	30,55	36,97
90	SLP	5	6 35 02 170 23 0	137,45	166,31
75	SL	1	6 35 02 125 21 0	25,00	30,25
75	SL	5	6 35 02 125 23 0	112,45	136,06



Lame de scie diamantée

Pour la dépose de joints en marbre, en résine époxy et en stuc. Durée de vie exceptionnelle. Convient aussi aux joints très durs en époxy ou en ciment. La solution idéale pour une utilisation fréquente et des tâches exigeantes.

Segmentée, idéale pour les travaux dans les coins et sur les arêtes sans chevauchement. Largeur de coupe env. 2,2 mm.

Ø mm	Montage	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
90	SLP	1	6 35 02 166 21 0	62,55	75,69
90	SLP	5	6 35 02 166 23 0	281,45	340,55
75	SL	1	6 35 02 114 21 0	52,90	64,01
75	SL	5	6 35 02 114 23 0	238,00	287,98



Lame de scie diamantée

Pour la dépose de joints en marbre, en résine époxy et en stuc. Durée de vie exceptionnelle. Convient aussi aux joints très durs en époxy ou en ciment. La solution idéale pour une utilisation fréquente et des tâches exigeantes.

Modèle ultra fin. Largeur de coupe env. 1,2 mm. Segmentée, idéale pour les travaux dans les coins et sur les arêtes sans chevauchement.

Ø mm	Montage	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
75	SL	1	6 35 02 216 21 0	52,90	64,01
75	SL	5	6 35 02 216 23 0	238,00	287,98
90	SLP	1	6 35 02 217 21 0	62,55	75,69
90	SLP	5	6 35 02 217 23 0	281,45	340,55



Râpe à concrétion carbure

Pour le dégrossissage du mastic, de colles à carreaux, du béton, de la pierre et du bois.

Forme triangulaire, longueur de bord 80 mm, perforé, aussi utilisable avec aspiration des poussières.

Montage	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
SL	6 37 31 001 21 0	26,75	32,37



Râpe à concrétion carbure

Pour le dégrossissage du mastic, de colles à carreaux, du béton, de la pierre et du bois. Idéal pour accéder aux endroits exigus et profonds, dans les moulures, rainures, ouvertures et feuillures.

Également pour la construction de moules, les voussures et les gorges creuses, ainsi que pour les travaux artistiques. Forme de doigt à revêtement double face.

Montage	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
SLP	6 37 31 002 21 0	34,05	41,20



Outil de nettoyage de joints de carrelage

Pour un nettoyage rapide et rentable des joints de carrelage très sales. L'alternative à une rénovation complète coûteuse. Convient à toutes les largeurs de joints.

Montage	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
SLP	2	6 37 19 011 22 0	19,60	23,72



Bloc à nettoyer

Rhombes pour le nettoyage des outils diamantés et à concrétion carbure.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 37 19 007 01 0	20,85	25,23



Set d'accessoires Best of Tileworking

Set de 3 accessoires pour travaux de rénovation dans les installations sanitaires, dans un coffret de rangement en plastique pratique. Réduction intéressante par rapport au prix à l'unité.

Contenu: 1 râpe à concrétion carbure triangulaire, 1 lame à concrétion diamant, segmentée, Ø 90 mm, 1 lame à concrétion carbure Ø 90 mm, segmentée, ultra fine.

Montage	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
SLP	3 52 22 942 07 0	87,10	105,39



Limes à concrétion carbure

Pour ébavurer et polir la résine composite, les matières plastiques et le bois. Convient particulièrement pour les petits évidements.

Largeur mm	Longueur mm	Montage	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
10	30	SLP	6 37 06 019 21 0	19,30	23,35



Set de sciage et d'affûtage

La combinaison idéale pour des petits évidements et des travaux dans des endroits étroits, par ex. pour de nombreux travaux d'installation, le montage d'interrupteurs, le modélisme, et bien plus. Contenu de la livraison: 1 lame de scie E-Cut Long Life 10 mm et 20 mm, 1 lime à concrétion carbure 10 mm.

Montage	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
SLP	3 52 22 952 02 0	25,95	31,40

Couper, racler



Ra cloir rigide

Modèle court. Pour décaper les vieilles peintures tenaces, enlever les restes de colle, les moquettes, les colles à carreaux et les revêtements de bas de caisse.

Montage	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
SL	6 39 03 226 21 0	14,90	18,03



Ra cloir rigide

Modèle long. Pour décaper les vieilles peintures tenaces, enlever les restes de colle, les moquettes, les colles à carreaux et les revêtements de bas de caisse.

Montage	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
SLP	6 39 03 234 21 0	15,15	18,33



Ra cloir souple

Modèle court. Pour la dépose de joints en silicone et acryliques dans les installations sanitaires, ainsi que des autocollants.

Montage	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
SL	6 39 03 165 21 0	8,05	9,74



Multimètre

Pour la découpe de moquettes, de revêtements PVC, de carton, de bardeaux bitumés et de carton bitumé. Avec trois surfaces de coupe.

Montage	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
SL	1	6 39 03 251 21 0	20,05	24,26
SL	5	6 39 03 251 23 0	90,15	109,08



Couteau

Pour détacher facilement et sans effort les joints transversaux des ponts de bateaux. Convient également aux endroits délicats comme les superstructures de cabine, les bollards, les plats-bords, les taquets et les courbes.

Largeur de lame mm	Montage	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3	SLP	6 39 03 200 21 0	33,05	39,99
4	SLP	6 39 03 201 21 0	33,05	39,99
5	SLP	6 39 03 202 21 0	33,05	39,99
6	SLP	6 39 03 233 21 0	33,05	39,99



Couteau

En forme de champignon, pour la coupe de silicone et de mastic souple et pour la dépose de vitrages isolants.

Montage	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
SL	5	6 39 03 245 23 0	26,40	31,94



Lame circulaire HSS

Pour les coupes universelles dans le cuir, les feuilles en plastiques, le carton bitumé, le liège, etc.

Ø mm	Montage	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
100	SLP	6 39 03 235 21 0	53,35	64,55

Nettoyer, polir



Patin fibre de nettoyage

Patin fibre pour le nettoyage de ponts de bateau ou pour le nettoyage/polissage de structures antidérapantes.

Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
2	6 37 23 031 01 0	10,30	12,46



Plateau de polissage feutre

Pour le repolissage de pièces métalliques, le polissage et le polissage décoratif de la pierre et d'objets en pierre. Permet également de traiter les revêtements de Gelcoat des bateaux. Plaque de support en plastique pour éviter les dommages et les marques sur la pièce à travailler.

Produits de polissage pour matériaux spécifiques disponibles dans les points de vente spécialisés.

Montage	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
SL	2	6 38 06 140 22 0	29,35	35,51



Patin de polissage en feutre

Patin de polissage en feutre pour le polissage de ponts de bateau (Gelcoat), chrome, acier inoxydable, aluminium, métaux non ferreux.

Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
5	6 37 23 032 01 0	18,00	21,78



Patin de polissage en feutre

Ø 115 mm, avec fixation rapide auto-agrippante. Polyvalent, pour le polissage du chrome, de l'acier inoxydable, des matériaux en polycarbonate ainsi que des ponts de bateau en Gelcoat, pour le polissage de rayures sur les peintures et l'élimination de couleurs de revenu sur les tubulures d'échappement.

Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
5	6 37 23 036 01 0	19,95	24,14



Feuilles abrasives, envers en mousse

Pour éliminer les rayures sur les peintures, le Gelcoat, les vitrages acrylique et polycarbonate, le bois revêtu de vernis clair, les meubles, etc., pour une qualité optimale des surfaces. Ø 115 mm avec couche de mousse, fixation auto-agrippante. Étape préalable idéale au polissage au moyen d'un patin de polissage en feutre et du brillant EXTRA FEIN.

Grain	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
500	5	6 37 17 246 01 0	13,70	16,58
1000	5	6 37 17 247 01 0	13,70	16,58



Produit de polissage

Brillant EXTRA FEIN à base d'oxyde d'aluminium pour le polissage de Gelcoat et l'élimination de rayures sur les peintures automobiles.

Contenu ml	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
250	6 37 26 030 01 0	18,55	22,45



Accessoires généraux



Support pour table et support de perçage

Parfait pour les découpes de précision: le MULTIMASTER FEIN peut être fixé sur une table ou sur un établi pour permettre d'approcher la pièce en toute sécurité. La fixation dans un support de perçage électromagnétique équipé d'un collier de serrage de 43 mm de diamètre, disponible dans le commerce, est également possible, permettant ainsi un réglage au millimètre près de la position du MULTIMASTER FEIN au moyen du système mécanique.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
9 26 02 083 01 0	46,00	55,66



Set d'aspiration

2 patins de ponçage, perforés; 5 feuilles abrasives, perforées, grain 60, 80, 120; 1 capot d'aspiration avec tuyau; 1 adaptateur; 2 joints en feutre. Pour MULTIMASTER FMM 350 Q / QSL.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
9 26 02 091 00 0	40,00	48,40



Set d'aspiration

2 patins de ponçage, perforés; 5 feuilles abrasives, perforées, grain 60, 80, 120; 1 capot d'aspiration avec tuyau; 2 embouts à olive pour raccord de flexible Ø 27 et 32 mm, ainsi que 2 adaptateurs pour les aspirateurs domestiques les plus courants. FMM 250 / 250 Q, FMT 250 / 250Q, FMT 250 SL / 250 QSL

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
9 26 02 092 00 0	50,00	60,50



Pâte de coupe

Lubrifiant pour le travail de l'acier.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 21 32 020 12 9	14,25	17,24



Chargeur rapide ALG 50

Pour toutes les batteries lithium-ion FEIN. Temps de charge jusqu'à 35 min.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
9 26 04 129 01 0	42,00	50,82



Chargeur rapide ALG 30

Pour batteries Li-Ion FEIN. Temps de charge jusqu'à 25 min.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
9 26 04 096 01 0	147,00	177,87



Batterie

Lithium-ion avec témoin de charge et FEIN SafetyCell Technology. Protège la batterie et la machine de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde.

Tension V	Capacité Ah	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
12	2,5	9 26 04 168 02 0	31,00	37,51
18	5	9 26 04 173 02 0	107,00	129,47
18	2,5	9 26 04 171 02 0	75,00	90,75



Gants de travail

amortissant les vibrations, certifiés selon EN 388/420, EN ISO 10819, n° EEC. 0200, UE 1 paire

Taille	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
9 L	3 21 73 003 00 3	72,85	88,15
10 XL	3 21 73 004 00 1	72,85	88,15
11 XXL	3 21 73 005 00 5	72,85	88,15



Adaptateur pour machines oscillantes FEIN (jusqu'à 2004)

Anneau intermédiaire et vis de serrage pour les anciens modèles FEIN MULTIMASTER MSx 636, MSx 636-1 et MSxe 636 II. L'assemblage par forme avec le porte-outil Starlock côté accessoire améliore jusqu'à 40% le transfert de couple. Vis de serrage plate pour travaux à ras de la surface.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 52 22 927 05 0	10,70	12,95

Coffret



Coffret système livré sans accessoires

Coffret plastique avec compartiments, sans machine ni accessoires. FMM 250 / 250 Q, FMT 250 / 250Q, FMT 250 SL / 250 QSL

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 39 01 144 01 0	22,40	27,10



Coffret système livré sans accessoires

Coffret plastique avec compartiments, sans machine ni accessoires. FMM 350 Q / QSL

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 39 01 131 98 0	40,05	48,46



Systainer Sys 1

Plastique, dimensions intérieures: h 75 x l 383 x p 273 mm L'insert de coffret systainer, spécifique à la machine doit être commandé séparément.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 39 01 146 00 0	52,70	63,77

Insert de coffret systainer pour FMM 350 Q / QSL

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 39 04 491 00 0	8,45	10,22

Sciage



Lame de scie standard E-Cut

Denture alternée pour tous les matériaux dérivés du bois, les plaques de plâtre et le plastique, haute qualité de coupe et bonne vitesse de coupe.

Forme longue et fine pour grandes profondeurs de coupe en plongée. Taillée pour une vitesse de coupe optimale et une bonne évacuation des copeaux.

Largeur mm	Longueur mm	Montage	Condit.		Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
			Pce	Référence		
32	90	SLM	1	6 35 02 231 21 0	11,70	14,16
32	90	SLM	3	6 35 02 231 22 0	33,40	40,41
32	90	SLM	5	6 35 02 231 23 0	52,75	63,83
32	90	SLM	10	6 35 02 231 24 0	99,65	120,58
32	90	SLM	50	6 35 02 231 25 0	439,65	531,98



Lame de scie E-Cut Long Life

Bi-métal avec denture bois alternée pour tous les matériaux dérivés du bois, les plaques de plâtre et le plastique. Excellente durée de vie, qualité de coupe élevée et bonne vitesse de coupe. Extrêmement robuste, ne craint pas les clous incrustés dans le bois (jusqu'à Ø 4 mm), les résidus de maçonnerie, etc.

Forme longue et fine pour grandes profondeurs de coupe en plongée. Taillée pour une vitesse de coupe optimale et une bonne évacuation des copeaux.

Largeur mm	Longueur mm	Montage	Condit.		Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
			Pce	Référence		
32	90	SLM	1	6 35 02 224 21 0	13,30	16,09
32	90	SLM	3	6 35 02 224 22 0	37,95	45,92
32	90	SLM	5	6 35 02 224 23 0	59,90	72,48
32	90	SLM	10	6 35 02 224 24 0	113,15	136,91
32	90	SLM	50	6 35 02 224 25 0	499,25	604,09



Lame de scie standard E-Cut

Denture alternée pour tous les matériaux dérivés du bois, les plaques de plâtre et le plastique, haute qualité de coupe et bonne vitesse de coupe.

Forme longue et large pour de grandes profondeurs de coupe et un travail efficace. Taillée pour une vitesse de coupe optimale et une bonne évacuation des copeaux.

Largeur mm	Longueur mm	Montage	Condit.		Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
			Pce	Référence		
42	78	SLM	1	6 35 02 202 21 0	12,20	14,76
42	78	SLM	3	6 35 02 202 22 0	34,70	41,99
42	78	SLM	5	6 35 02 202 23 0	54,80	66,31
42	78	SLM	10	6 35 02 202 24 0	103,50	125,24
42	78	SLM	50	6 35 02 202 25 0	456,55	552,43



Lame de scie E-Cut Long Life

Bi-métal avec denture bois alternée pour tous les matériaux dérivés du bois, les plaques de plâtre et le plastique. Excellente durée de vie, qualité de coupe élevée et bonne vitesse de coupe. Extrêmement robuste, ne craint pas les clous incrustés dans le bois (jusqu'à Ø 4 mm), les résidus de maçonnerie, etc.

Forme longue et large pour de grandes profondeurs de coupe et un travail efficace. Taillée pour une vitesse de coupe optimale et une bonne évacuation des copeaux.

Largeur mm	Longueur mm	Montage	Condit.		Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
			Pce	Référence		
42	78	SLM	1	6 35 02 203 21 0	13,80	16,70
42	78	SLM	3	6 35 02 203 22 0	39,40	47,67
42	78	SLM	5	6 35 02 203 23 0	62,20	75,26
42	78	SLM	10	6 35 02 203 24 0	117,45	142,11
42	78	SLM	50	6 35 02 203 25 0	518,15	626,96



Lame à béton carbure

Denture ouverte pour des arêtes de coupes parfaitement nettes, sans délaminage, dans les matériaux à base de résine composite. Coupes longues et droites, sans déformation, avec une vitesse de coupe et une précision élevées.

Modèle ultra fin. Largeur de coupe env. 1,2 mm.

Ø mm	Montage	Référence	Condit. Pce	Tarif unitaire	Tarif unitaire
				€ HT	€ TTC
105	SLM	6 35 02 215 21 0	1	45,00	54,45



Lame de scie diamantée

Denture ouverte pour des arêtes de coupes parfaitement nettes, sans délaminage, dans les matériaux à base de résine composite. Coupes longues et droites, sans déformation, avec une vitesse de coupe et une précision élevées.

Revêtement en diamant pour une durée de vie exceptionnelle. Modèle ultra fin. Largeur de coupe env. 1,2 mm. Segmentée, idéale pour les travaux dans les coins et sur les arêtes sans chevauchement.

Ø mm	Montage	Référence	Condit. Pce	Tarif unitaire	Tarif unitaire
				€ HT	€ TTC
105	SLM	6 35 02 220 21 0	1	108,40	131,16



Lame de scie E-Cut à béton diamant

Revêtement en diamant pour une durée de vie exceptionnelle. Pour le sciage de matériaux à base de résine composite en les préservant et avec des arêtes de coupe parfaitement nettes, sans délaminage. Particulièrement adapté pour les évidements précis et les coupes courtes. Un travail très précis, jusque dans les coins et sur les bords.

Largeur mm	Longueur mm	Montage	Référence	Condit. Pce	Tarif unitaire	Tarif unitaire
					€ HT	€ TTC
44	60	SLM	6 35 02 204 21 0	2	48,60	58,81



Lame de scie segment

Pour la dépose de vitres isolantes mastiquées.

Montage	Condit. Pce	Référence	Référence	Tarif unitaire	Tarif unitaire
				€ HT	€ TTC
SLM	2	6 39 03 244 22 0	6 39 03 244 22 0	63,60	76,96

Déjoindre, râper



Lame à béton carbure

Pour la dépose de joints en marbre, en résine époxy et en stuc. Ne convient pas pour les joints très durs en époxy ou en ciment. L'alternative rentable aux outils en diamant. Largeur de coupe env. 2,2 mm.

Ø mm	Montage	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire	Tarif unitaire
				€ HT	€ TTC
105	SLM	1	6 35 02 213 21 0	37,10	44,89
105	SLM	5	6 35 02 213 23 0	166,40	201,34



Lame à béton carbure

Pour la dépose de joints très étroits en marbre, en résine époxy et en stuc. Ne convient pas pour les joints très durs en époxy ou en ciment. L'alternative rentable aux outils en diamant. Modèle ultra fin. Largeur de coupe env. 1,2 mm.

Ø mm	Montage	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire	Tarif unitaire
				€ HT	€ TTC
105	SLM	1	6 35 02 214 21 0	37,10	44,89
105	SLM	5	6 35 02 214 23 0	166,95	202,01



Lame à béton carbure

Pour la dépose de joints en marbre, en résine époxy et en stuc. Ne convient pas pour les joints très durs en époxy ou en ciment. L'alternative rentable aux outils en diamant. Segmentée, idéale pour les travaux dans les coins et sur les arêtes sans chevauchement. Largeur de coupe env. 2,2 mm.

Montage	Condit. Pce	Référence	Référence	Tarif unitaire	Tarif unitaire
				€ HT	€ TTC
SLM	1	6 39 03 241 21 0	6 39 03 241 21 0	37,10	44,89
SLM	5	6 39 03 241 23 0	6 39 03 241 23 0	166,95	202,01



Lame à béton carbure

Pour la dépose de joints très étroits en marbre, en résine époxy et en stuc. Ne convient pas pour les joints très durs en époxy ou en ciment. L'alternative rentable aux outils en diamant. Modèle ultra fin. Largeur de coupe env. 1,2 mm. Segmentée, idéale pour les travaux dans les coins et sur les arêtes sans chevauchement.

Montage	Condit. Pce	Référence	Référence	Tarif unitaire	Tarif unitaire
				€ HT	€ TTC
SLM	1	6 39 03 240 21 0	6 39 03 240 21 0	37,10	44,89
SLM	5	6 39 03 240 23 0	6 39 03 240 23 0	166,95	202,01



Lame de scie diamantée

Pour la dépose de joints en marbre, en résine époxy et en stuc. Durée de vie exceptionnelle. Convient aussi aux joints très durs en époxy ou en ciment. La solution idéale pour une utilisation fréquente et des tâches exigeantes. Largeur de coupe env. 2,2 mm.

Ø mm	Montage	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
105	SLM	1	6 35 02 218 21 0	95,30	115,31
105	SLM	5	6 35 02 218 23 0	428,80	518,85



Lame de scie diamantée

Pour la dépose de joints en marbre, en résine époxy et en stuc. Durée de vie exceptionnelle. Convient aussi aux joints très durs en époxy ou en ciment. La solution idéale pour une utilisation fréquente et des tâches exigeantes. Modèle ultra fin. Largeur de coupe env. 1,2 mm.

Ø mm	Montage	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
105	SLM	1	6 35 02 219 21 0	95,30	115,31
105	SLM	5	6 35 02 219 23 0	428,80	518,85



Couteau

Lame universelle pour pratiquement tous les joints de dilatation. Forme droite. Largeur 30 mm, profondeur de coupe 60 mm.

Montage	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
SLM	5	6 39 03 236 23 0	21,45	25,95



Lame de scie diamantée

Pour la dépose de joints en marbre, en résine époxy et en stuc. Durée de vie exceptionnelle. Convient aussi aux joints très durs en époxy ou en ciment. La solution idéale pour une utilisation fréquente et des tâches exigeantes. Segmentée, idéale pour les travaux dans les coins et sur les arêtes sans chevauchement. Largeur de coupe env. 2,2 mm.

Montage	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
SLM	1	6 39 03 243 21 0	68,90	83,37
SLM	5	6 39 03 243 23 0	310,05	375,16



Lame de scie diamantée

Pour la dépose de joints en marbre, en résine époxy et en stuc. Durée de vie exceptionnelle. Convient aussi aux joints très durs en époxy ou en ciment. La solution idéale pour une utilisation fréquente et des tâches exigeantes. Modèle ultra fin. Largeur de coupe env. 1,2 mm. Segmentée, idéale pour les travaux dans les coins et sur les arêtes sans chevauchement.

Montage	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
SLM	1	6 39 03 242 21 0	68,90	83,37
SLM	5	6 39 03 242 23 0	310,05	375,16



Lame de nettoyage à concrétion diamant

Pour le nettoyage de flancs avant la pose de nouveaux joints. Forme droite. Largeur 31 mm, profondeur de coupe 60 mm.

Montage	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
SLM	1	6 39 03 237 21 0	73,85	89,36
SLM	5	6 39 03 237 23 0	332,40	402,20



Bloc à nettoyer

Rhombe pour le nettoyage des outils diamantés et à concrétion carbure.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 37 19 007 01 0	20,85	25,23



Râpe à concrétion carbure

Pour le dégrossissage du mastic, de colles à carreaux, du béton, de la pierre et du bois. Pour une vitesse de travail particulièrement rapide et un traitement judicieux de plusieurs mètres carrés. Forme triangulaire, grand modèle, longueur d'arête 110 mm, perforé, également utilisable avec aspiration des poussières.

Montage	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
SLM	6 37 31 006 21 0	26,75	32,37



Couteau

Forme , droite et très longue, pour les joints très profonds.

Profondeur de coupe mm	Montage	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
90	SLM	1	6 39 03 238 21 0	21,50	26,02



Couteau

Forme droite et longue, pour les joints profonds.

Profondeur de coupe mm	Montage	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
70	SLM	5	6 39 03 239 23 0	68,80	83,25



Couteau pour saignées

Pour réaliser des rainures dans les panneaux de construction en mousse dure pour le chauffage électrique, mural et au sol. Porte-outil StarlockMax, adapté à tous les outils polyvalents avec fixation adaptée. Avec adaptateur, également adapté à tous les outils FEIN SUPERCUT avant 04/16.

Profon- deur de coupe mm	Largeur de coupe mm	Mon- tage	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6,5	50	13	SLM 2	6 39 03 246 22 0	40,40	48,88



Couteau pour saignées

Pour réaliser des rainures dans les panneaux de construction en mousse dure pour les câbles électriques. Porte-outil StarlockMax, adapté à tous les outils polyvalents avec fixation adaptée. Avec adaptateur, également adapté à tous les outils FEIN SUPERCUT avant 04/16.

Largeur Ø insertion mm	Mon- tage	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
50	12	SLM 2	6 39 03 247 22 0	40,40	48,88



Couteau pour saignées

Pour réaliser des rainures dans les panneaux de construction en mousse dure pour les conduites d'eau chaude de 1/2" et 3/4" et pour les conduites électriques vides. Fixation automatique des tuyaux insérés. Utilisation simple, rapide et sûre. Porte-outil StarlockMax, adapté à tous les outils polyvalents avec fixation adaptée. Avec adaptateur, également adapté à tous les outils FEIN SUPERCUT avant 04/16.

Largeur Ø insertion mm	Mon- tage	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
50	22	SLM 2	6 39 03 248 22 0	40,40	48,88

Accessoires généraux



Dispositif d'aspiration

Pour les applications de coupe et de sciage avec outils diamantés ou lames de scie E-Cut. Convient pour les FEIN SUPERCUT FSC 500 QSL et AFSC 18 QSL.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 21 33 021 01 0	63,30	76,59



Poignée supplémentaire

Pour une utilisation prolongée plus confortable du FSC 500 QSL. Peut également être utilisée avec le dispositif d'aspiration 3 21 33 021 01 0.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 21 19 148 02 0	41,40	50,09

Oscillation

Sets d'accessoires



Set d'accessoires Second oeuvre bois

Set de 27 accessoires avec assortiment complet de lames de scie, spéciales pour des travaux de sciage rapides et précis dans le cadre de travaux de montage. Identique avec le contenu du set professionnel Second oeuvre bois. Réduction intéressante par rapport à un achat ultérieur à l'unité. Contenu: 5 lames de scie E-CUT Long-Life (forme 183, 160, 161, 201, 203), 2 lames de scie de précision E-CUT BIM (forme 205, 208), 2 lames de scie universelles E-CUT (forme 151, 152), 1 lame de scie HSS bois, bi-métal, Ø 100 mm, 1 butée de profondeur, utilisable avec toutes les lames de scie, 1 patin de ponçage, non perforé, triangulaire, resp. 5 feuilles abrasives grain 80, 120, 180.

Montage	Référence	Tarif unitaire	
		€ HT	€ TTC
SLM	3 52 22 946 01 0	171,85	207,94



Set d'accessoires Réparation/remplacement de fenêtres

Set de 23 accessoires variés et spéciaux pour le démontage de vieilles fenêtres et le remplacement de vitres isolantes mastiquées. Identique avec le contenu du set professionnel Réparation/remplacement de fenêtres. Réduction intéressante par rapport à un achat ultérieur à l'unité. Contenu: 1 lame de scie E-CUT Long Life (forme 203), 1 lame de scie universelle E-CUT (forme 152), 1 lame de scie HSS bois, bi-métal, Ø 100 mm, 1 lame de scie HSS métal, bi-métal, Ø 100 mm, 1 butée de profondeur, utilisable avec toutes les lames de scie, 1 lame forme champignon (forme 245), 1 lame de scie segment (forme 244), 1 patin de ponçage, non perforé, triangulaire, resp. 5 feuilles abrasives grain 80, 120, 180.

Montage	Référence	Tarif unitaire	
		€ HT	€ TTC
SLM	3 52 22 946 02 0	171,85	207,94



Set accessoires Rénovation de carrelage

Set de 8 accessoires variés et spéciaux pour une dépose parfaite de carrelage et pour le retrait de joints de carrelage dans le cadre de la rénovation de salles de bain. Identique avec le contenu du set professionnel Rénovation de carrelage/de salles de bain. Réduction intéressante par rapport à un achat ultérieur à l'unité. Contenu: resp. 1 lame de scie universelle E-CUT (forme 151, 152), 1 lame à concrétion carbure, Ø 105 mm (forme 214), 1 lame à concrétion diamant, segmentée (forme 243), 1 lame forme champignon (forme 245), 1 spatule longue, rigide, resp. 1 râpe à concrétion carbure triangulaire (80 mm, 110 mm).

Montage	Référence	Tarif unitaire	
		€ HT	€ TTC
SLM	3 52 22 946 03 0	171,85	207,94



Set d'accessoires Installation de chauffage/sanitaires

Set de 9 accessoires variés et spéciaux pour les applications les plus importantes de réparations de sanitaires. Identique avec le contenu du set professionnel pour installation de chauffage/sanitaires. Réduction intéressante par rapport à un achat ultérieur à l'unité. Contenu: resp. 1 lame de scie universelle E-CUT (forme 151, 152), 1 lame à concrétion diamant, segmentée (forme 243), 1 lame, 1 spatule longue, rigide, 1 râpe à concrétion carbure triangulaire (110 mm), resp. 1 évideur (forme 246, 247, 248), 1 lame (forme 239).

Montage	Référence	Tarif unitaire	
		€ HT	€ TTC
SLM	3 52 22 946 04 0	171,85	207,94



	FEIN SUPERCUT FSC 2.0 Q	FEIN SUPERCUT FSC 2.0 Q Réparation/ remplacement de fenêtres	FEIN SUPERCUT FSC 2.0 Q Second œuvre bois	FEIN SUPERCUT FSC 2.0 Q Rénovation de carrelage/ de salles de bain	FEIN SUPERCUT FSC 2.0 Q Installation de chauffage et de sanitaires	FEIN SUPERCUT FSC 2.0 X Rénovation de joints	
	Machine oscillante avec système de serrage rapide pour l'aménagement et la rénovation.	Le système le plus performant d'aménagement et de rénovation doté d'une gamme d'accessoires spéciaux pour la dépose de vieilles fenêtres et le remplacement de vitres isolantes mastiquées.	Le système le plus performant d'aménagement et de rénovation doté d'une gamme d'accessoires spéciaux pour des travaux de découpe rapides et de précision, dans les métiers du bois.	Le système le plus performant d'aménagement et de rénovation doté d'une gamme d'accessoires spéciaux pour la dépose parfaite de carrelage et le retrait de joints de carrelage lors de la rénovation de salles de bains.	Le système le plus performant d'aménagement et de rénovation doté d'une gamme d'accessoires spéciaux pour les principales applications de rénovation de sanitaires.	Le système le plus performant d'aménagement et de rénovation doté d'une gamme d'accessoires spéciaux pour la rénovation de joints.	
Page	232	232	232	233	233	233	
Caractéristiques techniques	Puissance absorbée	400 W	400 W	400 W	400 W	400 W	400 W
	Puissance utile	220 W	220 W	220 W	220 W	220 W	220 W
	Oscillations	11 000 - 18 500 1/min	11 000 - 18 500 1/min	11 000 - 18 500 1/min	11 000 - 18 500 1/min	11 000 - 18 500 1/min	11 000 - 18 500 1/min
	Amplitude	2 x 2,0°	2 x 2,0°	2 x 2,0°	2 x 2,0°	2 x 2,0°	2 x 2,0°
	Poids selon EPTA	1,45 kg	1,45 kg	1,45 kg	1,45 kg	1,45 kg	1,25 kg
	Câble avec fiche	5 m	5 m	5 m	5 m	5 m	5 m
	Porte-outil	Six pans	Six pans	Six pans	Six pans	Six pans	Six pans
	Changement d'accessoire	QuickIN	QuickIN	QuickIN	QuickIN	QuickIN	Manuel avec vis, six pans creux

Oscillation

FEIN SUPERCUT FSC 2.0 Q

Machine oscillante avec système de serrage rapide pour l'aménagement et la rénovation.



Accessoires voir page 234

Puissance absorbée	W	400
Puissance utile	W	220
Oscillations	1/min	11 000 - 18 500
Porte-outil		Six pans
Changement d'accessoire		QuickIN
Amplitude		2 x 2,0°
Câble avec fiche	m	5
Poids selon EPTA	kg	1,45
Référence		7 236 36 50 01 0
EAN		4014586863122
Tarif unitaire € HT [F03]		472,00
Tarif unitaire € TTC [F03]		571,12

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Changement d'accessoires confortable sans clé grâce au système de serrage rapide QuickIN.
- ▶ Porte-outil six pans pour un excellent transfert de couple entre la machine et l'outil.
- ▶ Qualité et robustesse maximales grâce aux paliers de roulement à billes et à aiguilles et d'un moteur avec engrenage conçus pour une utilisation prolongée dans des conditions difficiles.
- ▶ Mouvement oscillant important pour un travail extrêmement rapide.
- ▶ Régulateur de vitesse électronique.
- ▶ Vaste gamme d'accessoires pour de nombreuses applications.
- ▶ Moteur haute performance FEIN garantissant une puissance exceptionnelle.

Compris dans le prix:

1 FEIN SUPERCUT FSC 2.0 Q, 1 adaptateur Starlock, 1 coffret

FEIN SUPERCUT FSC 2.0 Q

**Réparation/
remplacement de fenêtres**

Le système le plus performant d'aménagement et de rénovation doté d'une gamme d'accessoires spéciaux pour la dépose de vieilles fenêtres et le remplacement de vitres isolantes mastiquées.



Accessoires voir page 234

Puissance absorbée	W	400
Puissance utile	W	220
Oscillations	1/min	11 000 - 18 500
Porte-outil		Six pans
Changement d'accessoire		QuickIN
Amplitude		2 x 2,0°
Câble avec fiche	m	5
Poids selon EPTA	kg	1,45
Référence		7 236 36 51 01 0
EAN		4014586862781
Tarif unitaire € HT [F03]		578,00
Tarif unitaire € TTC [F03]		699,38

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Qualité et robustesse maximales grâce aux paliers de roulement à billes et à aiguilles et d'un moteur avec engrenage conçus pour une utilisation prolongée dans des conditions difficiles.
- ▶ Porte-outil six pans pour un excellent transfert de couple entre la machine et l'outil.
- ▶ Changement d'accessoires confortable sans clé grâce au système de serrage rapide QuickIN.
- ▶ Jusqu'à 80% de gain de temps.
- ▶ Démontage de vieux cadres de fenêtre sans abîmer le mur ou le crépi.
- ▶ Réparation des fenêtres sans briser les anciennes vitres.

Compris dans le prix:

1 FEIN SUPERCUT CONSTRUCTION dans un coffret plastique, 1 lame, forme champignon, 1 lame de scie E-CUT Long-Life (forme 163), 1 lame de scie HSS en bois, 1 adaptateur et 2 éléments de serrage, 1 patin de ponçage, 2 lames de scie universelle E-CUT (forme 147, 148), 1 butée de profondeur, 1 lame de scie HSS, à moyeu déporté, Ø 100 mm, 5 feuilles abrasives de grain (80, 120, 180), 1 adaptateur Starlock

FEIN SUPERCUT FSC 2.0 Q

Second œuvre bois

Le système le plus performant d'aménagement et de rénovation doté d'une gamme d'accessoires spéciaux pour des travaux de découpe rapides et de précision, dans les métiers du bois.



Accessoires voir page 234

Puissance absorbée	W	400
Puissance utile	W	220
Oscillations	1/min	11 000 - 18 500
Porte-outil		Six pans
Changement d'accessoire		QuickIN
Amplitude		2 x 2,0°
Câble avec fiche	m	5
Poids selon EPTA	kg	1,45
Référence		7 236 36 52 01 0
EAN		4014586862798
Tarif unitaire € HT [F03]		578,00
Tarif unitaire € TTC [F03]		699,38

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Porte-outil six pans pour un excellent transfert de couple entre la machine et l'outil.
- ▶ Changement d'accessoires confortable sans clé grâce au système de serrage rapide QuickIN.
- ▶ Qualité et robustesse maximales grâce aux paliers de roulement à billes et à aiguilles et d'un moteur avec engrenage conçus pour une utilisation prolongée dans des conditions difficiles.
- ▶ Amplitude d'oscillation élevée (2 x 2°) pour une vitesse de travail importante.
- ▶ Transformable en ponceuse triangulaire.
- ▶ Coupes précises même à la main, sans serrage de la pièce à travailler.

Compris dans le prix:

1 FEIN SUPERCUT CONSTRUCTION dans un coffret plastique, 4 lames de scie E-CUT Long-Life (forme 162, 163, 164, 165), 1 lame de scie HSS en bois, 2 lames de scie universelle E-CUT (forme 147, 148), 5 feuilles abrasives de grain (80, 120, 180), 1 adaptateur et 2 éléments de serrage, 4 lames de scie de précision E-CUT (forme 119, 120, 121, 122), 1 patin de ponçage, 1 butée de profondeur, 1 adaptateur Starlock

**FEIN SUPERCUT FSC 2.0 Q**
**Rénovation de carrelage/
de salles de bain**

Accessoires voir page 234

Le système le plus performant d'aménagement et de rénovation doté d'une gamme d'accessoires spéciaux pour la dépose parfaite de carrelage et le retrait de joints de carrelage lors de la rénovation de salles de bains.

Puissance absorbée	W	400
Puissance utile	W	220
Oscillations	1/min	11 000 - 18 500
Porte-outil		Six pans
Changement d'accessoire		QuickIN
Amplitude		2 x 2,0°
Câble avec fiche	m	5
Poids selon EPTA	kg	1,45
Référence		7 236 36 53 01 0
EAN		4014586862804
Tarif unitaire € HT [F03]		578,00
Tarif unitaire € TTC [F03]		699,38

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Qualité et robustesse maximales grâce aux paliers de roulement à billes et à aiguilles et d'un moteur avec engrenage conçus pour une utilisation prolongée dans des conditions difficiles.
- ▶ Changement d'accessoires confortable sans clé grâce au système de serrage rapide QuickIN.
- ▶ Porte-outil six pans pour un excellent transfert de couple entre la machine et l'outil.
- ▶ Egalement adapté pour tous les travaux d'encastrement.
- ▶ Faible production de saleté et de poussière.

Compris dans le prix:

1 FEIN SUPERCUT CONSTRUCTION dans un coffret plastique, 1 lame, forme champignon, 1 adaptateur et 2 éléments de serrage, 1 lame segment à concrétion carbure (forme 224), 2 lames de scie universelle E-CUT (forme 147, 148), 1 lame segment, diamantée (forme 162), 2 râpes à concrétion carbure, triangulaires, perforées pour permettre l'aspiration, 1 spatule, 1 adaptateur Starlock

FEIN SUPERCUT FSC 2.0 Q
**Installation de chauffage
et de sanitaires**

Accessoires voir page 234

Le système le plus performant d'aménagement et de rénovation doté d'une gamme d'accessoires spéciaux pour les principales applications de rénovation de sanitaires.

Puissance absorbée	W	400
Puissance utile	W	220
Oscillations	1/min	11 000 - 18 500
Porte-outil		Six pans
Changement d'accessoire		QuickIN
Amplitude		2 x 2,0°
Câble avec fiche	m	5
Poids selon EPTA	kg	1,45
Référence		7 236 36 56 01 0
EAN		4014586862828
Tarif unitaire € HT [F03]		578,00
Tarif unitaire € TTC [F03]		699,38

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Porte-outil six pans pour un excellent transfert de couple entre la machine et l'outil.
- ▶ Qualité et robustesse maximales grâce aux paliers de roulement à billes et à aiguilles et d'un moteur avec engrenage conçus pour une utilisation prolongée dans des conditions difficiles.
- ▶ Changement d'accessoires confortable sans clé grâce au système de serrage rapide QuickIN.
- ▶ Egalement adapté pour tous les travaux d'encastrement.
- ▶ Faible production de saleté et de poussière.

Compris dans le prix:

1 FEIN SUPERCUT CONSTRUCTION dans un coffret plastique, 1 évideur (12, 13 et 22 mm), 1 lame droite longue (forme 116), 1 adaptateur et 2 éléments de serrage, 1 râpe, à concrétion carbure, triangulaire, perforée pour l'aspiration de poussière, 1 spatule, 2 lames de scie universelle E-CUT (forme 147, 148), 1 lame segment, diamantée (forme 162), 1 adaptateur Starlock

FEIN SUPERCUT FSC 2.0 X
Rénovation de joints

Accessoires voir page 234

Le système le plus performant d'aménagement et de rénovation doté d'une gamme d'accessoires spéciaux pour la rénovation de joints.

Puissance absorbée	W	400
Puissance utile	W	220
Oscillations	1/min	11 000 - 18 500
Porte-outil		Six pans
Changement d'accessoire		Manuel avec vis, six pans creux
Amplitude		2 x 2,0°
Câble avec fiche	m	5
Poids selon EPTA	kg	1,25
Référence		7 236 38 61 00 0
EAN		4014586876351
Tarif unitaire € HT [F03]		620,00
Tarif unitaire € TTC [F03]		750,20

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Porte-outil six pans pour un excellent transfert de couple entre la machine et l'outil.
- ▶ Qualité et robustesse maximales grâce aux paliers de roulement à billes et à aiguilles et d'un moteur avec engrenage conçus pour une utilisation prolongée dans des conditions difficiles.
- ▶ Forme ergonomique permettant un travail confortable.
- ▶ Poignée étrier amortissant les vibrations et réduisant les contraintes physiques.
- ▶ Dispositif d'aspiration se montant sans outils.

Compris dans le prix:

1 lame droite longue (forme 116), 1 poignée étrier amortissant les vibrations, 1 bloc de nettoyage, 5 lames droites (forme 117), 1 FEIN SUPERCUT CONSTRUCTION dans un coffret métallique, 1 dispositif d'aspiration, 2 lames de nettoyage, diamantées, droites (forme 161)

Sciage



Lames droites

HSS, à fine denture pour les coupes précises. Pour utilisation universelle sur les tôles jusqu'à 1 mm d'épaisseur, également doublées, et les plastiques.

Ø mm	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
63	2	6 35 02 102 01 6	36,65	44,35
63	5	6 35 02 102 07 0	86,85	105,09
80	2	6 35 02 103 01 0	38,45	46,52
80	5	6 35 02 103 05 0	91,05	110,17



Lames droites

HSS, à moyeu déporté, vis de serrage noyée pour un travail à ras de la surface.

Ø mm	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
85	1	6 35 02 177 01 0	41,35	50,03
85	5	6 35 02 177 05 0	186,15	225,24
100	1	6 35 02 178 01 0	43,05	52,09
100	5	6 35 02 178 05 0	193,80	234,50



Lame de scie segment

HSS, à moyeu déporté, vis de serrage noyée pour un travail à ras de la surface.

Ø mm	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
100	1	6 35 02 196 01 0	43,05	52,09
100	5	6 35 02 196 05 0	193,80	234,50



Set d'accessoires Best of E-Cut XXL

Comprenant 10 différentes lames de scie E-Cut à prix spécial. Contenu: 2 x E-Cut Long-Life largeur 32 mm (forme 162), 3 x E-Cut Long-Life largeur 42 mm (forme 163), 3 x E-Cut Long-Life largeur 35 mm (forme 164), 2 x E-Cut Long-Life largeur 65 mm (forme 165) dans un coffret de rangement en plastique pratique.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 35 02 162 15 0	97,90	118,46



Set d'accessoires Best of E-Cut

Comprenant 6 différentes lames de scie E-CUT. Contenu: resp. 1 lame de scie universelle E-CUT de 28 mm et 44 mm de large, 2 lames de scie E-CUT Long-Life de 35 mm de large, 2 lames de scie E-CUT Long-Life de 65 mm de large, dans le coffret de rangement en plastique pratique.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 35 02 147 12 0	69,10	83,61



Lames de scie E-Cut Long-Life

Denture bi-métal, à moyeu déporté, vitesse de coupe élevée. Extrêmement durable et robuste. Pour le bois dur, le bois tendre et tous les autres matériaux dérivés du bois - avec présence de clous. Convient aussi parfaitement pour les plastiques et les plaques de plâtre. Longueur 78 mm, forme 162

Largeur mm	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
32	1	6 35 02 162 01 0	13,30	16,09
32	5	6 35 02 162 02 0	59,90	72,48
32	25	6 35 02 162 03 0	266,20	322,10



Lames de scie E-Cut Long-Life

Denture bi-métal, à moyeu déporté, vitesse de coupe élevée. Extrêmement durable et robuste. Pour le bois dur, le bois tendre et tous les autres matériaux dérivés du bois - avec présence de clous. Convient aussi parfaitement pour les plastiques et les plaques de plâtre. Longueur 78 mm, forme 163

Largeur mm	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
42	1	6 35 02 163 01 0	13,80	16,70
42	5	6 35 02 163 02 0	62,20	75,26
42	25	6 35 02 163 03 0	276,35	334,38



Lames de scie E-Cut Long-Life

Denture bi-métal, à moyeu déporté, vitesse de coupe élevée. Extrêmement durable et robuste. Pour le bois dur, le bois tendre et tous les autres matériaux dérivés du bois - avec présence de clous. Convient aussi parfaitement pour les plastiques et les plaques de plâtre. Longueur 50 mm, forme 164

Largeur mm	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
35	1	6 35 02 164 01 0	14,15	17,12
35	5	6 35 02 164 02 0	63,75	77,14
35	25	6 35 02 164 03 0	283,25	342,73



Lames de scie E-Cut Long-Life

Denture bi-métal, à moyeu déporté, vitesse de coupe élevée. Extrêmement durable et robuste. Pour le bois dur, le bois tendre et tous les autres matériaux dérivés du bois - avec présence de clous. Convient aussi parfaitement pour les plastiques et les plaques de plâtre. Longueur 50 mm, forme 165

Largeur mm	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
65	1	6 35 02 165 01 0	15,35	18,57
65	5	6 35 02 165 02 0	69,15	83,67
65	25	6 35 02 165 03 0	307,25	371,77



Lames de scie E-Cut Long-Life

Denture bi-métal, à moyeu déporté, vitesse de coupe élevée. Extrêmement durable et robuste. Pour le bois dur, le bois tendre et tous les autres matériaux dérivés du bois - avec présence de clous. Convient aussi parfaitement pour les plastiques et les plaques de plâtre. Longueur 30 mm, forme 186

Largeur mm	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
10	1	6 35 02 186 01 0	8,35	10,10
10	5	6 35 02 186 02 0	37,55	45,44
10	25	6 35 02 186 03 0	166,95	202,01



Lames de scie E-Cut Long-Life

Denture bi-métal, à moyeu déporté, vitesse de coupe élevée. Extrêmement durable et robuste. Pour le bois dur, le bois tendre et tous les autres matériaux dérivés du bois - avec présence de clous. Convient aussi parfaitement pour les plastiques et les plaques de plâtre. Longueur 34 mm, forme 185

Largeur mm	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
20	1	6 35 02 185 01 0	10,80	13,07
20	5	6 35 02 185 02 0	48,65	58,87
20	25	6 35 02 185 03 0	216,25	261,66



Lames de scie standard E-Cut

Dentelure croisée, pour tous les travaux sur bois, placoplâtre et plastique. Longueur 78 mm, forme 123

Largeur mm	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
32	1	6 35 02 123 01 8	11,70	14,16
32	5	6 35 02 123 04 6	52,75	63,83
32	25	6 35 02 123 03 0	234,45	283,68

**Lames de scie standard E-Cut**

Denture croisée, pour tous les travaux sur bois, placoplâtre et plastique.

Longueur 78 mm, forme 124

Largeur mm	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire	Tarif unitaire
			€ HT	€ TTC
42	1	6 35 02 124 01 6	12,20	14,76
42	5	6 35 02 124 04 4	54,80	66,31
42	25	6 35 02 124 03 8	243,50	294,64

**Lames de scie standard E-Cut**

Denture croisée, pour tous les travaux sur bois, placoplâtre et plastique.

Longueur 50 mm, forme 135

Largeur mm	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire	Tarif unitaire
			€ HT	€ TTC
35	1	6 35 02 135 01 9	12,30	14,88
35	5	6 35 02 135 03 1	55,30	66,91
35	25	6 35 02 135 02 5	245,85	297,48

**Lames de scie standard E-Cut**

Denture croisée, pour tous les travaux sur bois, placoplâtre et plastique.

Longueur 50 mm, forme 136

Largeur mm	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire	Tarif unitaire
			€ HT	€ TTC
65	1	6 35 02 136 01 2	13,30	16,09
65	5	6 35 02 136 03 4	59,75	72,30
65	25	6 35 02 136 02 8	265,55	321,32

**Lames de scie de précision E-Cut**

Denture japonaise originale double, pour des coupes de haute précision et des arêtes nettes, un travail propre, même à main levée.

Longueur 50 mm, forme 119

Largeur mm	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire	Tarif unitaire
			€ HT	€ TTC
35	1	6 35 02 119 01 0	16,40	19,84
35	5	6 35 02 119 04 8	73,90	89,42
35	25	6 35 02 119 03 2	328,45	397,42

**Lames de scie de précision E-Cut**

Denture japonaise originale double, pour des coupes de haute précision et des arêtes nettes, un travail propre, même à main levée.

Longueur 50 mm, forme 120

Largeur mm	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire	Tarif unitaire
			€ HT	€ TTC
45	1	6 35 02 120 01 2	16,85	20,39
45	5	6 35 02 120 04 0	75,90	91,84
45	25	6 35 02 120 03 4	337,35	408,19

**Lames de scie de précision E-Cut**

Denture japonaise originale double, pour des coupes de haute précision et des arêtes nettes, un travail propre, même à main levée.

Longueur 50 mm, forme 121

Largeur mm	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire	Tarif unitaire
			€ HT	€ TTC
55	1	6 35 02 121 01 1	17,30	20,93
55	5	6 35 02 121 04 9	77,90	94,26
55	25	6 35 02 121 03 3	346,20	418,90

**Lames de scie de précision E-Cut**

Denture japonaise originale double, pour des coupes de haute précision et des arêtes nettes, un travail propre, même à main levée.

Longueur 50 mm, forme 122

Largeur mm	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire	Tarif unitaire
			€ HT	€ TTC
65	1	6 35 02 122 01 4	17,75	21,48
65	5	6 35 02 122 04 2	79,90	96,68
65	25	6 35 02 122 03 6	355,05	429,61

**Lame de scie de précision E-Cut BIM**

Bi-métal avec denture japonaise double pour tous les matériaux dérivés du bois, les plaques de plâtre et les plastiques souples.

Durée de vie et robustesse plus élevées. Vitesse de travail

extrêmement élevée et précision optimale.

Longueur 50 mm, forme 209

Largeur mm	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire	Tarif unitaire
			€ HT	€ TTC
35	1	6 35 02 209 01 0	16,40	19,84
35	5	6 35 02 209 02 0	73,90	89,42
35	25	6 35 02 209 03 0	328,45	397,42

**Lame de scie de précision E-Cut BIM**

Bi-métal avec denture japonaise double pour tous les matériaux dérivés du bois, les plaques de plâtre et les plastiques souples.

Durée de vie et robustesse plus élevées. Vitesse de travail

extrêmement élevée et précision optimale.

Longueur 50 mm, forme 210

Largeur mm	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire	Tarif unitaire
			€ HT	€ TTC
45	1	6 35 02 210 01 0	16,85	20,39
45	5	6 35 02 210 02 0	75,90	91,84
45	25	6 35 02 210 03 0	337,35	408,19

**Lame de scie de précision E-Cut BIM**

Bi-métal avec denture japonaise double pour tous les matériaux dérivés du bois, les plaques de plâtre et les plastiques souples.

Durée de vie et robustesse plus élevées. Vitesse de travail

extrêmement élevée et précision optimale.

Longueur 50 mm, forme 211

Largeur mm	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire	Tarif unitaire
			€ HT	€ TTC
55	1	6 35 02 211 01 0	17,30	20,93
55	5	6 35 02 211 02 0	77,90	94,26
55	25	6 35 02 211 03 0	346,20	418,90

**Lame de scie de précision E-Cut BIM**

Bi-métal avec denture japonaise double pour tous les matériaux dérivés du bois, les plaques de plâtre et les plastiques souples.

Durée de vie et robustesse plus élevées. Vitesse de travail

extrêmement élevée et précision optimale.

Longueur 50 mm, forme 212

Largeur mm	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire	Tarif unitaire
			€ HT	€ TTC
65	1	6 35 02 212 01 0	17,75	21,48
65	5	6 35 02 212 02 0	79,90	96,68
65	25	6 35 02 212 03 0	355,05	429,61

**Lames de scie universelles E-Cut**Avec denture bimétal, à moyeu déporté, vitesse de coupe élevée, pour tôles (400 N/mm²) jusqu'à 2 mm d'épaisseur, profils en aluminium, tuyaux en cuivre, bois, plaque de plâtre et presque tous les plastiques.

Longueur 60 mm, forme 147

Largeur mm	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire	Tarif unitaire
			€ HT	€ TTC
28	1	6 35 02 147 01 5	15,95	19,30
28	5	6 35 02 147 02 1	71,70	86,76
28	25	6 35 02 147 03 7	318,75	385,69

**Lames de scie universelles E-Cut**Avec denture bimétal, à moyeu déporté, vitesse de coupe élevée, pour tôles (400 N/mm²) jusqu'à 2 mm d'épaisseur, profils en aluminium, tuyaux en cuivre, bois, plaque de plâtre et presque tous les plastiques.

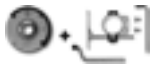
Longueur 60 mm, forme 148

Largeur mm	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire	Tarif unitaire
			€ HT	€ TTC
44	1	6 35 02 148 01 3	16,75	20,27
44	5	6 35 02 148 02 9	75,30	91,11
44	25	6 35 02 148 03 5	334,75	405,05

**Lame de scie HSS pour le bois**

Idéale pour les coupes longues et droites et pour la découpe du parquet ou de stratifiés posés sans butée de profondeur

Largeur mm	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire	Tarif unitaire
			€ HT	€ TTC
100	1	6 35 02 179 01 0	51,30	62,07



Lame de scie HSS pour le bois

Idéale pour les coupes longues et droites et pour la découpe du parquet ou de stratifiés posés. avec butée de profondeur

Largeur mm	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire	Tarif unitaire
			€ HT	€ TTC
100	1	6 35 02 179 02 0	67,40	81,55



Butée de profondeur

Butée de profondeur pour toutes les lames de scie. Pour un travail précis en profondeur. Protection efficace de la lame de scie et de la pièce à travailler. Contenu: 1 adaptateur à fixer à la machine, rotatif à 360°. 1 butée de profondeur, 1 support de guidage réglable en profondeur. Utilisable uniquement avec (A)FMM ou (A)FSC.

Référence	Tarif unitaire	Tarif unitaire
	€ HT	€ TTC
3 21 27 069 01 0	18,70	22,63



Lame de scie M-Cut

pour coupes, évidements dans les tôles, les plastiques, les plastiques renforcés de fibres de verre et les plastiques renforcés de fibres de carbone, par pack de 2. large

Largeur mm	Longueur mm	Référence	Tarif unitaire	Tarif unitaire
			€ HT	€ TTC
30	50	6 35 02 138 01 4	15,75	19,06



Lame de scie M-Cut

pour coupes, évidements dans les tôles, les plastiques, les plastiques renforcés de fibres de verre et les plastiques renforcés de fibres de carbone, par pack de 2. étroite

Largeur mm	Longueur mm	Référence	Tarif unitaire	Tarif unitaire
			€ HT	€ TTC
10	50	6 35 02 158 01 0	18,45	22,32



Lame à béton carbure avec denture ouverte

Pour des arêtes de coupe parfaitement nettes, sans délaminage, dans les matériaux à base de résine composite. Coupes longues et droites, sans déformation, à une vitesse de coupe élevée. Peut également être utilisé avec une butée de profondeur.

Largeur mm	Longueur mm	Référence	Tarif unitaire	Tarif unitaire
			€ HT	€ TTC
1,2	105	6 35 02 189 01 0	44,10	53,36



Lame de scie E-Cut à béton carbure

Pour scier les matériaux à base de résine composite en les préservant et avec des arêtes de coupe parfaitement nettes, sans délaminage. Particulièrement adapté pour les évidements précis et les coupes courtes. Un travail très précis, jusque dans les coins et sur les bords. Peut également être utilisé avec une butée de profondeur.

Largeur mm	Longueur mm	Référence	Tarif unitaire	Tarif unitaire
			€ HT	€ TTC
35	50	6 35 02 192 01 0	27,15	32,85



Lame de scie à béton diamant avec denture ouverte

Pour des arêtes de coupe parfaitement nettes, sans délaminage, dans les matériaux à base de résine composite. Coupes longues et droites, sans déformation, à une vitesse de coupe très élevée. Revêtement en diamant pour une durée de vie exceptionnelle. Peut également être utilisé avec une butée de profondeur.

Ø mm	Largeur de coupe mm	Référence	Tarif unitaire	Tarif unitaire
			€ HT	€ TTC
105	1,2	6 35 02 190 01 0	106,30	128,62



Lame de scie E-Cut à béton diamant

Pour scier les matériaux à base de résine composite en les préservant et avec des arêtes de coupe parfaitement nettes, sans délaminage. Particulièrement adapté pour les évidements précis et les coupes courtes. Revêtement en diamant pour une durée de vie exceptionnelle. Un travail très précis, jusque dans les coins et sur les bords. Peut également être utilisé avec une butée de profondeur.

Largeur mm	Longueur mm	Référence	Tarif unitaire	Tarif unitaire
			€ HT	€ TTC
35	50	6 35 02 194 01 0	44,10	53,36



Lame de scie E-Cut à béton diamant

Pour scier les matériaux à base de résine composite en les préservant et avec des arêtes de coupe parfaitement nettes, sans délaminage. Particulièrement adapté pour les évidements précis et les coupes courtes. Revêtement en diamant pour une durée de vie exceptionnelle. Un travail très précis, jusque dans les coins et sur les bords. Peut également être utilisé avec une butée de profondeur.

Largeur mm	Longueur mm	Référence	Tarif unitaire	Tarif unitaire
			€ HT	€ TTC
42	60	6 35 02 195 01 0	48,60	58,81



Limes à béton carbure

Pour l'ébarbage et le nettoyage de coupes dans la résine composite, le plastique et le bois, longueur 50 mm

Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire	Tarif unitaire
		€ HT	€ TTC
2	6 37 06 018 01 0	22,45	27,16



Lame de scie segment

à moyeu déporté, pour la dépose de vitres isolantes posées dans le mastic. Paquet de 2

Référence	Tarif unitaire	Tarif unitaire
	€ HT	€ TTC
6 39 03 166 01 6	63,60	76,96

Râpage



Râpe à béton carbure triangulaire

Pour ponçage grossier du mastic, de la colle à carrelage, du béton, de la pierre et du bois. Peut s'utiliser avec ou sans dispositif d'aspiration. Grand modèle pour un travail particulièrement rapide et judicieux sur plusieurs mètres carrés, longueur d'arête 110 mm.

Référence	Tarif unitaire	Tarif unitaire
	€ HT	€ TTC
6 37 31 005 01 0	26,75	32,37

Enlever les joints



Lame à béton carbure

Prix et durée de service inférieurs par rapport au modèle diamanté.

À moyeu déporté, ligne de coupe env. 2,2 mm, modèle standard pour tous les joints en marbre, en résine époxy et en chape.

Ø mm	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire	Tarif unitaire
			€ HT	€ TTC
105	1	6 35 02 172 01 0	37,10	44,89
105	5	6 35 02 172 02 0	166,95	202,01



Lame à béton carbure

Prix et durée de service inférieurs par rapport au modèle diamanté.

Modèle ultra fin, ligne de coupe env. 1,2 mm, ne convient pas pour les joints très durs en époxy ou en ciment. Également pour la retouche des rainures des rainures de joints de ponts de bateaux.

Ø mm	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire	Tarif unitaire
			€ HT	€ TTC
105	1	6 35 02 173 01 0	37,10	44,89
105	5	6 35 02 173 02 0	166,95	202,01



Lame segment à béton carbure

Prix et durée de service inférieurs par rapport au modèle diamanté.

Pour les endroits exigus et pour les coupes sans chevauchement, largeur environ 2,2 mm pour tous les joints en marbre et en résine époxy.

Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire	Tarif unitaire
		€ HT	€ TTC
1	6 39 03 225 01 0	37,10	44,89
5	6 39 03 225 02 0	166,95	202,01



Lame segment à béton carbure

Prix et durée de service inférieurs par rapport au modèle diamanté.

Pour les endroits exigus et pour les coupes sans chevauchement, modèle ultra fin, largeur environ 1,2 mm, profondeur de coupe max. 10 mm. Ne convient pas pour les joints très durs en époxy ou en ciment.

Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire	Tarif unitaire
		€ HT	€ TTC
1	6 39 03 224 01 0	37,10	44,89
5	6 39 03 224 02 0	166,95	202,01



Lame de scie diamantée

Largeur environ 2,2 mm, modèle standard pour tous les joints en marbre, en résine époxy et en ciment.

Ø mm	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
80	1	6 35 02 115 01 1	66,05	79,92
80	5	6 35 02 115 03 0	297,15	359,55
105	1	6 35 02 167 01 0	95,30	115,31
105	5	6 35 02 167 02 0	428,80	518,85



Lame de scie diamantée

Largeur environ 1,2 mm, pour les joints en marbre extrêmement fins. Ne convient pas pour les joints en résine époxy et en ciment.

Ø mm	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
80	1	6 35 02 116 01 4	94,35	114,16
80	5	6 35 02 116 02 0	424,55	513,71
105	1	6 35 02 168 01 0	95,30	115,31
105	5	6 35 02 168 02 0	428,80	518,85



Lame segment

Diamantée, également pour les endroits difficiles d'accès et pour les coupes sans chevauchement. Largeur environ 2,2 mm, modèle standard pour tous les joints en marbre, en résine époxy et en ciment.

Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
1	6 39 03 162 01 7	68,90	83,37
5	6 39 03 162 03 0	310,05	375,16



Lame segment

Diamantée, également pour les endroits difficiles d'accès et pour les coupes sans chevauchement. Largeur environ 1,2 mm, pour des joints très fins. Profondeur de coupe max. 10 mm. Ne convient pas aux joints en résine epoxy et en ciment.

Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
1	6 39 03 196 01 3	68,90	83,37
5	6 39 03 196 02 0	310,05	375,16



Bloc à nettoyer

Rhombe pour le nettoyage des outils diamantés et à concrétion carbure.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 37 19 007 01 0	20,85	25,23



Couteau

Lame droite. Lame universelle pour presque tous les joints de dilatation. Pack de 5.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 39 03 117 01 5	21,45	25,95



Couteau

Lame droite et longue, pour joints très profonds. Pack de 5.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 39 03 116 01 1	68,80	83,25



Lame segment

Forme segment, pour coupes en V de l'extérieur et pour coupes dans les angles, paquet de 2.

Longueur totale mm	Longueur de coupe mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
73	30	6 39 03 132 01 0	48,10	58,20

Raclage



Spatule

pour éliminer les revêtements divers comme par ex. la protection de bas de caisse, les restes de colle etc., pack de 2

Longueur mm	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
64	2	6 39 03 206 01 8	20,40	24,68
72	2	6 39 03 227 01 0	20,70	25,05

Couper



Couteau

forme champignon, paquet de 5, pour la coupe de silicone et de mastic souple

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 39 03 128 01 2	15,55	18,82



Couteau pour saignées

Pour réaliser des rainures dans les panneaux de construction en mousse dure pour le chauffage électrique, mural et au sol.

Profondeur de coupe mm	Largeur mm	Largeur de coupe mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6,5	50	13	6 39 03 223 01 0	33,60	40,66



Couteau pour saignées

Pour réaliser des rainures dans les panneaux de construction en mousse dure pour les câbles électriques.

Largeur mm	Ø insertion mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
50	12	6 39 03 222 01 0	33,60	40,66



Couteau pour saignées

Pour réaliser des rainures dans les panneaux de construction en mousse dure pour les conduites d'eau chaude de 1/2" et 3/4" et pour les conduites électriques vides. Fixation automatique des tuyaux insérés. Utilisation simple, rapide et sûre.

Largeur mm	Ø insertion mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
50	22	6 39 03 221 01 0	33,60	40,66



Couteau pour saignées

Lame pour évidement en «V» pour le pliage à 90° de panneaux Schlüter Kerdi-Boards®.

Profondeur de coupe mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
12,5	6 39 03 231 01 0	14,25	17,24
12,5	6 39 03 230 01 0	14,25	17,24
28	6 39 03 229 01 0	14,25	17,24
38	6 39 03 228 01 0	14,25	17,24

Accessoires généraux



Dispositif d'aspiration

FSC 2.0 Q
Pour les travaux avec des outils diamantés, se monte sans outils. Raccord de flexible Ø 32 mm.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
9 26 02 084 01 0	66,00	79,86



Dispositif d'aspiration

FSC 2.0 X

Pour les travaux avec des outils diamantés, se monte sans outils. Raccord de flexible Ø 32 mm.

Référence	Tarif unitaire	
	€ HT	€ TTC
9 26 02 075 01 8	65,00	78,65



Set d'aspiration

Pour tous les travaux de ponçage et de râpage à l'aide du patin de ponçage triangulaire et de la râpe à béton carbure, comprend 2 patins de ponçage perforés; 5 feuilles abrasives perforées, grain 60, 80, 120; 1 capot d'aspiration avec tuyau; 2 embouts à olive pour raccord de flexible Ø 27 et 32 mm, ainsi que 2 adaptateurs pour aspirateur domestique. FSC 2.0 Q

Référence	Tarif unitaire	
	€ HT	€ TTC
9 26 02 074 01 4	51,00	61,71



Gants de travail

amortissant les vibrations, certifiés selon EN 388/420, EN ISO 10819, n° EEC. 0200, UE 1 paire

Taille	Référence	Tarif unitaire	
		€ HT	€ TTC
9 L	3 21 73 003 00 3	72,85	88,15
10 XL	3 21 73 004 00 1	72,85	88,15
11 XXL	3 21 73 005 00 5	72,85	88,15



Poignée forme étrier

Permet de réduire les vibrations et de mieux manier le SUPERCUT FEIN lors de travaux de longue durée. Egalement utilisable en combinaison avec le dispositif d'aspiration 9 26 02 084 01 0.

Référence	Tarif unitaire	
	€ HT	€ TTC
3 21 19 116 01 1	43,10	52,15



Adaptateur pour SUPERCUT FEIN sans QuickIN

Indispensables pour l'utilisation d'accessoires avec empreinte étoile 8 branches (uniquement pour râpes, patins de ponçage et de polissage).

Référence	Tarif unitaire	
	€ HT	€ TTC
3 06 05 114 01 1	23,30	28,19



Adaptateur pour SUPERCUT FEIN sans QuickIN

pour la fixation des accessoires Starlock sur les anciens FEIN SUPERCUT sans porte-outil QuickIN (FSC 1.6, FSC 1.7). Adaptateur plus vis de serrage.

Référence	Tarif unitaire	
	€ HT	€ TTC
3 52 22 952 04 0	13,95	16,88



Adaptateur pour FEIN SUPERCUT avec QuickIN

Indispensables pour l'utilisation d'accessoires avec empreinte étoile 8 branches (uniquement pour râpes, patins de ponçage et de polissage).

Référence	Tarif unitaire	
	€ HT	€ TTC
6 37 33 005 01 0	22,10	26,74



Adaptateur pour FEIN SUPERCUT avec QuickIN

pour la fixation des accessoires Starlock sur les anciens FEIN SUPERCUT avec porte-outil QuickIN (FSC 1.6 Q, FSC 1.7 Q, FSC 2.0 Q, AFSC 1.7 Q et AFSC 18). Adaptateur plus vis de serrage.

Référence	Tarif unitaire	
	€ HT	€ TTC
3 52 22 952 05 0	13,95	16,88



Pâte de coupe

Lubrifiant pour le travail de l'acier.

Référence	Tarif unitaire	
	€ HT	€ TTC
3 21 32 020 12 9	14,25	17,24

Sets d'accessoires



Set d'accessoires Second oeuvre bois

En renouvellement du set professionnel Second oeuvre bois, comprend: 1 lame de scie HSS bois (forme 153); 4 lames de scie E-CUT Long-Life (forme 162, 163, 164, 165); 4 lames de scie E-CUT Précision (forme 119, 120 et 121, 122); 2 lames de scie E-CUT universelles (forme 147, 148); 1 butée de profondeur; 1 patin de ponçage; 5 feuilles abrasives grains 80, 120, 180; 1 adaptateur et 2 éléments de serrage.

Référence	Tarif unitaire	
	€ HT	€ TTC
6 39 03 167 66 0	170,65	206,49



Set d'accessoires Réparation/remplacement de fenêtres

En renouvellement du set professionnel FEIN Réparation/remplacement de fenêtres comprend: 1 lame de scie HSS, à moyeu déporté (forme 137); 1 lame de scie HSS bois (forme 153); 1 lame de scie E-CUT Long-Life (forme 163); 2 lames de scie E-CUT universelles (forme 147, 148); 1 lame de scie segment (forme 166); 1 lame forme champignon (forme 128); 1 butée de profondeur; 1 patin de ponçage; 5 feuilles abrasives de grain 80, 120, 180; 1 adaptateur et 2 éléments de serrage.

Référence	Tarif unitaire	
	€ HT	€ TTC
6 39 03 167 67 0	170,65	206,49



Set accessoires Rénovation de carrelage

En complément du set professionnel Rénovation de carrelage, comprend: 1 lame segment, diamantée (forme 162); 1 lame segment (mince) carbure (forme 224), 1 lame forme champignon (forme 128); 1 spatule; 2 râpes, à béton carbure; 2 lames de scie E-CUT universelles (forme 147, 148); 1 adaptateur et 1 élément de serrage.

Référence	Tarif unitaire	
	€ HT	€ TTC
6 39 03 167 58 0	170,65	206,49



Set d'accessoires Installation de chauffage/sanitaires

En complément du set professionnel Installation de chauffage/sanitaires, comprend: 1 lame segment diamantée (forme 162); 3 lames pour saignées (12 mm, 13 mm, 22 mm); 1 lame droite (forme 116); 2 lames de scie E-CUT universelles (forme 147, 148); 1 spatule; 1 râpe à béton carbure; 1 adaptateur et 2 éléments de serrage

Référence	Tarif unitaire	
	€ HT	€ TTC
6 39 03 167 59 0	170,65	206,49



	FEIN SUPERCUT FSC 1.6	FEIN SUPERCUT FSC 1.6 Q	FEIN SUPERCUT FSC 1.6 Q Réparation automobile	FEIN SUPERCUT FSC 1.6 Q Vitrage automobile	FEIN SUPERCUT FSC 1.6 Q Véhicules industriels	FEIN SUPERCUT MOtx 6-25	
	Modèle performant pour les travaux automobiles.	Modèle performant avec système de serrage rapide pour les travaux automobiles.	Le système le plus performant de réparation automobile doté d'une gamme d'accessoires spéciaux pour un usage polyvalent dans les garages automobiles.	Le système performant pour la réparation automobile avec accessoires spéciaux pour la dépose en toute sécurité des vitres automobiles.	Le système le plus performant de réparation automobile doté d'une gamme d'accessoires spéciaux pour la dépose rapide et professionnelle de vitres collées d'autobus, de camions et de véhicules ferroviaires.	Modèle à air comprimé performant pour le domaine des véhicules lourds.	
Page	240	240	240	241	241	241	
Caractéristiques techniques	Puissance absorbée	400 W	400 W	400 W	400 W	400 W	
	Puissance utile	220 W	220 W	220 W	220 W	220 W	
	Oscillations	11 000 - 18 500 1/min	11 000 - 18 500 1/min	11 000 - 18 500 1/min	11 000 - 18 500 1/min	11 000 - 18 500 1/min	20 000 1/min
	Poids selon EPTA	1,25 kg	1,45 kg	1,45 kg	1,45 kg	1,45 kg	0,9 kg
	Câble avec fiche	5 m	5 m	5 m	5 m	5 m	
	Porte-outil	Six pans	Six pans	Six pans	Six pans	Six pans	
	Changement d'accessoire	Manuel avec vis, six pans creux	QuickIN	QuickIN	QuickIN	QuickIN	
	Pression						6,3 bar
Consommation d'air						0,6 m³/min	

Oscillation

FEIN SUPERCUT FSC 1.6

Modèle performant pour les travaux automobiles.



Accessoires voir page 242
Variante sans fil de la machine, voir page 40

Puissance absorbée	W	400
Puissance utile	W	220
Oscillations	1/min	11 000 - 18 500
Porte-outil		Six pans
Changement d'accessoire		Manuel avec vis, six pans creux
Câble avec fiche	m	5
Poids selon EPTA	kg	1,25
Référence		7 236 31 50 01 3
EAN		4014586859552
Tarif unitaire € HT [F03]		420,00
Tarif unitaire € TTC [F03]		508,20

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Qualité et robustesse maximales grâce aux paliers de roulement à billes et à aiguilles et d'un moteur avec engrenage conçus pour une utilisation prolongée dans des conditions difficiles.
- ▶ Optimal pour la dépose de vitrages collés et pour la réparation automobile.
- ▶ Choix varié d'accessoires de découpe, de ponçage et de raclage.
- ▶ Charbons à détection de niveau d'usure (autorupteur).
- ▶ Porte-outil six pans.
- ▶ Réglage en continu de la vitesse de rotation.
- ▶ Moteur High Power FEIN.
- ▶ Recommandé par des constructeurs automobiles de renom pour une utilisation en atelier.

Compris dans le prix:

1 FEIN SUPERCUT FSC 1.6, 1 vis de fixation (3 30 01 039 01 7), 1 clé, 1 coffret, 1 pierre à aiguiser (6 37 19 010 01 4)

FEIN SUPERCUT FSC 1.6 Q

Modèle performant avec système de serrage rapide pour les travaux automobiles.



Accessoires voir page 242
Variante sans fil de la machine, voir page 40

Puissance absorbée	W	400
Puissance utile	W	220
Oscillations	1/min	11 000 - 18 500
Porte-outil		Six pans
Changement d'accessoire		QuickIN
Câble avec fiche	m	5
Poids selon EPTA	kg	1,45
Référence		7 236 42 50 01 0
EAN		4014586863191
Tarif unitaire € HT [F03]		420,00
Tarif unitaire € TTC [F03]		508,20

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Changement d'accessoires confortable sans clé grâce au système de serrage rapide QuickIN.
- ▶ Optimal pour la dépose de vitrages collés et pour la réparation automobile.
- ▶ Qualité et robustesse maximales grâce aux paliers de roulement à billes et à aiguilles et d'un moteur avec engrenage conçus pour une utilisation prolongée dans des conditions difficiles.
- ▶ Moteur High Power FEIN.
- ▶ Porte-outil six pans.
- ▶ Recommandé par les plus grands constructeurs automobiles.
- ▶ Charbons à détection de niveau d'usure (autorupteur).
- ▶ Réglage en continu de la vitesse de rotation.

Compris dans le prix:

1 FEIN SUPERCUT FSC 1.6 Q dans un coffret plastique, 1 pierre à aiguiser (6 37 19 010 01 4), 1 capot protecteur pour le changement d'outils

FEIN SUPERCUT FSC 1.6 Q
Réparation automobile

Le système le plus performant de réparation automobile doté d'une gamme d'accessoires spéciaux pour un usage polyvalent dans les garages automobiles.



Accessoires voir page 242
Variante sans fil de la machine, voir page 40

Puissance absorbée	W	400
Puissance utile	W	220
Oscillations	1/min	11 000 - 18 500
Porte-outil		Six pans
Changement d'accessoire		QuickIN
Câble avec fiche	m	5
Poids selon EPTA	kg	1,45
Référence		7 236 42 55 01 0
EAN		4014586862842
Tarif unitaire € HT [F03]		525,00
Tarif unitaire € TTC [F03]		635,25

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Qualité et robustesse maximales grâce aux paliers de roulement à billes et à aiguilles et d'un moteur avec engrenage conçus pour une utilisation prolongée dans des conditions difficiles.
- ▶ Pour les pare-brises, vitres latérales et lunettes arrière.
- ▶ Changement d'accessoires confortable sans clé grâce au système de serrage rapide QuickIN.
- ▶ Autres couteaux dans la gamme d'accessoires.
- ▶ Sécurité élevée grâce aux couteaux en forme de L.

Compris dans le prix:

1 FEIN SUPERCUT FSC 1.6 Q dans un coffret plastique, 2 lames en forme de L dentées (forme 207), 2 lames en forme de U, aile courte (1 de forme 079 et 1 de forme 101), 1 lame en forme de U, renforcée (forme 157), 1 capot protecteur pour le changement d'outils, 1 racloir en forme de pelle, revêtement antirayure, (forme 129), 1 lame en forme de L, dentée (forme 208), 1 lame droite, en forme de Z, avec rouleau de butée réglable (forme 143), 1 pierre à aiguiser (6 37 19 010 01 4), 2 lames en forme de U, aile courte (forme 076), 1 spatule pour détacher les protections de bas de caisse, 1 lame de scie HSS (Ø 80 mm)

**FEIN SUPERCUT FSC 1.6 Q**
Vitrage automobile

Accessoires voir page 242

Variante sans fil de la machine,
voir page 40

Le système performant pour la réparation automobile avec accessoires spéciaux pour la dépose en toute sécurité des vitres automobiles.

Puissance absorbée	W	400
Puissance utile	W	220
Oscillations	1/min	11 000 - 18 500
Porte-outil		Six pans
Changement d'accessoire		QuickIN
Câble avec fiche	m	5
Poids selon EPTA	kg	1,45
Référence		7 236 42 56 01 0
EAN		4014586862859
Tarif unitaire € HT [F03]		525,00
Tarif unitaire € TTC [F03]		635,25

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Qualité et robustesse maximales grâce aux paliers de roulement à billes et à aiguilles et d'un moteur avec engrenage conçus pour une utilisation prolongée dans des conditions difficiles.
- ▶ Composition optimale du set de dépose de pare-brise de voitures de tourisme.
- ▶ Changement d'accessoires confortable sans clé grâce au système de serrage rapide QuickIN.
- ▶ Autres couteaux dans la gamme d'accessoires.
- ▶ Grande durabilité des lames.
- ▶ Sécurité élevée grâce aux couteaux en forme de L.

Compris dans le prix:

1 FEIN SUPERCUT FSC 1.6 Q dans un coffret plastique, 1 lames en forme de L dentée (forme 209), 1 lame droite, en forme de Z, dentée (forme 081), 1 lame droite, en forme de Z, avec rouleau de butée réglable (forme 143), 1 capot protecteur pour le changement d'outils, 2 lames en forme de U, modèle renforcé, dentelée (forme 212), 3 lames en forme de L, dentées (forme 207), 1 pierre à aiguiser (6 37 19 010 01 4), 2 lames en forme de L dentées (forme 208), 1 lame en forme de U, modèle renforcé (forme 157 et 111)

FEIN SUPERCUT FSC 1.6 Q
Véhicules industriels

Accessoires voir page 242

Variante sans fil de la machine,
voir page 40

Le système le plus performant de réparation automobile doté d'une gamme d'accessoires spéciaux pour la dépose rapide et professionnelle de vitres collées d'autobus, de camions et de véhicules ferroviaires.

Puissance absorbée	W	400
Puissance utile	W	220
Oscillations	1/min	11 000 - 18 500
Porte-outil		Six pans
Changement d'accessoire		QuickIN
Câble avec fiche	m	5
Poids selon EPTA	kg	1,45
Référence		7 236 42 57 01 0
EAN		4014586862866
Tarif unitaire € HT [F03]		525,00
Tarif unitaire € TTC [F03]		635,25

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Changement d'accessoires confortable sans clé grâce au système de serrage rapide QuickIN.
- ▶ Qualité et robustesse maximales grâce aux paliers de roulement à billes et à aiguilles et d'un moteur avec engrenage conçus pour une utilisation prolongée dans des conditions difficiles.
- ▶ Réserves de puissance suffisantes pour supporter les charges extrêmes lors des travaux sur véhicules utilitaires.
- ▶ Grande durabilité des lames.
- ▶ Autres couteaux dans la gamme d'accessoires.
- ▶ Couteaux dentés spécialement conçus pour les colles PUR de haute densité.

Compris dans le prix:

1 FEIN SUPERCUT FSC 1.6 Q dans un coffret plastique, 1 lame en forme de crochet, dentées (forme 217), 1 racloir en forme de pelle, revêtement antirayure, (forme 105), 1 pierre à aiguiser (6 37 19 010 01 4), 1 câble de traction avec fixation, 2 lames en forme de L dentées (forme 207), 2 lames droites, dentelées (forme 073), 1 lame courbe, en forme de Z, (forme 072), 1 lame en forme de U dentée (forme 212), 1 capot protecteur pour le changement d'outils, 2 lames droites, courbe en Z, dentées (forme 081), 1 lames en forme de L dentée (forme 209)

FEIN SUPERCUT MOTlx 6-25

Accessoires voir page 242

Modèle à air comprimé performant pour le domaine des véhicules lourds.

Pression	bar	6,3
Consommation d'air	m ³ /min	0,6
Oscillations	1/min	20 000
Diamètre du tuyau	mm	8
Poids selon EPTA	kg	0,9
Référence		7 536 03 00 01 0
EAN		4014586861906
Tarif unitaire € HT [F03]		595,00
Tarif unitaire € TTC [F03]		719,95

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Vaste gamme d'accessoires pour une utilisation professionnelle dans des secteurs très variés.
- ▶ Mouvement oscillatoire avec 2x 1,6 d'amplitude de degré d'inclinaison pour un travail extrêmement rapide.
- ▶ Idéale pour la dépose de vitres collées de camions, d'autobus et de véhicules ferroviaires.
- ▶ Construction compacte.
- ▶ Tube d'alimentation et d'évacuation d'air compris dans la livraison.
- ▶ Sans flux d'air ni vapeur d'huile dans la zone de travail.
- ▶ Porte-outils six pans.

Compris dans le prix:

1 coffret, 2 clés, 1 FEIN SUPERCUT air comprimé MOTlx 6-25

Accessoires généraux



Défecteur

Pour le changement d'outil en toute sécurité avec le SUPERCUT avec QuickIN au desserrage et au serrage du levier de serrage.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 21 74 011 00 0	6,35	7,68



Pierre à aiguiser

Pour aiguiser les lames avant leur utilisation en vue d'une coupe optimale.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 37 19 010 01 4	10,75	13,01



Pâte de coupe

Lubrifiant pour le travail de l'acier.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 21 32 020 12 9	14,25	17,24



Gants de travail

amortissant les vibrations, certifiés selon EN 388/420, EN ISO 10819, n° EEC. 0200, UE 1 paire

Taille	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
9 L	3 21 73 003 00 3	72,85	88,15
10 XL	3 21 73 004 00 1	72,85	88,15
11 XXL	3 21 73 005 00 5	72,85	88,15



Adaptateur pour SUPERCUT FEIN sans QuickIN

Indispensables pour l'utilisation d'accessoires avec empreinte étoile 8 branches (uniquement pour râpes, patins de ponçage et de polissage).

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 06 05 114 01 1	23,30	28,19



Adaptateur pour FEIN SUPERCUT avec QuickIN

Indispensables pour l'utilisation d'accessoires avec empreinte étoile 8 branches (uniquement pour râpes, patins de ponçage et de polissage).

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 37 33 005 01 0	22,10	26,74



Adaptateur pour FEIN SUPERCUT avec QuickIN

pour la fixation des accessoires Starlock sur les anciens FEIN SUPERCUT avec porte-outil QuickIN (FSC 1.6 Q, FSC 1.7 Q, FSC 2.0 Q, AFSC 1.7 Q et AFSC 18). Adaptateur plus vis de serrage.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 52 22 952 05 0	13,95	16,88



Adaptateur pour SUPERCUT FEIN sans QuickIN

pour la fixation des accessoires Starlock sur les anciens FEIN SUPERCUT sans porte-outil QuickIN (FSC 1.6, FSC 1.7). Adaptateur plus vis de serrage.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 52 22 952 04 0	13,95	16,88

Accessoires réparation automobile



Forme droite

recourbée, en forme de Z, comme extension du dispositif de coupe 9 06 07 001 01 6, pack de 2.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 39 03 197 01 7	81,65	98,80



Lames droites

HSS, à fine denture pour les coupes précises. Pour utilisation universelle sur les tôles jusqu'à 1 mm d'épaisseur, également doublées, et les plastiques.

Ø mm	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
63	2	6 35 02 102 01 6	36,65	44,35
63	5	6 35 02 102 07 0	86,85	105,09
80	2	6 35 02 103 01 0	38,45	46,52
80	5	6 35 02 103 05 0	91,05	110,17



Lame de scie M-Cut

pour coupes, évidements dans les tôles, les plastiques, les plastiques renforcés de fibres de verre et les plastiques renforcés de fibres de carbone, par pack de 2. large

Largeur mm	Longueur mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
30	50	6 35 02 138 01 4	15,75	19,06



Lame de scie M-Cut

pour coupes, évidements dans les tôles, les plastiques, les plastiques renforcés de fibres de verre et les plastiques renforcés de fibres de carbone, par pack de 2. étroite

Largeur mm	Longueur mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
10	50	6 35 02 158 01 0	18,45	22,32



Limes à béton carbure

Pour l'ébarbage et le nettoyage de découpes dans la résine composite, le plastique et le bois, longueur 50 mm

Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
2	6 37 06 018 01 0	22,45	27,16



Lames de scie universelles E-Cut

Avec denture bimétal, à moyeu déporté, vitesse de coupe élevée, pour tôles (400 N/mm²) jusqu'à 2 mm d'épaisseur, profils en aluminium, tuyaux en cuivre, bois, plaque de plâtre et presque tous les plastiques. Longueur 60 mm, forme 147

Largeur mm	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
28	1	6 35 02 147 01 5	15,95	19,30
28	5	6 35 02 147 02 1	71,70	86,76



Lames de scie universelles E-Cut

Avec denture bimétal, à moyeu déporté, vitesse de coupe élevée, pour tôles (400 N/mm²) jusqu'à 2 mm d'épaisseur, profils en aluminium, tuyaux en cuivre, bois, plaque de plâtre et presque tous les plastiques. Longueur 60 mm, forme 148

Largeur mm	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
44	1	6 35 02 148 01 3	16,75	20,27
44	5	6 35 02 148 02 9	75,30	91,11



Forme droite

Pour découper les évidements circulaires dans le plastique. dentée, pack de 2

Longueur totale mm	Longueur de coupe mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
56	35	6 39 03 073 01 1	49,05	59,35

**Forme droite**

Pour déposer les éléments de carrosserie.
En forme de Z, dentée, pack de 2

Longueur de coupe		Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
Longueur totale mm	mm			
120	60	6 39 03 081 01 3	69,35	83,91

**Spatule**

pour éliminer les revêtements divers comme par ex.
la protection de bas de caisse, les restes de colle etc., pack de 2

Longueur mm	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
64	2	6 39 03 206 01 8	20,40	24,68
72	2	6 39 03 227 01 0	20,70	25,05

**Couteau**

forme champignon, paquet de 5, pour la coupe de silicone et de mastic souple

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 39 03 128 01 2	15,55	18,82

Accessoires FEIN pour éliminer les restes de cordon de colle**Racloir**

en forme de gouge, revêtement antirayure, pack de 2

Longueur totale mm	Longueur de coupe mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
64	12	6 39 03 129 05 0	63,95	77,38
65	18	6 39 03 146 01 8	63,70	77,08
64	25	6 39 03 105 01 9	63,95	77,38

**Racloir**

avec tranchant transversal et revêtement antirayure
sur la partie frontale, pack de 2

Largeur de lame mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
13	6 39 03 113 01 6	63,95	77,38
25	6 39 03 131 01 7	63,95	77,38

**Racloir**

avec tranchant transversal, pack de 2

Largeur de lame mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
13	6 39 03 144 01 1	63,70	77,08

**Set de racloirs**

Contenu: 1 racloir en forme de pelle avec revêtement antirayure
(forme 129/105).

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 39 03 129 01 6	63,95	77,38

**Set de racloirs**

Contenu: 1 racloir avec tranchant transversal et revêtement
antirayure sur la partie frontale (forme 113/131).

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 39 03 113 02 2	63,95	77,38

Accessoires Vitrage automobile**En forme de U**

Idéale pour la dépose de vitres sous le capot.
courte, pack de 2

Longueur de coupe mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
10	6 39 03 083 01 0	72,50	87,73
16	6 39 03 095 01 1	76,80	92,93
16	6 39 03 108 01 4	85,30	103,21
18	6 39 03 087 01 9	76,80	92,93
19,5	6 39 03 118 01 3	80,50	97,41
22	6 39 03 115 01 8	85,30	103,21
24	6 39 03 076 01 6	69,40	83,97
28	6 39 03 163 01 1	76,80	92,93
32	6 39 03 147 01 2	80,50	97,41
36	6 39 03 079 01 2	69,40	83,97
40	6 39 03 110 01 0	76,80	92,93
60	6 39 03 101 01 0	72,50	87,73
70	6 39 03 155 01 4	80,50	97,41

**En forme de U**

Idéale pour la dépose de vitres sous le capot.
longue, pack de 2

Longueur de coupe mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
18	6 39 03 127 01 4	85,30	103,21
32	6 39 03 114 01 4	85,30	103,21
32	6 39 03 191 01 1	76,80	92,93
45	6 39 03 154 01 0	76,80	92,93
52	6 39 03 153 01 2	72,50	87,73
60	6 39 03 107 01 6	80,50	97,41

**En forme de U**

Idéale pour la dépose de vitres sous le capot.
modèle renforcé, pack de 2

Longueur de coupe mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
60	6 39 03 157 01 1	72,50	87,73
95	6 39 03 111 01 9	80,50	97,41

**En forme de U**

Idéale pour la dépose de vitres sous le capot.
modèle renforcé, dentelée, pack de 2

Longueur de coupe mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
19	6 39 03 210 01 6	48,60	58,81
22,5	6 39 03 211 01 5	48,60	58,81
38	6 39 03 212 01 8	48,60	58,81

**En forme de L**

dentée, pack de 2

Longueur de coupe mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
19	6 39 03 208 01 0	49,35	59,71
25,4	6 39 03 207 01 2	49,35	59,71
38	6 39 03 209 01 4	49,35	59,71



Forme droite
paquet de 2

Longueur totale mm	Longueur de coupe mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
56	26	6 39 03 121 01 8	63,95	77,38
90	40	6 39 03 176 01 5	49,05	59,35
145	35	6 39 03 194 01 6	80,50	97,41



Forme droite
forme de Z, pack de 2

Longueur totale mm	Longueur de coupe mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
68	19	6 39 03 122 01 1	63,95	77,38
84	18	6 39 03 181 01 2	74,60	90,27
65	23	6 39 03 173 01 0	74,60	90,27
65	25	6 39 03 124 01 3	74,60	90,27
85	27	6 39 03 174 01 8	74,60	90,27
110	32	6 39 03 123 01 5	74,60	90,27
120	70	6 39 03 171 01 3	69,35	83,91



Forme droite
recourbée, pack de 2

Longueur totale mm	Longueur de coupe mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
65	14	6 39 03 120 01 9	63,95	77,38
75	16	6 39 03 104 01 5	58,65	70,97
75	35	6 39 03 103 01 7	43,20	52,27
75	35	6 39 03 109 01 8	48,00	58,08
75	35	6 39 03 172 01 6	48,00	58,08



Forme droite
recourbée, en forme de Z, pack de 2

Longueur totale mm	Longueur de coupe mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
120	45	6 39 03 168 01 8	69,35	83,91
120	70	6 39 03 125 01 7	69,35	83,91



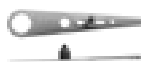
Forme droite
en forme de Z, avec butée fixe, pack de 2

Longueur totale mm	Longueur de coupe mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
120	16	6 39 03 099 01 0	72,50	87,73
125	58	6 39 03 097 01 8	72,50	87,73



Forme droite
en forme de Z, avec butée réglable, pack de 2

Longueur totale mm	Longueur de coupe mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
100	16-43	6 39 03 143 01 3	97,35	117,79
100	18-39	6 39 03 170 01 4	97,35	117,79
100	20-35	6 39 03 198 01 5	97,35	117,79
100	60-76	6 39 03 169 01 2	97,35	117,79



Forme droite
plate, avec butée réglable, pack de 2

Longueur totale mm	Longueur de coupe mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
145	42-60	6 39 03 182 01 5	80,50	97,41



Forme droite
en forme de Z, forme de Z, avec butée fixe, pack de 2

Longueur totale mm	Longueur de coupe mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
120	54	6 39 03 160 01 5	77,95	94,32



Forme incurvée
en forme de Z, avec butée fixe, pack de 2

Longueur totale mm	Longueur de coupe mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
80	14	6 39 03 082 01 6	72,50	87,73
80	16	6 39 03 133 01 4	72,50	87,73
85	39	6 39 03 152 01 8	72,50	87,73



Forme incurvée
en forme de Z, avec butée réglable, pack de 2

Longueur totale mm	Longueur de coupe mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
110	32-46	6 39 03 195 01 0	97,35	117,79

Accessoires Cargo



En forme de L
dentée, pack de 2

Longueur de coupe mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
25,4	6 39 03 207 01 2	49,35	59,71
38	6 39 03 209 01 4	49,35	59,71



Forme droite
Pour découper les évidements circulaires dans le plastique.
dentée, pack de 2

Longueur totale mm	Longueur de coupe mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
56	35	6 39 03 073 01 1	49,05	59,35



Forme droite
Pour déposer les éléments de carrosserie.
En forme de Z, dentée, pack de 2

Longueur totale mm	Longueur de coupe mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
120	60	6 39 03 081 01 3	69,35	83,91



Forme droite
forme de Z, pack de 2

Longueur totale mm	Longueur de coupe mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
120	60	6 39 03 216 01 7	68,00	82,28



Forme droite
lame angulaire, pack de 2

Longueur totale mm	Longueur de coupe mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
85	65/8	6 39 03 177 01 9	71,05	85,97
83	35/20	6 39 03 203 01 3	71,05	85,97



Forme incurvée
forme de Z, pack de 2

Longueur totale mm	Longueur de coupe mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
80	45	6 39 03 072 01 7	69,30	83,85



En forme de U
avec traverse longue, pack de 2

Longueur de coupe mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
40	6 39 03 156 01 7	85,55	103,52



En forme de crochet
dentée, pack de 2

Longueur de coupe mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
38	6 39 03 217 01 1	48,60	58,81



Lame segment
Forme segment, pour coupes en V de l'extérieur et pour coupes dans les angles, paquet de 2.

Longueur totale mm	Longueur de coupe mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
73	30	6 39 03 132 01 0	48,10	58,20



Câble de traction
Avec poignée. Utilisation conseillée pour les coupes par l'extérieur avec les lames en forme de L ou de crochet. Permet un travail plus aisé et requiert moins de force pour décoller les vitrages aux endroits difficiles sur les autocars, camions et véhicules ferroviaires.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
9 26 02 030 01 4	16,00	19,36



Gants de travail
amortissant les vibrations, certifiés selon EN 388/420, EN ISO 10819, n° EEC. 0200, UE 1 paire

Taille	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
9 L	3 21 73 003 00 3	72,85	88,15
10 XL	3 21 73 004 00 1	72,85	88,15
11 XXL	3 21 73 005 00 5	72,85	88,15



Poignée forme étrier
Permet de réduire les vibrations et de mieux manier le SUPERCUT FEIN lors de travaux de longue durée. Egalement utilisable en combinaison avec le dispositif d'aspiration 9 26 02 084 01 0.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 21 19 116 01 1	43,10	52,15

Sets d'accessoires



Set d'accessoires pour le vitrage automobile

Comprend: 3 lames en forme de L, à denture (forme 207); 2 lames en forme de L, dentées (forme 208); 1 lame en forme de L, à denture (forme 209); 1 lame en forme de U, renforcée (forme 157 et 111); 2 lames en forme de U, renforcées, dentées (forme 212); 1 lame droite, courbe en Z avec rouleau de butée réglable (forme 143); 1 lame droite, courbe en Z dentée (forme 081).

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 39 03 167 38 3	201,55	243,88



Set d'accessoires pour la réparation automobile

Comprend: 2 lames en forme de U, aile courte (forme 076); 2 lames en forme de U, aile courte (1 de forme 079 et 1 de forme 101); 2 lames en forme de L, dentée (forme 207); 1 lame en forme de L, dentée (forme 208); 1 lame en forme de U, renforcée (forme 157); 1 lame droite, courbe en Z, avec rouleau de butée réglable (forme 143); 1 racloir en forme de pelle, avec revêtement anti-rayures (forme 129); 1 spatule; 1 lame de scie HSS (Ø 80 mm).

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 39 03 167 25 7	201,55	243,88



Set d'accessoires Cargo

Comprend: 2 lames droites, dentées (forme 073), 1 lame droite, courbure en Z, dentée (forme 081), 1 lame en forme de crochet, dentée (forme 217), 1 lame courbe, en forme de Z (forme 072), 2 lames en forme de L, dentées (forme 207 et 209), 1 racloir en forme de pelle, avec revêtement antirayure (forme 105), 1 câble de traction, 1 butée de profondeur.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 39 03 167 32 0	201,55	243,88

Accessoires AFSC 18



Chargeur rapide ALG 50

Pour toutes les batteries lithium-ion FEIN.
Temps de charge jusqu'à 35 min.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
9 26 04 129 01 0	42,00	50,82



Chargeur rapide ALG 30

Pour batteries Li-Ion FEIN. Temps de charge jusqu'à 25 min.

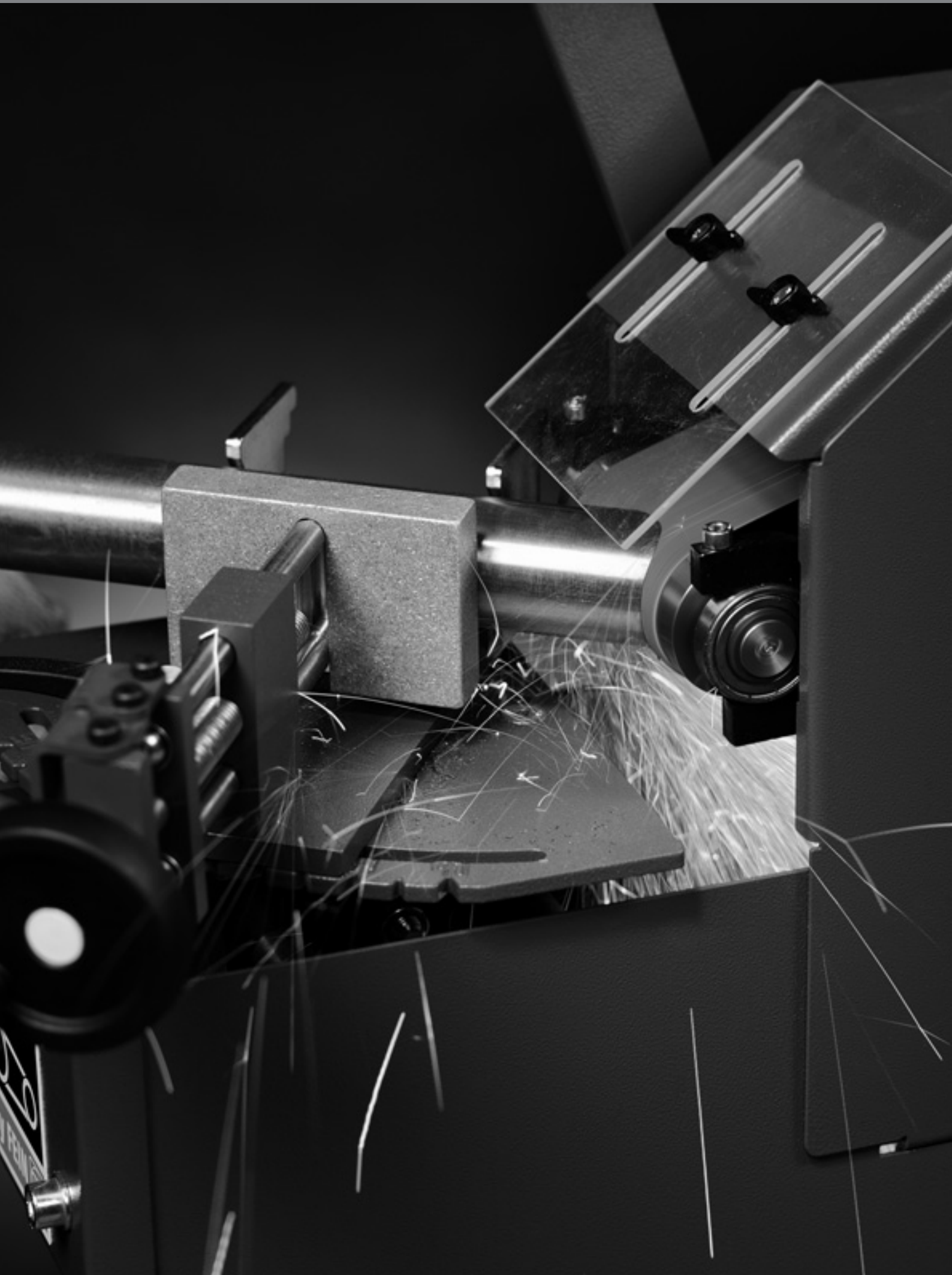
Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
9 26 04 096 01 0	147,00	177,87



Batterie

Lithium-ion avec témoin de charge et FEIN SafetyCell Technology. Protège la batterie et la machine de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde.

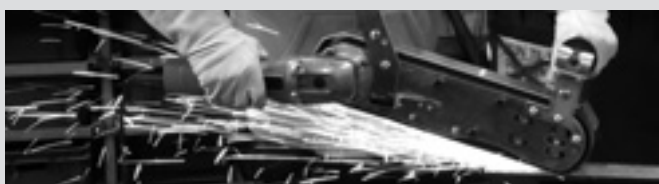
Tension V	Capacité Ah	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
18	5	9 26 04 173 02 0	107,00	129,47
18	2,5	9 26 04 171 02 0	75,00	90,75



GRIT – La marque de ponceuses à bande FEIN

GRIT by FEIN - ce sont des ponceuses à bande modulaires parfaitement adaptées aux applications dans le domaine du travail des aciers, acier inoxydable, sauf les aluminiums.. Un système très rentable pour toutes les exigences - de l'ébarbage au ponçage de surface jusqu'à la réalisation de grugeage. Les ponceuses à bande puissantes servant de base et les modules rapportés spécifiques couvrent les principales applications dans le domaine du ponçage à bande dans l'industrie et l'artisanat. Le niveau de qualité élevé des machines GRIT se manifeste également dans les accessoires et, en particulier, dans les bandes abrasives. Nous attachons une importance capitale à des bandes abrasives haut de gamme - pour un rendement maximal et une durée de vie exceptionnelle dans

le travail des métaux, ce qui rend l'utilisation des bandes abrasives GRIT d'origine on ne peut plus économique. Vous trouverez de plus amples informations sur la gamme GRIT dans la brochure GRIT ou à l'adresse www.fein.com.



Ponceuse à bande manuelle GRIT GHB	Page	248
---	-------------	------------



GRIT GHB Modules supplémentaires	Page	250
---	-------------	------------



GRIT GX Artisanat Ponceuses à bande	Page	252
--	-------------	------------

Ponceuses à bande stationnaires pour l'artisanat et les petites séries.



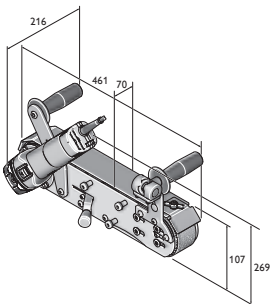
GRIT GI Industrie Ponceuses à bande	Page	255
--	-------------	------------

Ponceuses à bande stationnaires pour l'industrie et la fabrication en série.

GRIT GI Industrie Modules supplémentaires	Page	258
--	-------------	------------



		GRIT GHB 15-50	GRIT GHB 15-50 Inox
		Ponceuse à bande manuelle performante pour une utilisation flexible sur place.	Ponceuse à bande manuelle universelle pour la résolution de problèmes sur place, idéale pour le traitement de l'acier inoxydable.
Page		249	249
Caractéristiques techniques	Puissance absorbée	1,5 kW	1,5 kW
	Vitesse à vide	8 500 1/min	2 500 - 7 900 1/min
	Dimensions des bandes	50 x 1 000 mm	50 x 1 000 mm
	Poids selon EPTA	5,6 kg	5,6 kg



GHB 15-50
GHB 15-50 Inox



GRIT GHB 15-50

Ponceuse à bande manuelle performante pour une utilisation flexible sur place.



Puissance absorbée	kW	1,5
Vitesse à vide	1/min	8 500
Dimensions des bandes	mm	50 x 1 000
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	5,6
Référence		7 903 01 00 23 2
EAN		4014586880426
Tarif unitaire € HT [F01]		644,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		779,24

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Alternative manuelle à la meuleuse d'angle.
- ▶ Utilisation stationnaire avec support de table.
- ▶ Système de tension de bande sans outil, breveté.
- ▶ Moteur à bride réglable en continu.
- ▶ Poignée anti-vibrations
- ▶ Temps de préparation très réduit pour le ponçage à bande stationnaire.
- ▶ Table réglable en hauteur pour le ponçage à plat.

Compris dans le prix:

1 bande abrasive 50 x 1000 mm (K 36)

Accessoires voir page 251

GRIT GHB 15-50 Inox

Ponceuse à bande manuelle universelle pour la résolution de problèmes sur place, idéale pour le traitement de l'acier inoxydable.



Puissance absorbée	kW	1,5
Vitesse à vide	1/min	2 500 - 7 900
Dimensions des bandes	mm	50 x 1 000
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	5,6
Référence		7 903 02 00 23 2
EAN		4014586880457
Tarif unitaire € HT [F01]		708,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		856,68

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Alternative manuelle à la meuleuse d'angle pour les domaines de l'artisanat et de l'industrie.
- ▶ Utilisation stationnaire avec support de table.
- ▶ Système de tension de bande sans outil, breveté.
- ▶ Moteur à bride réglable en continu.
- ▶ Poignée anti-vibrations
- ▶ Temps de préparation très réduit pour le ponçage à bande stationnaire.
- ▶ Table réglable en hauteur pour le ponçage à plat.

Compris dans le prix:

1 bande abrasive 50 x 1000 mm (K 36)

Accessoires voir page 251

GRIT GHBD

Module pour ponçage à bande stationnaire.



Dimensions LxlxH	mm	560 x 240 x 230
Dimensions des bandes	mm	50 x 1 000
Référence		9 90 01 012 00 0
EAN		4014586880488
Tarif unitaire € HT [F01]		215,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		260,15

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ La ponceuse à bande manuelle GHB se transforme en ponceuse à bande stationnaire.
- ▶ Table de ponçage réglable garantissant un chanfreinage parfait.
- ▶ Traitement de profilés et de tubes sur la table de ponçage.
- ▶ Conçu pour une utilisation dans des conditions difficiles.

Compris dans le prix:

1 module GHBD

Accessoires voir page 251

GRIT GHBM

Module pour le travail mobile des surfaces.



Dimensions LxlxH	mm	430 x 252 x 166
Dimensions des bandes	mm	50 x 1 000
Poids	kg	5,00
Référence		9 90 01 012 01 0
EAN		4014586886992
Tarif unitaire € HT [F01]		421,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		509,41

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Guidage par roulettes limitant les efforts déployés lors du ponçage de longs cordons de soudure.
- ▶ Transformation pour d'autres applications en moins de 45 secondes.
- ▶ Surfaces homogènes en une seule étape.
- ▶ Travail confortable de grandes surfaces.

Compris dans le prix:

1 module GHBM

Accessoires voir page 251

GRIT GHBR

Module de grugeage stationnaire.



Dimensions LxlxH	mm	700 x 240 x 207
Dimensions des bandes	mm	50 x 1 150
Poids	kg	13,00
Référence		9 90 01 012 02 0
EAN		4014586887005
Tarif unitaire € HT [F01]		521,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		630,41

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Utilisation possible même sur place.
- ▶ Traitement aisé de tubes de diamètres divers.
- ▶ Réalisation d'arrondis précis en une seule étape.
- ▶ Rouleaux de contact pour divers diamètres de tube.
- ▶ Utilisation possible uniquement avec GHB15-50 Inox.

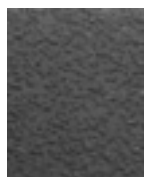
Compris dans le prix:

1 module GHBR

Accessoires voir page 251



Bandes abrasives



Abrasif 3M™ Cubitron™ II

La bande abrasive de précision avec grain céramique garantit un rendement de ponçage et une durée de vie maximaux. Le grain céramique uniforme offre une sensation de coupe unique lors du travail de ponçage. Il en résulte un échauffement limité sans couleurs de revenu et une meilleure finition de surface.
50 x 1 000 mm

Grain	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
36	10	6 99 03 126 00 0	144,25	174,54
60	10	6 99 03 127 00 0	126,70	153,31
80	10	6 99 03 128 00 0	111,25	134,61



Abrasif 3M™ Cubitron™ II

La bande abrasive de précision avec grain céramique garantit un rendement de ponçage et une durée de vie maximaux. Le grain céramique uniforme offre une sensation de coupe unique lors du travail de ponçage. Il en résulte un échauffement limité sans couleurs de revenu et une meilleure finition de surface.
50 x 1 150 mm

Grain	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
36	10	6 99 03 157 00 0	165,65	200,44



Abrasif Z

Polyvalent, pour le ponçage et l'ébavurage de l'acier et des métaux non ferreux, également adapté aux exigences élevées. Développé en collaboration avec les professionnels du ponçage, cet abrasif se distingue par sa durée de service et sa performance élevées ainsi que par son utilisation économique. Toile polyester très épaisse, liant en résine synthétique avec corindon zircon.
50 x 1 000 mm

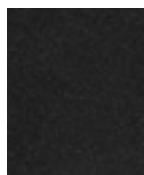
Grain	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
36	10	6 99 03 130 00 0	54,60	66,07
60	10	6 99 03 131 00 0	37,10	44,89
80	10	6 99 03 132 00 0	34,00	41,14
120	10	6 99 03 133 00 0	27,80	33,64



Abrasif Z

Polyvalent, pour le ponçage et l'ébavurage de l'acier et des métaux non ferreux, également adapté aux exigences élevées. Développé en collaboration avec les professionnels du ponçage, cet abrasif se distingue par sa durée de service et sa performance élevées ainsi que par son utilisation économique. Toile polyester très épaisse, liant en résine synthétique avec corindon zircon.
50 x 1 150 mm

Grain	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
36	10	6 99 03 159 00 0	64,65	78,23



Abrasif A

Bandes abrasives grains fins pour le ponçage de précision de métaux jusqu'à la finition. Pour une surface parfaite. Toile en coton épais, liant en résine synthétique avec corindon zircon.
50 x 1 000 mm

Grain	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
220	10	6 99 03 134 00 0	26,80	32,43
320	10	6 99 03 135 00 0	26,80	32,43
420	10	6 99 03 136 00 0	26,80	32,43



Abrasif R

La meilleure bande abrasive du marché, avec une durée de vie et un rendement supérieur pour un travail plus rapide. Particulièrement recommandée pour les aciers inoxydables et fortement alliés. Toile polyester très épaisse, liant en résine synthétique avec corindon zircon. Revêtement supplémentaire pour le refroidissement pendant le ponçage.
50 x 1 000 mm

Grain	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
36	10	6 99 03 137 00 0	59,75	72,30
60	10	6 99 03 138 00 0	45,35	54,87
80	10	6 99 03 139 00 0	41,20	49,85
120	10	6 99 03 140 00 0	40,20	48,64

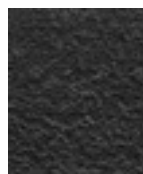


Abrasif R

La meilleure bande abrasive du marché, avec une durée de vie et un rendement supérieur pour un travail plus rapide. Particulièrement recommandée pour les aciers inoxydables et fortement alliés. Toile polyester très épaisse, liant en résine synthétique avec corindon zircon. Revêtement supplémentaire pour le refroidissement pendant le ponçage.
50 x 1 150 mm

Grain	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
36	10	6 99 03 158 00 0	68,70	83,13

Bandes fibres



Bande fibre

Efficace, de l'élimination de légers défauts de surface à la finition satinée. Les durées de vie élevées garantissent un travail rentable.
50 x 1 000 mm

Modèle	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
texture très fine	3	6 99 03 144 00 0	47,40	57,35
Moyen	3	6 99 03 143 00 0	50,50	61,11
Texture grossière	3	6 99 03 142 00 0	52,55	63,59

Accessoires GHBR



Rouleau de contact

Durée de vie élevé, faible résistance au roulement grâce à des roulements à billes de qualité supérieure, faciles à remplacer

Ø mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
16	6 99 02 000 40 9	58,80	71,15
18	6 99 02 000 41 0	58,80	71,15
19	6 99 02 000 41 1	58,80	71,15
20	6 99 02 000 41 2	58,80	71,15
21	6 99 02 000 41 3	58,80	71,15
21,3	6 99 02 000 41 4	58,80	71,15
22	6 99 02 000 41 5	58,80	71,15
25	6 99 02 000 41 6	58,80	71,15
25,4	6 99 02 000 41 7	58,80	71,15
26	6 99 02 000 41 8	58,80	71,15
26,9	6 99 02 000 41 9	58,80	71,15
27	6 99 02 000 42 0	58,80	71,15
28	6 99 02 000 42 1	58,80	71,15
28,8	6 99 02 000 42 2	58,80	71,15
30	6 99 02 000 42 3	58,80	71,15
31,7	6 99 02 000 42 4	58,80	71,15
32	6 99 02 000 42 5	58,80	71,15
33	6 99 02 000 42 6	58,80	71,15
33,7	6 99 02 000 42 7	58,80	71,15
34	6 99 02 000 42 8	58,80	71,15
35	6 99 02 000 42 9	58,80	71,15
38	6 99 02 000 43 0	58,80	71,15
38,1	6 99 02 000 43 1	58,80	71,15
38,3	6 99 02 000 43 2	58,80	71,15
40	6 99 02 000 43 3	58,80	71,15
42	6 99 02 000 43 4	58,80	71,15
42,4	6 99 02 000 43 5	58,80	71,15

Autres accessoires GRIT GHB

Support de ponçage en acier inoxydable
GRIT GHB 15-50 Inox

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 90 00 008 10 6	69,40	83,97



		Ponceuse à bande 75 mm GX 75	Ponceuse à bande 75 mm 2 vitesses GX 75 2H
		Ponceuse à bande puissante, possibilités d'extension avec des modules, pour l'artisanat et les petites séries	Ponceuse à bande puissante, possibilités d'extension avec des modules, pour l'artisanat et les petites séries, idéale pour le travail de l'acier inoxydable
Page		253	253
Caractéristiques techniques	Puissance absorbée	3 kW	1,5 / 2 kW
	Vitesse à vide	3 000 1/min	1 500 / 3 000 1/min
	Dimensions des bandes	75 x 2 000 mm	75 x 2 000 mm
	Poids	75 kg	75 kg

**Ponceuse à bande 75 mm GX 75**

Ponceuse à bande puissante, possibilités d'extension avec des modules, pour l'artisanat et les petites séries



Accessoires voir page 262

Puissance absorbée	kW	3
Vitesse à vide	1/min	3 000
Dimensions des bandes	mm	75 x 2 000
Poids	kg	75
Référence		7 901 31 00 40 3
EAN		4014586872018
Tarif unitaire € HT [F13]		958,00
Tarif unitaire € TTC [F13]		1.159,18

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Possibilités d'extension grâce à des modules complémentaires
- ▶ Nombre de tours optimal pour le travail des métaux (3000/min)
- ▶ Table de ponçage des surfaces réglable en hauteur pour le ponçage linéaire des surfaces
- ▶ Boîte à poussière amovible
- ▶ Possibilité de raccordement d'un dispositif d'aspiration externe
- ▶ Hauteur de travail réglable individuellement
- ▶ Système de tension de la bande breveté
- ▶ Moteur robuste à courant triphasé
- ▶ Peu de vibrations

Compris dans le prix:

1 fiche CEE (16 A), 1 bande abrasive 75 x 2000 mm (K 36 R)

**Ponceuse à bande 75 mm
2 vitesses GX 75 2H**

Ponceuse à bande puissante, possibilités d'extension avec des modules, pour l'artisanat et les petites séries, idéale pour le travail de l'acier inoxydable



Accessoires voir page 262

Puissance absorbée	kW	1,5 / 2
Vitesse à vide	1/min	1 500 / 3 000
Dimensions des bandes	mm	75 x 2 000
Poids	kg	75
Référence		7 901 32 00 40 3
EAN		4014586872063
Tarif unitaire € HT [F13]		1.143,00
Tarif unitaire € TTC [F13]		1.383,03

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Possibilités d'extension grâce à des modules complémentaires
- ▶ Nombre de tours optimal pour le travail des métaux et de l'acier inoxydable (1500/ 3000/ min)
- ▶ Table de ponçage des surfaces réglable en hauteur pour le ponçage linéaire des surfaces
- ▶ Boîte à poussière amovible
- ▶ Possibilité de raccordement d'un dispositif d'aspiration externe
- ▶ Hauteur de travail réglable individuellement
- ▶ Système de tension de la bande breveté
- ▶ Moteur robuste à courant triphasé
- ▶ Peu de vibrations

Compris dans le prix:

1 bande abrasive 75 x 2000 mm (K 36 R), 1 fiche CEE (16 A)

Ebavureuse GXE

Ébavureuse extrêmement efficace pour l'artisanat et les petites séries



Accessoires voir page 262

Puissance absorbée	kW	2,2
Vitesse à vide	1/min	1 500
Dimensions d'outil Ø max. x largeur	mm	250 x 60
Poids	kg	32
Référence		7 901 05 00 40 3
EAN		4014586857879
Tarif unitaire € HT [F13]		768,00
Tarif unitaire € TTC [F13]		929,28

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Possibilité d'extension modulaire: pied de machine stable, également avec dispositif d'aspiration intégré
- ▶ Le moteur à courant triphasé robuste permet d'ébavurer à un nombre de tours constant.
- ▶ Pour l'ébavurage des conduites, profils et matériaux plats en métal, jusqu'à une largeur de pièce de 75 mm
- ▶ Possibilité de raccordement d'un dispositif d'aspiration externe
- ▶ Large gamme de brosses métalliques disponible
- ▶ Ébarbage efficace
- ▶ Disjoncteur-protecteur moteur

Compris dans le prix:

1 fiche CEE (16 A)

Module de ponçage GXC

Module de ponçage des tubes pour des surfaces parfaites sur les tubes en métal et en acier inoxydable ou les barres.



Accessoires voir page 262

Puissance absorbée	kW	0,18
Ø tube	mm	10 - 100
Dimensions des bandes	mm	75 x 2 000
Poids	kg	48
Référence		7 901 23 00 44 3
EAN		4014586871936
Tarif unitaire € HT [F13]		1.096,00
Tarif unitaire € TTC [F13]		1.326,16

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Avance automatique réglable individuellement
- ▶ Vitesse de travail élevée et excellente qualité de surface
- ▶ Pour poncer des tubes et des arbres de Ø 10 à 100 mm
- ▶ Possibilité de combinaison avec les ponceuses à bande GX 75 (2H) et GI 75 (2H)
- ▶ Possibilité de poncer par arrosage avec GXW

Compris dans le prix:

1 rail de guidage en nylon, 1 rail de guidage en laiton, 1 fiche CEE (16 A)

GRIT GXW

Module de lubrification et de refroidissement pour le ponçage professionnel par arrosage



Accessoires voir page 262

Puissance absorbée	kW	0,12
Poids	kg	8,6
Référence		7 901 24 00 44 3
EAN		4014586873145
Tarif unitaire € HT [F13]		604,00
Tarif unitaire € TTC [F13]		730,84

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Excellents résultats de surfaces grâce à une alimentation efficace en lubrifiant réfrigérant
- ▶ Liaison des poussières de ponçage
- ▶ Circuit fermé
- ▶ Possibilité de combinaison avec les ponceuses à bande GX 75 (2H) et GI 75 (2H)
- ▶ Durée de vie augmentée pour les bandes abrasives

Compris dans le prix:

1 litre d'émulsion réfrigérante (1:30)

Module de grugeage GRIT GXR

Module de grugeage des tubes pour le grugeage de tubes, de profils et de matériaux plats



Accessoires voir page 262

Ø tube	mm	16 - 75
Dimensions des bandes	mm	75 x 2 250
Dimensions max. des profils / des matériaux plats	mm	75 x 75
Poids	kg	54
Référence		9 90 01 001 00 1
EAN		4014586871974
Tarif unitaire € HT [F13]		1.082,00
Tarif unitaire € TTC [F13]		1.309,22

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Pour le grugeage de précision de profils et de tubes de diamètre 16-75 mm
- ▶ Roues de contact disponibles en option dans les dimensions courantes
- ▶ Butée de longueur optionnelle pour les applications de série
- ▶ Butée intégrée
- ▶ Possibilité de combinaison avec les ponceuses à bande GX 75 (2H) et GI 75 (2H)
- ▶ Réglages individuels de l'angle possibles jusqu'à 90°

Compris dans le prix:

1 rouleau de contact Ø 42,4 mm, 1 rouleau de contact Ø 48,3 mm, 1 bande abrasive 75 x 2250 mm (K 36 R).



	Ponceuse à bande 75 mm GI 75 (hors pied)	GRIT GI 75 2H	Ponceuse à bande 100 mm monophasée GI 100 EF	Ponceuse à bande 100 mm GI 100	Ponceuse à bande 150 mm GI 150 (hors pied)	Ponceuse à bande 150 mm 2 vitesses GI 150 2H (hors pied)	GRIT GIS 75	GRIT GIS 150	
	Ponceuse à bande haute performance, possibilités d'extension avec des modules, pour les applications industrielles et de série	Ponceuse à bande haute performance, possibilités d'extension avec des modules, pour les applications industrielles et de série, idéale pour le travail de l'acier inoxydable	Ponceuse à bande puissante petit format, pour une utilisation universelle sur petites pièces		Ponceuse à bande haute performance, possibilités d'extension avec des modules, pour les applications industrielles et de série	Ponceuse à bande haute performance, possibilités d'extension avec des modules, pour les applications industrielles et de série, idéale pour le travail de l'acier inoxydable	Ponceuse haute performance pour les applications de ponçage standard	Ponceuse haute performance pour les applications de ponçage standard de pièces ultra larges.	
Page	256	256	257	257	256	256	257	257	
Caractéristiques techniques	Puissance absorbée	4 kW	2,6 - 3,1 kW	1,5 kW	1,5 kW	4 kW	2,6 - 3,1 kW	4 kW	4 kW
	Vitesse à vide	3 000 1/min	1 500 / 3 000 1/min	3 000 1/min	3 000 1/min	3 000 1/min	1 500 / 3 000 1/min	3 000 1/min	3 000 1/min
	Dimensions des bandes	75 x 2 000 mm	75 x 2 000 mm	100 x 1 000 mm	100 x 1 000 mm	150 x 2 000 mm	150 x 2 000 mm	75 x 2 000 mm	150 x 2 000 mm
	Poids	65 kg	65 kg	29,8 kg	28,8 kg	82 kg	82 kg	74 kg	93 kg

Ponceuse à bande 75 mm GI 75 (hors pied)



Accessoires voir page 262

Ponceuse à bande haute performance, possibilités d'extension avec des modules, pour les applications industrielles et de série

Puissance absorbée	kW	4
Vitesse à vide	1/min	3 000
Dimensions des bandes	mm	75 x 2 000
Poids	kg	65
Référence		7 902 01 00 40 3
EAN		4014586858913
Tarif unitaire € HT [F13]		1.492,00
Tarif unitaire € TTC [F13]		1.805,32

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Possibilités d'extension grâce à des modules complémentaires
- ▶ Le moteur à courant triphasé extrêmement robuste permet de poncer à un nombre de tours constant.
- ▶ Nombre de tours optimal pour le travail des métaux (3000/min)
- ▶ Boîte à poussière amovible
- ▶ Possibilité de raccordement d'un dispositif d'aspiration externe
- ▶ Disque d'entraînement avec revêtement en polyuréthane
- ▶ Hauteur de travail réglable individuellement
- ▶ Système de tension de la bande breveté
- ▶ Moteur robuste à courant triphasé
- ▶ Peu de vibrations

Compris dans le prix:

1 fiche CEE (16 A), 1 bande abrasive 75 x 2000 mm (K 36 R)

GRIT GI 75 2H



Accessoires voir page 262

Ponceuse à bande haute performance, possibilités d'extension avec des modules, pour les applications industrielles et de série, idéale pour le travail de l'acier inoxydable

Puissance absorbée	kW	2,6 - 3,1
Vitesse à vide	1/min	1 500 / 3 000
Dimensions des bandes	mm	75 x 2 000
Poids	kg	65
Référence		7 902 02 00 40 3
EAN		4014586858944
Tarif unitaire € HT [F13]		1.789,00
Tarif unitaire € TTC [F13]		2.164,69

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Possibilités d'extension grâce à des modules complémentaires
- ▶ Le moteur à courant triphasé extrêmement robuste permet de poncer à un nombre de tours constant.
- ▶ Nombre de tours optimal pour le travail des métaux et de l'acier inoxydable (1500/ 3000/ min)
- ▶ Boîte à poussière amovible
- ▶ Possibilité de raccordement d'un dispositif d'aspiration externe
- ▶ Disque d'entraînement avec revêtement en polyuréthane
- ▶ Hauteur de travail réglable individuellement
- ▶ Moteur à courant triphasé extrêmement robuste
- ▶ Système de tension de la bande breveté
- ▶ Peu de vibrations

Compris dans le prix:

1 fiche CEE (16 A), 1 bande abrasive 75 x 2000 mm (K 36 R)

Ponceuse à bande 150 mm GI 150 (hors pied)



Accessoires voir page 262

Ponceuse à bande haute performance, possibilités d'extension avec des modules, pour les applications industrielles et de série

Puissance absorbée	kW	4
Vitesse à vide	1/min	3 000
Dimensions des bandes	mm	150 x 2 000
Poids	kg	82
Référence		7 902 04 00 40 3
EAN		4014586858999
Tarif unitaire € HT [F13]		1.803,00
Tarif unitaire € TTC [F13]		2.181,63

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Possibilités d'extension grâce à des modules complémentaires
- ▶ Le moteur à courant triphasé extrêmement robuste permet de poncer à un nombre de tours constant.
- ▶ Nombre de tours optimal pour le travail des métaux (3000/min)
- ▶ Boîte à poussière amovible
- ▶ Possibilité de raccordement d'un dispositif d'aspiration externe
- ▶ Disque d'entraînement avec revêtement en polyuréthane
- ▶ Hauteur de travail réglable individuellement
- ▶ Système de tension de la bande breveté
- ▶ Moteur robuste à courant triphasé
- ▶ Peu de vibrations

Compris dans le prix:

1 fiche CEE (16 A), 1 bande abrasive 150 x 2000 mm (K 36 R)

Ponceuse à bande 150 mm 2 vitesses GI 150 2H (hors pied)



Accessoires voir page 262

Ponceuse à bande haute performance, possibilités d'extension avec des modules, pour les applications industrielles et de série, idéale pour le travail de l'acier inoxydable

Puissance absorbée	kW	2,6 - 3,1
Vitesse à vide	1/min	1 500 / 3 000
Dimensions des bandes	mm	150 x 2 000
Poids	kg	82
Référence		7 902 05 00 40 3
EAN		4014586859019
Tarif unitaire € HT [F13]		2.103,00
Tarif unitaire € TTC [F13]		2.544,63

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Possibilités d'extension grâce à des modules complémentaires
- ▶ Le moteur à courant triphasé extrêmement robuste permet de poncer à un nombre de tours constant.
- ▶ Nombre de tours optimal pour le travail des métaux et de l'acier inoxydable (1500/ 3000/ min)
- ▶ Boîte à poussière amovible
- ▶ Possibilité de raccordement d'un dispositif d'aspiration externe
- ▶ Disque d'entraînement avec revêtement en polyuréthane
- ▶ Hauteur de travail réglable individuellement
- ▶ Moteur à courant triphasé extrêmement robuste
- ▶ Système de tension de la bande breveté
- ▶ Peu de vibrations

Compris dans le prix:

1 fiche CEE (16 A), 1 bande abrasive 150 x 2000 mm (K 36 R)

**GRIT GIS 75**

Ponceuse haute performance pour les applications de ponçage standard



Puissance absorbée	kW	4
Tension		3 x 400/440V 50/60Hz
Vitesse à vide 50 Hz	1/min	3 000
Vitesse à vide 60 Hz	1/min	3 450
Dimensions des bandes	mm	75 x 2 000
Poids	kg	74
Référence		7 902 29 50 44 3
EAN		4014586878126
Tarif unitaire € HT [F13]		1.328,00
Tarif unitaire € TTC [F13]		1.606,88

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Ponceuse à bande haute performance avec pied machine stable
- ▶ Vitesse constante pour une grande performance d'usinage grâce au moteur robuste de 4 kW
- ▶ Très bon rapport qualité/prix
- ▶ Boîte à poussière amovible
- ▶ Système de tension de la bande breveté
- ▶ Peu de vibrations grâce à une construction robuste

Compris dans le prix:

1 fiche CEE (16 A), 1 bande abrasive 75 x 2000 mm (K 36 R)

Accessoires voir page 262

GRIT GIS 150

Ponceuse haute performance pour les applications de ponçage standard de pièces ultra larges.



Puissance absorbée	kW	4
Tension		3 x 400/440V 50/60Hz
Vitesse à vide 50 Hz	1/min	3 000
Vitesse à vide 60 Hz	1/min	3 450
Dimensions des bandes	mm	150 x 2 000
Poids	kg	93
Référence		7 902 30 50 44 3
EAN		4014586878225
Tarif unitaire € HT [F13]		1.598,00
Tarif unitaire € TTC [F13]		1.933,58

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Ponceuse à bande haute performance avec pied machine stable
- ▶ Vitesse constante pour une grande performance d'usinage grâce au moteur robuste de 4 kW
- ▶ Très bon rapport qualité/prix
- ▶ Boîte à poussière amovible
- ▶ Système de tension de la bande breveté
- ▶ Peu de vibrations grâce à une construction robuste

Compris dans le prix:

1 fiche CEE (16 A), 1 bande abrasive 150 x 2000 mm (K 36 R)

Accessoires voir page 262

Ponceuse à bande 100 mm monphasée GI 100 EF

Ponceuse à bande puissante petit format, pour une utilisation universelle sur petites pièces



Puissance absorbée	kW	1,5
Tension		1 x 230 V
Vitesse à vide	1/min	3 000
Dimensions des bandes	mm	100 x 1 000
Poids	kg	29,8
Référence		7 902 23 00 23 2
EAN		4014586887043
Tarif unitaire € HT [F13]		1.079,00
Tarif unitaire € TTC [F13]		1.305,59

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Possibilité d'extension modulaire: pied de machine stable, également avec dispositif d'aspiration intégré
- ▶ Ponceuse à bande universelle pour les petites pièces
- ▶ Utilisable sur table
- ▶ Version courant alternatif monphasé 230V / 50Hz
- ▶ Également adaptée pour une utilisation mobile en véhicule-atelier ou de montage
- ▶ Système de tension de la bande breveté

Compris dans le prix:

1 bande abrasive 100 x 1000 mm (K 60 Z)

Accessoires voir page 262

Ponceuse à bande 100 mm GI 100

Ponceuse à bande puissante petit format, pour une utilisation universelle sur petites pièces



Puissance absorbée	kW	1,5
Tension		3 x 400/440V 50/60Hz
Vitesse à vide 50 Hz	1/min	3000
Vitesse à vide 60 Hz	1/min	3450
Dimensions des bandes	mm	100 x 1 000
Poids	kg	28,8
Référence		7 902 23 00 40 3
EAN		4014586887067
Tarif unitaire € HT [F13]		916,00
Tarif unitaire € TTC [F13]		1.108,36

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Utilisable sur table
- ▶ Possibilité d'extension modulaire: pied de machine stable, également avec dispositif d'aspiration intégré
- ▶ Ponceuse à bande universelle pour les petites pièces
- ▶ Moteur à courant triphasé 1500 Watt
- ▶ Également adaptée pour une utilisation mobile en véhicule-atelier ou de montage
- ▶ Système de tension de la bande breveté

Compris dans le prix:

1 bande abrasive 100 x 1000 mm (K 60 Z)

Accessoires voir page 262

Ebavureuse GIE

Ébavureuse extrêmement efficace pour l'ébarbage industriel en série



Accessoires voir page 262

Puissance absorbée	kW	1,5 / 2
Vitesse à vide	1/min	1 500 / 3 000
Dimensions d'outil Ø max. x largeur	mm	250 x 60/120
Poids	kg	34
Référence		7 902 07 00 40 3
EAN		4014586859057
Tarif unitaire € HT [F13]		1.423,00
Tarif unitaire € TTC [F13]		1.721,83

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Nombre de tours optimal pour le travail des métaux et de l'acier inoxydable (1500/ 3000/ min)
- ▶ Possibilité d'extension modulaire: pied de machine stable, également avec dispositif d'aspiration intégré
- ▶ Le moteur à courant triphasé robuste permet d'ébavurer à un nombre de tours constant.
- ▶ Possibilité de raccordement d'un dispositif d'aspiration externe
- ▶ Large gamme de brosses métalliques disponible
- ▶ Ébarbage efficace
- ▶ Disjoncteur-protecteur moteur

Compris dans le prix:

1 fiche CEE (16 A)

GRIT GIC

Module de ponçage des tubes pour le ponçage industriel en série de tubes



Accessoires voir page 262

Puissance absorbée	kW	0,18
Ø tube	mm	10 - 130
Dimensions des bandes	mm	75/150 x 2 000
Avance	m/min	0 - 2
Poids	kg	65
Référence		7 902 12 00 44 3
EAN		4014586867656
Tarif unitaire € HT [F13]		2.428,00
Tarif unitaire € TTC [F13]		2.937,88

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Pour le ponçage industriel des tubes d'une longueur atteignant 6 m avec guidage de tubes en option.
- ▶ Pour différents diamètres de tubes entre 10 et 130 mm.
- ▶ Surface froide et durée d'utilisation élevée des bandes abrasives grâce au ponçage humide en combinaison avec le module de lubrification et de refroidissement GXW.
- ▶ Possibilité de combinaison avec la ponceuse à bande GI 75 (2H) et GI 150 (2H).
- ▶ Verrouillage rapide pour un changement simple sans outil.
- ▶ Vitesse d'avance de 0 à 2 m/min réglable en continu.

Compris dans le prix:

1 rail de guidage en nylon, 1 rail de guidage en laiton, 1 fiche CEE (16 A)

GRIT GIMS 75

Unité motrice mobile pour travaux de ponçage efficaces au sol «sur site»



Accessoires voir page 262

Puissance absorbée	kW	4
Dimensions des bandes	mm	75 x 2 000
Poids	kg	100
Référence		7 902 13 00 40 3
EAN		4014586872599
Tarif unitaire € HT [F13]		2.871,00
Tarif unitaire € TTC [F13]		3.473,91

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Position de travail confortable: position debout
- ▶ Grande efficacité pour le ponçage et l'ébavurage de cordons de soudure au sol
- ▶ Meulage et décapage de pièces en acier
- ▶ Position du timon réglable en continu
- ▶ Faible écart au mur
- ▶ Butée de profondeur

GRIT GIMS 150

Unité motrice mobile pour travaux de ponçage efficaces au sol «sur site»



Accessoires voir page 262

Puissance absorbée	kW	4
Dimensions des bandes	mm	150 x 2 000
Poids	kg	110
Référence		7 902 14 00 40 3
EAN		4014586872643
Tarif unitaire € HT [F13]		3.100,00
Tarif unitaire € TTC [F13]		3.751,00

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Position de travail confortable: position debout
- ▶ Grande efficacité pour le ponçage et l'ébavurage de cordons de soudure au sol
- ▶ Meulage et décapage de pièces en acier
- ▶ Position du timon réglable en continu
- ▶ Faible écart au mur
- ▶ Butée de profondeur

GIMS 75 2H

Unité motrice mobile pour travaux de ponçage efficaces au sol «sur site»



Puissance absorbée	kW	2,6 - 3,1
Dimensions des bandes	mm	75 x 2 000
Poids	kg	103
Référence		7 902 16 00 40 3
EAN		4014586878614
Tarif unitaire € HT [F13]		3.342,00
Tarif unitaire € TTC [F13]		4.043,82

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Position de travail confortable: position debout
- ▶ Grande efficacité pour le ponçage et l'ébavurage de cordons de soudure au sol
- ▶ Meulage et décapage de pièces en acier
- ▶ Position du timon réglable en continu
- ▶ Faible écart au mur
- ▶ Butée de profondeur

Accessoires voir page 262

GIMS 150 2H

Unité motrice mobile pour travaux de ponçage efficaces au sol «sur site»



Puissance absorbée	kW	2,6 - 3,1
Dimensions des bandes	mm	150 x 2 000
Poids	kg	114
Référence		7 902 17 00 40 3
EAN		4014586878621
Tarif unitaire € HT [F13]		3.566,00
Tarif unitaire € TTC [F13]		4.314,86

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Position de travail confortable: position debout
- ▶ Grande efficacité pour le ponçage et l'ébavurage de cordons de soudure au sol
- ▶ Meulage et décapage de pièces en acier
- ▶ Position du timon réglable en continu
- ▶ Faible écart au mur
- ▶ Butée de profondeur

Accessoires voir page 262

GIMS 75-6

Unité motrice mobile pour travaux de ponçage efficaces au sol «sur site»



Puissance absorbée	kW	6
Dimensions des bandes	mm	75 x 2 000
Poids	kg	121
Référence		7 902 18 00 40 3
EAN		4014586878645
Tarif unitaire € HT [F13]		3.342,00
Tarif unitaire € TTC [F13]		4.043,82

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Grande efficacité pour le ponçage et l'ébavurage de cordons de soudure au sol
- ▶ Position de travail confortable: position debout
- ▶ Meulage et décapage de pièces en acier
- ▶ Faible écart au mur
- ▶ Position du timon réglable en continu
- ▶ Butée de profondeur

Accessoires voir page 262

GIMS 150-6

Unité motrice mobile pour travaux de ponçage efficaces au sol «sur site»



Puissance absorbée	kW	6
Dimensions des bandes	mm	150 x 2 000
Poids	kg	131
Référence		7 902 19 00 40 3
EAN		4014586878683
Tarif unitaire € HT [F13]		3.566,00
Tarif unitaire € TTC [F13]		4.314,86

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Meulage et décapage de pièces en acier
- ▶ Position de travail confortable: position debout
- ▶ Grande efficacité pour le ponçage et l'ébavurage de cordons de soudure au sol
- ▶ Butée de profondeur
- ▶ Faible écart au mur
- ▶ Position du timon réglable en continu

Accessoires voir page 262

GRIT GILSGIB

Ponceuse de surface pour le ponçage longitudinal automatique rentable de tubes carrés, de profilés et de matériaux plats



Puissance absorbée	kW	2,6 - 3,1
Dimensions des bandes	mm	150 x 2 000
Dimensions max. des profils / des matériaux plats	mm	100 x 100
Poids	kg	189
Référence		7 902 35 00 40 3
EAN		4014586880921
Tarif unitaire € HT [F13]		5.040,00
Tarif unitaire € TTC [F13]		6.098,40

sans aspiration

Vos avantages avec FEIN:

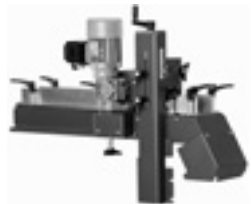
- ▶ Vitesses de travail élevées grâce à l'avance automatique
- ▶ Excellents résultats de surfaces jusqu'à la finition
- ▶ Les matériaux plats peuvent également être poncés «sur le chant»
- ▶ Dimension de bande constante 150 x 2000 mm
- ▶ Ponceuse à bande utilisable pour le ponçage par contact, même avec un module monté
- ▶ Pour les pièces rectangulaires
- ▶ Possibilité de combinaison avec la ponceuses à bande GI 150 (2H)
- ▶ Utilisation peu encombrante grâce à l'embase rotative optionnelle

Compris dans le prix:

1 fiche CEE (16 A), 1 bande abrasive 150 x 2000 mm (K 120 R)

Accessoires voir page 262

Module de polissage à plat GIL



Accessoires voir page 262

Module de ponçage des surfaces pour un ponçage longitudinal rentable des tubes rectangulaires, des profils et des matériaux plats

Puissance absorbée	kW	0,18
Dimensions des bandes	mm	150 x 2 000
Dimensions max. des profils / des matériaux plats	mm	100 x 100
Poids	kg	64
Référence		7 902 48 00 40 3
EAN		4014586880945
Tarif unitaire € HT [F13]		2.428,00
Tarif unitaire € TTC [F13]		2.937,88

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Vitesses de travail élevées grâce à l'avance automatique
- ▶ Excellents résultats de surfaces jusqu'à la finition
- ▶ Les matériaux plats peuvent également être poncés «sur le chant»
- ▶ Dimension de bande constante 150 x 2000 mm
- ▶ Ponceuse à bande utilisable pour le ponçage par contact, même avec un module monté
- ▶ Pour les pièces rectangulaires
- ▶ Possibilité de combinaison avec la ponceuses à bande GI 150 (2H)
- ▶ Utilisation peu encombrante grâce à l'embase rotative optionnelle

Ponceuse longitudinale GILS (ensemble GI 150 2H + GIBE + GIL prémonté et réglé)



Accessoires voir page 262

Ponceuse de surface pour le ponçage longitudinal automatique rentable de tubes carrés, de profilés et de matériaux plats

Puissance absorbée	kW	2,6 - 3,1
Dimensions des bandes	mm	150 x 2 000
Dimensions max. des profils / des matériaux plats	mm	100 x 100
Poids	kg	206
Référence		7 902 51 00 40 3
EAN		4014586880976
Tarif unitaire € HT [F13]		6.245,00
Tarif unitaire € TTC [F13]		7.556,45

avec aspiration

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Vitesses de travail élevées grâce à l'avance automatique
- ▶ Excellents résultats de surfaces jusqu'à la finition
- ▶ Les matériaux plats peuvent également être poncés «sur le chant»
- ▶ Dimension de bande constante 150 x 2000 mm
- ▶ Ponceuse à bande utilisable pour le ponçage par contact, même avec un module monté
- ▶ Pour les pièces rectangulaires
- ▶ Possibilité de combinaison avec la ponceuses à bande GI 150 (2H)
- ▶ Utilisation peu encombrante grâce à l'embase rotative optionnelle

Compris dans le prix:

1 bande abrasive 150 x 2000 mm (K 120 R), 1 fiche CEE (16 A)

Pied GIB pied pour GI 75/150



Accessoires voir page 262

Pied machine très stable

Poids	kg	17
Référence		9 90 01 003 00 0
EAN		4014586859064
Tarif unitaire € HT [F13]		251,00
Tarif unitaire € TTC [F13]		303,71

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Hauteur de travail au réglage confortable et sans effort grâce à un vérin à gaz
- ▶ Peu de vibrations grâce à une construction robuste
- ▶ Possibilité de combinaison avec les ponceuses à bande GI 75 (2H) et GI 150 (2H)
- ▶ Revêtement par pulvérisation
- ▶ Structure soudée robuste

Pied avec double aspiration GIBE pied pour GI 75/150



Accessoires voir page 262

Pied machine très stable avec double dispositif d'aspiration intégré

Puissance absorbée	kW	0,35
Poids	kg	55
Référence		9 90 01 004 00 0
EAN		4014586859071
Tarif unitaire € HT [F13]		1.429,00
Tarif unitaire € TTC [F13]		1.729,09

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Réceptacle pour particules métalliques intégré, résistant aux étincelles incandescentes
- ▶ Revêtement par pulvérisation
- ▶ Structure soudée robuste
- ▶ Tuyaux en acier flexibles et résistants à la chaleur
- ▶ Filtre à cartouche pour une filtration efficace
- ▶ Possibilité de combinaison avec les ponceuses à bande GI 75 (2H) et GI 150 (2H)

**GRIT GIR**

Module de grugeage des tubes pour le grugeage de précision en série des tubes, des profils et des matériaux plats



Ø tube	mm	20 - 150
Dimensions des bandes	mm	150 x 2 250
Dimensions max. des profils / des matériaux plats	mm	120 x 150
Poids	kg	109
Référence		9 90 01 007 00 1
EAN		4014586878263
Tarif unitaire € HT [F13]		2.064,00
Tarif unitaire € TTC [F13]		2.497,44

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Pour le grugeage de précision de profils et de tubes de diamètre 20-150 mm
- ▶ Roues de contact disponibles en option dans les dimensions courantes
- ▶ Butée de longueur optionnelle pour les applications de série
- ▶ Butée intégrée pour les applications de série
- ▶ Possibilité de combinaison avec la ponceuse à bande GI 150 (2H)
- ▶ Réglages individuels de l'angle possibles jusqu'à 90°

Accessoires voir page 262

Pied de machine avec dispositif d'aspiration GIXBE

Moteur intégré pour une aspiration très efficace



Dépression max.	hPa	2,65
Dimensions LxlxH	mm	305 x 575 x 700
Poids	kg	58
Référence		9 90 01 009 00 0
EAN		4014586859125
Tarif unitaire € HT [F13]		1.509,00
Tarif unitaire € TTC [F13]		1.825,89

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Grande stabilité grâce à une fixation au sol par chevilles
- ▶ Possibilité de combinaison avec la ponceuse à bande GI 100 (EF) et les ébavureuses GXE, GIE
- ▶ Revêtement par pulvérisation

Accessoires voir page 262

Support GIXS

Pied machine stable en tôle d'acier revêtu par pulvérisation



Dimensions LxlxH	mm	304 x 356 x 769
Poids	kg	18
Référence		9 90 01 002 00 0
EAN		4014586858340
Tarif unitaire € HT [F13]		228,00
Tarif unitaire € TTC [F13]		275,88

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Grande stabilité grâce à une fixation au sol par chevilles
- ▶ Possibilité de combinaison avec la ponceuse à bande GI 100 (EF) et les ébavureuses GXE, GIE
- ▶ Revêtement par pulvérisation
- ▶ Modèle en tôle d'acier

Accessoires voir page 262

Bandes abrasives



Abrasif 3M™ Cubitron™ II

La bande abrasive de précision avec grain céramique garantit un rendement de ponçage et une durée de vie maximaux. Le grain céramique uniforme offre une sensation de coupe unique lors du travail de ponçage. Il en résulte un échauffement limité sans couleurs de revenu et une meilleure finition de surface.
75 x 2 000 mm

Grain	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
36	10	6 99 03 145 00 0	227,25	274,97
60	10	6 99 03 146 00 0	192,90	233,41
80	10	6 99 03 147 00 0	181,80	219,98



Abrasif 3M™ Cubitron™ II

La bande abrasive de précision avec grain céramique garantit un rendement de ponçage et une durée de vie maximaux. Le grain céramique uniforme offre une sensation de coupe unique lors du travail de ponçage. Il en résulte un échauffement limité sans couleurs de revenu et une meilleure finition de surface.
75 x 2 250 mm

Grain	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
36	10	6 99 03 151 00 0	261,60	316,54
60	10	6 99 03 152 00 0	223,20	270,07
80	10	6 99 03 153 00 0	212,10	256,64



Abrasif 3M™ Cubitron™ II

La bande abrasive de précision avec grain céramique garantit un rendement de ponçage et une durée de vie maximaux. Le grain céramique uniforme offre une sensation de coupe unique lors du travail de ponçage. Il en résulte un échauffement limité sans couleurs de revenu et une meilleure finition de surface.
150 x 2 000 mm

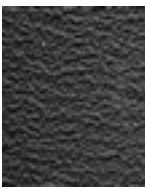
Grain	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
36	10	6 99 03 148 00 0	419,15	507,17
60	10	6 99 03 149 00 0	349,45	422,83
80	10	6 99 03 150 00 0	328,25	397,18



Abrasif 3M™ Cubitron™ II

La bande abrasive de précision avec grain céramique garantit un rendement de ponçage et une durée de vie maximaux. Le grain céramique uniforme offre une sensation de coupe unique lors du travail de ponçage. Il en résulte un échauffement limité sans couleurs de revenu et une meilleure finition de surface.
150 x 2 250 mm

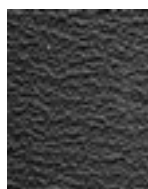
Grain	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
36	10	6 99 03 154 00 0	483,80	585,40
60	10	6 99 03 155 00 0	405,00	490,05
80	10	6 99 03 156 00 0	380,75	460,71



Abrasif R

La meilleure bande abrasive du marché, avec une durée de vie et un rendement supérieur pour un travail plus rapide. Particulièrement recommandée pour les aciers inoxydables et fortement alliés. Toile polyester très épaisse, liant en résine synthétique avec corindon zircon. Revêtement supplémentaire pour le refroidissement pendant le ponçage.
75 x 2 000 mm

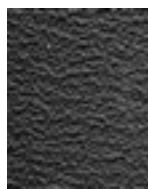
Grain	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
24	10	6 99 03 000 00 0	125,05	151,31
36	10	6 99 03 002 00 0	99,90	120,88
40	10	6 99 03 004 00 0	94,90	114,83
60	10	6 99 03 007 00 0	83,95	101,58
80	10	6 99 03 009 00 0	78,90	95,47
120	10	6 99 03 013 00 0	74,95	90,69



Abrasif R

La meilleure bande abrasive du marché, avec une durée de vie et un rendement supérieur pour un travail plus rapide. Particulièrement recommandée pour les aciers inoxydables et fortement alliés. Toile polyester très épaisse, liant en résine synthétique avec corindon zircon. Revêtement supplémentaire pour le refroidissement pendant le ponçage.
75 x 2 250 mm

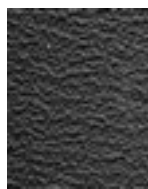
Grain	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
36	10	6 99 03 020 00 0	111,90	135,40



Abrasif R

La meilleure bande abrasive du marché, avec une durée de vie et un rendement supérieur pour un travail plus rapide. Particulièrement recommandée pour les aciers inoxydables et fortement alliés. Toile polyester très épaisse, liant en résine synthétique avec corindon zircon. Revêtement supplémentaire pour le refroidissement pendant le ponçage.
75 x 2 300 mm

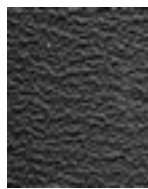
Grain	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
36	10	6 99 03 122 00 0	116,65	141,15



Abrasif R

La meilleure bande abrasive du marché, avec une durée de vie et un rendement supérieur pour un travail plus rapide. Particulièrement recommandée pour les aciers inoxydables et fortement alliés. Toile polyester très épaisse, liant en résine synthétique avec corindon zircon. Revêtement supplémentaire pour le refroidissement pendant le ponçage.
150 x 2 000 mm

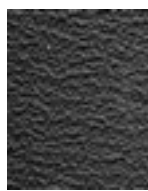
Grain	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
24	10	6 99 03 039 00 0	209,70	253,74
36	10	6 99 03 040 00 0	180,90	218,89
40	10	6 99 03 042 00 0	171,80	207,88
60	10	6 99 03 044 00 0	151,85	183,74
80	10	6 99 03 046 00 0	142,85	172,85
120	10	6 99 03 048 00 0	135,60	164,08



Abrasif R

La meilleure bande abrasive du marché, avec une durée de vie et un rendement supérieur pour un travail plus rapide. Particulièrement recommandée pour les aciers inoxydables et fortement alliés. Toile polyester très épaisse, liant en résine synthétique avec corindon zircon. Revêtement supplémentaire pour le refroidissement pendant le ponçage.
150 x 2 250 mm

Grain	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
36	10	6 99 03 053 00 0	216,95	262,51



Abrasif R

La meilleure bande abrasive du marché, avec une durée de vie et un rendement supérieur pour un travail plus rapide. Particulièrement recommandée pour les aciers inoxydables et fortement alliés. Toile polyester très épaisse, liant en résine synthétique avec corindon zircon. Revêtement supplémentaire pour le refroidissement pendant le ponçage.
150 x 2 400 mm

Grain	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
36	10	6 99 03 111 00 0	231,50	280,12



Abrasif Z

Polyvalent, pour le ponçage et l'ébavurage de l'acier et des métaux non ferreux, également adapté aux exigences élevées. Développé en collaboration avec les professionnels du ponçage, cet abrasif se distingue par sa durée de service et sa performance élevées ainsi que par son utilisation économique. Toile polyester très épaisse, liant en résine synthétique avec corindon zircon. 75 x 2 000 mm

Grain	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
36	10	6 99 03 003 00 0	75,80	91,72
40	10	6 99 03 005 00 0	72,00	87,12
60	10	6 99 03 008 00 0	63,75	77,14
80	10	6 99 03 010 00 0	59,90	72,48
120	10	6 99 03 014 00 0	56,85	68,79



Abrasif Z

Polyvalent, pour le ponçage et l'ébavurage de l'acier et des métaux non ferreux, également adapté aux exigences élevées. Développé en collaboration avec les professionnels du ponçage, cet abrasif se distingue par sa durée de service et sa performance élevées ainsi que par son utilisation économique. Toile polyester très épaisse, liant en résine synthétique avec corindon zircon. 75 x 2 250 mm

Grain	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
36	10	6 99 03 021 00 0	84,90	102,73



Abrasif Z

Polyvalent, pour le ponçage et l'ébavurage de l'acier et des métaux non ferreux, également adapté aux exigences élevées. Développé en collaboration avec les professionnels du ponçage, cet abrasif se distingue par sa durée de service et sa performance élevées ainsi que par son utilisation économique. Toile polyester très épaisse, liant en résine synthétique avec corindon zircon. 100 x 1 000 mm

Grain	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
36	10	6 99 03 034 00 0	53,15	64,31
40	10	6 99 03 035 00 0	50,55	61,17
60	10	6 99 03 036 00 0	44,70	54,09
80	10	6 99 03 037 00 0	42,10	50,94
120	10	6 99 03 038 00 0	40,00	48,40



Abrasif Z

Polyvalent, pour le ponçage et l'ébavurage de l'acier et des métaux non ferreux, également adapté aux exigences élevées. Développé en collaboration avec les professionnels du ponçage, cet abrasif se distingue par sa durée de service et sa performance élevées ainsi que par son utilisation économique. Toile polyester très épaisse, liant en résine synthétique avec corindon zircon. 150 x 2 000 mm

Grain	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
36	10	6 99 03 041 00 0	141,30	170,97
40	10	6 99 03 043 00 0	134,30	162,50
60	10	6 99 03 045 00 0	118,90	143,87
80	10	6 99 03 047 00 0	111,75	135,22
120	10	6 99 03 049 00 0	105,95	128,20



Abrasif Z

Polyvalent, pour le ponçage et l'ébavurage de l'acier et des métaux non ferreux, également adapté aux exigences élevées. Développé en collaboration avec les professionnels du ponçage, cet abrasif se distingue par sa durée de service et sa performance élevées ainsi que par son utilisation économique. Toile polyester très épaisse, liant en résine synthétique avec corindon zircon. 150 x 2 250 mm

Grain	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
36	10	6 99 03 054 00 0	169,70	205,34



Abrasif Z

Polyvalent, pour le ponçage et l'ébavurage de l'acier et des métaux non ferreux, également adapté aux exigences élevées. Développé en collaboration avec les professionnels du ponçage, cet abrasif se distingue par sa durée de service et sa performance élevées ainsi que par son utilisation économique. Toile polyester très épaisse, liant en résine synthétique avec corindon zircon. 150 x 2 400 mm

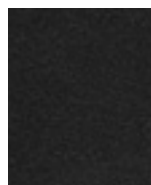
Grain	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
36	10	6 99 03 112 00 0	181,05	219,07



Abrasif A

Bandes abrasives grains fins pour le ponçage de précision de métaux jusqu'à la finition. Pour une surface parfaite. Toile en coton épais, liant en résine synthétique avec corindon zircon. 75 x 2 000 mm

Grain	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
220	10	6 99 03 017 00 0	55,40	67,03
320	10	6 99 03 018 00 0	55,40	67,03
400	10	6 99 03 019 00 0	55,40	67,03

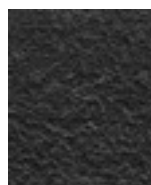


Abrasif A

Bandes abrasives grains fins pour le ponçage de précision de métaux jusqu'à la finition. Pour une surface parfaite. Toile en coton épais, liant en résine synthétique avec corindon zircon. 150 x 2 000 mm

Grain	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
220	10	6 99 03 050 00 0	104,90	126,93
320	10	6 99 03 051 00 0	104,90	126,93
400	10	6 99 03 052 00 0	104,90	126,93

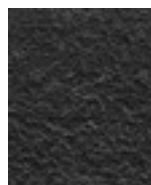
Bandes fibres



Bande fibre

Efficace, de l'élimination de légers défauts de surface à la finition satinée. Les durées de vie élevées garantissent un travail rentable. 75 x 2 000 mm

Modèle	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
texture très fine	3	6 99 03 121 01 0	154,30	186,70
Moyen	3	6 99 03 119 01 0	154,30	186,70
Texture grossière	3	6 99 03 117 01 0	154,30	186,70



Bande fibre

Efficace, de l'élimination de légers défauts de surface à la finition satinée. Les durées de vie élevées garantissent un travail rentable. 150 x 2 000 mm

Modèle	Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
texture très fine	3	6 99 03 120 01 0	308,50	373,29
Moyen	3	6 99 03 118 01 0	308,50	373,29
Texture grossière	3	6 99 03 116 01 0	308,50	373,29

Accessoires GRIT GI 75 / GI 75 2H

Support de ponçage en acier inoxydable
GX 75

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 99 02 338 00 0	132,65	160,51

Plaque graphite adhésive
sert de support de glissement lors du ponçage de surface.

Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
5	3 90 00 000 00 1	74,90	90,63

Pare-étincelles
Ecran de protection en acrylique contre la projection d'étincelles

Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3	3 90 00 000 00 4	33,70	40,78

Bac récupérateur
pour l'extinction des étincelles, couvercle métallique pour le raccord de flexible, plastique, poignées latérales, capacité env. 20 l.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 99 02 343 00 0	86,50	104,67

Accessoires GRIT GXR

Mors acier inox
amovible, pour étau lors du travail de l'acier inoxydable.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 99 02 004 00 0	125,15	151,43



Butée longitudinale
Longueur 1 000 mm, réglable en continu, montage facile

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 99 02 001 00 0	138,60	167,71



Rouleau de contact
Durée de vie élevée, faible résistance au roulement grâce à des roulements à billes de qualité supérieure, faciles à remplacer

Ø mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
16	6 99 02 020 00 0	88,25	106,78
17	6 99 02 021 00 0	88,25	106,78
17,2	6 99 02 022 00 0	88,25	106,78
18	6 99 02 023 00 0	88,25	106,78
19	6 99 02 024 00 0	88,25	106,78
20	6 99 02 025 00 0	88,25	106,78
21	6 99 02 026 00 0	88,25	106,78
21,3	6 99 02 027 00 0	88,25	106,78
22	6 99 02 028 00 0	88,25	106,78
22,2	6 99 02 029 00 0	88,25	106,78
22,5	6 99 02 030 00 0	88,25	106,78
23	6 99 02 031 00 0	88,25	106,78
23,1	6 99 02 032 00 0	88,25	106,78
24	6 99 02 033 00 0	88,25	106,78
24,5	6 99 02 034 00 0	88,25	106,78
25	6 99 02 035 00 0	88,25	106,78
25,4	6 99 02 036 00 0	88,25	106,78
25,9	6 99 02 037 00 0	88,25	106,78
26	6 99 02 038 00 0	88,25	106,78
26,4	6 99 02 039 00 0	88,25	106,78
26,9	6 99 02 040 00 0	88,25	106,78
27	6 99 02 041 00 0	88,25	106,78
28	6 99 02 042 00 0	88,25	106,78
28,6	6 99 02 043 00 0	88,25	106,78

28,8	6 99 02 044 00 0	88,25	106,78
29	6 99 02 045 00 0	88,25	106,78
30	6 99 02 046 00 0	88,25	106,78
31,7	6 99 02 047 00 0	88,25	106,78
32	6 99 02 048 00 0	88,25	106,78
33	6 99 02 049 00 0	88,25	106,78
33,7	6 99 02 050 00 0	88,25	106,78
34	6 99 02 051 00 0	88,25	106,78
35	6 99 02 052 00 0	88,25	106,78
36	6 99 02 053 00 0	88,25	106,78
37,5	6 99 02 054 00 0	88,25	106,78
38	6 99 02 055 00 0	88,25	106,78
38,1	6 99 02 056 00 0	88,25	106,78
38,3	6 99 02 057 00 0	88,25	106,78
40	6 99 02 058 00 0	88,25	106,78
41	6 99 02 059 00 0	88,25	106,78
41,2	6 99 02 060 00 0	88,25	106,78
42	6 99 02 061 00 0	88,25	106,78
42,4	6 99 02 062 00 0	88,25	106,78
42,6	6 99 02 063 00 0	88,25	106,78
43	6 99 02 064 00 0	88,25	106,78
43,3	6 99 02 065 00 0	88,25	106,78
44	6 99 02 066 00 0	88,25	106,78
44,5	6 99 02 067 00 0	88,25	106,78
45	6 99 02 068 00 0	88,25	106,78
46	6 99 02 069 00 0	88,25	106,78
48	6 99 02 070 00 0	88,25	106,78
48,3	6 99 02 071 00 0	88,25	106,78
49	6 99 02 072 00 0	88,25	106,78
50	6 99 02 073 00 0	88,25	106,78
50,8	6 99 02 074 00 0	108,75	131,59
51	6 99 02 075 00 0	108,75	131,59
53	6 99 02 076 00 0	108,75	131,59
53,7	6 99 02 077 00 0	108,75	131,59
54	6 99 02 078 00 0	108,75	131,59
55	6 99 02 079 00 0	108,75	131,59
57	6 99 02 080 00 0	108,75	131,59
58	6 99 02 081 00 0	108,75	131,59
59	6 99 02 082 00 0	108,75	131,59
60	6 99 02 083 00 0	108,75	131,59
60,3	6 99 02 084 00 0	108,75	131,59
63	6 99 02 085 00 0	108,75	131,59
63,5	6 99 02 086 00 0	108,75	131,59
65	6 99 02 087 00 0	108,75	131,59
67	6 99 02 088 00 0	108,75	131,59
69	6 99 02 089 00 0	108,75	131,59
70	6 99 02 090 00 0	108,75	131,59
73	6 99 02 091 00 0	108,75	131,59
75	6 99 02 092 00 0	108,75	131,59
76	6 99 02 093 00 0	124,10	150,16
76,1	6 99 02 094 00 0	124,10	150,16
76,2	6 99 02 095 00 0	124,10	150,16
80	6 99 02 096 00 0	124,10	150,16
82,5	6 99 02 097 00 0	124,10	150,16
88,9	6 99 02 098 00 0	124,10	150,16
90	6 99 02 099 00 0	124,10	150,16

Pare-étincelles GU75/GR/GXR (par 3)

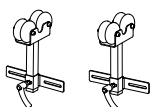
Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 90 00 000 00 7	54,15	65,52

Adaptateur
Indispensable pour l'adaptation du module GXR sur une ponceuse à bande du programme GI

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 99 02 186 00 0	70,35	85,12

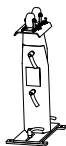


Accessoires GXC



Guidage pour tubes
Ø 10-130 mm

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 99 02 179 60 0	207,60	251,20



Guidage pour tubes
Ø 10-160 mm
Combinables, en fonction de la longueur de tube souhaitée.

Longueur de tube max. mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
1 000	6 99 02 180 60 0	337,55	408,44



Guidage pour tubes
Ø 10-160 mm
Combinables, en fonction de la longueur de tube souhaitée.

Longueur de tube max. mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
1 500	6 99 02 181 60 0	843,90	1.021,12



Rail de guidage en Laiton
Pour le ponçage à sec et les surfaces de matériaux rugueux

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 90 00 000 49 6	38,45	46,52



Rail de guidage en Nylon
Pour une grande qualité de surface

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 90 00 000 49 7	40,75	49,31

Adaptateur
Indispensable pour l'adaptation du module GXC sur une ponceuse à bande du programme GI

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 99 02 187 00 0	82,95	100,37

Accessoires GRIT GXE

Support de ponçage en acier inoxydable
GXE

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 99 02 344 00 0	46,15	55,84



Brosse métallique
Ø 250 mm x 60 mm, résistance très élevée du fil pour une très grande rentabilité, emmanchement Ø 51 mm. 0,2 mm d'épaisseur du fil pour les tubes et profilés à paroi fine. 0,35 mm d'épaisseur du fil pour une utilisation universelle. 0,5 mm d'épaisseur du fil pour les tubes et profilés à paroi épaisse et efficacité élevée.
Modèle en acier

Epaisseur du fil mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
0,2	6 99 02 006 00 0	161,95	195,96
0,35	6 99 02 007 00 0	148,15	179,26
0,5	6 99 02 008 00 0	148,15	179,26



Brosse métallique
Ø 250 mm x 60 mm, résistance très élevée du fil pour une très grande rentabilité, emmanchement Ø 51 mm. 0,2 mm d'épaisseur du fil pour les tubes et profilés à paroi fine. 0,35 mm d'épaisseur du fil pour une utilisation universelle. 0,5 mm d'épaisseur du fil pour les tubes et profilés à paroi épaisse et efficacité élevée.
Modèle en acier inoxydable

Epaisseur du fil mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
0,2	6 99 02 009 00 0	286,20	346,30
0,35	6 99 02 010 00 0	249,80	302,26

Pare-étincelles
Ecran de protection en acrylique contre la projection d'étincelles

Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3	3 90 00 000 00 4	33,70	40,78

Accessoires GRIT GXW

Grysol liquide de refroidissement
Concentré, 10 l, rapport de mélange 1:30, soit 300 l de lubrifiant.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 99 02 100 00 0	249,50	301,90

Autres accessoires GRIT GX

Tuyau souple
flexible, pour l'évacuation des poussières, Ø 90 mm, longueur 1 m, acier, résistance élevée à la chaleur.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 90 00 000 00 2	39,50	47,80

Collier de serrage
pour la fixation de la conduite flexible.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 90 00 000 00 3	5,30	6,41

Boîte à poussières
pour l'extinction des étincelles, couvercle métallique pour le raccord de flexible, plastique, poignées latérales, capacité env. 20 l.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 99 02 000 00 0	85,70	103,70

Dispositif d'aspiration
GXS

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 99 02 000 14 7	337,55	408,44

Accessoires GRIT GI 75 / GI 75 2H

Plaque graphite adhésive
sert de support de glissement lors du ponçage de surface.

Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
5	3 90 00 000 00 1	74,90	90,63

Pare-étincelles GU75/GR/GXR (par 3)

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 90 00 000 00 7	54,15	65,52

Support de chanfreinage pour la préparation du cordon de soudure
GI/GIS 75

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 99 02 000 15 0	196,65	237,95

Support de ponçage en acier inoxydable
GI/GIS 75

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 99 02 000 14 8	148,55	179,75

Ponceuses à bande stationnaires

Accessoires GRIT GI 150 / GI 150 2H

Revêtement graphite

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 90 00 000 05 6	86,10	104,18

Support de chanfreinage pour la préparation du cordon de soudure
GI/GIS 150

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 99 02 000 15 1	218,50	264,39

Support de ponçage en acier inoxydable
GI/GIS 150

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 99 02 000 14 9	170,40	206,18

Pare-étincelles

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 90 00 000 18 4	64,80	78,41

Accessoires GRIT GIR



Rouleau de contact
Durée de vie élevée, faible résistance au roulement grâce à des roulements à billes de qualité supérieure, faciles à remplacer

Ø mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
20	6 99 02 101 00 0	126,70	153,31
22	6 99 02 102 00 0	126,70	153,31
25	6 99 02 103 00 0	126,70	153,31
25,4	6 99 02 104 00 0	126,70	153,31
26,9	6 99 02 105 00 0	126,70	153,31
28	6 99 02 106 00 0	126,70	153,31
30	6 99 02 107 00 0	126,70	153,31
32	6 99 02 108 00 0	126,70	153,31
33,7	6 99 02 109 00 0	126,70	153,31
35	6 99 02 110 00 0	126,70	153,31
38	6 99 02 111 00 0	126,70	153,31
38,1	6 99 02 112 00 0	126,70	153,31
38,3	6 99 02 113 00 0	126,70	153,31
40	6 99 02 114 00 0	126,70	153,31
42,4	6 99 02 115 00 0	126,70	153,31
44,5	6 99 02 116 00 0	126,70	153,31
48,3	6 99 02 117 00 0	126,70	153,31
50	6 99 02 118 00 0	126,70	153,31
50,8	6 99 02 119 00 0	144,55	174,91
60	6 99 02 120 00 0	144,55	174,91
60,3	6 99 02 121 00 0	144,55	174,91
63,5	6 99 02 122 00 0	144,55	174,91
69	6 99 02 123 00 0	144,55	174,91
76,1	6 99 02 124 00 0	198,30	239,94
76,2	6 99 02 125 00 0	198,30	239,94
84	6 99 02 126 00 0	198,30	239,94
88,9	6 99 02 127 00 0	198,30	239,94
101,6	6 99 02 128 00 0	198,30	239,94
104	6 99 02 129 00 0	271,25	328,21
108	6 99 02 130 00 0	271,25	328,21
114,3	6 99 02 131 00 0	271,25	328,21
133	6 99 02 132 00 0	598,75	724,49
139,7	6 99 02 133 00 0	598,75	724,49
168,3	6 99 02 134 00 0	655,05	792,61
193,7	6 99 02 000 18 7	441,00	533,61

Adaptateur

Indispensable pour l'adaptation du module GXC sur une ponceuse à bande du programme GI

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 99 02 187 00 0	82,95	100,37

Pare-étincelles

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 90 00 000 18 4	64,80	78,41

GIG dispositif de ponçage en biais

Pour un ponçage en biais de précision, montage facile.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 99 02 175 00 0	280,35	339,22

Manchons d'aspiration

Pour une aspiration optimale, pour un raccordement au pied de machine GRIT GIBE avec double aspiration.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 99 02 182 00 0	135,45	163,89

Accessoires GRIT GIE



Brosse métallique

Ø 250 mm x 60 mm, résistance très élevée du fil pour une très grande rentabilité, emmanchement Ø 51 mm. 0,2 mm d'épaisseur du fil pour les tubes et profilés à paroi fine. 0,35 mm d'épaisseur du fil pour une utilisation universelle. 0,5 mm d'épaisseur du fil pour les tubes et profilés à paroi épaisse et efficacité élevée.
Modèle en acier

Epaisseur du fil mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
0,2	6 99 02 006 00 0	161,95	195,96
0,35	6 99 02 007 00 0	148,15	179,26
0,5	6 99 02 008 00 0	148,15	179,26



Brosse métallique

Ø 250 mm x 60 mm, résistance très élevée du fil pour une très grande rentabilité, emmanchement Ø 51 mm. 0,2 mm d'épaisseur du fil pour les tubes et profilés à paroi fine. 0,35 mm d'épaisseur du fil pour une utilisation universelle. 0,5 mm d'épaisseur du fil pour les tubes et profilés à paroi épaisse et efficacité élevée.
Modèle en acier inoxydable

Epaisseur du fil mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
0,2	6 99 02 009 00 0	286,20	346,30
0,35	6 99 02 010 00 0	249,80	302,26

Pare-étincelles GU75/GR/GXR (par 3)

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 90 00 000 00 7	54,15	65,52

Filtre à cartouche

convient pour GRIT GIBE.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 90 00 000 97 6	107,60	130,20

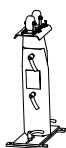
Filtre à cartouche

convient pour GRIT GIXBE.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 90 00 001 10 1	108,70	131,53



Accessoires GRIT GIC



Guidage pour tubes
Ø 10-160 mm
Combinables, en fonction de la longueur de tube souhaitée.

Longueur de tube max. mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
1 000	6 99 02 180 60 0	337,55	408,44



Guidage pour tubes
Ø 10-160 mm
Combinables, en fonction de la longueur de tube souhaitée.

Longueur de tube max. mm	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
1 500	6 99 02 181 60 0	843,90	1.021,12

Gabarit de perçage
Pour le montage sur les ponceuses à bande GI 75 / GI 75 2H antérieures à la série 1034026. Pour les trous taraudés a posteriori sur les ponceuses à bande mentionnées.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 90 00 004 55 4	18,50	22,39



Rail de guidage en Laiton
Pour le ponçage à sec et les surfaces de matériaux rugueux

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 90 00 000 49 6	38,45	46,52



Rail de guidage en Nylon
Pour une grande qualité de surface

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 90 00 000 49 7	40,75	49,31

Grysol liquide de refroidissement
Concentré, 10 l, rapport de mélange 1:30, soit 300 l de lubrifiant.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 99 02 100 00 0	249,50	301,90

Accessoires GRIT GIL

Plaque graphite adhésive
sert de support de glissement lors du ponçage de surface.

Condit. Pce	Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
4	3 90 00 004 76 0	14,90	18,03

Autres accessoires GRIT GI

Tuyau souple
flexible, pour l'évacuation des poussières, Ø 90 mm, longueur 1 m, acier, résistance élevée à la chaleur.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 90 00 000 00 2	39,50	47,80

Collier de serrage
pour la fixation de la conduite flexible.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 90 00 000 00 3	5,30	6,41

Boîte à poussières
pour l'extinction des étincelles, couvercle métallique pour le raccord de flexible, plastique, poignées latérales, capacité env. 20 l.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 99 02 000 00 0	85,70	103,70

Dispositif d'aspiration
GXS

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 99 02 000 14 7	337,55	408,44

Roue de contact
Ø 200 x 50 mm
Shore 90, rainuré

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 99 02 346 00 0	251,65	304,50

Extracteur roue d'entraînement GRIT

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 99 02 410 00 0	60,70	73,45

Système de rotation GIT pour GIL
Pour orienter la ponceuse sur son pied, réglage en continu jusqu'à 90°.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 99 02 176 00 0	247,80	299,84

Connecteur 7 pôles pour GI

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 99 02 183 00 0	109,20	132,13

Adaptateur
Indispensable pour l'adaptation du module GXC sur une ponceuse à bande du programme GI

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 99 02 187 00 0	82,95	100,37

Jeu de mâchoires étou

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
6 99 02 335 00 0	236,25	285,86



Pratiques, utiles et parfois indispensables: les accessoires FEIN sur mesure.

Avec 150 ans d'expérience dans la construction d'outils électriques, nous pouvons affirmer savoir ce qui est essentiel pour toutes les applications quel que soit le secteur. C'est pourquoi, notre gamme d'accessoires inclue dans les accessoires de base des outils électriques FEIN est aussi vaste.



Equilibreurs

Page 270

Equilibreur pour plus de confort et de sécurité.
Pour des charges de 0,5 à 60 kg.

Enrouleur équilibré jusqu'à 1,5 kg



Accessoires voir page 273

Suspension sûre de l'appareil et du cordon d'alimentation en état «d'apesanteur».

Capacité de charge réglable	kg	0,5 - 1,5
Réglage en usine	kg	1
Traction de câble max.	m	0,9
Modèle		Câble en nylon robuste
Poids	kg	0,35
Référence		9 08 01 012 00 8
EAN		4014586835075
Tarif unitaire € HT [F01]		64,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		77,44

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Construction de taille réduite.
- ▶ Force de traction constante.
- ▶ Réglage aisé.
- ▶ Câble en nylon robuste.
- ▶ Câble spiralé disponible en accessoire.

Enrouleur équilibré jusqu'à 1,5 kg



Accessoires voir page 273

Suspension sûre de l'appareil et du cordon d'alimentation en état «d'apesanteur».

Capacité de charge réglable	kg	0,5 - 1,5
Réglage en usine	kg	1
Traction de câble max.	m	0,9
Modèle		Câble
Poids	kg	0,35
Référence		9 08 01 052 00 4
EAN		401458685 4052
Tarif unitaire € HT [F01]		75,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		90,75

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Force de traction constante.
- ▶ Câble en acier résistant.
- ▶ Câble spiralé disponible en accessoire.

Enrouleur équilibré jusqu'à 2,5 kg



Accessoires voir page 273

Suspension sûre de l'appareil et du cordon d'alimentation en état «d'apesanteur».

Capacité de charge réglable	kg	1,5 - 2,5
Réglage en usine	kg	2
Traction de câble max.	m	0,9
Modèle		Câble en nylon robuste
Poids	kg	0,35
Référence		9 08 01 023 00 1
EAN		4014586835099
Tarif unitaire € HT [F01]		75,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		90,75

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Construction de taille réduite.
- ▶ Force de traction constante.
- ▶ Réglage aisé.
- ▶ Câble en nylon robuste.
- ▶ Câble spiralé disponible en accessoire.

Enrouleur équilibré jusqu'à 2,5 kg



Accessoires voir page 273

Suspension sûre de l'appareil et du cordon d'alimentation en état «d'apesanteur».

Capacité de charge réglable	kg	1,5 - 2,5
Réglage en usine	kg	2
Traction de câble max.	m	0,9
Modèle		Câble
Poids	kg	0,35
Référence		9 08 01 037 00 9
EAN		4014586835228
Tarif unitaire € HT [F01]		80,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		96,80

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Force de traction constante.
- ▶ Câble en acier résistant.
- ▶ Câble spiralé disponible en accessoire.

Enrouleur équilibré jusqu'à 3 kg



Accessoires voir page 273

Suspension sûre de l'appareil et du cordon d'alimentation en état «d'apesanteur».

Capacité de charge réglable	kg	1 - 3
Réglage en usine	kg	2
Traction de câble max.	m	2
Modèle		Câble
Poids	kg	3,2
Référence		9 08 01 024 00 9
EAN		4014586835105
Tarif unitaire € HT [F01]		170,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		205,70

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Force de traction constante.
- ▶ Câble en acier résistant.
- ▶ Câble spiralé disponible en accessoire.



**Enrouleur équilibreur
jusqu'à 5 kg**



Suspension sûre de l'appareil et du cordon d'alimentation en état «d'apesanteur».

Capacité de charge réglable	kg	2,5 - 5
Réglage en usine	kg	3,5
Traction de câble max.	m	2
Modèle		Câble
Poids	kg	3,2
Référence		9 08 01 025 00 3
EAN		4014586835136
Tarif unitaire € HT [F01]		178,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		215,38

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Force de traction constante.
- ▶ Câble en acier résistant.
- ▶ Câble spiralé disponible en accessoire.

Accessoires voir page 273

**Enrouleur équilibreur
jusqu'à 6,5 kg**



Suspension sûre de l'appareil et du cordon d'alimentation en état «d'apesanteur».

Capacité de charge réglable	kg	3,5 - 6,5
Réglage en usine	kg	5
Traction de câble max.	m	2
Modèle		Câble
Poids	kg	3,2
Référence		9 08 01 026 00 6
EAN		4014586835143
Tarif unitaire € HT [F01]		193,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		233,53

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Force de traction constante.
- ▶ Câble en acier résistant.
- ▶ Câble spiralé disponible en accessoire.

Accessoires voir page 273

**Enrouleur équilibreur
jusqu'à 9 kg**



Suspension sûre de l'appareil et du cordon d'alimentation en état «d'apesanteur».

Capacité de charge réglable	kg	4,5 - 9
Réglage en usine	kg	7
Traction de câble max.	m	2
Modèle		Câble
Poids	kg	3,2
Référence		9 08 01 027 00 0
EAN		4014586835150
Tarif unitaire € HT [F01]		206,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		249,26

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Force de traction constante.
- ▶ Câble en acier résistant.
- ▶ Câble spiralé disponible en accessoire.

Accessoires voir page 273

**Enrouleur équilibreur
jusqu'à 11 kg**



Suspension sûre de l'appareil et du cordon d'alimentation en état «d'apesanteur».

Capacité de charge réglable	kg	7,5 - 11
Réglage en usine	kg	9
Traction de câble max.	m	2
Modèle		Câble
Poids	kg	3,2
Référence		9 08 01 028 00 8
EAN		4014586835167
Tarif unitaire € HT [F01]		217,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		262,57

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Force de traction constante.
- ▶ Câble en acier résistant.
- ▶ Câble spiralé disponible en accessoire.

Accessoires voir page 273

**Enrouleur équilibre
jusqu'à 14 kg**



Accessoires voir page 273

Suspension sûre de l'appareil et du cordon d'alimentation en état «d'apesanteur».

Capacité de charge réglable	kg	10 - 14
Réglage en usine	kg	12
Traction de câble max.	m	2
Modèle		Câble
Poids	kg	3,2
Référence		9 08 01 029 00 2
EAN		4014586835174
Tarif unitaire € HT [F01]		224,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		271,04

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Force de traction constante.
- ▶ Câble en acier résistant.
- ▶ Câble spiralé disponible en accessoire.

**Enrouleur équilibre
jusqu'à 17 kg**



Accessoires voir page 273

Suspension sûre de l'appareil et du cordon d'alimentation en état «d'apesanteur».

Capacité de charge réglable	kg	13,5 - 17
Réglage en usine	kg	15
Traction de câble max.	m	2
Modèle		Câble
Poids	kg	3,2
Référence		9 08 01 030 00 4
EAN		4014586835181
Tarif unitaire € HT [F01]		230,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		278,30

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Force de traction constante.
- ▶ Câble en acier résistant.
- ▶ Câble spiralé disponible en accessoire.

**Enrouleur équilibre
jusqu'à 25 kg**



Accessoires voir page 273

Suspension sûre de l'appareil et du cordon d'alimentation en état «d'apesanteur».

Capacité de charge réglable	kg	13 - 25
Réglage en usine	kg	15
Traction de câble max.	m	1,9
Modèle		Câble
Poids	kg	11,2
Référence		9 08 01 055 00 0
EAN		4014586880693
Tarif unitaire € HT [F01]		651,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		787,71

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Force de traction constante.
- ▶ Câble en acier résistant.
- ▶ Câble spiralé disponible en accessoire.

**Enrouleur équilibre
jusqu'à 32 kg**



Accessoires voir page 273

Suspension sûre de l'appareil et du cordon d'alimentation en état «d'apesanteur».

Capacité de charge réglable	kg	22 - 32
Réglage en usine	kg	25
Traction de câble max.	m	1,9
Modèle		Câble
Poids	kg	11,5
Référence		9 08 01 056 00 0
EAN		4014586880709
Tarif unitaire € HT [F01]		732,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		885,72

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Force de traction constante.
- ▶ Câble en acier résistant.
- ▶ Câble spiralé disponible en accessoire.



**Enrouleur équilibreur
jusqu'à 45 kg**



Suspension sûre de l'appareil et du cordon d'alimentation en état «d'apesanteur».

Capacité de charge réglable	kg	30 - 45
Réglage en usine	kg	40
Traction de câble max.	m	1,9
Modèle		Câble
Poids	kg	12
Référence		9 08 01 057 00 0
EAN		4014586880716
Tarif unitaire € HT [F01]		893,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		1.080,53

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Force de traction constante.
- ▶ Câble en acier résistant.
- ▶ Câble spiralé disponible en accessoire.

Accessoires voir page 273

Accessoires Equilibreurs



Suspension sûre de l'appareil et du cordon d'alimentation en état «d'apesanteur».

Capacité de charge réglable	kg	45 - 60
Réglage en usine	kg	50
Traction de câble max.	m	1,9
Modèle		Câble
Poids	kg	12,4
Référence		9 08 01 058 00 0
EAN		4014586880723
Tarif unitaire € HT [F01]		1.063,00
Tarif unitaire € TTC [F01]		1.286,23

Vos avantages avec FEIN:

- ▶ Force de traction constante.
- ▶ Câble en acier résistant.
- ▶ Câble spiralé disponible en accessoire.

Accessoires voir page 273

Equilibreurs

Accessoires généraux



Câble de raccordement

pour outils électroportatifs.
Câble de branchement de qualité HO 5 RN-F 2 x 1.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 07 07 157 03 5	29,05	35,15

Accessoires Equilibreurs



Dispositif d'arrêt pour équilibreur

pour bloquer la sortie du câble.
Facilite le remplacement de l'outil suspendu.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 02 40 239 01 4	68,60	83,01



Crochet

pour accrocher la cosse à cordage.
Permet d'éviter la torsion du câble.

Référence	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC
3 02 32 044 01 0	129,50	156,70

Liste des machines par référence croissante

Référence	EAN	Type	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC	F	Page
7 105 01 62 00 0	4014586881744	ABOP 6 Select	262,00	317,02	01	54
7 105 02 62 00 0	4014586881751	ABOP 10 Select	262,00	317,02	01	54
7 105 03 62 00 0	4014586881768	ABOP 13-2 Select	315,00	381,15	01	55
7 105 04 62 00 0	4014586881775	AWBP 10 Select	325,00	393,25	01	55
7 109 01 62 00 0	4014586885537	AGWP 10 Select	409,00	494,89	01	57
7 112 28 00 95 0	4014586876238	ASM 14-6 (sans batterie)	525,00	635,25	05	28
7 112 40 00 95 0	4014586876245	ASW 14-6 (sans batterie ni renvoi d'angle)	525,00	635,25	05	31
7 112 42 00 95 0	4014586876252	ASW 14-10 (sans batterie ni renvoi d'angle)	525,00	635,25	05	31
7 112 50 00 95 0	4014586874210	ASW 14-6 PC (sans batterie ni renvoi d'angle)	701,00	848,21	05	32
7 112 51 00 95 0	4014586874227	ASW 14-10 PC (sans batterie ni renvoi d'angle)	701,00	848,21	05	32
7 112 52 00 95 0	4014586874234	ASW 14-14 PC (sans batterie ni renvoi d'angle)	701,00	848,21	05	32
7 112 54 00 95 0	4014586874241	ASM 14-6 PC (sans batterie)	683,00	826,43	05	29
7 112 55 00 95 0	4014586874258	ASM 14-9 PC (sans batterie)	683,00	826,43	05	29
7 112 56 00 95 0	4014586874265	ASM 14-12 PC (sans batterie)	683,00	826,43	05	29
7 112 57 00 95 0	4014586877198	ASM 14-12 (sans batterie)	525,00	635,25	05	28
7 112 58 00 95 0	4014586877204	ASW 14-14 (sans batterie ni renvoi d'angle)	525,00	635,25	05	31
7 112 59 00 95 0	4014586877211	ASM 14-9 (sans batterie)	525,00	635,25	05	28
7 112 60 00 95 0	4014586881294	ASM 14-2 (sans batterie)	525,00	635,25	05	28
7 112 61 00 95 0	4014586881317	ASM 14-2 PC (sans batterie)	683,00	826,43	05	29
7 112 62 60 00 0	4014586883830	ASW 18-30 PC (sans batterie ni renvoi d'angle)	1.105,00	1.337,05	05	33
7 112 63 60 00 0	4014586883847	ASW 18-45 PC (sans batterie ni renvoi d'angle)	1.157,00	1.399,97	05	33
7 112 64 60 00 0	4014586883854	ASW 18-60 PC (sans batterie ni renvoi d'angle)	1.210,00	1.464,10	05	33
7 113 11 63 00 0	4014586881461	ASCS 6.3 Select	262,00	317,02	01	17
7 113 16 64 00 0	4014586887555	ASCT 18 M Select	378,00	457,38	01	17
7 113 16 65 00 0	4014586887562	ASCT 18 Select	272,00	329,12	01	18
7 113 20 61 00 0	4014586881485	ABSU 12 C	183,00	221,43	18	12
7 113 20 64 00 0	4014586885568	ABSU 12 Select	79,00	95,59	18	13
7 113 21 61 00 0	4014586881539	ABSU 12 W4C	178,00	215,38	18	13
7 113 21 64 00 0	4014586885575	ABSU 12 W4 Select	74,00	89,54	18	13
7 113 22 62 00 0	4014586887159	ABS 18 QC	406,00	491,26	18	9
7 113 22 63 00 0	4014586887197	Set professionnel ABS 18 QC taraudage	510,00	617,10	18	10
7 113 22 64 00 0	4014586887203	ABS 18 Q Select	214,00	258,94	18	10
7 115 03 61 00 0	4014586881560	ASCD 12-100 W4C	230,00	278,30	18	25
7 115 03 64 00 0	4014586885582	ASCD 12-100 W4 Select	128,00	154,88	18	25
7 115 04 61 00 0	4014586887371	ASCD 12-150 W8C	272,00	329,12	18	23
7 115 04 64 00 0	4014586887388	ASCD 12-150 W8 Select	168,00	203,28	18	23
7 115 05 61 00 0	4014586887395	ASCD 12-150 W4C	262,00	317,02	18	24
7 115 05 64 00 0	4014586887401	ASCD 12-150 W4 Select	126,00	152,46	18	24
7 115 06 61 00 0	4014586887418	ASCD 18-300 W2	511,00	618,31	18	22
7 115 06 64 00 0	4014586887425	ASCD 18-300 W2 Select	255,00	308,55	18	22
7 115 07 61 00 0	4014586887432	ASCD 18-200 W4	501,00	606,21	18	22
7 115 07 64 00 0	4014586887449	ASCD 18-200 W4 Select	245,00	296,45	18	23
7 116 10 61 00 0	4014586881447	ASCM 12 QC	272,00	329,12	18	11
7 116 10 62 00 0	4014586886961	Set professionnel ASCM 12 QC taraudage	376,00	454,96	18	12
7 116 10 64 00 0	4014586885698	ASCM 12 Q Select	168,00	203,28	18	11
7 116 11 61 00 0	4014586887456	ASCM 18 QM	511,00	618,31	18	8
7 116 11 63 00 0	4014586887333	Set professionnel ASCM 18 QC taraudage	615,00	744,15	18	9
7 116 11 64 00 0	4014586887340	ASCM 18 QM Select	255,00	308,55	18	8
7 129 18 61 00 0	4014586884004	FEIN SUPERCUT sans fil AFSC 1.7 Q Vitrage automobile	599,00	724,79	03	46
7 129 18 62 00 0	4014586885186	FEIN SUPERCUT sans fil AFSC 1.7 QC	420,00	508,20	03	46
7 129 18 63 00 0	4014586885209	FEIN SUPERCUT sans fil AFSC 1.7 Q	493,00	596,53	03	45
7 129 22 61 00 0	4014586884066	FEIN MULTIMASTER sans fil AFMM 18 QSL	364,00	440,44	03	37
7 129 22 62 00 0	4014586885704	FEIN MULTIMASTER sans fil AFMM 18 QSL Select	172,00	208,12	03	37
7 129 25 61 00 0	4014586884141	FEIN MULTITALENT sans fil AFMT 12 QSL QuickStart	257,00	310,97	03	38
7 129 25 62 00 0	4014586885711	FEIN MULTITALENT sans fil AFMT 12 QSL Select	153,00	185,13	03	39
7 129 26 61 00 0	4014586884226	FEIN MULTITALENT sans fil AFMT 12 SL Start	236,00	285,56	03	38
7 129 27 60 00 0	4014586884295	FEIN SUPERCUT sans fil AFSC 18 QSL Select	251,00	303,71	03	43
7 129 27 61 00 0	4014586884301	FEIN SUPERCUT sans fil AFSC 18 QSL	501,00	606,21	03	42
7 129 27 62 00 0	4014586884349	FEIN SUPERCUT sans fil AFSC 18 QCSL	438,00	529,98	03	42
7 129 27 64 00 0	4014586884387	FEIN SUPERCUT sans fil AFSC 18 QSL Second œuvre bois	610,00	738,10	03	43
7 129 27 66 00 0	4014586884424	FEIN SUPERCUT sans fil AFSC 18 QSL Réparation/remplacement de fenêtres	610,00	738,10	03	44
7 129 27 67 00 0	4014586884431	FEIN SUPERCUT sans fil AFSC 18 QSL Rénovation de carrelage/de salles de bain	610,00	738,10	03	44
7 129 27 68 00 0	4014586884448	FEIN SUPERCUT sans fil AFSC 18 QSL Installation de chauffage et de sanitaires	610,00	738,10	03	45
7 130 03 61 00 0	4014586886640	ABSS 18 1.6 E Select	525,00	635,25	01	49
7 130 04 61 00 0	4014586886664	ABLS 18 1.6 E Select	472,00	571,12	01	49
7 132 04 61 00 0	4014586886688	ABLK 18 1.6 E Select	472,00	571,12	01	49
7 132 05 61 00 0	4014586886701	ABLK 18 1.3 CSE Select	472,00	571,12	01	50
7 132 06 61 00 0	4014586886725	ABLK 18 1.3 TE Select	472,00	571,12	01	50
7 144 01 61 00 0	4014586872544	SuperWire	1.261,00	1.525,81	01	59
7 144 01 62 00 0	4014586872568	SuperWire (sans batterie ni chargeur)	1.156,00	1.398,76	01	59
7 202 06 00 22 9	4014586802749	DDSk 672	1.491,00	1.804,11	01	69
7 202 09 00 22 7	4014586802855	DSke 672	1.265,00	1.530,65	01	69
7 205 01 00 22 8	4014586804453	DDSk 672-1	1.537,00	1.859,77	01	69
7 205 03 00 22 0	4014586804569	ASq 672-1	1.737,00	2.101,77	01	70
7 205 47 60 00 0	4014586874463	BOS 16	434,00	525,14	01	68



Référence	EAN	Type	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC	F	Page
7 205 49 60 00 0	4014586876443	BOS 16-2	501,00	606,21	01	68
7 205 51 60 00 0	4014586878843	WBP 10	327,00	395,67	01	72
7 205 52 60 00 0	4014586882413	BOP 6	270,00	326,70	01	64
7 205 52 61 00 0	4014586881973	BOP 6	294,00	355,74	01	64
7 205 53 60 00 0	4014586882468	BOP 10	270,00	326,70	01	65
7 205 53 61 00 0	4014586881980	BOP 10	294,00	355,74	01	65
7 205 54 60 00 0	4014586882512	BOP 10-2	329,00	398,09	01	66
7 205 54 61 00 0	4014586881997	BOP 10-2	352,00	425,92	01	66
7 205 55 60 00 0	4014586882567	BOP 13-2	343,00	415,03	01	67
7 205 55 61 00 0	4014586882017	BOP 13-2	369,00	446,49	01	67
7 209 38 60 00 0	4014586881256	GWP 10	600,00	726,00	01	76
7 213 04 00 23 9	4014586853734	SCS 4.8-25	316,00	382,36	01	80
7 213 06 50 01 8	4014586854205	SCT 5-40 M	363,00	439,23	01	82
7 213 13 00 23 0	4014586860923	SCT 5-40 X	250,00	302,50	01	82
7 220 78 00 22 5	4014586811260	MSf 636-1	578,00	699,38	01	190
7 221 05 00 23 7	4014586851242	WSB 20-180	332,00	401,72	01	96
7 221 05 29 23 2	4014586851792	WSB 20-180	332,00	401,72	01	-
7 221 06 00 23 0	4014586851259	WSB 20-230	332,00	401,72	01	96
7 221 06 29 23 5	4014586851815	WSB 20-230	332,00	401,72	01	-
7 221 07 00 23 6	4014586851266	WSG 20-180	285,00	344,85	01	96
7 221 07 29 23 1	4014586851839	WSG 20-180	289,00	349,69	01	-
7 221 08 00 23 2	4014586851273	WSG 20-230	289,00	349,69	01	97
7 221 08 29 23 7	4014586851853	WSG 20-230	289,00	349,69	01	-
7 221 10 00 23 3	4014586853116	WSB 25-180 X	413,00	499,73	01	97
7 221 10 29 23 8	4014586853246	WSB 25-180 X	413,00	499,73	01	-
7 221 10 99 23 1	4014586853253	WSB 25-180 X	413,00	499,73	01	-
7 221 11 00 23 2	4014586853123	WSB 25-230 X	413,00	499,73	01	97
7 221 11 29 23 7	4014586853314	WSB 25-230 X	413,00	499,73	01	-
7 221 11 99 23 0	4014586853321	WSB 25-230 X	413,00	499,73	01	-
7 221 13 50 01 4	4014586853819	RS 12-70 E	1.135,00	1.373,35	01	190
7 221 13 51 01 3	4014586853826	RS 12-70 E - Set Pro acier inoxydable	1.335,00	1.615,35	01	190
7 221 26 00 23 0	4014586856452	WSG 25-180	368,00	445,28	01	98
7 221 26 29 23 0	4014586856490	WSG 25-180	368,00	445,28	01	-
7 221 26 99 23 0	4014586857596	WSG 25-180	368,00	445,28	01	-
7 221 27 00 23 0	4014586856506	WSG 25-230	368,00	445,28	01	98
7 221 27 29 23 0	4014586856544	WSG 25-230	368,00	445,28	01	-
7 221 31 00 23 0	4014586858371	MSfv 649-1	677,00	819,17	01	88
7 221 48 00 23 0	4014586862699	WPO 14-15 E	420,00	508,20	01	203
7 221 48 50 01 0	4014586862712	WPO 14-15 E Set bateaux	524,00	634,04	01	203
7 221 48 51 01 0	4014586867069	WPO 14-15 E - Set	431,00	521,51	01	203
7 221 48 60 00 0	4014586872216	WPO 14-15 E Set bateaux	400,00	484,00	01	204
7 221 49 00 23 0	4014586862729	WPO 14-25 E	420,00	508,20	01	191
7 221 49 50 01 0	4014586862743	WPO 14-25 E - Set polissage acier inoxydable	721,00	872,41	01	191
7 221 49 51 01 0	4014586867113	WPO 14-25 E	431,00	521,51	01	204
7 221 63 00 23 0	4014586866055	WPO 10-25 E	377,00	456,17	01	204
7 221 63 51 01 0	4014586867199	WPO 10-25 E - Set	388,00	469,48	01	205
7 221 65 50 01 0	4014586867236	ROT 14-200 E	569,00	688,49	01	191
7 221 66 60 00 0	4014586867519	RS 10-70 E Set	1.093,00	1.322,53	01	192
7 221 67 60 00 0	4014586868936	Set KS 10-38 E	742,00	897,82	01	192
7 221 73 60 00 0	4014586875033	WSG 8-115	115,00	139,15	19	88
7 221 74 60 00 0	4014586875125	WSG 8-125	117,00	141,57	19	88
7 221 75 60 00 0	4014586875217	WSG 12-125 P	163,00	197,23	19	89
7 221 76 60 00 0	4014586875309	WSG 12-125 PQ	174,00	210,54	19	89
7 221 77 60 00 0	4014586875316	WSG 11-125	130,00	157,30	19	89
7 221 78 60 00 0	4014586875323	WSG 15-125 P	184,00	222,64	19	89
7 221 79 60 00 0	4014586875330	WSG 15-125 PQ	197,00	238,37	19	90
7 221 87 60 00 0	4014586879888	WSG 11-125 RT	163,00	197,23	19	90
7 221 90 60 00 0	4014586879970	WSG 15-125 PR	218,00	263,78	19	90
7 221 91 60 00 0	4014586880020	WSG 15-125 PRT	218,00	263,78	19	90
7 221 98 60 00 0	4014586885506	WSG 7-115	83,00	100,43	19	88
7 222 07 60 00 0	4014586883120	WSG 17-125 P	195,00	235,95	19	91
7 222 08 60 00 0	4014586883175	WSG 17-125 PQ	205,00	248,05	19	91
7 222 09 60 00 0	4014586883236	WSG 17-125 PS	195,00	235,95	19	91
7 222 10 60 00 0	4014586883304	WSG 17-125 PSQ	205,00	248,05	19	91
7 222 11 60 00 0	4014586883366	WSG 17-150 P	195,00	235,95	19	92
7 222 12 60 00 0	4014586883434	WSG 17-150 PQ	205,00	248,05	19	92
7 222 13 60 00 0	4014586883496	WSG 17-70 Inox	272,00	329,12	19	92
7 222 13 61 00 0	4014586883564	WSG 17-70 E - Set Start	414,00	500,94	19	192
7 222 18 60 00 0	4014586883571	WSG 17-125 PR	226,00	273,46	19	92
7 222 19 60 00 0	4014586883618	WSG 17-125 PRT	226,00	273,46	19	93
7 222 20 60 00 0	4014586883656	WSG 17-150 PR	226,00	273,46	19	93
7 222 21 60 00 0	4014586883694	WSG 17-150 PRT	226,00	273,46	19	93
7 222 22 60 00 0	4014586883731	WSG 17-70 Inox R	304,00	367,84	19	93
7 222 23 60 00 0	4014586883779	WSG 17-70 Inox RT	304,00	367,84	19	94
7 223 16 60 00 0	4014586879505	GSZ 8-280 P	218,00	263,78	01	102
7 223 17 60 00 0	4014586879437	GSZ 8-280 PE	239,00	289,19	01	102

Liste des machines par référence croissante

Référence	EAN	Type	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC	F	Page
7 223 18 60 00 0	4014586879598	GSZ 8-280 PL	392,00	474,32	01	102
7 223 19 60 00 0	4014586879444	GSZ 8-280 PEL	416,00	503,36	01	103
7 223 20 60 00 0	4014586879451	GSZ 8-90 PEL	491,00	594,11	01	103
7 223 21 60 00 0	4014586880495	GSZ 11-320 PRL	426,00	515,46	01	103
7 223 22 60 00 0	4014586880501	GSZ 11-320 PERL	447,00	540,87	01	104
7 223 23 60 00 0	4014586880525	GSZ 11-90 PERL	525,00	635,25	01	104
7 223 24 60 00 0	4014586880594	GSZ 4-280 EL	386,00	467,06	01	104
7 223 25 60 00 0	4014586880648	GSZ 4-90 EL	386,00	467,06	01	105
7 228 05 50 00 0	4014586867250	BF 10-280 E	515,00	623,15	01	193
7 228 05 51 00 0	4014586867267	BF 10-280 E Set	606,00	733,26	01	193
7 229 46 61 00 0	4014586885247	FEIN SUPERCUT FSC 500 QSL	420,00	508,20	03	215
7 229 46 62 00 0	4014586885308	FEIN SUPERCUT FSC 500 QSL Second œuvre bois	525,00	635,25	03	215
7 229 46 63 00 0	4014586885353	FEIN SUPERCUT FSC 500 QSL Réparation/remplacement de fenêtres	525,00	635,25	03	215
7 229 46 64 00 0	4014586885360	FEIN SUPERCUT FSC 500 QSL Rénovation de carrelage/de salles de bain	525,00	635,25	03	216
7 229 46 65 00 0	4014586885407	FEIN SUPERCUT FSC 500 QSL Installation de chauffage et de sanitaires	525,00	635,25	03	216
7 229 46 67 00 0	4014586885414	FEIN SUPERCUT FSC 500 QSL Matériaux composites	557,00	673,97	03	217
7 229 46 70 00 0	4014586886176	FEIN SUPERCUT FSC 500 QSL Rénovation de joints	588,00	711,48	03	217
7 229 52 61 00 0	4014586884578	FEIN MULTIMASTER FMM 350 QSL Top	279,00	337,59	03	211
7 229 52 62 00 0	4014586884691	FEIN MULTIMASTER FMM 350 QSL QuickStart	231,00	279,51	03	211
7 229 52 63 00 0	4014586884462	FEIN MULTIMASTER FMM 350 QSL Top Extra	525,00	635,25	03	212
7 229 52 66 00 0	4014586884851	FEIN MULTIMASTER FMM 350 QSL Marine	305,00	369,05	03	212
7 229 53 61 00 0	4014586884905	FEIN MULTITALENT FMT 250 QSL QuickStart	180,00	217,80	03	213
7 229 54 61 00 0	4014586885025	FEIN MULTITALENT FMT 250 SL Start	137,00	165,77	03	213
7 230 23 00 23 8	4014586848624	BLS 3.5	1.480,00	1.790,80	01	126
7 230 24 00 23 4	4014586848631	BLS 4.2	1.550,00	1.875,50	01	127
7 230 31 61 00 0	4014586874661	BSS 1.6 E	551,00	666,71	01	123
7 230 32 61 00 0	4014586874739	BSS 1.6 CE	613,00	741,73	01	123
7 230 33 61 00 0	4014586874807	BSS 2.0 E	760,00	919,60	01	123
7 230 34 61 00 0	4014586874876	BLS 1.6 E	514,00	621,94	01	126
7 230 35 61 00 0	4014586874944	BLS 2.5 E	788,00	953,48	01	126
7 232 30 00 23 0	4014586848655	BLK 3.5	1.459,00	1.765,39	01	131
7 232 31 00 23 9	4014586848662	BLK 5.0	2.217,00	2.682,57	01	131
7 232 38 60 00 0	4014586869858	BLK 1.6 E	537,00	649,77	01	129
7 232 39 60 00 0	4014586869926	BLK 1.6 LE	775,00	937,75	01	130
7 232 40 60 00 0	4014586869995	BLK 2.0 E	741,00	896,61	01	130
7 232 41 60 00 0	4014586870069	BLK 1.3 TE	537,00	649,77	01	129
7 232 42 60 00 0	4014586870137	BLK 1.3 CSE	537,00	649,77	01	129
7 234 15 00 23 0	4014586839332	ASte 638	486,00	588,06	01	137
7 234 17 00 23 9	4014586841670	ASt 638	439,00	531,19	01	137
7 234 22 00 23 0	4014586858470	ASStx 649-1	1.836,00	2.221,56	01	140
7 234 23 00 23 0	4014586858500	ASStxe 649-1	1.919,00	2.321,99	01	140
7 236 31 50 01 3	4014586859552	FEIN SUPERCUT FSC 1.6	420,00	508,20	03	240
7 236 36 50 01 0	4014586863122	FEIN SUPERCUT FSC 2.0 Q	472,00	571,12	03	232
7 236 36 51 01 0	4014586862781	FEIN SUPERCUT FSC 2.0 Q Réparation/remplacement de fenêtres	578,00	699,38	03	232
7 236 36 52 01 0	4014586862798	FEIN SUPERCUT FSC 2.0 Q Second œuvre bois	578,00	699,38	03	232
7 236 36 53 01 0	4014586862804	FEIN SUPERCUT FSC 2.0 Q Rénovation de carrelage/de salles de bain	578,00	699,38	03	233
7 236 36 56 01 0	4014586862828	FEIN SUPERCUT FSC 2.0 Q Installation de chauffage et de sanitaires	578,00	699,38	03	233
7 236 38 61 00 0	4014586876351	FEIN SUPERCUT FSC 2.0 X Rénovation de joints	620,00	750,20	03	233
7 236 42 50 01 0	4014586863191	FEIN SUPERCUT FSC 1.6 Q	420,00	508,20	03	240
7 236 42 55 01 0	4014586862842	FEIN SUPERCUT FSC 1.6 Q Réparation automobile	525,00	635,25	03	240
7 236 42 56 01 0	4014586862859	FEIN SUPERCUT FSC 1.6 Q Vitrage automobile	525,00	635,25	03	241
7 236 42 57 01 0	4014586862866	FEIN SUPERCUT FSC 1.6 Q Véhicules industriels	525,00	635,25	03	241
7 238 14 00 23 0	4014586865744	MF 14-180	1.058,00	1.280,18	01	143
7 270 32 00 23 0	4014586862538	KBM 80 auto	3.647,00	4.412,87	01	175
7 270 34 00 23 0	4014586862545	KBM 80 U	3.203,00	3.875,63	01	164
7 270 40 61 00 0	4014586872995	KBM 50 U	1.630,00	1.972,30	01	163
7 270 41 61 00 0	4014586872834	KBM 50 Q	1.451,00	1.755,71	01	163
7 270 42 61 00 0	4014586874272	KBM 50 auto	2.092,00	2.531,32	01	175
7 270 43 61 00 0	4014586872902	KBM 65 U	2.092,00	2.531,32	01	164
7 270 53 61 00 0	4014586886039	KBU 35 Q	1.051,00	1.271,71	01	160
7 270 54 61 00 0	4014586886763	KBU 35 QW	1.051,00	1.271,71	01	160
7 270 55 61 00 0	4014586886053	KBU 35 MQ	1.156,00	1.398,76	01	162
7 270 56 61 00 0	4014586886770	KBU 35 MQW	1.156,00	1.398,76	01	162
7 270 57 61 00 0	4014586886077	KBU 35-2 Q	1.314,00	1.589,94	01	161
7 270 58 61 00 0	4014586886787	KBU 35-2 QW	1.314,00	1.589,94	01	161
7 271 03 61 00 0	4014586876023	KBH 25-2 U	704,00	851,84	01	147
7 271 04 61 00 0	4014586876030	KBH 25 S	630,00	762,30	01	147
7 272 01 61 00 0	4014586700212	KBB 30	735,00	889,35	01	152
7 272 02 61 00 0	4014586700328	KBB 38	892,00	1.079,32	01	152
7 272 03 61 00 0	4014586700502	KBB 40	1.206,00	1.459,26	01	153
7 272 04 61 00 0	4014586700410	KBB 60	1.724,00	2.086,04	01	152
7 534 08 00 00 0	4014586855639	STS 325 R pneumatique	2.355,00	2.849,55	01	140
7 536 03 00 01 0	4014586861906	FEIN SUPERCUT MOtlx 6-25	595,00	719,95	03	241
7 820 02 00 26 8	4014586823874	MSfov 852 300 Hz 200 V	1.331,00	1.610,51	09	-
7 820 43 00 26 5	4014586826646	MSfo 869d 300 Hz 200 V	1.194,00	1.444,74	09	-
7 820 62 00 22 0	4014586856742	MSfo 869-1c 300 Hz 72 V	1.194,00	1.444,74	09	-

Référence	EAN	Type	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC	F	Page
7 820 62 00 26 0	4014586856759	MSfo 869-1c 300 Hz 200 V	1.194,00	1.444,74	09	108
7 820 63 00 12 0	4014586856797	MSfo 869-1c 200 Hz 72 V	1.194,00	1.444,74	09	-
7 820 63 00 17 0	4014586860190	MSfo 869-1c 200 Hz 135 V	1.194,00	1.444,74	09	-
7 820 63 00 20 0	4014586856803	MSfo 869-1c 200 Hz 265 V	1.194,00	1.444,74	09	-
7 820 64 00 12 0	4014586856810	MSfo 869-1d 200 Hz 72 V	1.194,00	1.444,74	09	-
7 820 64 00 17 0	4014586860206	MSfo 869-1d 200 Hz 135 V	1.194,00	1.444,74	09	-
7 820 64 00 20 0	4014586856827	MSfo 869-1d 200 Hz 265 V	1.194,00	1.444,74	09	-
7 820 65 00 22 0	4014586860664	MSfo 869-1d 300 Hz 72 V	1.194,00	1.444,74	09	-
7 820 65 00 26 0	4014586856834	MSfo 869-1d 300 Hz 200 V	1.194,00	1.444,74	09	108
7 820 70 00 20 0	4014586856926	MSfo 852-1c 200 Hz 265 V	1.047,00	1.266,87	09	-
7 820 71 00 26 0	4014586856933	MSfo 852-1c 300 Hz 200 V	1.047,00	1.266,87	09	108
7 820 72 00 20 0	4014586856964	MSfo 852-1d 200 Hz 265 V	1.026,00	1.241,46	09	-
7 820 73 00 26 0	4014586856971	MSfo 852-1d 300 Hz 200 V	1.026,00	1.241,46	09	108
7 820 74 00 12 0	4014586857008	MSfo 870-1c 200 Hz 72 V	1.383,00	1.673,43	09	-
7 820 74 00 17 0	4014586857015	MSfo 870-1c 200 Hz 135 V	1.383,00	1.673,43	09	-
7 820 74 00 20 0	4014586857022	MSfo 870-1c 200 Hz 265 V	1.383,00	1.673,43	09	-
7 820 75 00 26 0	4014586857053	MSfo 870-1c 300 Hz 200 V	1.383,00	1.673,43	09	109
7 820 76 00 20 0	4014586857091	MSfo 870-1d 200 Hz 265 V	1.383,00	1.673,43	09	-
7 820 77 00 26 0	4014586857107	MSfo 870-1d 300 Hz 200 V	1.383,00	1.673,43	09	109
7 820 79 00 20 0	4014586857138	MSfo 849-1c 200 Hz 265 V	1.057,00	1.278,97	09	-
7 820 80 00 26 0	4014586857145	MSfo 849-1c 300 Hz 200 V	1.057,00	1.278,97	09	109
7 820 81 00 17 0	4014586857268	MSf 843-1a 200 Hz 135 V	1.026,00	1.241,46	09	-
7 820 81 00 20 0	4014586857275	MSf 843-1a 200 Hz 265 V	1.026,00	1.241,46	09	-
7 820 81 99 20 0	4014586857282	MSf 843-1a 200 Hz 265 V	1.057,00	1.278,97	09	-
7 820 82 00 12 0	4014586857299	MSfov 852-1 200 Hz 72 V	1.331,00	1.610,51	09	-
7 820 82 00 17 0	4014586857305	MSfov 852-1 200 Hz 135 V	1.331,00	1.610,51	09	-
7 820 82 00 20 0	4014586857312	MSfov 852-1 200 Hz 265 V	1.331,00	1.610,51	09	-
7 820 83 00 22 0	4014586857329	MSfov 852-1 300 Hz 72 V	1.331,00	1.610,51	09	-
7 820 83 00 26 0	4014586857336	MSfov 852-1 300 Hz 200 V	1.331,00	1.610,51	09	109
7 820 85 00 26 0	4014586864402	MSf 843-1c 300 Hz 200 V	968,00	1.171,28	09	110
7 820 86 60 00 0	4014586869513	HFV 9-125 300 Hz 200 V	767,00	928,07	09	110
7 820 87 60 00 0	4014586886022	MSfov 852-1-180 300 Hz 200 V	1.573,00	1.903,33	09	110
7 823 03 00 17 2	4014586827575	MSho 840-2 200 Hz 135 V	769,00	930,49	09	-
7 823 03 00 20 4	4014586827599	MSho 840-2 200 Hz 265 V	769,00	930,49	09	-
7 823 03 00 22 9	4014586827612	MSho 840-2 300 Hz 72 V	769,00	930,49	09	-
7 823 03 00 26 0	4014586827636	MSho 840-2 300 Hz 200 V	769,00	930,49	09	112
7 823 14 00 17 7	4014586828527	MShyo 840-1 200 Hz 135 V	837,00	1.012,77	09	-
7 823 19 00 20 0	4014586857923	MSh 843-1 200 Hz 265 V	921,00	1.114,41	09	-
7 823 19 00 22 0	4014586857930	MSh 843-1 300 Hz 72 V	921,00	1.114,41	09	-
7 823 19 00 26 0	4014586857947	MSh 843-1 300 Hz 200 V	921,00	1.114,41	09	112
7 823 20 00 12 0	4014586857978	MSho 849-1 Z 200 Hz 72 V	1.057,00	1.278,97	09	-
7 823 20 00 17 0	4014586857985	MSho 849-1z 200 Hz 135 V	1.057,00	1.278,97	09	-
7 823 20 00 20 0	4014586857992	MSho 849-1Z 200 Hz 265 V	1.057,00	1.278,97	09	-
7 823 20 00 22 0	4014586858005	MSho 849-1 Z 300 Hz 72 V	1.057,00	1.278,97	09	-
7 823 20 00 26 0	4014586858012	MSho 849-1 Z 300 Hz 200 V	1.057,00	1.278,97	09	112
7 823 22 00 26 0	4014586860015	MSho 852-1 300 Hz 200 V	1.057,00	1.278,97	09	-
7 824 37 00 22 0	4014586858081	MShyo 869-1a 300 Hz 72 V	1.567,00	1.896,07	09	-
7 824 37 00 26 0	4014586857633	MShyo 869-1a 300 Hz 200 V	1.567,00	1.896,07	09	113
7 824 38 00 26 0	4014586858111	MShyo 869-1d 300 Hz 200 V	1.567,00	1.896,07	09	113
7 824 39 00 12 0	4014586858128	MShyo 852-3a 200 Hz 72 V	1.094,00	1.323,74	09	-
7 824 39 00 17 0	4014586871714	MShyo 852-3a 200 Hz 135 V	1.094,00	1.323,74	09	-
7 824 39 00 20 0	4014586857640	MShyo 852-3a 200 Hz 265 V	1.094,00	1.323,74	09	-
7 824 39 00 22 0	4014586858135	MShyo 852-3a 300 Hz 72 V	1.094,00	1.323,74	09	-
7 824 39 00 26 0	4014586857657	MShyo 852-3a 300 Hz 200 V	1.094,00	1.323,74	09	113
7 824 40 00 26 0	4014586858180	MShyo 852-4a 300 Hz 200 V	1.310,00	1.585,10	09	114
7 824 41 00 20 0	4014586858210	MSho 852-1 200 Hz 265 V	1.051,00	1.271,71	09	-
7 824 42 00 22 0	4014586858234	MSho 852-1 300 Hz 72 V	1.051,00	1.271,71	09	-
7 824 42 00 26 0	4014586858241	MSho 852-1 300 Hz 200 V	1.051,00	1.271,71	09	114
7 901 05 00 40 3	4014586857879	Ebavureuse GXE	768,00	929,28	13	254
7 901 21 00 40 3	4014586871844	GX 75	818,00	989,78	13	-
7 901 22 00 40 3	4014586871882	Ponceuse à bande 75 mm 2 vitesses GX 75 2H	1.005,00	1.216,05	13	-
7 901 23 00 44 3	4014586871936	Module de ponçage GXC	1.096,00	1.326,16	13	254
7 901 24 00 44 3	4014586873145	GRIT GXW	604,00	730,84	13	254
7 901 31 00 40 3	4014586872018	Ponceuse à bande 75 mm GX 75	958,00	1.159,18	13	253
7 901 32 00 40 3	4014586872063	Ponceuse à bande 75 mm 2 vitesses GX 75 2H	1.143,00	1.383,03	13	253
7 902 01 00 40 3	4014586858913	Ponceuse à bande 75 mm GI 75 (hors pied)	1.492,00	1.805,32	13	256
7 902 02 00 40 3	4014586858944	GRIT GI 75 2H	1.789,00	2.164,69	13	256
7 902 04 00 40 3	4014586858999	Ponceuse à bande 150 mm GI 150 (hors pied)	1.803,00	2.181,63	13	256
7 902 05 00 40 3	4014586859019	Ponceuse à bande 150 mm 2 vitesses GI 150 2H (hors pied)	2.103,00	2.544,63	13	256
7 902 07 00 40 3	4014586859057	Ebavureuse GIE	1.423,00	1.721,83	13	258
7 902 12 00 44 3	4014586867656	GRIT GIC	2.428,00	2.937,88	13	258
7 902 13 00 23 3	4014586872582	GIMS 75	2.871,00	3.473,91	13	-
7 902 13 00 40 3	4014586872599	GRIT GIMS 75	2.871,00	3.473,91	13	258
7 902 14 00 23 3	4014586872636	GRIT GIMS 150	3.100,00	3.751,00	13	-
7 902 14 00 40 3	4014586872643	GRIT GIMS 150	3.100,00	3.751,00	13	258
7 902 16 00 40 3	4014586878614	GIMS 75 2H	3.342,00	4.043,82	13	259

Liste des machines par référence croissante

Référence	EAN	Type	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC	F	Page
7 902 17 00 40 3	4014586878621	GIMS 150 2H	3.566,00	4.314,86	13	259
7 902 18 00 23 3	4014586878638	GIMS 75-6	3.342,00	4.043,82	13	-
7 902 18 00 40 3	4014586878645	GIMS 75-6	3.342,00	4.043,82	13	259
7 902 19 00 23 3	4014586878676	GIMS 150-6	3.566,00	4.314,86	13	-
7 902 19 00 40 3	4014586878683	GIMS 150-6	3.566,00	4.314,86	13	259
7 902 23 00 23 2	4014586887043	Ponceuse à bande 100 mm monophasée GI 100 EF	1.079,00	1.305,59	13	257
7 902 23 00 40 3	4014586887067	Ponceuse à bande 100 mm GI 100	916,00	1.108,36	13	257
7 902 29 00 44 3	4014586878072	GRIT GIS 75	1.188,00	1.437,48	13	-
7 902 29 50 44 3	4014586878126	GRIT GIS 75	1.328,00	1.606,88	13	257
7 902 30 00 23 3	4014586878164	GIS 150	1.457,00	1.762,97	13	-
7 902 30 00 44 3	4014586878171	GIS 150	1.457,00	1.762,97	13	-
7 902 30 50 44 3	4014586878225	GRIT GIS 150	1.598,00	1.933,58	13	257
7 902 35 00 40 3	4014586880921	GRIT GILSGIB	5.040,00	6.098,40	13	259
7 902 48 00 40 3	4014586880945	Module de polissage à plat GIL	2.428,00	2.937,88	13	260
7 902 51 00 40 3	4014586880976	Ponceuse longitudinale GILS (ensemble GI 150 2H + GIBE + GIL prémonté et réglé)	6.245,00	7.556,45	13	260
7 903 01 00 23 2	4014586880426	GRIT GHB 15-50	644,00	779,24	01	249
7 903 02 00 23 2	4014586880457	GRIT GHB 15-50 Inox	708,00	856,68	01	249
9 03 16 223 00 8	4014586847924	MBS 32 F	2.467,00	2.985,07	01	75
9 03 18 223 00 0	4014586878034	MBS 16 X	929,00	1.124,09	01	74
9 03 19 223 00 0	4014586878041	MBS 25 F	1.312,00	1.587,52	01	74
9 03 20 223 00 0	4014586878515	IBS 16	437,00	528,77	01	74
9 08 01 012 00 8	4014586835075	Enrouleur équilibreur jusqu'à 1,5 kg	64,00	77,44	01	270
9 08 01 023 00 1	4014586835099	Enrouleur équilibreur jusqu'à 2,5 kg	75,00	90,75	01	270
9 08 01 024 00 9	4014586835105	Enrouleur équilibreur jusqu'à 3 kg	170,00	205,70	01	270
9 08 01 025 00 3	4014586835136	Enrouleur équilibreur jusqu'à 5 kg	178,00	215,38	01	271
9 08 01 026 00 6	4014586835143	Enrouleur équilibreur jusqu'à 6,5 kg	193,00	233,53	01	271
9 08 01 027 00 0	4014586835150	Enrouleur équilibreur jusqu'à 9 kg	206,00	249,26	01	271
9 08 01 028 00 8	4014586835167	Enrouleur équilibreur jusqu'à 11 kg	217,00	262,57	01	271
9 08 01 029 00 2	4014586835174	Enrouleur équilibreur jusqu'à 14 kg	224,00	271,04	01	272
9 08 01 030 00 4	4014586835181	Enrouleur équilibreur jusqu'à 17 kg	230,00	278,30	01	272
9 08 01 037 00 9	4014586835228	Enrouleur équilibreur jusqu'à 2,5 kg	80,00	96,80	01	270
9 08 01 052 00 4	4014586854052	Enrouleur équilibreur jusqu'à 1,5 kg	75,00	90,75	01	270
9 08 01 055 00 0	4014586880693	Enrouleur équilibreur jusqu'à 25 kg	651,00	787,71	01	272
9 08 01 056 00 0	4014586880709	Enrouleur équilibreur jusqu'à 32 kg	732,00	885,72	01	272
9 08 01 057 00 0	4014586880716	Enrouleur équilibreur jusqu'à 45 kg	893,00	1.080,53	01	273
9 08 01 058 00 0	4014586880723	Accessoires Equilibreurs	1.063,00	1.286,23	01	273
9 20 27 060 00 0	4014586878362	Set Dustex 25 L	315,00	381,15	01	181
9 20 27 223 00 0	4014586877365	Dustex 25 L	272,00	329,12	01	181
9 20 28 060 00 0	4014586878423	Set Dustex 35 L	361,00	436,81	01	181
9 20 28 223 00 0	4014586877389	Dustex 35 L	317,00	383,57	01	182
9 20 29 060 00 0	4014586882956	Dustex 35 LX	482,00	583,22	01	182
9 20 30 060 00 0	4014586882994	Dustex 35 LX AC	589,00	712,69	01	182
9 20 31 060 00 0	4014586883052	Dustex 35 MX	639,00	773,19	01	183
9 20 32 060 00 0	4014586883069	Dustex 35 MX AC	735,00	889,35	01	183
9 28 19 340 12 9	4014586845517	MO82-7,5 KSR 50400 200 Hz 72 V	6.432,00	7.782,72	10	-
9 28 19 340 17 6	4014586845524	MO82-7,5 KSR 50400 200 Hz 135 V	6.432,00	7.782,72	10	-
9 28 19 340 20 8	4014586845470	MO82-7,5 KSR 50400 200 Hz 265 V	6.432,00	7.782,72	10	-
9 28 19 340 22 3	4014586845531	MO83-7,5 KSR 50400 300 Hz 72 V	7.231,00	8.749,51	10	-
9 28 19 340 26 4	4014586845494	MO83-7,5KSR 50400 300 Hz 200 V	7.231,00	8.749,51	10	116
9 28 19 361 26 1	4014586837925	MO83-7,5 KSR 60220 300 Hz 200 V	7.231,00	8.749,51	10	-
9 28 21 340 12 5	4014586845548	MO82-11 KSR 50400 200 Hz 72 V	6.846,00	8.283,66	10	-
9 28 21 340 17 2	4014586845555	MO82-11 KSR 50400 200 Hz 135 V	6.846,00	8.283,66	10	-
9 28 21 340 20 4	4014586845562	MO82-11KSR 50400 200 Hz 265 V	6.846,00	8.283,66	10	-
9 28 21 340 22 9	4014586845586	MO83-11 KSR 50400 300 Hz 72 V	7.763,00	9.393,23	10	-
9 28 21 340 26 0	4014586845593	MO83-11KSR 50400 300 Hz 200 V	7.763,00	9.393,23	10	116
9 28 22 328 26 9	4014586838045	MO83-15KSR 50415 300 Hz 200 V	9.398,00	11.371,58	10	-
9 28 22 340 12 9	4014586845616	MO82-15 KSR 50400 200 Hz 72 V	9.128,00	11.044,88	10	-
9 28 22 340 17 6	4014586845623	MO82-15 KSR 50400 200 Hz 135 V	9.128,00	11.044,88	10	-
9 28 22 340 20 8	4014586845630	MO82-15KSR 50400 200 Hz 265 V	9.128,00	11.044,88	10	-
9 28 22 340 22 3	4014586845654	MO83-15 KSR 50400 300 Hz 72 V	9.398,00	11.371,58	10	-
9 28 22 340 26 4	4014586845661	MO83-15KSR 50400 300 Hz 200 V	9.398,00	11.371,58	10	116
9 28 22 345 17 0	4014586867571	MO82-15 KSR 50415 200 Hz 135 V	8.299,00	10.041,79	10	-
9 28 22 373 26 0	4014586865195	MO83-15 KSR 60400 300 Hz 200 V	10.265,00	12.420,65	10	-
9 28 24 340 12 7	4014586845678	MO82-30 KSR 50400 200 Hz 72 V	12.871,00	15.573,91	10	-
9 28 24 340 17 4	4014586845685	MO82-30 KSR 50400 200 Hz 135 V	12.871,00	15.573,91	10	-
9 28 24 340 20 6	4014586845692	MO82-30KSR 50400 200 Hz 265 V	12.871,00	15.573,91	10	-
9 28 24 340 22 1	4014586845708	MO83-30 KSR 50400 300 Hz 72 V	14.664,00	17.743,44	10	-
9 28 24 340 26 2	4014586845715	MO83-30KSR 50400 300 Hz 200 V	14.664,00	17.743,44	10	117
9 28 26 340 12 3	4014586850344	MO82-45 KSR 50400 200 Hz 72 V	16.290,00	19.710,90	10	-
9 28 26 340 17 0	4014586845722	MO82-45 KSR 50400 200 Hz 135 V	16.290,00	19.710,90	10	-
9 28 26 340 20 2	4014586845739	MO82-45KSR 50400 200 Hz 265 V	16.290,00	19.710,90	10	-
9 28 26 340 22 7	4014586850351	MO83-45 KSR 50400 300 Hz 72 V	17.518,00	21.196,78	10	-
9 28 26 340 26 8	4014586845746	MO83-45KSR 50400 300 Hz 200 V	17.518,00	21.196,78	10	117
9 28 28 340 12 1	4014586845753	MO82-20 KSR 50400 200 Hz 72 V	9.635,00	11.658,35	10	-
9 28 28 340 17 8	4014586845760	MO82-20 KSR 50400 200 Hz 135 V	9.635,00	11.658,35	10	-
9 28 28 340 20 0	4014586845777	MO82-20KSR 50400 200 Hz 265 V	9.635,00	11.658,35	10	-



Référence	EAN	Type	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC	F	Page
9 28 28 340 22 5	4014586845784	MO83-20 KSR 50400 300 Hz 72 V	10.753,00	13.011,13	10	-
9 28 28 340 26 6	4014586845791	MO83-20KSR 50400 300 Hz 200 V	10.753,00	13.011,13	10	116
9 28 29 340 12 2	4014586845807	MO82-25 KSR 50400 200 Hz 72 V	11.575,00	14.005,75	10	-
9 28 29 340 17 9	4014586845821	MO82-25 KSR 50400 200 Hz 135 V	11.575,00	14.005,75	10	-
9 28 29 340 20 1	4014586845838	MO82-25KSR 50400 200 Hz 265 V	11.575,00	14.005,75	10	-
9 28 29 340 22 6	4014586845845	MO83-25 KSR 50400 300 Hz 72 V	12.404,00	15.008,84	10	-
9 28 29 340 26 7	4014586845852	MO83-25KSR 50400 300 Hz 200 V	12.434,00	15.045,14	10	117
9 28 29 361 26 4	4014586838427	MO83-25 KSR 60220 300 Hz 200 V	12.434,00	15.045,14	10	-
9 90 01 001 00 1	4014586871974	Module de grugeage GRIT GXR	1.082,00	1.309,22	13	254
9 90 01 002 00 0	4014586858340	Support GIXS	228,00	275,88	13	261
9 90 01 003 00 0	4014586859064	Pied GIB pied pour GI 75/150	251,00	303,71	13	260
9 90 01 004 00 0	4014586859071	Pied avec double aspiration GIBE pied pour GI 75/150	1.429,00	1.729,09	13	260
9 90 01 007 00 1	4014586878263	GRIT GIR	2.064,00	2.497,44	13	261
9 90 01 009 00 0	4014586859125	Pied de machine avec dispositif d'aspiration GIXBE	1.509,00	1.825,89	13	261
9 90 01 010 00 1	4014586871417	GRIT GISBX	142,00	171,82	13	-
9 90 01 012 00 0	4014586880488	GRIT GHBD	215,00	260,15	01	250
9 90 01 012 01 0	4014586886992	GRIT GHBM	421,00	509,41	01	250
9 90 01 012 02 0	4014586887005	GRIT GHBR	521,00	630,41	01	250

Liste des accessoires par référence croissante

Référence	EAN	Type	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC	F	Page
3 01 09 011 00 7	4014586008844	Matrice	139,40	168,67	02	-
3 01 09 106 00 9	4014586009230	Matrice	211,80	256,28	02	-
3 01 09 128 01 8	4014586198071	Set adaptation FSN	11,50	13,92	04	-
3 01 09 141 00 3	4014586224060	Matrice	50,10	60,62	02	132
3 01 09 141 02 0	4014586318134	Matrice pack de 2	79,70	96,44	02	132
3 01 09 141 03 0	4014586318141	Matrice pack de 5	174,60	211,27	02	132
3 01 09 154 00 7	4014586246598	Porte-matrice	198,35	240,00	02	132
3 01 09 169 00 9	4014586265056	Matrice	149,10	180,41	02	132
3 01 09 169 03 0	4014586275024	Matrices / jeu de poinçons	188,40	227,96	02	133
3 01 09 169 04 0	4014586318158	Matrice pack de 2	239,10	289,31	02	132
3 01 09 170 00 1	4014586265063	Matrice	169,45	205,03	02	133
3 01 09 170 03 0	4014586275031	Matrices / jeu de poinçons	206,05	249,32	02	132
3 01 09 170 04 0	4014586318165	Matrice pack de 2	269,45	326,03	02	133
3 01 09 203 00 0	4014586351230	Cale d'adaptation	5,90	7,14	02	-
3 02 16 130 00 4	4014586010427	Axe de maillon de chaîne	0,45	0,54	02	-
3 02 17 332 00 9	4014586243672	Éjecteur «court»	14,15	17,12	02	171
3 02 17 333 00 3	4014586243689	Éjecteur «long»	14,15	17,12	02	157
3 02 17 337 00 2	4014586245225	Éjecteurs «fins»	16,95	20,51	02	171
3 02 17 338 00 0	4014586251271	Éjecteurs «fins» Kur	12,60	15,25	02	171
3 02 17 355 00 0	4014586284552	Goupille de centrage	16,95	20,51	02	171
3 02 17 358 00 0	4014586341941	Ejecteurs	13,70	16,58	02	157
3 02 17 359 00 0	4014586341958	Ejecteurs	13,70	16,58	02	157
3 02 29 159 00 1	4014586012001	Défecteur	16,80	20,33	02	-
3 02 29 216 00 5	4014586012155	Etrier de protection	5,35	6,47	02	200
3 02 29 347 01 0	4014586354330	Epingles en métal	5,10	6,17	02	59
3 02 31 003 00 3	4014586012414	Chaîne de tension	50,70	61,35	02	-
3 02 31 008 00 0	4014586012421	Chaîne de tension	123,30	149,19	02	-
3 02 31 013 02 7	4014586012483	Element chaîne L.610	160,30	193,96	08	-
3 02 31 029 00 2	4014586224183	Maillon de chaîne L31.75 mm	10,10	12,22	08	-
3 02 32 044 01 0	4014586232591	Crochet de suspension pour équilibreur	129,50	156,70	02	273
3 02 32 046 00 8	4014586259604	Dispositif de suspension	2,25	2,72	06	70
3 02 35 007 00 5	4014586012919	Goupille de sec. D5,0	2,40	2,90	02	-
3 02 35 009 00 7	4014586012926	Goupille de sec. D5,0	2,40	2,90	02	-
3 02 40 239 01 4	4014586232584	Dispositif d'arrêt pour équilibreur	68,60	83,01	02	273
3 02 40 247 00 2	4014586253510	Porte-pompe	15,40	18,63	02	-
3 02 40 308 01 0	4014586353111	Set de bagues d'étanchéité	10,50	12,71	02	59
3 05 01 242 00 1	4014586014272	Douille	5,90	7,14	02	-
3 05 01 345 01 0	4014586272993	Bague identifiante noir (10)	13,55	16,40	06	34
3 05 01 345 02 0	4014586273006	Bague identifiante panachée (7)	10,15	12,28	06	34
3 05 01 346 01 0	4014586273013	Bague identifiante gris (10)	13,55	16,40	06	34
3 05 01 347 01 0	4014586273020	Bague identifiante vert (10)	13,55	16,40	06	34
3 05 01 348 01 0	4014586273037	Bague identifiante bleu (10)	13,55	16,40	06	34
3 05 01 349 01 0	4014586273044	Bague identifiante rouge (10)	13,55	16,40	06	34
3 05 01 350 01 0	4014586273051	Bague identifiante orange (10)	13,55	16,40	06	34
3 05 01 351 01 0	4014586274898	Bague identifiante jaune (10)	13,55	16,40	06	34
3 05 01 352 01 0	4014586317106	Bague identifiante noir (10)	13,55	16,40	06	34
3 05 01 352 02 0	4014586317113	Bague identifiante panachée (7)	10,15	12,28	06	34
3 05 01 353 01 0	4014586317120	Bague identifiante gris (10)	13,55	16,40	06	34
3 05 01 354 01 0	4014586317137	Bague identifiante vert (10)	13,55	16,40	06	34
3 05 01 355 01 0	4014586317144	Bague identifiante bleu (10)	13,55	16,40	06	34
3 05 01 356 01 0	4014586317151	Bague identifiante rouge (10)	13,55	16,40	06	34
3 05 01 357 01 0	4014586317168	Bague identifiante orange (10)	13,55	16,40	06	34
3 05 01 358 01 0	4014586317175	Bague identifiante jaune (10)	13,55	16,40	06	34
3 05 05 066 01 5	4014586235271	Manchon de recouvrement ass.	31,05	37,57	02	-
3 05 05 068 01 7	4014586248769	Manchon de recouvrement ass.	31,70	38,36	02	-
3 05 05 069 01 1	4014586258928	Manchon de recouvrement ass.	20,45	24,74	02	-
3 05 17 028 00 7	4014586016931	Embout à olive Ø 32	2,55	3,09	02	138
3 05 17 029 00 1	4014586016948	Raccord Ø 27	3,10	3,75	02	138
3 06 05 109 00 6	4014586224503	Adaptateur	1,20	1,45	02	-
3 06 05 110 00 8	4014586224510	Adaptateur	1,20	1,45	02	-
3 06 05 114 01 1	4014586266848	Adaptateur FSC	23,30	28,19	04	238
3 07 06 268 00 6	4014586022260	Câble de raccordement	72,40	87,60	02	-
3 07 07 157 03 5	4014586321035	Câble de raccordement	29,05	35,15	06	273
3 07 28 123 00 7	4014586030104	Connecteur 3P+SK	23,35	28,25	02	118
3 07 28 124 00 5	4014586030111	Connecteur 3P+SK	31,75	38,42	02	118
3 07 28 130 00 0	4014586030173	Prolongateur HF CEE 32A SUP.50V	28,75	34,79	02	118
3 07 28 131 00 9	4014586030180	Prolongateur HF CEE 32A SUP.50V	37,15	44,95	02	118
3 07 28 137 00 5	4014586030241	Prise de courant murale 3P+SK	32,35	39,14	02	118
3 07 28 138 00 3	4014586030258	Prise de courant murale 3P+SK	43,10	52,15	02	118
3 07 28 141 00 8	4014586030289	Boîte de montage 3P+SK EZ28-141	45,50	55,06	02	118
3 07 49 065 00 9	4014586031927	Coffret de démarrage	1.472,60	1.781,85	10	119
3 07 49 067 00 6	4014586031941	Coffret de démarrage	2.128,05	2.574,94	10	119
3 07 49 068 00 4	4014586031965	Coffret de démarrage	2.520,95	3.050,35	10	119
3 07 49 069 00 8	4014586031972	Coffret de démarrage	2.632,05	3.184,78	10	119
3 07 49 070 00 0	4014586031989	Coffret de démarrage	3.304,70	3.998,69	10	119
3 07 49 073 00 6	4014586032016	Coffret de démarrage	1.904,85	2.304,87	10	119



Référence	EAN	Type	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC	F	Page
3 07 56 004 00 6	4014586033266	Disjoncteur 32A 12,5-16A	25,85	31,28	02	-
3 07 56 017 00 6	4014586033358	Disjoncteur 32A 12,5-16A	24,40	29,52	02	-
3 07 56 085 00 2	4014586264196	Connecteur de protection moteur 1,6-2,5 A	180,10	217,92	02	118
3 07 56 087 00 9	4014586264219	Connecteur de protection moteur 4,0-6,3 A	180,10	217,92	02	118
3 07 56 088 00 7	4014586264226	Connecteur de protection moteur 6,3-9,0 A	202,40	244,90	02	118
3 07 56 089 00 1	4014586264233	Connecteur de protection moteur	202,40	244,90	02	118
3 07 56 090 00 3	4014586264240	Connecteur de protection moteur 12,5-16,0 A	202,40	244,90	02	118
3 07 56 093 00 9	4014586264271	Connecteur de protection moteur 1,6-2,5 A	187,50	226,88	02	118
3 07 56 095 00 1	4014586264295	Connecteur de protection moteur 4,0-6,3 A	187,50	226,88	02	118
3 07 56 096 00 4	4014586264301	Connecteur de protection moteur 6,3-9,0 A	211,30	255,67	02	118
3 07 56 097 00 8	4014586264318	Connecteur de protection moteur	211,30	255,67	02	118
3 07 56 098 00 6	4014586264325	Connecteur de protection moteur 12,5-16,0 A	211,30	255,67	02	118
3 07 98 592 77 0	4014586622040	Cordon	8,20	9,92	02	-
3 12 07 103 01 3	4014586044910	Tête orbitale ass	103,15	124,81	06	197
3 12 07 131 02 9	4014586045092	Tête orbitale ass	154,05	186,40	02	197
3 13 08 072 00 0	4014586048123	Couteau du coulisseau et couteau fixe	27,75	33,58	02	127
3 13 08 092 00 8	4014586210803	Couteau fixe	62,20	75,26	02	127
3 13 08 096 00 7	4014586210810	Couteau fixe 4,2 mm	104,20	126,08	02	127
3 13 08 098 00 9	4014586213477	Couteau de coulisseau Cr	162,40	196,50	02	127
3 13 08 110 00 3	4014586229812	Lame	93,30	112,89	02	124
3 13 08 111 00 2	4014586229829	Axe pour couteau	14,85	17,97	02	124
3 13 08 113 00 9	4014586229836	Mâchoires (set)	99,50	120,40	02	124
3 13 08 123 00 8	4014586229867	Couteau jusqu'à 2,0 mm	146,65	177,45	02	124
3 13 08 136 00 2	4014586229805	Lame	52,10	63,04	02	127
3 13 08 143 00 6	4014586230092	Lame	59,95	72,54	02	127
3 13 08 146 00 1	4014586232911	Lame	52,85	63,95	02	127
3 13 08 147 00 5	4014586232928	Lame	63,05	76,29	02	127
3 13 08 150 00 9	4014586239583	Lame droite 1 - 1,6 mm	67,10	81,19	02	124
3 13 08 151 00 8	4014586239590	Couteau pour courbes, 1 mm	71,35	86,33	02	124
3 13 08 152 00 1	4014586239606	Couteau Cr	80,70	97,65	02	124
3 13 08 153 01 4	4014586239613	Mâchoires Ubs 1.6	72,25	87,42	02	124
3 13 08 153 02 0	4014586239620	Mâchoires Ubs 1.6c	72,25	87,42	02	124
3 13 09 036 00 4	4014586048512	Poinçon p. BLK 2.0	55,00	66,55	02	-
3 13 09 039 00 0	4014586048543	Guide contre-Poinçon	101,50	122,82	02	-
3 13 09 040 00 2	4014586048550	Matrice	52,65	63,71	02	132
3 13 09 093 00 3	4014586199931	Matrice	60,50	73,21	02	133
3 13 09 094 00 1	4014586199948	Matrice	68,90	83,37	02	133
3 13 09 097 00 2	4014586199955	Poinçon p. BLK 2.0	54,90	66,43	02	133
3 13 09 098 00 0	4014586199962	Poinçon p. BLK 2.0	79,95	96,74	02	133
3 13 09 100 01 4	4014586199986	Douille	95,20	115,19	02	-
3 13 09 107 00 0	4014586210742	Matrice 5 mm	97,90	118,46	02	133
3 13 09 108 00 8	4014586210759	Matrice 3 mm	97,90	118,46	02	133
3 13 09 109 00 2	4014586210766	Matrice P 5 mm	97,90	118,46	02	133
3 13 09 110 00 4	4014586210773	Poinçon p. BLK 2.0	79,80	96,56	02	133
3 13 09 110 01 3	4014586259161	Set poinçon et matrice, 5 mm, acier	173,45	209,87	02	133
3 13 09 114 00 8	4014586210780	Sac à copeaux	88,80	107,45	02	133
3 13 09 119 00 1	4014586209852	Poinçon p. BLK 2.0	62,05	75,08	02	-
3 13 09 121 00 2	4014586209876	Plaque d'usure	11,45	13,85	02	132
3 13 09 122 00 5	4014586209883	Matrice	67,35	81,49	02	132
3 13 09 122 02 0	4014586318172	Matrice pack de 2	121,45	146,95	02	132
3 13 09 122 03 0	4014586318189	Matrice pack de 5	287,15	347,45	02	132
3 13 09 134 00 6	4014586259185	Poinçon, 3 mm CR	79,80	96,56	02	133
3 13 09 134 01 5	4014586259192	Set poinçon et matrice	173,45	209,87	02	133
3 13 22 190 01 4	4014586053363	Sac à poussière pack de 5	51,80	62,68	02	-
3 13 22 599 01 5	4014586227016	Sac à poussière pack de 5	48,45	58,62	02	-
3 13 22 600 00 1	4014586227009	Élément filtrant	54,40	65,82	02	-
3 13 22 601 01 9	4014586227030	Filtres à plis plat	16,85	20,39	02	-
3 13 22 602 01 2	4014586227047	Filtre en papier UE5	23,05	27,89	02	-
3 13 22 757 01 6	4014586261386	Papier filtre BIA pack de 5	40,30	48,76	02	185
3 13 22 765 00 9	4014586261454	Cartouche filtre	53,95	65,28	02	185
3 13 22 767 01 5	4014586261478	Tuyau flexible d'aspiration ass	47,20	57,11	02	185
3 13 22 771 00 9	4014586261492	Adaptateur	5,05	6,11	02	138
3 13 22 772 00 2	4014586261508	Manchon étagé	10,10	12,22	02	185
3 13 22 781 01 7	4014586262451	Papier filtre pack de 5 Dustex 25	23,60	28,56	02	185
3 13 22 810 01 0	4014586307718	Papier filtre pack de 5 Dustex 40	43,00	52,03	02	185
3 13 22 811 01 0	4014586307725	Sacs vers. extra fine DUSTEX 40 (5)	87,65	106,06	02	185
3 13 27 064 00 8	4014586199580	Mordaches en aluminium	50,20	60,74	02	142
3 13 27 068 00 7	4014586199627	Goujon de blocage	22,70	27,47	02	-
3 13 29 100 01 6	4014586218571	Pièce de serrage, pack de 2	6,35	7,68	02	-
3 13 29 106 00 8	4014586218595	Support de sciage	12,40	15,00	02	-
3 13 29 107 00 2	4014586218588	Support de sciage pour tubes	54,85	66,37	02	-
3 13 33 090 00 0	4014586368375	Mandrin	30,25	36,60	02	-
3 13 33 118 00 0	4014586368382	Mandrin	26,05	31,52	02	-
3 13 35 017 01 1	4014586262390	Rouleau de guidage	69,35	83,91	02	194
3 13 45 012 01 0	4014586366197	Filtres à plis plat	28,10	34,00	02	184
3 13 45 059 01 0	4014586366210	Filtres à plis plat	54,00	65,34	02	184

Liste des accessoires par référence croissante

Référence	EAN	Type	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC	F	Page
3 13 45 060 01 0	4014586366227	Filtres à plis plat	87,70	106,12	02	184
3 13 45 061 01 0	4014586366234	Sac à poussières en matériau non tissé	22,45	27,16	02	185
3 13 45 062 01 0	4014586366241	Sac à poussières en matériau non tissé	29,20	35,33	02	185
3 13 45 063 01 0	4014586366258	Sachet à poussière	31,95	38,66	02	185
3 13 45 064 01 0	4014586366265	Filtre permanent	55,10	66,67	02	185
3 13 45 065 01 0	4014586366272	Tuyau d'asp. D.32 mmX5m	70,50	85,31	02	184
3 13 45 066 01 0	4014586366289	Tuyau d'asp. D.32 mmX5m	58,40	70,66	02	184
3 13 45 067 01 0	4014586366296	Tuyau de rallonge	65,00	78,65	02	184
3 13 45 068 01 0	4014586366302	Tuyau de rallonge	52,90	64,01	02	184
3 13 45 069 01 0	4014586366319	Set de réparation pour tuyau d'aspiration	28,10	34,00	02	184
3 13 45 070 01 0	4014586366326	Buse coudée	11,80	14,28	02	184
3 13 45 071 01 0	4014586366333	Tubes d'aspiration en acier chromé	28,10	34,00	02	184
3 13 45 071 02 0	4014586368528	Set d'accessoires	76,00	91,96	02	185
3 13 45 072 01 0	4014586366340	Buse de sol	35,90	43,44	02	184
3 13 45 073 01 0	4014586366357	Buse d'aspiration multiple	33,70	40,78	02	184
3 13 45 074 01 0	4014586366364	Buse plate	5,60	6,78	02	184
3 13 45 075 01 0	4014586366371	Buse d'ameublement	8,50	10,29	02	184
3 13 45 076 01 0	4014586366388	Buse pinceau	10,70	12,95	02	184
3 13 45 077 01 0	4014586366395	Buse brosse	16,85	20,39	02	184
3 13 45 079 01 0	4014586366418	Manchon étagé	10,70	12,95	02	184
3 13 45 119 01 0	4014586370187	Clip de câble	6,60	7,99	02	184
3 13 45 120 01 0	4014586386119	Tuyau d'asp. D.32 mmX5m	164,15	198,62	02	184
3 13 45 121 01 0	4014586392059	Tuyau d'asp. D.32 mmX5m	142,10	171,94	02	184
3 13 45 123 01 0	4014586378596	Manchon à prise d'air avec régulation de la puissance d'aspiration	27,55	33,34	02	184
3 13 45 130 01 0	4014586379449	Sachet filtre HEPA	96,95	117,31	02	185
3 13 45 133 02 0	4014586386126	Set d'accessoires	79,30	95,95	02	185
3 13 45 137 01 0	4014586386133	Buse d'aspiration multiple aluminium	104,65	126,63	02	184
3 13 45 250 01 0	4014586392066	Manchon à prise d'air avec régulation de la puissance d'aspiration	25,30	30,61	02	184
3 13 45 251 01 0	4014586392691	Sac filtrant Premium en matériau non tissé	47,10	56,99	02	185
3 13 45 263 01 0	4014586394459	Buse coudée	17,50	21,18	02	184
3 14 14 024 01 0	4014586060187	Tuyau flexible d'aspiration ass	79,10	95,71	02	-
3 14 14 054 00 8	4014586208916	Tuyau souple	3,25	3,93	02	157
3 14 14 055 00 2	4014586227290	Tuyau p.91201002004	60,10	72,72	08	-
3 14 14 055 01 1	4014586252421	Faisceau de tuyaux pour buses avec double soupape manuelle	1.280,00	1.548,80	08	-
3 14 14 059 01 0	4014586227108	Tuyau d'asp. D.32 mmX5m	47,20	57,11	02	-
3 14 14 070 01 0	4014586356433	Flexible d'arrosage	13,00	15,73	02	157
3 14 15 020 00 8	4014586060392	Amortisseurs de vibrations	36,65	44,35	02	119
3 14 15 081 00 1	4014586207865	Amortisseurs de vibrations	15,95	19,30	02	119
3 14 20 120 01 0	4014586376677	Coque de protection	20,50	24,81	02	34
3 14 20 131 01 0	4014586396408	Capot protecteur BOP 10	12,00	14,52	02	70
3 14 20 132 01 0	4014586396415	Capot protecteur BOP 10-2	12,00	14,52	02	70
3 14 26 030 00 5	4014586061641	Support auto-agrippant	16,20	19,60	02	197
3 14 26 067 01 6	4014586236797	Tapis antiglisse	19,45	23,53	02	59
3 14 28 102 01 6	4014586195957	Protection contre les copeaux, pack de 5	9,40	11,37	02	138
3 14 28 156 00 0	4014586272047	Protection plastique	7,55	9,14	02	-
3 14 28 166 00 0	4014586305134	Protection module 2 p.ASW 12-16	6,50	7,87	02	35
3 18 01 010 01 2	4014586069210	Support	87,35	105,69	02	-
3 18 10 070 01 6	4014586069678	Capot de protection ass	31,90	38,60	02	-
3 18 10 071 01 5	4014586069739	Capot de protection ass	38,95	47,13	02	-
3 18 10 171 00 5	4014586070124	Capot d'asp. FSS1227E	201,25	243,51	02	-
3 18 10 240 01 4	4014586228945	Capot d'asp. FSS1227E	20,10	24,32	06	197
3 18 10 247 01 9	4014586241906	Protection contre les copeaux	18,95	22,93	02	-
3 18 10 263 00 0	4014586325484	Protection contre les contacts	4,45	5,38	04	-
3 18 10 264 01 0	4014586307343	Protection anti-poussière pour traitement anti-fouling	19,15	23,17	02	197
3 18 10 277 00 0	4014586326238	Capot protecteur p.WSB8-115	11,20	13,55	02	-
3 18 10 299 00 0	4014586394107	Capot protecteur p.WSB8-115	7,80	9,44	06	94
3 18 10 300 00 0	4014586394114	Capot protecteur p.WSB8-115	8,10	9,80	06	195
3 18 10 301 00 0	4014586394121	Capot protecteur p.WSB8-115	8,20	9,92	06	94
3 18 10 305 00 0	4014586407852	Capot protecteur p.WSB8-115	31,30	37,87	02	-
3 21 09 061 01 6	4014586074542	Élément de serrage ass	79,95	96,74	02	-
3 21 19 032 00 2	4014586074689	Poignée latérale	6,40	7,74	02	-
3 21 19 047 00 4	4014586074801	Poignée	10,65	12,89	02	-
3 21 19 058 00 1	4014586074849	Poignée	13,00	15,73	02	-
3 21 19 078 02 4	4014586074962	Poignée assemblée	22,95	27,77	02	-
3 21 19 103 01 7	4014586215587	Poignée assemblée	29,10	35,21	02	-
3 21 19 107 01 6	4014586222882	Poignée assemblée	5,05	6,11	02	-
3 21 19 113 01 6	4014586235264	Poignée assemblée	14,45	17,48	02	-
3 21 19 116 01 1	4014586267616	Poignée forme étrier	43,10	52,15	04	238
3 21 19 117 01 5	4014586268125	Poignée anti-vibrations	35,05	42,41	02	118
3 21 19 118 01 3	4014586268132	Poignée anti-vibrations	35,05	42,41	02	118
3 21 19 119 01 7	4014586268149	Poignée anti-vibrations	35,05	42,41	02	-
3 21 19 124 01 0	4014586334783	Poignée anti-vibrations	8,75	10,59	02	118
3 21 19 127 03 0	4014586351971	Aiguille d'amorce	22,20	26,86	02	59
3 21 19 148 02 0	4014586404790	Poignée supplémentaire	41,40	50,09	04	229
3 21 19 150 01 0	4014586404523	Poignée	43,10	52,15	02	35
3 21 20 025 00 6	4014586075105	Rallonge pour poignée	29,20	35,33	02	-

Référence	EAN	Type	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC	F	Page
3 21 23 002 00 6	4014586270906	Clé de réglage du couple	8,20	9,92	02	34
3 21 25 043 00 4	4014586075341	Étrier	7,10	8,59	02	-
3 21 25 050 00 7	4014586075396	Dispositif de suspension	10,00	12,10	02	56
3 21 27 003 03 5	4014586075594	Butée de profondeur	81,25	98,31	02	-
3 21 27 005 00 6	4014586075600	Butée de profondeur	5,60	6,78	02	56
3 21 27 005 02 1	4014586075617	Butée de profondeur	35,90	43,44	02	-
3 21 27 021 03 6	4014586075761	Butée spéciale FAYNOT	26,35	31,88	02	-
3 21 27 021 06 1	4014586075792	Butée spéciale FAYNOT	58,45	70,72	02	-
3 21 27 021 10 4	4014586250717	Butée spéciale FAYNOT	50,60	61,23	02	-
3 21 27 021 11 3	4014586250724	Butée spéciale FAYNOT	25,20	30,49	02	-
3 21 27 021 12 9	4014586258669	Butée spéciale FAYNOT	20,00	24,20	02	-
3 21 27 021 13 5	4014586262406	Butée	15,90	19,24	02	-
3 21 27 021 14 1	4014586270531	Butée ass	42,90	51,91	02	-
3 21 27 021 15 0	4014586295343	Butée spéciale FAYNOT	21,90	26,50	02	-
3 21 27 043 00 0	4014586075983	Butée spéciale FAYNOT	16,15	19,54	02	-
3 21 27 057 00 8	4014586208831	Butée spéciale FAYNOT	17,40	21,05	02	-
3 21 27 059 00 0	4014586215594	Butée de profondeur	9,95	12,04	02	-
3 21 27 065 01 9	4014586266077	Butée ass	36,15	43,74	02	-
3 21 27 069 01 0	4014586351674	Butée de profondeur	18,70	22,63	04	219
3 21 32 020 12 9	4014586076706	Pâte de coupe	14,25	17,24	04	124
3 21 32 022 00 7	4014586076713	Pompe à main	9,85	11,92	02	157
3 21 32 031 00 0	4014586289922	Spray d'huile de coupe à rendement élevé	15,65	18,94	02	150
3 21 33 012 01 8	4014586076775	Croisillon d'avancement	116,00	140,36	02	-
3 21 33 021 01 0	4014586404745	Dispositif d'aspiration	63,30	76,59	04	229
3 21 73 003 00 3	4014586265568	Gants de travail, petite taille, par paire	72,85	88,15	04	195
3 21 73 004 00 1	4014586265575	Gants de travail, taille moyenne, par paire	72,85	88,15	04	195
3 21 73 005 00 5	4014586265582	Gants de travail, grande taille, par paire	72,85	88,15	04	195
3 21 74 003 00 0	4014586077215	Panier de protection	10,65	12,89	02	-
3 21 74 006 00 5	4014586199641	Cliquet de serrage avec sangle	142,80	172,79	02	-
3 21 74 007 00 9	4014586214740	Cliquet de serrage avec sangle	17,05	20,63	02	-
3 21 74 008 00 7	4014586241890	Sangle	16,45	19,90	02	-
3 21 74 011 00 0	4014586319056	Défecteur	6,35	7,68	04	242
3 21 74 013 01 0	4014586335773	Godet à copeaux	18,05	21,84	02	150
3 21 74 013 10 0	4014586353128	Défecteur	15,95	19,30	02	59
3 21 74 013 20 0	4014586353135	Défecteur	19,50	23,60	02	59
3 21 74 014 01 0	4014586376691	Coque de protection ASW	17,30	20,93	02	34
3 21 74 015 01 0	4014586376707	Coque de protection de batterie	17,30	20,93	02	34
3 21 74 016 01 0	4014586376714	Coque de protection de batterie	18,35	22,20	02	34
3 21 74 019 01 0	4014586404905	Coque de protection de batterie	20,50	24,81	02	34
3 21 74 020 01 0	4014586404912	Coque de protection de batterie	19,45	23,53	02	34
3 21 74 021 01 0	4014586404929	Protection module 2 p.ASW 12-16	12,85	15,55	02	35
3 21 74 022 01 0	4014586404936	Protection module 2 p.ASW 12-16	12,85	15,55	02	35
3 21 74 024 01 0	4014586404943	Coque de protection ASW	27,00	32,67	02	34
3 24 22 326 01 0	4014586369846	Plaque d'appui pour unités de perçage magnétiques	43,85	53,06	02	75
3 24 33 027 01 7	4014586210469	Support de buses	85,50	103,46	08	-
3 26 23 009 00 6	4014586200699	Bagues de réduction	33,70	40,78	02	75
3 26 23 010 00 8	4014586200422	Bagues de réduction	33,70	40,78	02	75
3 26 23 012 01 9	4014586248776	Bagues de réduction	33,70	40,78	02	75
3 26 23 013 00 4	4014586248783	Bagues de réduction	33,70	40,78	02	75
3 26 23 014 01 0	4014586369853	Bagues de réduction	33,70	40,78	02	75
3 27 14 037 01 3	4014586091938	Poignée de serrage ass	253,30	306,49	02	-
3 27 14 062 02 3	4014586092133	Support mains libres	206,30	249,62	02	142
3 27 14 071 01 3	4014586092201	Mâchoires de serrage ass	38,25	46,28	02	-
3 27 14 084 00 8	4014586195872	Table d'appui	93,50	113,14	02	138
3 27 14 088 00 7	4014586200750	Dispositif anti-copeaux	4,65	5,63	02	138
3 27 15 051 03 8	4014586092812	Chaîne en étrier	807,20	976,71	08	-
3 39 01 021 01 1	4014586110165	Coffret machine	53,50	64,74	02	94
3 39 01 022 01 4	4014586110202	Coffret machine	49,15	59,47	02	142
3 39 01 031 00 1	4014586110233	Coffret machine	68,70	83,13	08	-
3 39 01 032 01 3	4014586110257	Coffret machine	50,65	61,29	02	71
3 39 01 045 01 8	4014586110387	Coffret p. FSC 1.6	41,70	50,46	02	-
3 39 01 073 01 3	4014586200002	Coffret p. FSC 1.6	167,70	202,92	02	-
3 39 01 096 01 6	4014586242095	Coffret p. FSC 1.6	187,50	226,88	02	-
3 39 01 100 02 0	4014586287980	Coffret à outils ass pour trépan	18,80	22,75	02	-
3 39 01 112 02 0	4014586317939	Coffret machine	85,10	102,97	04	-
3 39 01 114 00 7	4014586266732	Coffre de transport	866,65	1.048,65	08	-
3 39 01 118 01 0	4014586285474	Coffret p. FSC 1.6	38,35	46,40	02	105
3 39 01 118 20 0	4014586302775	Coffret FSC	47,05	56,93	04	-
3 39 01 118 48 0	4014586317618	Coffret machine	50,35	60,92	02	70
3 39 01 118 93 0	4014586334974	Coffret système livré sans accessoires	43,95	53,18	04	-
3 39 01 119 00 0	4014586285498	Boîte en plastique	4,10	4,96	02	105
3 39 01 121 02 0	4014586317946	Coffret	196,05	237,22	02	-
3 39 01 122 01 0	4014586308791	Coffret p. FSC 1.6	65,15	78,83	02	201
3 39 01 122 06 0	4014586321165	Coffret machine	74,65	90,33	02	-
3 39 01 122 12 0	4014586336732	Coffret machine	73,55	89,00	02	-
3 39 01 126 02 0	4014586332406	Coffret	86,00	104,06	02	-

Liste des accessoires par référence croissante

Référence	EAN	Type	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC	F	Page
3 39 01 127 02 0	4014586325859	Coffret	87,25	105,57	02	-
3 39 01 128 58 0	4014586367897	Coffret machine	46,95	56,81	02	-
3 39 01 128 82 0	4014586349435	Coffret machine	47,40	57,35	02	-
3 39 01 130 05 0	4014586333250	Coffret machine	76,00	91,96	02	-
3 39 01 131 03 0	4014586348957	Coffret machine	48,35	58,50	02	-
3 39 01 131 08 0	4014586348650	Coffret machine	48,35	58,50	02	56
3 39 01 131 92 0	4014586376325	Coffret machine	43,70	52,88	02	-
3 39 01 131 94 0	4014586379630	Coffret machine	46,00	55,66	02	56
3 39 01 131 98 0	4014586376332	Coffret système livré sans accessoires	40,05	48,46	04	227
3 39 01 132 03 0	4014586340449	Coffret	86,00	104,06	02	-
3 39 01 133 05 0	4014586351247	Coffret machine	76,00	91,96	02	-
3 39 01 134 04 0	4014586340456	Coffret	87,25	105,57	02	-
3 39 01 140 99 0	4014586356310	Coffret machine	87,50	105,88	02	-
3 39 01 141 01 0	4014586365244	Coffret en matière plastique	22,80	27,59	02	-
3 39 01 142 14 0	4014586356921	Coffret	87,25	105,57	02	-
3 39 01 143 06 0	4014586356938	Coffret	87,25	105,57	02	-
3 39 01 144 01 0	4014586356945	Coffret système livré sans accessoires	22,40	27,10	02	227
3 39 01 146 00 0	4014586380025	Systainer Sys 1	52,70	63,77	02	227
3 39 01 147 00 0	4014586380032	Systainer Sys 2	57,20	69,21	02	47
3 39 01 152 05 0	4014586407654	Coffret machine	50,40	60,98	04	-
3 39 01 153 01 0	4014586398402	Coffret machine	22,80	27,59	04	-
3 39 01 154 05 0	4014586403786	Coffret machine	42,05	50,88	04	-
3 39 01 155 02 0	4014586379647	Coffret	192,25	232,62	02	-
3 39 01 160 01 0	4014586394091	Coffret machine	22,75	27,53	02	14
3 39 04 491 00 0	4014586382999	Insert de coffret systainer pour FMM 350 Q / QSL	8,45	10,22	06	227
3 39 98 140 02 2	4014586622231	Coffret machine	77,55	93,84	02	-
3 39 98 140 08 2	4014586662039	Coffret machine	77,55	93,84	02	-
3 43 00 000 00 1	4014586402796	Protection contre les contacts	4,35	5,26	04	219
3 52 22 927 05 0	4014586392455	Adaptateur pour machines oscillantes FEIN (jusqu'à 2004)	10,70	12,95	04	227
3 52 22 942 04 0	4014586392462	Set d'accessoires Best of Sanding	62,55	75,69	04	222
3 52 22 942 05 0	4014586392479	Set d'accessoires Best of E-Cut	62,55	75,69	04	219
3 52 22 942 06 0	4014586392486	Set d'accessoires Best of Renovation	168,55	203,95	04	222
3 52 22 942 07 0	4014586392677	Set d'accessoires Best of Tileworking	87,10	105,39	04	225
3 52 22 942 13 0	4014586397436	Set d'accessoires Best of E-Cut	97,90	118,46	04	-
3 52 22 946 01 0	4014586397443	Set d'accessoires Second oeuvre bois	171,85	207,94	04	230
3 52 22 946 02 0	4014586397450	Set d'accessoires Réparation/remplacement de fenêtres	171,85	207,94	04	230
3 52 22 946 03 0	4014586397467	Set accessoires Rénovation de carrelage	171,85	207,94	04	230
3 52 22 946 04 0	4014586397474	Set d'accessoires Installation de chauffage/sanitaires	171,85	207,94	04	230
3 52 22 946 06 0	4014586397498	Set d'accessoires Matériaux composites	171,85	207,94	04	-
3 52 22 952 01 0	4014586392516	Lame de scie HSS avec butée de profondeur	65,40	79,13	04	219
3 52 22 952 02 0	4014586392523	Set de sciage et d'affûtage SLP	25,95	31,40	04	226
3 52 22 952 03 0	4014586392530	Lame de scie E-Cut Combo SLP	42,30	51,18	04	219
3 52 22 952 04 0	4014586392547	Adaptateur FSC	13,95	16,88	04	238
3 52 22 952 05 0	4014586392554	Adaptateur FSC 2.0 Q	13,95	16,88	04	238
3 52 22 952 10 0	4014586404721	Set de feuilles abrasives	10,50	12,71	04	224
3 52 22 952 11 0	4014586404479	Set de feuilles abrasives, zircon	17,90	21,66	04	224
3 52 22 952 12 0	4014586398426	Set d'accessoires Best of Tileworking	32,35	39,14	04	-
3 52 22 952 13 0	4014586400389	Lame de scie E-Cut Combo	42,30	51,18	04	-
3 90 00 000 00 1	4014586280028	Graphite 80 x 430 mm (pack de 5)	74,90	90,63	06	264
3 90 00 000 00 2	4014586280035	Tuyau flexible Ø 90, 1,0 M	39,50	47,80	06	265
3 90 00 000 00 3	4014586280042	Collier de fixation Ø 90	5,30	6,41	06	265
3 90 00 000 00 4	4014586280059	Pare-étincelles 75 pack de 3	33,70	40,78	06	264
3 90 00 000 00 7	4014586280080	Pare-étincelles GU75/GR/GXR (par 3)	54,15	65,52	06	264
3 90 00 000 05 6	4014586283517	Graphite 155 x 430 mm pack de 3	86,10	104,18	06	266
3 90 00 000 18 4	4014586283494	Pare-étincelles 150, GU150 pack de 3	64,80	78,41	06	266
3 90 00 000 49 6	4014586280325	Rail de guidage en laiton	38,45	46,52	06	265
3 90 00 000 49 7	4014586280332	Rail de guidage en Nylon	40,75	49,31	06	265
3 90 00 000 97 6	4014586286303	Filtre à cartouche GIBE	107,60	130,20	06	266
3 90 00 001 10 1	4014586302638	FILTRE METAL p. GXBE	108,70	131,53	06	266
3 90 00 001 32 0	4014586294407	Support pour pièces courtes et arrondies	169,05	204,55	13	-
3 90 00 001 51 7	4014586297361	Support d'angle pour GF75	123,90	149,92	13	-
3 90 00 004 55 4	4014586330686	Gabarit de perçage	18,50	22,39	06	267
3 90 00 004 76 0	4014586380933	Plaque graphite adhésive	14,90	18,03	06	267
3 90 00 008 10 6	4014586389837	Support de ponçage en acier inoxydable	69,40	83,97	02	251
4 06 11 009 01 9	4014586126760	Set de joint torique	8,95	10,83	02	-
4 11 40 004 00 7	4014586128399	Accouplement de tuyau pneumatique	26,20	31,70	02	142
4 30 33 087 06 5	4014586225173	Set de vis de serrage	8,00	9,68	04	-
6 01 10 008 01 7	4014586165790	Porte-embout Ø 7 mm avec méplats	24,65	29,83	02	-
6 05 03 306 00 8	4014586262772	Embout 1/4" hexagone mâle	7,65	9,26	02	19
6 05 05 015 00 1	4014586258713	Embout 1/4" hexagone mâle SW 8	14,35	17,36	02	-
6 05 10 011 00 9	4014586235141	Porte-embout 1/4" six pans mâle	18,70	22,63	02	14
6 05 10 215 00 3	4014586258812	Porte-embout 1/4" six pans mâle	23,15	28,01	02	18
6 05 10 219 01 0	4014586367910	Porte-embout	24,05	29,10	02	-
6 05 10 222 01 0	4014586404820	Porte-embout	31,95	38,66	02	15
6 22 19 002 07 9	4014586168012	Mandrins pour goujons filetés	137,35	166,19	02	-
6 22 19 002 09 1	4014586168036	Mandrins pour goujons filetés	115,05	139,21	02	-

Référence	EAN	Type	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC	F	Page
6 22 19 002 10 6	4014586168043	Mandrins pour goujons filetés	115,05	139,21	02	-
6 22 19 002 14 3	4014586168074	Mandrins pour goujons filetés	115,05	139,21	02	-
6 27 12 109 03 4	4014586169637	Embouts 1/4" hexagone mâle pack de 5	8,20	9,92	02	18
6 29 01 002 00 4	4014586172071	Clé à fourche SW8	5,70	6,90	02	-
6 29 01 003 00 8	4014586172088	Clé à fourche SW9	5,70	6,90	02	-
6 29 01 007 00 7	4014586172125	Clé à fourche SW13	5,70	6,90	02	-
6 29 01 016 00 2	4014586172217	Clé à fourche SW46	16,10	19,48	02	-
6 29 03 002 00 9	4014586172255	Clé à fourche SW17	5,70	6,90	02	56
6 29 03 010 00 6	4014586172309	Clé plate ouverture de clé 55	25,30	30,61	08	-
6 29 03 011 00 5	4014586172316	Clé à fourche SW17	3,55	4,30	02	-
6 29 04 003 00 0	4014586172347	Clé à fourche 19 x 22	5,70	6,90	02	-
6 29 06 009 00 7	4014586172415	Clé à fourche SW8	3,20	3,87	02	-
6 29 06 013 00 5	4014586226101	Clé ouv. SW46	42,10	50,94	02	-
6 29 07 004 00 5	4014586172446	Clé mâle coudée SW6	1,60	1,94	02	-
6 29 07 006 00 2	4014586172453	Clé mâle coudée SW8	1,65	2,00	02	-
6 29 07 010 00 0	4014586172477	Clé Allen 4 mm	1,65	2,00	02	-
6 29 07 011 00 9	4014586172484	Clé mâle coudée SW5	1,65	2,00	02	-
6 29 07 013 00 6	4014586172491	Clé mâle coudée SW3	1,65	2,00	02	-
6 29 07 015 00 8	4014586172514	Clé mâle coudée SW2.5	1,65	2,00	02	-
6 29 07 017 00 5	4014586172521	Clé mâle coudée SW4.5	5,90	7,14	02	-
6 29 07 023 00 5	4014586172545	Clé	1,65	2,00	02	-
6 29 07 029 00 6	4014586172590	Clé mâle coudée SW2	1,65	2,00	02	-
6 29 07 030 00 8	4014586172606	Clé mâle coudée SW8	3,55	4,30	02	-
6 29 07 034 00 2	4014586218618	Clé ouv. SW4	1,65	2,00	02	-
6 29 07 037 00 3	4014586249728	Clé mâle coudée	2,05	2,48	02	-
6 29 08 013 00 3	4014586172675	Clé mâle coudée	21,90	26,50	02	-
6 29 10 007 00 7	4014586172705	Clé à ergots	17,70	21,42	02	-
6 29 10 022 00 2	4014586172736	Clé à ergots	3,55	4,30	02	-
6 29 10 023 00 6	4014586172743	Clé à ergots	3,55	4,30	02	-
6 29 10 031 00 8	4014586172811	Clé à ergots	9,10	11,01	04	-
6 29 11 004 00 5	4014586172828	Clé à oeil SW32	4,50	5,45	02	-
6 29 11 010 00 0	4014586220772	Clé annulaire 17 x 19	16,65	20,15	08	-
6 29 12 001 00 4	4014586266107	Tournevis	13,75	16,64	02	-
6 29 13 004 00 0	4014586172859	Goupille	3,70	4,48	02	-
6 29 13 020 00 4	4014586172927	Goupille	1,20	1,45	02	-
6 29 13 021 00 3	4014586208688	Goupille	3,15	3,81	02	-
6 29 14 001 00 2	4014586172934	Clé de mandrin	4,45	5,38	02	-
6 29 14 002 00 5	4014586172941	Clé de mandrin	2,15	2,60	02	-
6 29 14 004 00 7	4014586172958	Clé de mandrin	4,15	5,02	02	-
6 29 14 005 00 1	4014586172965	Clé de mandrin	11,20	13,55	02	-
6 29 14 011 00 1	4014586173016	Clé de mandrin	6,65	8,05	02	-
6 31 06 016 01 0	4014586271767	Rallonges 100 mm QI	75,15	90,93	02	171
6 31 06 017 01 0	4014586335063	Rallonge QIP 100 mm	72,95	88,27	02	150
6 31 11 009 01 0	4014586326597	Foret hélicoïdal D10 HSS QI	19,45	23,53	02	171
6 31 11 010 01 0	4014586326603	Foret hélicoïdal D10.2 HSS QI	19,45	23,53	02	171
6 31 11 011 01 0	4014586326610	Foret hélicoïdal D11 HSS QI	22,15	26,80	02	171
6 31 11 012 01 0	4014586326627	Foret hélicoïdal D12 HSS QI	22,15	26,80	02	171
6 31 11 013 01 0	4014586326634	Foret hélicoïdal D13 HSS QI	23,75	28,74	02	171
6 31 11 014 01 0	4014586326641	Foret hélicoïdal D14 HSS QI	23,75	28,74	02	171
6 31 11 015 01 0	4014586326658	Foret hélicoïdal D15 HSS QI	24,85	30,07	02	171
6 31 11 016 01 0	4014586326665	Foret hélicoïdal D15.5 HSS QI	24,85	30,07	02	171
6 31 14 038 01 0	4014586331027	Foret de centrage	14,95	18,09	02	149
6 31 14 038 02 0	4014586332796	Foret de centrage long pack de 5	67,30	81,43	02	149
6 31 27 001 01 5	4014586176130	Trépan ultra 50 carbure Ø 18 M18 x 6 P 1,5	48,90	59,17	20	165
6 31 27 002 01 8	4014586176147	Trépan ultra 50 carbure Ø 20 M18 x 6 P 1,5	48,90	59,17	20	165
6 31 27 003 01 2	4014586176154	Fraise carbure ultra 50 carbure Ø 22 M18 x 6 P 1,5	48,90	59,17	20	166
6 31 27 004 01 0	4014586176161	Trépan ultra 50 carbure Ø 25 M18 x 6 P 1,5	48,90	59,17	20	166
6 31 27 005 01 4	4014586176178	Trépan ultra 50 carbure Ø 26 M18 x 6 P 1,5	48,90	59,17	20	166
6 31 27 006 01 7	4014586176185	Trépan ultra 50 carbure Ø 28 M18 x 6 P 1,5	48,90	59,17	20	166
6 31 27 007 01 1	4014586176192	Trépan ultra 50 carbure Ø 30 M18 x 6 P 1,5	48,90	59,17	20	166
6 31 27 008 01 9	4014586176208	Trépan ultra 50 carbure Ø 32 M18 x 6 P 1,5	54,65	66,13	20	166
6 31 27 009 01 3	4014586176215	Trépan ultra 50 carbure Ø 34 M18 x 6 P 1,5	54,65	66,13	20	166
6 31 27 010 01 5	4014586176222	Trépan ultra 50 carbure Ø 35 M18 x 6 P 1,5	54,65	66,13	20	166
6 31 27 011 01 4	4014586176239	Trépan ultra 50 carbure Ø 38 M18 x 6 P 1,5	63,30	76,59	20	166
6 31 27 012 01 7	4014586176246	Trépan ultra 50 carbure Ø 40 M18 x 6 P 1,5	63,30	76,59	20	166
6 31 27 013 01 1	4014586176253	Trépan ultra 50 carbure Ø 42 M18 x 6 P 1,5	74,75	90,45	20	166
6 31 27 014 01 9	4014586176260	Trépan ultra 50 carbure Ø 43 M18 x 6 P 1,5	74,75	90,45	20	166
6 31 27 015 01 3	4014586176277	Trépan ultra 50 carbure Ø 45 M18 x 6 P 1,5	74,75	90,45	20	166
6 31 27 016 01 6	4014586176284	Trépan ultra 50 carbure Ø 48 M18 x 6 P 1,5	83,45	100,97	20	166
6 31 27 017 01 0	4014586176291	Trépan ultra 50 carbure Ø 50 M18 x 6 P 1,5	83,45	100,97	20	166
6 31 27 018 01 8	4014586176307	Trépan ultra 50 carbure Ø 52 M18 x 6 P 1,5	92,20	111,56	20	166
6 31 27 019 01 2	4014586176314	Trépan ultra 50 carbure Ø 19 M18 x 6 P 1,5	48,90	59,17	20	165
6 31 27 020 01 4	4014586176321	Trépan ultra 50 carbure Ø 21 M18 x 6 P 1,5	48,90	59,17	20	166
6 31 27 021 01 3	4014586176338	Fraise carbure ultra 50 carbure Ø 23 M18 x 6 P 1,5	48,90	59,17	20	166
6 31 27 022 01 6	4014586176345	Trépan ultra 50 carbure Ø 24 M18 x 6 P 1,5	48,90	59,17	20	166
6 31 27 023 01 0	4014586176352	Trépan ultra 50 carbure Ø 27 M18 x 6 P 1,5	48,90	59,17	20	166

Liste des accessoires par référence croissante

Référence	EAN	Type	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC	F	Page
6 31 27 024 01 8	4014586176369	Trépan ultra 50 carbure Ø 29 M18 x 6 P 1,5	48,90	59,17	20	166
6 31 27 025 01 2	4014586176376	Trépan ultra 50 carbure Ø 31 M18 x 6 P 1,5	54,65	66,13	20	166
6 31 27 026 01 5	4014586176383	Trépan ultra 50 carbure Ø 33 M18 x 6 P 1,5	54,65	66,13	20	166
6 31 27 027 01 9	4014586176390	Trépan ultra 50 carbure Ø 36 M18 x 6 P 1,5	63,30	76,59	20	166
6 31 27 028 01 7	4014586176406	Trépan ultra 50 carbure Ø 37 M18 x 6 P 1,5	63,30	76,59	20	166
6 31 27 029 01 1	4014586176413	Trépan ultra 50 carbure Ø 39 M18 x 6 P 1,5	63,30	76,59	20	166
6 31 27 030 01 3	4014586176420	Trépan ultra 50 carbure Ø 41 M18 x 6 P 1,5	74,75	90,45	20	166
6 31 27 031 01 2	4014586176437	Trépan ultra 50 carbure Ø 44 M18 x 6 P 1,5	74,75	90,45	20	166
6 31 27 032 01 5	4014586176444	Trépan ultra 50 carbure Ø 46 M18 x 6 P 1,5	83,45	100,97	20	166
6 31 27 033 01 9	4014586176451	Trépan ultra 50 carbure Ø 47 M18 x 6 P 1,5	83,45	100,97	20	166
6 31 27 034 01 7	4014586176468	Trépan ultra 50 carbure Ø 49 M18 x 6 P 1,5	83,45	100,97	20	166
6 31 27 035 01 1	4014586176475	Trépan ultra 50 carbure Ø 51 M18 x 6 P 1,5	92,20	111,56	20	166
6 31 27 036 01 4	4014586192369	Trépan ultra 50 carbure Ø 53 M18 x 6 P 1,5	92,20	111,56	20	166
6 31 27 037 01 8	4014586192376	Trépan ultra 50 carbure Ø 54 M18 x 6 P 1,5	92,20	111,56	20	166
6 31 27 038 01 6	4014586192383	Trépan ultra 50 carbure Ø 55 M18 x 6 P 1,5	92,20	111,56	20	166
6 31 27 039 01 0	4014586192390	Trépan ultra 50 carbure Ø 56 M18 x 6 P 1,5	96,10	116,28	20	166
6 31 27 040 01 2	4014586192406	Trépan ultra 50 carbure Ø 57 M18 x 6 P 1,5	96,10	116,28	20	166
6 31 27 041 01 1	4014586192413	Trépan ultra 50 carbure Ø 58 M18 x 6 P 1,5	96,10	116,28	20	166
6 31 27 042 01 4	4014586200941	Trépan ultra 50 carbure Ø 12 M18 x 6 P 1,5	48,90	59,17	20	165
6 31 27 043 01 8	4014586200958	Trépan ultra 50 carbure Ø 13 M18 x 6 P 1,5	48,90	59,17	20	165
6 31 27 044 01 6	4014586200965	Trépan ultra 50 carbure Ø 14 M18 x 6 P 1,5	48,90	59,17	20	165
6 31 27 045 01 0	4014586200972	Trépan ultra 50 carbure Ø 15 M18 x 6 P 1,5	48,90	59,17	20	165
6 31 27 046 01 3	4014586200989	Trépan ultra 50 carbure Ø 16 M18 x 6 P 1,5	48,90	59,17	20	165
6 31 27 047 01 7	4014586200996	Trépan ultra 50 carbure Ø 17 M18 x 6 P 1,5	48,90	59,17	20	165
6 31 27 049 01 9	4014586223179	Trépan ultra 50 carbure Ø 59 M18 x 6 P 1,5	97,55	118,04	20	166
6 31 27 050 01 1	4014586223186	Trépan ultra 50 carbure Ø 60 M18 x 6 P 1,5	97,55	118,04	20	166
6 31 27 051 01 0	4014586223193	Trépan ultra 50 carbure Ø 61 M18 x 6 P 1,5	110,35	133,52	20	166
6 31 27 052 01 3	4014586223209	Trépan ultra 50 carbure Ø 62 M18 x 6 P 1,5	110,35	133,52	20	166
6 31 27 053 01 7	4014586223216	Trépan ultra 50 carbure Ø 63 M18 x 6 P 1,5	110,35	133,52	20	166
6 31 27 054 01 5	4014586223223	Trépan ultra 50 carbure Ø 64 M18 x 6 P 1,5	110,35	133,52	20	166
6 31 27 055 01 9	4014586223230	Trépan ultra 50 carbure Ø 65 M18 x 6 P 1,5	110,35	133,52	20	166
6 31 27 061 01 9	4014586229447	Trépan Ø 90	237,35	287,19	20	-
6 31 27 086 01 9	4014586239996	Trépan ultra carbure Ø 12/35 HM QI	45,30	54,81	20	165
6 31 27 086 04 0	4014586375533	Set d'accessoires Best of fraises à carotter HM Ultra 35 QI 12,14,16,18,20,22 mm	213,30	258,09	20	165
6 31 27 087 01 3	4014586240008	Trépan ultra carbure Ø 13/35 HM QI	45,30	54,81	20	165
6 31 27 088 01 1	4014586240015	Trépan ultra carbure Ø 14/35 HM QI	45,30	54,81	20	165
6 31 27 089 01 5	4014586240022	Trépan ultra carbure Ø 15/35 HM QI	45,30	54,81	20	165
6 31 27 090 01 7	4014586240039	Trépan ultra carbure Ø 16/35 HM QI	45,30	54,81	20	165
6 31 27 091 01 6	4014586240046	Trépan ultra carbure Ø 17/35 HM QI	45,30	54,81	20	165
6 31 27 092 01 9	4014586240053	Trépan ultra carbure Ø 18/35 HM QI	45,30	54,81	20	165
6 31 27 093 01 3	4014586240060	Trépan ultra carbure Ø 19/35 HM QI	45,30	54,81	20	165
6 31 27 094 01 1	4014586240077	Trépan ultra carbure Ø 20/35 HM QI	45,30	54,81	20	165
6 31 27 095 01 5	4014586240084	Trépan ultra carbure Ø 21/35 HM QI	45,30	54,81	20	165
6 31 27 096 01 8	4014586240091	Trépan ultra carbure Ø 22/35 HM QI	45,30	54,81	20	165
6 31 27 097 01 2	4014586240107	Trépan ultra carbure Ø 23/35 HM QI	45,30	54,81	20	165
6 31 27 098 01 0	4014586240114	Trépan ultra carbure Ø 24/35 HM QI	45,30	54,81	20	165
6 31 27 099 01 4	4014586240121	Trépan ultra carbure Ø 25/35 HM QI	45,30	54,81	20	165
6 31 27 100 01 5	4014586240138	Trépan ultra carbure Ø 26/35 HM QI	45,30	54,81	20	165
6 31 27 101 01 4	4014586240145	Trépan ultra carbure Ø 27/35 HM QI	45,30	54,81	20	165
6 31 27 102 01 7	4014586240152	Trépan ultra carbure Ø 28/35 HM QI	45,30	54,81	20	165
6 31 27 103 01 1	4014586240169	Trépan ultra carbure Ø 29/35 HM QI	52,15	63,10	20	165
6 31 27 104 01 9	4014586240176	Trépan ultra carbure Ø 30/35 HM QI	52,15	63,10	20	165
6 31 27 105 01 3	4014586240183	Trépan ultra carbure Ø 31/35 HM QI	52,15	63,10	20	165
6 31 27 106 01 6	4014586240190	Trépan ultra carbure Ø 32/35 HM QI	52,15	63,10	20	165
6 31 27 107 01 0	4014586240206	Trépan ultra carbure Ø 33/35 HM QI	52,15	63,10	20	165
6 31 27 108 01 8	4014586240213	Trépan ultra carbure Ø 34/35 HM QI	52,15	63,10	20	165
6 31 27 109 01 2	4014586240220	Trépan ultra carbure Ø 35/35 HM QI	52,15	63,10	20	165
6 31 27 110 01 4	4014586240237	Trépan ultra carbure Ø 36/35 HM QI	60,40	73,08	20	165
6 31 27 111 01 3	4014586240244	Trépan ultra carbure Ø 37/35 HM QI	60,40	73,08	20	165
6 31 27 112 01 6	4014586240251	Trépan ultra carbure Ø 38/35 HM QI	60,40	73,08	20	165
6 31 27 113 01 0	4014586240268	Trépan ultra carbure Ø 39/35 HM QI	60,40	73,08	20	165
6 31 27 114 01 8	4014586240275	Trépan ultra carbure Ø 40/35 HM QI	60,40	73,08	20	165
6 31 27 115 01 2	4014586240282	Trépan ultra carbure Ø 41/35 HM QI	71,35	86,33	20	165
6 31 27 116 01 5	4014586240299	Trépan ultra carbure Ø 42/35 HM QI	71,35	86,33	20	165
6 31 27 117 01 9	4014586240305	Trépan ultra carbure Ø 43/35 HM QI	71,35	86,33	20	165
6 31 27 118 01 7	4014586240312	Trépan ultra carbure Ø 44/35 HM QI	71,35	86,33	20	165
6 31 27 119 01 1	4014586240329	Trépan ultra carbure Ø 45/35 HM QI	71,35	86,33	20	165
6 31 27 120 01 3	4014586240336	Trépan ultra carbure Ø 46/35 HM QI	79,65	96,38	20	165
6 31 27 121 01 2	4014586240343	Trépan ultra carbure Ø 47/35 HM QI	79,65	96,38	20	165
6 31 27 122 01 5	4014586240350	Trépan ultra carbure Ø 48/35 HM QI	79,65	96,38	20	165
6 31 27 123 01 9	4014586240367	Trépan ultra carbure Ø 49/35 HM QI	79,65	96,38	20	165
6 31 27 124 01 7	4014586240374	Trépan ultra carbure Ø 50/35 HM QI	79,65	96,38	20	165
6 31 27 125 01 1	4014586240381	Trépan ultra carbure Ø 51/35 HM QI	87,95	106,42	20	165
6 31 27 126 01 4	4014586240398	Trépan ultra carbure Ø 52/35 HM QI	87,95	106,42	20	165
6 31 27 127 01 8	4014586240404	Trépan ultra carbure Ø 53/35 HM QI	87,95	106,42	20	165
6 31 27 128 01 6	4014586240411	Trépan ultra carbure Ø 54/35 HM QI	87,95	106,42	20	165



Référence	EAN	Type	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC	F	Page
6 31 27 129 01 0	4014586240428	Trépan ultra carbure Ø 55/35 HM QI	87,95	106,42	20	165
6 31 27 130 01 2	4014586240435	Trépan ultra carbure Ø 56/35 HM QI	91,75	111,02	20	165
6 31 27 131 01 1	4014586240442	Trépan ultra carbure Ø 57/35 HM QI	91,75	111,02	20	165
6 31 27 132 01 4	4014586240459	Trépan ultra carbure Ø 58/35 HM QI	91,75	111,02	20	165
6 31 27 133 01 8	4014586240466	Trépan ultra carbure Ø 59/35 HM QI	91,75	111,02	20	165
6 31 27 134 01 6	4014586240473	Trépan ultra carbure Ø 60/35 HM QI	91,75	111,02	20	165
6 31 27 135 01 0	4014586240480	Trépan ultra carbure Ø 61/35 HM QI	103,80	125,60	20	165
6 31 27 136 01 3	4014586240497	Trépan ultra carbure Ø 62/35 HM QI	103,80	125,60	20	165
6 31 27 137 01 7	4014586240503	Trépan ultra carbure Ø 63/35 HM QI	103,80	125,60	20	165
6 31 27 138 01 5	4014586240510	Trépan ultra carbure Ø 64/35 HM QI	103,80	125,60	20	165
6 31 27 139 01 9	4014586240527	Trépan ultra carbure Ø 65/35 HM QI	103,80	125,60	20	165
6 31 27 238 01 1	4014586252469	Trépan ultra carbure Ø 15.5/35 HM QI	45,30	54,81	20	165
6 31 27 239 01 5	4014586252476	Trépan ultra carbure Ø 17.5/35 HM QI	45,30	54,81	20	165
6 31 27 240 01 7	4014586252483	Trépan ultra carbure Ø 19.5/35 HM QI	45,30	54,81	20	165
6 31 27 241 01 6	4014586252490	Trépan ultra carbure Ø 26.5/35 HM QI	45,30	54,81	20	165
6 31 27 276 01 0	4014586272122	Trépan ultra 50 carbure Weldon Ø 12/50	48,90	59,17	20	166
6 31 27 276 02 0	4014586375540	Set d'accessoires Best of fraises à carotter HM Ultra 50 W 12,14,16,18,20,22 mm	245,45	296,99	20	165
6 31 27 277 01 0	4014586272139	Trépan ultra 50 carbure Weldon Ø 13/50	48,90	59,17	20	166
6 31 27 278 01 0	4014586272146	Trépan ultra 50 carbure Weldon Ø 14/50	48,90	59,17	20	166
6 31 27 279 01 0	4014586272153	Trépan ultra 50 carbure Weldon Ø 15/50	48,90	59,17	20	166
6 31 27 280 01 0	4014586272160	Trépan ultra 50 carbure Weldon Ø 16/50	48,90	59,17	20	166
6 31 27 281 01 0	4014586272177	Trépan ultra 50 carbure Weldon Ø 17/50	48,90	59,17	20	166
6 31 27 282 01 0	4014586272184	Trépan ultra 50 carbure Weldon Ø 18/50	48,90	59,17	20	166
6 31 27 283 01 0	4014586272191	Trépan ultra 50 carbure Weldon Ø 19/50	48,90	59,17	20	166
6 31 27 284 01 0	4014586272207	Trépan ultra 50 carbure Weldon Ø 20/50	48,90	59,17	20	166
6 31 27 285 01 0	4014586272214	Trépan ultra 50 carbure Weldon Ø 21/50	48,90	59,17	20	166
6 31 27 286 01 0	4014586272221	Trépan ultra 50 carbure Weldon Ø 22/50	48,90	59,17	20	166
6 31 27 287 01 0	4014586272238	Trépan ultra 50 carbure Weldon Ø 23/50	48,90	59,17	20	166
6 31 27 288 01 0	4014586272245	Trépan ultra 50 carbure Weldon Ø 24/50	48,90	59,17	20	166
6 31 27 289 01 0	4014586272252	Trépan ultra 50 carbure Weldon Ø 25/50	48,90	59,17	20	166
6 31 27 290 01 0	4014586272269	Trépan ultra 50 carbure Weldon Ø 26/50	48,90	59,17	20	166
6 31 27 291 01 0	4014586272276	Trépan ultra 50 carbure Weldon Ø 27/50	48,90	59,17	20	166
6 31 27 292 01 0	4014586272283	Trépan ultra 50 carbure Weldon Ø 28/50	48,90	59,17	20	166
6 31 27 293 01 0	4014586272290	Trépan ultra 50 carbure Weldon Ø 29/50	48,90	59,17	20	166
6 31 27 294 01 0	4014586272306	Trépan ultra 50 carbure Weldon Ø 30/50	48,90	59,17	20	166
6 31 27 295 01 0	4014586272313	Trépan ultra 50 carbure Weldon Ø 31/50	54,65	66,13	20	166
6 31 27 296 01 0	4014586272320	Trépan ultra 50 carbure Weldon Ø 32/50	54,65	66,13	20	166
6 31 27 297 01 0	4014586272337	Trépan ultra 50 carbure Weldon Ø 33/50	54,65	66,13	20	166
6 31 27 298 01 0	4014586272344	Trépan ultra 50 carbure Weldon Ø 34/50	54,65	66,13	20	166
6 31 27 299 01 0	4014586272351	Trépan ultra 50 carbure Weldon Ø 35/50	54,65	66,13	20	166
6 31 27 300 01 0	4014586272368	Trépan ultra 50 carbure Weldon Ø 36/50	63,30	76,59	20	166
6 31 27 301 01 0	4014586272375	Trépan ultra 50 carbure Weldon Ø 37/50	63,30	76,59	20	166
6 31 27 302 01 0	4014586272382	Trépan ultra 50 carbure Weldon Ø 38/50	63,30	76,59	20	166
6 31 27 303 01 0	4014586272399	Trépan ultra 50 carbure Weldon Ø 39/50	63,30	76,59	20	166
6 31 27 304 01 0	4014586272405	Trépan ultra 50 carbure Weldon Ø 40/50	63,30	76,59	20	166
6 31 27 305 01 0	4014586272412	Trépan ultra 50 carbure Weldon Ø 41/50	74,75	90,45	20	166
6 31 27 306 01 0	4014586272429	Trépan ultra 50 carbure Weldon Ø 42/50	74,75	90,45	20	167
6 31 27 307 01 0	4014586272436	Trépan ultra 50 carbure Weldon Ø 43/50	74,75	90,45	20	167
6 31 27 308 01 0	4014586272443	Trépan ultra 50 carbure Weldon Ø 44/50	74,75	90,45	20	167
6 31 27 309 01 0	4014586272450	Trépan ultra 50 carbure Weldon Ø 45/50	74,75	90,45	20	167
6 31 27 310 01 0	4014586272467	Trépan ultra 50 carbure Weldon Ø 46/50	83,45	100,97	20	167
6 31 27 311 01 0	4014586272474	Trépan ultra 50 carbure Weldon Ø 47/50	83,45	100,97	20	167
6 31 27 312 01 0	4014586272481	Trépan ultra 50 carbure Weldon Ø 48/50	83,45	100,97	20	167
6 31 27 313 01 0	4014586272498	Trépan ultra 50 carbure Weldon Ø 49/50	83,45	100,97	20	167
6 31 27 314 01 0	4014586272504	Trépan ultra 50 carbure Weldon Ø 50/50	83,45	100,97	20	167
6 31 27 315 01 0	4014586272511	Trépan ultra 50 carbure Weldon Ø 51/50	92,20	111,56	20	167
6 31 27 316 01 0	4014586272528	Trépan ultra 50 carbure Weldon Ø 52/50	92,20	111,56	20	167
6 31 27 317 01 0	4014586272535	Trépan ultra 50 carbure Weldon Ø 53/50	92,20	111,56	20	167
6 31 27 318 01 0	4014586272542	Trépan ultra 50 carbure Weldon Ø 54/50	92,20	111,56	20	167
6 31 27 319 01 0	4014586272559	Trépan ultra 50 carbure Weldon Ø 55/50	92,20	111,56	20	167
6 31 27 320 01 0	4014586272566	Trépan ultra 50 carbure Weldon Ø 56/50	96,10	116,28	20	167
6 31 27 321 01 0	4014586272573	Trépan ultra 50 carbure Weldon Ø 57/50	96,10	116,28	20	167
6 31 27 322 01 0	4014586272580	Trépan ultra 50 carbure Weldon Ø 58/50	96,10	116,28	20	167
6 31 27 323 01 0	4014586272597	Trépan ultra 50 carbure Weldon Ø 59/50	96,10	116,28	20	167
6 31 27 324 01 0	4014586272603	Trépan ultra 50 carbure Weldon Ø 60/50	96,10	116,28	20	167
6 31 27 325 01 0	4014586272610	Trépan ultra 50 carbure Weldon Ø 61/50	108,75	131,59	20	167
6 31 27 326 01 0	4014586272627	Trépan ultra 50 carbure Weldon Ø 62/50	108,75	131,59	20	167
6 31 27 327 01 0	4014586272634	Trépan ultra 50 carbure Weldon Ø 63/50	108,75	131,59	20	167
6 31 27 328 01 0	4014586272641	Trépan ultra 50 carbure Weldon Ø 64/50	108,75	131,59	20	167
6 31 27 329 01 0	4014586272658	Trépan ultra 50 carbure Weldon Ø 65/50	108,75	131,59	20	167
6 31 27 330 01 0	4014586279732	Trépan ultra 50 carbure QuickIN MAX Ø 50/50	83,45	100,97	20	176
6 31 27 331 01 0	4014586279749	Trépan ultra 50 carbure QuickIN MAX Ø 51/50	92,20	111,56	20	176
6 31 27 332 01 0	4014586279756	Trépan ultra 50 carbure QuickIN MAX Ø 52/50	92,20	111,56	20	176
6 31 27 333 01 0	4014586279763	Trépan ultra 50 carbure QuickIN MAX Ø 53/50	92,20	111,56	20	176
6 31 27 334 01 0	4014586279770	Trépan ultra 50 carbure QuickIN MAX Ø 54/50	92,20	111,56	20	176
6 31 27 335 01 0	4014586279787	Trépan ultra 50 carbure QuickIN MAX Ø 55/50	92,20	111,56	20	176

Liste des accessoires par référence croissante

Référence	EAN	Type	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC	F	Page
6 31 27 336 01 0	4014586279794	Trépan ultra 50 carbure QuickIN MAX Ø 56/50	96,10	116,28	20	176
6 31 27 337 01 0	4014586279800	Trépan ultra 50 carbure QuickIN MAX Ø 57/50	96,10	116,28	20	176
6 31 27 338 01 0	4014586279817	Trépan ultra 50 carbure QuickIN MAX Ø 58/50	96,10	116,28	20	176
6 31 27 339 01 0	4014586279824	Trépan ultra 50 carbure QuickIN MAX Ø 59/50	96,10	116,28	20	176
6 31 27 340 01 0	4014586279831	Trépan ultra 50 carbure QuickIN MAX Ø 60/50	96,10	116,28	20	176
6 31 27 341 01 0	4014586279848	Trépan ultra 50 carbure QuickIN MAX Ø 61/50	108,75	131,59	20	176
6 31 27 342 01 0	4014586279855	Trépan ultra 50 carbure QuickIN MAX Ø 62/50	108,75	131,59	20	176
6 31 27 343 01 0	4014586279862	Trépan ultra 50 carbure QuickIN MAX Ø 63/50	108,75	131,59	20	176
6 31 27 344 01 0	4014586279879	Trépan ultra 50 carbure QuickIN MAX Ø 64/50	108,75	131,59	20	176
6 31 27 345 01 0	4014586279886	Trépan ultra 50 carbure QuickIN MAX Ø 65/50	108,75	131,59	20	176
6 31 27 346 01 0	4014586279893	Trépan ultra 50 carbure QuickIN MAX Ø 66/50	124,75	150,95	20	176
6 31 27 347 01 0	4014586279909	Trépan ultra 50 carbure QuickIN MAX Ø 67/50	124,75	150,95	20	176
6 31 27 348 01 0	4014586279916	Trépan ultra 50 carbure QuickIN MAX Ø 68/50	124,75	150,95	20	176
6 31 27 349 01 0	4014586279923	Trépan ultra 50 carbure QuickIN MAX Ø 69/50	124,75	150,95	20	176
6 31 27 350 01 0	4014586279930	Trépan ultra 50 carbure QuickIN MAX Ø 70/50	137,80	166,74	20	176
6 31 27 351 01 0	4014586279947	Trépan ultra 50 carbure QuickIN MAX Ø 71/50	139,10	168,31	20	176
6 31 27 352 01 0	4014586279954	Trépan ultra 50 carbure QuickIN MAX Ø 72/50	140,40	169,88	20	176
6 31 27 353 01 0	4014586279961	Trépan ultra 50 carbure QuickIN MAX Ø 73/50	141,70	171,46	20	176
6 31 27 354 01 0	4014586279978	Trépan ultra 50 carbure QuickIN MAX Ø 74/50	143,00	173,03	20	176
6 31 27 355 01 0	4014586279985	Trépan ultra 50 carbure QuickIN MAX Ø 75/50	144,30	174,60	20	176
6 31 27 383 01 0	4014586286686	Trépan Ultra 2" carbure Ø 1/2"	52,40	63,40	20	-
6 31 27 384 01 0	4014586286693	Trépan Ultra 2" carbure Ø 9/16"	52,40	63,40	20	-
6 31 27 386 01 0	4014586286716	Trépan Ultra 2" carbure Ø 11/16"	52,40	63,40	20	-
6 31 27 388 01 0	4014586286730	Trépan Ultra 2" carbure Ø 13/16"	52,40	63,40	20	-
6 31 27 391 01 0	4014586286761	Trépan Ultra 2" carbure Ø 1"	52,40	63,40	20	-
6 31 27 395 01 0	4014586286808	Trépan Ultra 2" carbure Ø 1-1/4"	58,55	70,85	20	-
6 31 27 396 01 0	4014586286815	Trépan Ultra 2" carbure Ø 1-5/16"	58,55	70,85	20	-
6 31 27 401 01 0	4014586286860	Trépan Ultra 2" carbure Ø 1-5/8"	80,05	96,86	20	-
6 31 27 405 01 0	4014586286907	Trépan Ultra 2" carbure Ø 1-7/8"	89,40	108,17	20	-
6 31 27 407 01 0	4014586286921	Trépan Ultra 2" carbure Ø 2"	92,20	111,56	20	-
6 31 27 408 01 0	4014586286938	Trépan Ultra 2" carbure Ø 2-1/16"	92,20	111,56	20	-
6 31 27 456 01 0	4014586304083	Trépan ultra 50 carbure QuickIN MAX Ø 76/50	150,80	182,47	20	176
6 31 27 457 01 0	4014586304090	Trépan ultra 50 carbure QuickIN MAX Ø 77/50	152,15	184,10	20	176
6 31 27 458 01 0	4014586304106	Trépan ultra 50 carbure QuickIN MAX Ø 78/50	154,05	186,40	20	176
6 31 27 459 01 0	4014586304113	Trépan ultra 50 carbure QuickIN MAX Ø 79/50	156,05	188,82	20	176
6 31 27 460 01 0	4014586304120	Trépan ultra 50 carbure QuickIN MAX Ø 80/50	156,05	188,82	20	176
6 31 27 714 01 0	4014586346632	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement 3/4" Weldon	44,00	53,24	20	156
6 31 27 714 02 0	4014586375557	Set d'accessoires Best of fraises à carotter HM Ultra 35 W 12,14,16,18,20,22 mm	213,30	258,09	20	154
6 31 27 715 01 0	4014586346649	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement 3/4" Weldon	44,00	53,24	20	156
6 31 27 716 01 0	4014586346656	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement 3/4" Weldon	44,00	53,24	20	156
6 31 27 717 01 0	4014586346663	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement 3/4" Weldon	44,00	53,24	20	156
6 31 27 718 01 0	4014586346670	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement 3/4" Weldon	44,00	53,24	20	156
6 31 27 719 01 0	4014586346687	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement 3/4" Weldon	44,00	53,24	20	156
6 31 27 720 01 0	4014586346694	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement 3/4" Weldon	44,00	53,24	20	156
6 31 27 721 01 0	4014586346700	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement 3/4" Weldon	44,00	53,24	20	156
6 31 27 722 01 0	4014586346717	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement 3/4" Weldon	44,00	53,24	20	156
6 31 27 723 01 0	4014586346724	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement 3/4" Weldon	44,00	53,24	20	156
6 31 27 724 01 0	4014586346731	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement 3/4" Weldon	44,00	53,24	20	156
6 31 27 725 01 0	4014586346748	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement 3/4" Weldon	44,00	53,24	20	156
6 31 27 726 01 0	4014586346755	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement 3/4" Weldon	44,00	53,24	20	156
6 31 27 727 01 0	4014586346762	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement 3/4" Weldon	44,00	53,24	20	156
6 31 27 728 01 0	4014586346779	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement 3/4" Weldon	44,00	53,24	20	156
6 31 27 729 01 0	4014586346786	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement 3/4" Weldon	44,00	53,24	20	156
6 31 27 730 01 0	4014586346793	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement 3/4" Weldon	44,00	53,24	20	156
6 31 27 731 01 0	4014586346809	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement 3/4" Weldon	50,65	61,29	20	156
6 31 27 732 01 0	4014586346816	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement 3/4" Weldon	50,65	61,29	20	156
6 31 27 733 01 0	4014586346823	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement 3/4" Weldon	50,65	61,29	20	156
6 31 27 734 01 0	4014586346830	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement 3/4" Weldon	50,65	61,29	20	156
6 31 27 735 01 0	4014586346847	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement 3/4" Weldon	50,65	61,29	20	156
6 31 27 736 01 0	4014586346854	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement 3/4" Weldon	50,65	61,29	20	156
6 31 27 737 01 0	4014586346861	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement 3/4" Weldon	50,65	61,29	20	156
6 31 27 738 01 0	4014586346878	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement 3/4" Weldon	58,60	70,91	20	156
6 31 27 739 01 0	4014586346885	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement 3/4" Weldon	58,60	70,91	20	156
6 31 27 740 01 0	4014586346892	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement 3/4" Weldon	58,60	70,91	20	156
6 31 27 741 01 0	4014586346908	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement 3/4" Weldon	58,60	70,91	20	156
6 31 27 742 01 0	4014586346915	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement 3/4" Weldon	58,60	70,91	20	156
6 31 27 743 01 0	4014586346922	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement 3/4" Weldon	69,30	83,85	20	156
6 31 27 744 01 0	4014586346939	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement 3/4" Weldon	69,30	83,85	20	156
6 31 27 745 01 0	4014586346946	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement 3/4" Weldon	69,30	83,85	20	156
6 31 27 746 01 0	4014586346953	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement 3/4" Weldon	69,30	83,85	20	156
6 31 27 747 01 0	4014586346960	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement 3/4" Weldon	69,30	83,85	20	156
6 31 27 748 01 0	4014586346977	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement 3/4" Weldon	77,30	93,53	20	156
6 31 27 749 01 0	4014586346984	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement 3/4" Weldon	77,30	93,53	20	156
6 31 27 750 01 0	4014586346991	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement 3/4" Weldon	77,30	93,53	20	156
6 31 27 751 01 0	4014586347004	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement 3/4" Weldon	77,30	93,53	20	156
6 31 27 752 01 0	4014586347011	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement 3/4" Weldon	77,30	93,53	20	156



Référence	EAN	Type	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC	F	Page
6 31 27 753 01 0	4014586347028	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement 3/4" Weldon	85,40	103,33	20	156
6 31 27 754 01 0	4014586347035	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement 3/4" Weldon	85,40	103,33	20	156
6 31 27 755 01 0	4014586347042	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement 3/4" Weldon	85,40	103,33	20	156
6 31 27 756 01 0	4014586347059	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement 3/4" Weldon	85,40	103,33	20	156
6 31 27 757 01 0	4014586347066	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement 3/4" Weldon	85,40	103,33	20	156
6 31 27 758 01 0	4014586347073	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement 3/4" Weldon	89,10	107,81	20	156
6 31 27 759 01 0	4014586347080	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement 3/4" Weldon	89,10	107,81	20	156
6 31 27 760 01 0	4014586347097	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement 3/4" Weldon	89,10	107,81	20	156
6 31 27 761 01 0	4014586347103	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement 3/4" Weldon	89,10	107,81	20	156
6 31 27 762 01 0	4014586347110	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement 3/4" Weldon	89,10	107,81	20	156
6 31 27 763 01 0	4014586353265	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement QuickIN	65,95	79,80	20	165
6 31 27 764 01 0	4014586353272	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement QuickIN	65,95	79,80	20	165
6 31 27 765 01 0	4014586353289	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement QuickIN	65,95	79,80	20	165
6 31 27 766 01 0	4014586353296	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement QuickIN	65,95	79,80	20	165
6 31 27 767 01 0	4014586353302	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement QuickIN	65,95	79,80	20	165
6 31 27 768 01 0	4014586353319	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement QuickIN	65,95	79,80	20	165
6 31 27 769 01 0	4014586353326	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement QuickIN	65,95	79,80	20	165
6 31 27 770 01 0	4014586353333	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement QuickIN	65,95	79,80	20	165
6 31 27 771 01 0	4014586353340	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement QuickIN	65,95	79,80	20	165
6 31 27 772 01 0	4014586353357	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement QuickIN	65,95	79,80	20	165
6 31 27 773 01 0	4014586353364	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement QuickIN	65,95	79,80	20	165
6 31 27 774 01 0	4014586353371	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement QuickIN	72,65	87,91	20	165
6 31 27 775 01 0	4014586353388	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement QuickIN	72,65	87,91	20	165
6 31 27 776 01 0	4014586353395	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement QuickIN	72,65	87,91	20	165
6 31 27 777 01 0	4014586353401	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement QuickIN	72,65	87,91	20	165
6 31 27 778 01 0	4014586353418	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement QuickIN	80,70	97,65	20	165
6 31 27 779 01 0	4014586353425	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement QuickIN	80,70	97,65	20	165
6 31 27 780 01 0	4014586353432	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement QuickIN	91,35	110,53	20	165
6 31 27 781 01 0	4014586353449	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement QuickIN	99,45	120,33	20	165
6 31 27 782 01 0	4014586353456	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement QuickIN	107,60	130,20	20	165
6 31 27 783 01 0	4014586353463	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement QuickIN	111,25	134,61	20	165
6 31 27 784 01 0	4014586353470	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement QuickIN	123,00	148,83	20	165
6 31 27 785 01 0	4014586353487	Fraises à pastilles carbure Ultra 75 avec emmanchement 3/4" Weldon	65,95	79,80	20	167
6 31 27 786 01 0	4014586353494	Fraises à pastilles carbure Ultra 75 avec emmanchement 3/4" Weldon	65,95	79,80	20	167
6 31 27 787 01 0	4014586353500	Fraises à pastilles carbure Ultra 75 avec emmanchement 3/4" Weldon	65,95	79,80	20	167
6 31 27 788 01 0	4014586353517	Fraises à pastilles carbure Ultra 75 avec emmanchement 3/4" Weldon	65,95	79,80	20	167
6 31 27 789 01 0	4014586353524	Fraises à pastilles carbure Ultra 75 avec emmanchement 3/4" Weldon	65,95	79,80	20	167
6 31 27 790 01 0	4014586353531	Fraises à pastilles carbure Ultra 75 avec emmanchement 3/4" Weldon	65,95	79,80	20	167
6 31 27 791 01 0	4014586353548	Fraises à pastilles carbure Ultra 75 avec emmanchement 3/4" Weldon	65,95	79,80	20	167
6 31 27 792 01 0	4014586353555	Fraises à pastilles carbure Ultra 75 avec emmanchement 3/4" Weldon	65,95	79,80	20	167
6 31 27 793 01 0	4014586353562	Fraises à pastilles carbure Ultra 75 avec emmanchement 3/4" Weldon	65,95	79,80	20	167
6 31 27 794 01 0	4014586353579	Fraises à pastilles carbure Ultra 75 avec emmanchement 3/4" Weldon	65,95	79,80	20	167
6 31 27 795 01 0	4014586353586	Fraises à pastilles carbure Ultra 75 avec emmanchement 3/4" Weldon	65,95	79,80	20	167
6 31 27 796 01 0	4014586353593	Fraises à pastilles carbure Ultra 75 avec emmanchement 3/4" Weldon	72,65	87,91	20	167
6 31 27 797 01 0	4014586353609	Fraises à pastilles carbure Ultra 75 avec emmanchement 3/4" Weldon	72,65	87,91	20	167
6 31 27 798 01 0	4014586353616	Fraises à pastilles carbure Ultra 75 avec emmanchement 3/4" Weldon	72,65	87,91	20	167
6 31 27 799 01 0	4014586353623	Fraises à pastilles carbure Ultra 75 avec emmanchement 3/4" Weldon	72,65	87,91	20	167
6 31 27 800 01 0	4014586353630	Fraises à pastilles carbure Ultra 75 avec emmanchement 3/4" Weldon	80,70	97,65	20	167
6 31 27 801 01 0	4014586353647	Fraises à pastilles carbure Ultra 75 avec emmanchement 3/4" Weldon	80,70	97,65	20	167
6 31 27 802 01 0	4014586353654	Fraises à pastilles carbure Ultra 75 avec emmanchement 3/4" Weldon	91,35	110,53	20	167
6 31 27 803 01 0	4014586353661	Fraises à pastilles carbure Ultra 75 avec emmanchement 3/4" Weldon	99,45	120,33	20	167
6 31 27 804 01 0	4014586353678	Fraises à pastilles carbure Ultra 75 avec emmanchement 3/4" Weldon	107,60	130,20	20	167
6 31 27 805 01 0	4014586353685	Fraises à pastilles carbure Ultra 75 avec emmanchement 3/4" Weldon	111,25	134,61	20	167
6 31 27 806 01 0	4014586353692	Fraises à pastilles carbure Ultra 75 avec emmanchement 3/4" Weldon	123,00	148,83	20	167
6 31 30 014 01 0	4014586331034	Fraise carbure QuickIN Plus Ø 14/20	40,75	49,31	20	148
6 31 30 015 01 0	4014586331041	Fraise carbure QuickIN Plus Ø 15/20	40,75	49,31	20	148
6 31 30 016 01 0	4014586331058	Fraise carbure QuickIN Plus Ø 16/20	40,75	49,31	20	148
6 31 30 017 01 0	4014586331065	Fraise carbure QuickIN Plus Ø 17/20	40,75	49,31	20	148
6 31 30 018 01 0	4014586331072	Fraise carbure QuickIN Plus Ø 18/20	40,75	49,31	20	148
6 31 30 019 01 0	4014586331089	Fraise carbure QuickIN Plus Ø 19/20	40,75	49,31	20	148
6 31 30 020 01 0	4014586331096	Fraise carbure QuickIN Plus Ø 20/20	40,75	49,31	20	148
6 31 30 021 01 0	4014586331102	Fraise carbure QuickIN Plus Ø 21/20	40,75	49,31	20	148
6 31 30 022 01 0	4014586331119	Fraise carbure QuickIN Plus Ø 22/20	40,75	49,31	20	148
6 31 30 023 01 0	4014586331126	Fraise carbure QuickIN Plus Ø 23/20	40,75	49,31	20	148
6 31 30 024 01 0	4014586331133	Fraise carbure QuickIN Plus Ø 24/20	42,45	51,36	20	148
6 31 30 025 01 0	4014586331140	Fraise carbure QuickIN Plus Ø 25/20	42,45	51,36	20	148
6 31 30 026 01 0	4014586331157	Fraise carbure QuickIN Plus Ø 26/20	42,45	51,36	20	148
6 31 30 027 01 0	4014586331164	Fraise carbure QuickIN Plus Ø 27/20	42,45	51,36	20	148
6 31 30 028 01 0	4014586331171	Fraise carbure QuickIN Plus Ø 28/20	42,45	51,36	20	148
6 31 30 029 01 0	4014586331188	Fraise carbure QuickIN Plus Ø 29/20	45,25	54,75	20	148
6 31 30 030 01 0	4014586331195	Fraise carbure QuickIN Plus Ø 30/20	45,25	54,75	20	148
6 31 30 114 01 0	4014586331409	Fraise carbure revêtue QuickIN Plus Ø 14/20	51,95	62,86	20	148
6 31 30 115 01 0	4014586331416	Fraise carbure revêtue QuickIN Plus Ø 15/20	51,95	62,86	20	148
6 31 30 115 51 0	4014586368986	Fraise au carbure avec emmanchement QuickIN PLUS	50,45	61,04	20	-
6 31 30 116 01 0	4014586331423	Fraise carbure revêtue QuickIN Plus Ø 16/20	51,95	62,86	20	148
6 31 30 117 01 0	4014586331430	Fraise carbure revêtue QuickIN Plus Ø 17/20	51,95	62,86	20	148

Liste des accessoires par référence croissante

Référence	EAN	Type	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC	F	Page
6 31 30 117 51 0	4014586368993	Fraise au carbure avec emmanchement QuickIN PLUS	50,45	61,04	20	-
6 31 30 118 01 0	4014586331447	Fraise carbure revêtue QuickIN Plus Ø 18/20	54,75	66,25	20	148
6 31 30 119 01 0	4014586331454	Fraise carbure revêtue QuickIN Plus Ø 19/20	54,75	66,25	20	148
6 31 30 119 51 0	4014586369006	Fraise au carbure avec emmanchement QuickIN PLUS	53,15	64,31	20	-
6 31 30 120 01 0	4014586331461	Fraise carbure revêtue QuickIN Plus Ø 20/20	54,75	66,25	20	148
6 31 30 121 01 0	4014586331478	Fraise carbure revêtue QuickIN Plus Ø 21/20	54,75	66,25	20	148
6 31 30 122 01 0	4014586331485	Fraise carbure revêtue QuickIN Plus Ø 22/20	54,75	66,25	20	148
6 31 30 123 01 0	4014586331492	Fraise carbure revêtue QuickIN Plus Ø 23/20	54,75	66,25	20	148
6 31 30 124 01 0	4014586331508	Fraise carbure revêtue QuickIN Plus Ø 24/20	58,20	70,42	20	148
6 31 30 125 01 0	4014586331515	Fraise carbure revêtue QuickIN Plus Ø 25/20	58,20	70,42	20	148
6 31 30 126 01 0	4014586331522	Fraise carbure revêtue QuickIN Plus Ø 26/20	58,20	70,42	20	148
6 31 30 127 01 0	4014586331539	Fraise carbure revêtue QuickIN Plus Ø 27/20	58,20	70,42	20	148
6 31 30 128 01 0	4014586331546	Fraise carbure revêtue QuickIN Plus Ø 28/20	58,20	70,42	20	148
6 31 30 129 01 0	4014586331553	Fraise carbure revêtue QuickIN Plus Ø 29/20	58,20	70,42	20	148
6 31 30 130 01 0	4014586331560	Fraise carbure revêtue QuickIN Plus Ø 30/20	58,20	70,42	20	148
6 31 30 200 01 0	4014586331201	Fraise carbure QuickIN Plus Ø 9/16" x 3/4"	46,95	56,81	20	-
6 31 30 201 01 0	4014586331218	Fraise carbure QuickIN Plus Ø 5/8" x 3/4"	46,95	56,81	20	-
6 31 30 202 01 0	4014586331225	Fraise carbure QuickIN Plus Ø 11/16" x 3/4"	46,95	56,81	20	-
6 31 30 203 01 0	4014586331232	Fraise carbure QuickIN Plus Ø 3/4" x 3/4"	46,95	56,81	20	-
6 31 30 204 01 0	4014586331249	Fraise carbure QuickIN Plus Ø 13/16" x 3/4"	46,95	56,81	20	-
6 31 30 205 01 0	4014586331256	Fraise carbure QuickIN Plus Ø 7/8" x 3/4"	46,95	56,81	20	-
6 31 30 206 01 0	4014586331263	Fraise carbure QuickIN Plus Ø 15/16" x 3/4"	49,25	59,59	20	-
6 31 30 207 01 0	4014586331270	Fraise carbure QuickIN Plus Ø 1" x 3/4"	49,25	59,59	20	-
6 31 30 208 01 0	4014586331287	Fraise carbure QuickIN Plus Ø 1-1/16" x 3/4"	49,25	59,59	20	-
6 31 30 209 01 0	4014586331294	Fraise carbure QuickIN Plus Ø 1-1/8" x 3/4"	52,05	62,98	20	-
6 31 30 210 01 0	4014586331300	Fraise carbure QuickIN Plus Ø 1-3/16" x 3/4"	52,05	62,98	20	-
6 31 30 300 01 0	4014586331577	Fraise carbure revêtue QuickIN Plus Ø 9/16" x 3/4"	55,55	67,22	20	-
6 31 30 301 01 0	4014586331584	Fraise carbure revêtue QuickIN Plus Ø 5/8" x 3/4"	55,55	67,22	20	-
6 31 30 302 01 0	4014586331591	Fraise carbure revêtue QuickIN Plus Ø 11/16" x 3/4"	55,55	67,22	20	-
6 31 30 303 01 0	4014586331607	Fraise carbure revêtue QuickIN Plus Ø 3/4" x 3/4"	58,60	70,91	20	-
6 31 30 304 01 0	4014586331614	Fraise carbure revêtue QuickIN Plus Ø 13/16" x 3/4"	58,60	70,91	20	-
6 31 30 305 01 0	4014586331621	Fraise carbure revêtue QuickIN Plus Ø 7/8" x 3/4"	58,60	70,91	20	-
6 31 30 306 01 0	4014586331638	Fraise carbure revêtue QuickIN Plus Ø 15/16" x 3/4"	62,25	75,32	20	-
6 31 30 307 01 0	4014586331645	Fraise carbure revêtue QuickIN Plus Ø 1" x 3/4"	62,25	75,32	20	-
6 31 30 308 01 0	4014586331652	Fraise carbure revêtue QuickIN Plus Ø 1-1/16" x 3/4"	62,25	75,32	20	-
6 31 30 309 01 0	4014586331669	Fraise carbure revêtue QuickIN Plus Ø 1-1/8" x 3/4"	62,25	75,32	20	-
6 31 30 310 01 0	4014586331676	Fraise carbure revêtue QuickIN Plus Ø 1-3/16" x 3/4"	62,25	75,32	20	-
6 31 31 014 01 0	4014586333274	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 14	31,70	38,36	20	148
6 31 31 015 01 0	4014586333281	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 15	31,70	38,36	20	148
6 31 31 016 01 0	4014586333298	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 16	31,70	38,36	20	148
6 31 31 017 01 0	4014586333304	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 17	31,70	38,36	20	148
6 31 31 018 01 0	4014586333311	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 18	31,70	38,36	20	148
6 31 31 019 01 0	4014586333328	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 19	31,70	38,36	20	148
6 31 31 020 01 0	4014586333335	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 20	35,65	43,14	20	148
6 31 31 021 01 0	4014586333922	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 21	35,65	43,14	20	148
6 31 31 022 01 0	4014586333342	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 22	35,65	43,14	20	148
6 31 31 023 01 0	4014586333939	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 23	35,65	43,14	20	148
6 31 31 024 01 0	4014586333359	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 24	35,65	43,14	20	148
6 31 31 025 01 0	4014586333366	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 25	35,65	43,14	20	148
6 31 31 026 01 0	4014586333373	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 26	35,65	43,14	20	148
6 31 31 027 01 0	4014586333380	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 27	35,65	43,14	20	148
6 31 31 028 01 0	4014586333946	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 28	35,65	43,14	20	148
6 31 31 029 01 0	4014586333397	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 29	38,35	46,40	20	148
6 31 31 030 01 0	4014586333403	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 30	38,35	46,40	20	148
6 31 31 031 01 0	4014586333953	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 31	41,30	49,97	20	148
6 31 31 032 01 0	4014586333410	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 32	41,30	49,97	20	148
6 31 31 033 01 0	4014586333427	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 33	41,30	49,97	20	148
6 31 31 034 01 0	4014586333960	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 34	44,45	53,78	20	148
6 31 31 035 01 0	4014586333434	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 35	44,45	53,78	20	148
6 31 31 036 01 0	4014586333977	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 36	48,80	59,05	20	148
6 31 31 037 01 0	4014586333441	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 37	48,80	59,05	20	148
6 31 31 038 01 0	4014586333458	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 38	48,80	59,05	20	148
6 31 31 039 01 0	4014586333984	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 39	48,80	59,05	20	148
6 31 31 040 01 0	4014586333465	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 40	48,80	59,05	20	148
6 31 31 041 01 0	4014586333991	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 41	48,80	59,05	20	148
6 31 31 042 01 0	4014586333472	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 42	48,80	59,05	20	148
6 31 31 043 01 0	4014586334004	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 43	53,50	64,74	20	148
6 31 31 044 01 0	4014586333489	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 44	53,50	64,74	20	148
6 31 31 045 01 0	4014586334011	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 45	53,50	64,74	20	148
6 31 31 046 01 0	4014586334028	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 46	53,50	64,74	20	148
6 31 31 047 01 0	4014586334035	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 47	53,50	64,74	20	148
6 31 31 048 01 0	4014586334042	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 48	57,15	69,15	20	148
6 31 31 049 01 0	4014586334059	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 49	57,15	69,15	20	148
6 31 31 050 01 0	4014586334096	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 50	57,15	69,15	20	148
6 31 31 051 01 0	4014586333502	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 51	57,15	69,15	20	148
6 31 31 052 01 0	4014586334066	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 52	57,15	69,15	20	148



Référence	EAN	Type	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC	F	Page
6 31 31 053 01 0	4014586334073	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 53	58,85	71,21	20	148
6 31 31 054 01 0	4014586333519	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 54	58,85	71,21	20	148
6 31 31 055 01 0	4014586366470	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS	61,10	73,93	20	148
6 31 31 056 01 0	4014586366487	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS	66,45	80,40	20	148
6 31 31 057 01 0	4014586366494	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS	71,80	86,88	20	148
6 31 31 058 01 0	4014586366500	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS	77,15	93,35	20	148
6 31 31 059 01 0	4014586366517	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS	83,60	101,16	20	148
6 31 31 060 01 0	4014586366524	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS	90,05	108,96	20	148
6 31 31 065 01 0	4014586366531	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS	92,15	111,50	20	148
6 31 31 068 01 0	4014586366548	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS	95,40	115,43	20	148
6 31 31 070 01 0	4014586366555	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS	99,70	120,64	20	148
6 31 31 075 01 0	4014586366562	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS	101,85	123,24	20	148
6 31 31 080 01 0	4014586366579	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS	106,10	128,38	20	148
6 31 31 200 01 0	4014586334080	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 9/16"	36,20	43,80	20	-
6 31 31 201 01 0	4014586334097	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 5/8"	36,20	43,80	20	-
6 31 31 202 01 0	4014586334103	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 11/16"	36,20	43,80	20	-
6 31 31 203 01 0	4014586334110	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 3/4"	36,20	43,80	20	-
6 31 31 204 01 0	4014586334127	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 13/16"	40,75	49,31	20	-
6 31 31 205 01 0	4014586334134	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 7/8"	40,75	49,31	20	-
6 31 31 206 01 0	4014586334141	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 15/16"	43,00	52,03	20	-
6 31 31 207 01 0	4014586334158	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 1"	43,00	52,03	20	-
6 31 31 208 01 0	4014586334165	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 1-1/16"	43,00	52,03	20	-
6 31 31 209 01 0	4014586334172	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 1-1/8"	45,25	54,75	20	-
6 31 31 210 01 0	4014586334189	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 1-3/16"	45,25	54,75	20	-
6 31 31 211 01 0	4014586334196	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 1-1/4"	47,50	57,48	20	-
6 31 31 212 01 0	4014586334202	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 1-5/16"	47,50	57,48	20	-
6 31 31 213 01 0	4014586334219	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 1-3/8"	53,20	64,37	20	-
6 31 31 214 01 0	4014586334226	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 1-7/16"	53,20	64,37	20	-
6 31 31 215 01 0	4014586334233	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 1-1/2"	53,20	64,37	20	-
6 31 31 216 01 0	4014586334240	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 1-9/16"	56,60	68,49	20	-
6 31 31 217 01 0	4014586334257	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 1-5/8"	56,60	68,49	20	-
6 31 31 218 01 0	4014586334264	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 1-11/16"	62,25	75,32	20	-
6 31 31 219 01 0	4014586334271	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 1-3/4"	62,25	75,32	20	-
6 31 31 220 01 0	4014586334288	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 1-13/16"	62,25	75,32	20	-
6 31 31 221 01 0	4014586334295	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 1-7/8"	65,60	79,38	20	-
6 31 31 222 01 0	4014586334301	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 1-15/16"	65,60	79,38	20	-
6 31 31 223 01 0	4014586334318	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 2"	65,60	79,38	20	-
6 31 31 224 01 0	4014586334325	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 2-1/16"	65,60	79,38	20	-
6 31 31 225 01 0	4014586334332	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 2-1/8"	67,90	82,16	20	-
6 31 31 226 01 0	4014586366586	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS	79,30	95,95	20	-
6 31 31 227 01 0	4014586366593	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS	101,85	123,24	20	-
6 31 31 228 01 0	4014586366609	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS	117,90	142,66	20	-
6 31 31 229 01 0	4014586366616	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS	128,60	155,61	20	-
6 31 31 230 01 0	4014586366623	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS	128,60	155,61	20	-
6 31 31 231 01 0	4014586366630	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS	128,60	155,61	20	-
6 31 31 232 01 0	4014586366647	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS	139,35	168,61	20	-
6 31 31 233 01 0	4014586366654	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS	139,35	168,61	20	-
6 31 31 234 01 0	4014586366661	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS	139,35	168,61	20	-
6 31 31 421 01 0	4014586333526	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 21	40,15	48,58	20	149
6 31 31 422 01 0	4014586334349	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 22	40,15	48,58	20	149
6 31 31 423 01 0	4014586334356	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 23	40,15	48,58	20	149
6 31 31 424 01 0	4014586334363	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 24	40,15	48,58	20	149
6 31 31 425 01 0	4014586333533	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 25	40,15	48,58	20	149
6 31 31 426 01 0	4014586334370	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 26	40,15	48,58	20	149
6 31 31 427 01 0	4014586333540	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 27	40,15	48,58	20	149
6 31 31 428 01 0	4014586333557	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 28	40,15	48,58	20	149
6 31 31 429 01 0	4014586334387	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 29	43,00	52,03	20	149
6 31 31 430 01 0	4014586333564	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 30	43,00	52,03	20	149
6 31 31 431 01 0	4014586334394	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 31	48,55	58,75	20	149
6 31 31 432 01 0	4014586334400	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 32	48,55	58,75	20	149
6 31 31 433 01 0	4014586333571	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 33	48,55	58,75	20	149
6 31 31 434 01 0	4014586334417	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 34	51,40	62,19	20	149
6 31 31 435 01 0	4014586333588	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 35	51,40	62,19	20	149
6 31 31 436 01 0	4014586334424	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 36	57,60	69,70	20	149
6 31 31 437 01 0	4014586334431	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 37	57,60	69,70	20	149
6 31 31 438 01 0	4014586334448	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 38	57,60	69,70	20	149
6 31 31 439 01 0	4014586334455	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 39	57,60	69,70	20	149
6 31 31 440 01 0	4014586333595	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 40	57,60	69,70	20	149
6 31 31 441 01 0	4014586334462	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 41	65,50	79,26	20	149
6 31 31 442 01 0	4014586333601	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 42	65,50	79,26	20	149
6 31 31 443 01 0	4014586334479	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 43	65,50	79,26	20	149
6 31 31 444 01 0	4014586334486	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 44	65,50	79,26	20	149
6 31 31 445 01 0	4014586334493	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 45	65,50	79,26	20	149
6 31 31 446 01 0	4014586334509	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 46	71,15	86,09	20	149
6 31 31 447 01 0	4014586334516	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 47	71,15	86,09	20	149
6 31 31 448 01 0	4014586333618	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 48	71,15	86,09	20	149

Liste des accessoires par référence croissante

Référence	EAN	Type	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC	F	Page
6 31 31 449 01 0	4014586334523	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 49	71,15	86,09	20	149
6 31 31 450 01 0	4014586333625	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 50	71,15	86,09	20	149
6 31 31 451 01 0	4014586333632	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 51	73,45	88,87	20	149
6 31 31 452 01 0	4014586334530	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 52	73,45	88,87	20	149
6 31 31 453 01 0	4014586334547	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 53	73,45	88,87	20	149
6 31 31 454 01 0	4014586333649	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 54	73,45	88,87	20	149
6 31 31 455 01 0	4014586336678	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS	75,05	90,81	20	149
6 31 31 456 01 0	4014586336685	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS	77,15	93,35	20	149
6 31 31 457 01 0	4014586336692	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS	80,40	97,28	20	149
6 31 31 458 01 0	4014586336708	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS	87,90	106,36	20	149
6 31 31 459 01 0	4014586336715	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS	92,15	111,50	20	149
6 31 31 460 01 0	4014586336722	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS	96,45	116,70	20	149
6 31 31 465 01 0	4014586336739	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS	105,05	127,11	20	149
6 31 31 468 01 0	4014586336746	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS	111,45	134,85	20	149
6 31 31 605 01 0	4014586334554	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 7/8"	45,85	55,48	20	-
6 31 31 606 01 0	4014586334561	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 15/16"	45,85	55,48	20	-
6 31 31 607 01 0	4014586334578	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 1"	47,50	57,48	20	-
6 31 31 608 01 0	4014586334585	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 1-1/16"	47,50	57,48	20	-
6 31 31 609 01 0	4014586334592	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 1-1/8"	49,80	60,26	20	-
6 31 31 610 01 0	4014586334608	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 1-3/16"	49,80	60,26	20	-
6 31 31 611 01 0	4014586334615	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 1-1/4"	56,60	68,49	20	-
6 31 31 612 01 0	4014586334622	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 1-5/16"	56,60	68,49	20	-
6 31 31 613 01 0	4014586334639	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 1-3/8"	62,25	75,32	20	-
6 31 31 614 01 0	4014586334646	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 1-7/16"	66,75	80,77	20	-
6 31 31 615 01 0	4014586334653	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 1-1/2"	66,75	80,77	20	-
6 31 31 616 01 0	4014586334660	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 1-9/16"	66,75	80,77	20	-
6 31 31 617 01 0	4014586334677	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 1-5/8"	75,80	91,72	20	-
6 31 31 618 01 0	4014586334684	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 1-11/16"	75,80	91,72	20	-
6 31 31 619 01 0	4014586334691	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 1-3/4"	75,80	91,72	20	-
6 31 31 620 01 0	4014586334707	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 1-13/16"	82,60	99,95	20	-
6 31 31 621 01 0	4014586334714	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 1-7/8"	82,60	99,95	20	-
6 31 31 622 01 0	4014586334721	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 1-15/16"	82,60	99,95	20	-
6 31 31 623 01 0	4014586334738	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 2"	84,90	102,73	20	-
6 31 31 624 01 0	4014586334745	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 2-1/16"	84,90	102,73	20	-
6 31 31 625 01 0	4014586334752	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS Ø 2-1/8"	84,90	102,73	20	-
6 31 31 626 01 0	4014586336753	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS	107,20	129,71	20	-
6 31 31 627 01 0	4014586336760	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS	123,25	149,13	20	-
6 31 31 628 01 0	4014586336777	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS	139,35	168,61	20	-
6 31 31 629 01 0	4014586336784	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS	144,70	175,09	20	-
6 31 31 630 01 0	4014586336791	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS	150,05	181,56	20	-
6 31 31 631 01 0	4014586336807	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS	160,75	194,51	20	-
6 31 33 119 05 1	4014586611471	Fraise HSS NOVA 25 Ø 12 x 25 QuickIN	17,55	21,24	20	167
6 31 33 119 05 2	4014586611501	Fraise HSS NOVA 50 Ø 12 x 50 QuickIN	24,65	29,83	20	168
6 31 33 120 06 7	4014586615578	Fraise HSS-DURA 25 Ø 12 x 25 QuickIN TIN	25,90	31,34	20	169
6 31 33 120 06 8	4014586615639	Fraise HSS-DURA 50 Ø 12 x 50 QuickIN TIN	32,95	39,87	20	170
6 31 33 129 05 1	4014586611815	Fraise HSS NOVA 25 Ø 13 x 25 QuickIN	17,55	21,24	20	167
6 31 33 129 05 2	4014586611853	Fraise HSS NOVA 50 Ø 13 x 50 QuickIN	24,65	29,83	20	168
6 31 33 130 06 7	4014586611822	Fraise HSS-DURA 25 Ø 13 x 25 QuickIN TIN	25,90	31,34	20	169
6 31 33 130 06 8	4014586611860	Fraise HSS-DURA 50 Ø 13 x 50 QuickIN TIN	32,95	39,87	20	170
6 31 33 140 05 1	4014586611891	Fraise HSS NOVA 25 Ø 14 x 25 QuickIN	17,55	21,24	20	167
6 31 33 140 05 2	4014586611938	Fraise HSS NOVA 50 Ø 14 x 50 QuickIN	24,65	29,83	20	168
6 31 33 140 06 7	4014586611907	Fraise HSS-DURA 25 Ø 14 x 25 QuickIN TIN	25,90	31,34	20	169
6 31 33 140 06 8	4014586611945	Fraise HSS-DURA 50 Ø 14 x 50 QuickIN TIN	32,95	39,87	20	170
6 31 33 150 05 1	4014586612188	Fraise HSS NOVA 25 Ø 15 x 25 QuickIN	17,55	21,24	20	167
6 31 33 150 05 2	4014586612225	Fraise HSS NOVA 50 Ø 15 x 50 QuickIN	24,65	29,83	20	168
6 31 33 150 06 7	4014586612195	Fraise HSS-DURA 25 Ø 15 x 25 QuickIN TIN	25,90	31,34	20	169
6 31 33 150 06 8	4014586612232	Fraise HSS-DURA 50 Ø 15 x 50 QuickIN TIN	32,95	39,87	20	170
6 31 33 159 05 1	4014586612263	Fraise HSS NOVA 25 Ø 16 x 25 QuickIN	17,55	21,24	20	167
6 31 33 159 05 2	4014586612300	Fraise HSS NOVA 50 Ø 16 x 50 QuickIN	24,65	29,83	20	168
6 31 33 160 06 7	4014586612270	Fraise HSS-DURA 25 Ø 16 x 25 QuickIN TIN	25,90	31,34	20	169
6 31 33 160 06 8	4014586612317	Fraise HSS-DURA 50 Ø 16 x 50 QuickIN TIN	32,95	39,87	20	170
6 31 33 170 05 1	4014586612485	Fraise HSS NOVA 25 Ø 17 x 25 QuickIN	19,15	23,17	20	167
6 31 33 170 05 2	4014586612522	Fraise HSS NOVA 50 Ø 17 x 50 QuickIN	26,90	32,55	20	168
6 31 33 170 06 7	4014586612492	Fraise HSS-DURA 25 Ø 17 x 25 QuickIN TIN	28,25	34,18	20	169
6 31 33 170 06 8	4014586612539	Fraise HSS-DURA 50 Ø 17 x 50 QuickIN TIN	35,30	42,71	20	170
6 31 33 180 05 1	4014586612560	Fraise HSS NOVA 25 Ø 18 x 25 QuickIN	19,15	23,17	20	167
6 31 33 180 05 2	4014586612607	Fraise HSS NOVA 50 Ø 18 x 50 QuickIN	26,90	32,55	20	168
6 31 33 180 06 7	4014586612577	Fraise HSS-DURA 25 Ø 18 x 25 QuickIN TIN	28,25	34,18	20	169
6 31 33 180 06 8	4014586612614	Fraise HSS-DURA 50 Ø 18 x 50 QuickIN TIN	35,30	42,71	20	170
6 31 33 189 05 1	4014586612713	Fraise HSS NOVA 25 Ø 19 x 25 QuickIN	19,15	23,17	20	167
6 31 33 189 05 2	4014586612751	Fraise HSS NOVA 50 Ø 19 x 50 QuickIN	26,90	32,55	20	168
6 31 33 190 06 7	4014586612720	Fraise HSS-DURA 25 Ø 19 x 25 QuickIN TIN	28,25	34,18	20	169
6 31 33 190 06 8	4014586612768	Fraise HSS-DURA 50 Ø 19 x 50 QuickIN TIN	35,30	42,71	20	170
6 31 33 199 05 2	4014586612904	Fraise HSS NOVA 50 Ø 20 x 50 QuickIN	31,40	37,99	20	168
6 31 33 199 06 3	4014586612874	Fraise HSS NOVA 25 Ø 20 x 25 QuickIN	22,35	27,04	20	167
6 31 33 200 06 7	4014586612867	Fraise HSS-DURA 25 Ø 20 x 25 QuickIN TIN	31,75	38,42	20	169

Référence	EAN	Type	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC	F	Page
6 31 33 200 06 8	4014586612911	Fraise HSS-DURA 50 Ø 20 x 50 QuickIN TIN	40,00	48,40	20	170
6 31 33 210 05 1	4014586613123	Fraise HSS NOVA 25 Ø 21 x 25 QuickIN	22,35	27,04	20	167
6 31 33 210 05 2	4014586613161	Fraise HSS NOVA 50 Ø 21 x 50 QuickIN	31,40	37,99	20	168
6 31 33 210 06 7	4014586613130	Fraise HSS-DURA 25 Ø 21 x 25 QuickIN TIN	31,75	38,42	20	169
6 31 33 210 06 8	4014586613178	Fraise HSS-DURA 50 Ø 21 x 50 QuickIN TIN	40,00	48,40	20	170
6 31 33 219 05 1	4014586613215	Fraise HSS NOVA 25 Ø 22 x 25 QuickIN	22,35	27,04	20	167
6 31 33 219 05 2	4014586613253	Fraise HSS NOVA 50 Ø 22 x 50 QuickIN	31,40	37,99	20	168
6 31 33 220 06 7	4014586613222	Fraise HSS-DURA 25 Ø 22 x 25 QuickIN TIN	31,75	38,42	20	169
6 31 33 220 06 8	4014586613260	Fraise HSS-DURA 50 Ø 22 x 50 QuickIN TIN	40,00	48,40	20	170
6 31 33 229 05 1	4014586613406	Fraise HSS NOVA 25 Ø 23 x 25 QuickIN	25,55	30,92	20	167
6 31 33 229 05 2	4014586613444	Fraise HSS NOVA 50 Ø 23 x 50 QuickIN	31,40	37,99	20	168
6 31 33 230 06 7	4014586613413	Fraise HSS-DURA 25 Ø 23 x 25 QuickIN TIN	38,80	46,95	20	169
6 31 33 230 06 8	4014586613451	Fraise HSS-DURA 50 Ø 23 x 50 QuickIN TIN	47,05	56,93	20	170
6 31 33 240 05 1	4014586613499	Fraise HSS NOVA 25 Ø 24 x 25 QuickIN	25,55	30,92	20	167
6 31 33 240 05 2	4014586613536	Fraise HSS NOVA 50 Ø 24 x 50 QuickIN	33,60	40,66	20	168
6 31 33 240 06 7	4014586613505	Fraise HSS-DURA 25 Ø 24 x 25 QuickIN TIN	38,80	46,95	20	169
6 31 33 240 06 8	4014586613543	Fraise HSS-DURA 50 Ø 24 x 50 QuickIN TIN	47,05	56,93	20	170
6 31 33 250 05 1	4014586613635	Fraise HSS NOVA 25 Ø 25 x 25 QuickIN	25,55	30,92	20	167
6 31 33 250 05 2	4014586613673	Fraise HSS NOVA 50 Ø 25 x 50 QuickIN	38,10	46,10	20	168
6 31 33 250 06 7	4014586613642	Fraise HSS-DURA 25 Ø 25 x 25 QuickIN TIN	38,80	46,95	20	169
6 31 33 250 06 8	4014586613680	Fraise HSS-DURA 50 Ø 25 x 50 QuickIN TIN	47,05	56,93	20	170
6 31 33 259 05 1	4014586613727	Fraise HSS NOVA 25 Ø 26 x 25 QuickIN	29,80	36,06	20	167
6 31 33 259 05 2	4014586613765	Fraise HSS NOVA 50 Ø 26 x 50 QuickIN	38,10	46,10	20	168
6 31 33 260 06 7	4014586613734	Fraise HSS-DURA 25 Ø 26 x 25 QuickIN TIN	42,35	51,24	20	169
6 31 33 260 06 8	4014586613772	Fraise HSS-DURA 50 Ø 26 x 50 QuickIN TIN	52,95	64,07	20	170
6 31 33 270 05 1	4014586613819	Fraise HSS NOVA 25 Ø 27 x 25 QuickIN	29,80	36,06	20	167
6 31 33 270 05 2	4014586613857	Fraise HSS NOVA 50 Ø 27 x 50 QuickIN	38,10	46,10	20	168
6 31 33 270 06 7	4014586613826	Fraise HSS-DURA 25 Ø 27 x 25 QuickIN TIN	42,35	51,24	20	169
6 31 33 270 06 8	4014586613864	Fraise HSS-DURA 50 Ø 27 x 50 QuickIN TIN	52,95	64,07	20	170
6 31 33 279 05 1	4014586613901	Fraise HSS NOVA 25 Ø 28 x 25 QuickIN	31,95	38,66	20	167
6 31 33 279 05 2	4014586613949	Fraise HSS NOVA 50 Ø 28 x 50 QuickIN	44,80	54,21	20	168
6 31 33 280 06 7	4014586613918	Fraise HSS-DURA 25 Ø 28 x 25 QuickIN TIN	45,90	55,54	20	169
6 31 33 280 06 8	4014586613956	Fraise HSS-DURA 50 Ø 28 x 50 QuickIN TIN	57,65	69,76	20	170
6 31 33 285 05 1	4014586611198	Fraise HSS NOVA 1" Ø 1-1/8" x 1" QuickIN	37,25	45,07	20	-
6 31 33 289 05 1	4014586613994	Fraise HSS NOVA 25 Ø 29 x 25 QuickIN	31,95	38,66	20	167
6 31 33 289 05 2	4014586614038	Fraise HSS NOVA 50 Ø 29 x 50 QuickIN	44,80	54,21	20	168
6 31 33 290 06 7	4014586614007	Fraise HSS-DURA 25 Ø 29 x 25 QuickIN TIN	45,90	55,54	20	169
6 31 33 290 06 8	4014586614045	Fraise HSS-DURA 50 Ø 29 x 50 QuickIN TIN	57,65	69,76	20	170
6 31 33 299 05 1	4014586614229	Fraise HSS NOVA 25 Ø 30 x 25 QuickIN	34,10	41,26	20	167
6 31 33 299 05 2	4014586614267	Fraise HSS NOVA 50 Ø 30 x 50 QuickIN	44,80	54,21	20	168
6 31 33 300 06 7	4014586614236	Fraise HSS-DURA 25 Ø 30 x 25 QuickIN TIN	50,60	61,23	20	169
6 31 33 300 06 8	4014586614274	Fraise HSS-DURA 50 Ø 30 x 50 QuickIN TIN	63,55	76,90	20	170
6 31 33 309 05 1	4014586614311	Fraise HSS NOVA 25 Ø 31 x 25 QuickIN	34,10	41,26	20	167
6 31 33 309 05 2	4014586614359	Fraise HSS NOVA 50 Ø 31 x 50 QuickIN	50,45	61,04	20	168
6 31 33 310 06 7	4014586614328	Fraise HSS-DURA 25 Ø 31 x 25 QuickIN TIN	50,60	61,23	20	169
6 31 33 310 06 8	4014586614366	Fraise HSS-DURA 50 Ø 31 x 50 QuickIN TIN	63,55	76,90	20	170
6 31 33 319 05 1	4014586614397	Fraise HSS NOVA 25 Ø 32 x 25 QuickIN	39,40	47,67	20	167
6 31 33 319 05 2	4014586614434	Fraise HSS NOVA 50 Ø 32 x 50 QuickIN	50,45	61,04	20	168
6 31 33 320 06 7	4014586614403	Fraise HSS-DURA 25 Ø 32 x 25 QuickIN TIN	57,65	69,76	20	169
6 31 33 320 06 8	4014586614441	Fraise HSS-DURA 50 Ø 32 x 50 QuickIN TIN	71,80	86,88	20	170
6 31 33 329 05 1	4014586614489	Fraise HSS NOVA 25 Ø 33 x 25 QuickIN	39,40	47,67	20	167
6 31 33 329 05 2	4014586614526	Fraise HSS NOVA 50 Ø 33 x 50 QuickIN	56,05	67,82	20	168
6 31 33 330 06 7	4014586614496	Fraise HSS-DURA 25 Ø 33 x 25 QuickIN TIN	57,65	69,76	20	169
6 31 33 330 06 8	4014586614533	Fraise HSS-DURA 50 Ø 33 x 50 QuickIN TIN	71,80	86,88	20	170
6 31 33 339 05 1	4014586614564	Fraise HSS NOVA 25 Ø 34 x 25 QuickIN	44,70	54,09	20	167
6 31 33 339 05 2	4014586614601	Fraise HSS NOVA 50 Ø 34 x 50 QuickIN	56,05	67,82	20	168
6 31 33 340 06 7	4014586614571	Fraise HSS-DURA 25 Ø 34 x 25 QuickIN TIN	63,55	76,90	20	169
6 31 33 340 06 8	4014586614618	Fraise HSS-DURA 50 Ø 34 x 50 QuickIN TIN	80,00	96,80	20	170
6 31 33 350 05 1	4014586614649	Fraise HSS NOVA 25 Ø 35 x 25 QuickIN	44,70	54,09	20	167
6 31 33 350 05 2	4014586614687	Fraise HSS NOVA 50 Ø 35 x 50 QuickIN	56,05	67,82	20	168
6 31 33 350 06 7	4014586614656	Fraise HSS-DURA 25 Ø 35 x 25 QuickIN TIN	63,55	76,90	20	169
6 31 33 350 06 8	4014586614694	Fraise HSS-DURA 50 Ø 35 x 50 QuickIN TIN	80,00	96,80	20	170
6 31 33 359 05 1	4014586614731	Fraise HSS NOVA 25 Ø 36 x 25 QuickIN	44,70	54,09	20	167
6 31 33 359 05 2	4014586614779	Fraise HSS NOVA 50 Ø 36 x 50 QuickIN	63,85	77,26	20	168
6 31 33 360 06 7	4014586614748	Fraise HSS-DURA 25 Ø 36 x 25 QuickIN TIN	63,55	76,90	20	169
6 31 33 360 06 8	4014586614786	Fraise HSS-DURA 50 Ø 36 x 50 QuickIN TIN	80,00	96,80	20	170
6 31 33 369 05 1	4014586614823	Fraise HSS NOVA 25 Ø 37 x 25 QuickIN	52,15	63,10	20	167
6 31 33 369 05 2	4014586614861	Fraise HSS NOVA 50 Ø 37 x 50 QuickIN	63,85	77,26	20	168
6 31 33 370 06 7	4014586614830	Fraise HSS-DURA 25 Ø 37 x 25 QuickIN TIN	71,80	86,88	20	169
6 31 33 370 06 8	4014586614878	Fraise HSS-DURA 50 Ø 37 x 50 QuickIN TIN	89,45	108,23	20	170
6 31 33 379 05 1	4014586614908	Fraise HSS NOVA 25 Ø 38 x 25 QuickIN	52,15	63,10	20	168
6 31 33 379 05 2	4014586614946	Fraise HSS NOVA 50 Ø 38 x 50 QuickIN	63,85	77,26	20	168
6 31 33 380 06 7	4014586614915	Fraise HSS-DURA 25 Ø 38 x 25 QuickIN TIN	71,80	86,88	20	169
6 31 33 380 06 8	4014586614953	Fraise HSS-DURA 50 Ø 38 x 50 QuickIN TIN	89,45	108,23	20	170
6 31 33 389 05 1	4014586614984	Fraise HSS NOVA 25 Ø 39 x 25 QuickIN	52,15	63,10	20	168
6 31 33 389 05 2	4014586615028	Fraise HSS NOVA 50 Ø 39 x 50 QuickIN	72,85	88,15	20	168

Liste des accessoires par référence croissante

Référence	EAN	Type	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC	F	Page
6 31 33 390 06 7	4014586614991	Fraise HSS-DURA 25 Ø 39 x 25 QuickIN TIN	71,80	86,88	20	169
6 31 33 390 06 8	4014586615035	Fraise HSS-DURA 50 Ø 39 x 50 QuickIN TIN	89,45	108,23	20	170
6 31 33 399 05 1	4014586615066	Fraise HSS NOVA 25 Ø 40 x 25 QuickIN	58,55	70,85	20	168
6 31 33 399 05 2	4014586615103	Fraise HSS NOVA 50 Ø 40 x 50 QuickIN	72,85	88,15	20	168
6 31 33 400 06 7	4014586615073	Fraise HSS-DURA 25 Ø 40 x 25 QuickIN TIN	80,00	96,80	20	169
6 31 33 400 06 8	4014586615110	Fraise HSS-DURA 50 Ø 40 x 50 QuickIN TIN	100,00	121,00	20	170
6 31 33 409 05 1	4014586615158	Fraise HSS NOVA 25 Ø 41 x 25 QuickIN	58,55	70,85	20	168
6 31 33 409 05 2	4014586615196	Fraise HSS NOVA 50 Ø 41 x 50 QuickIN	78,45	94,92	20	168
6 31 33 410 06 7	4014586615165	Fraise HSS-DURA 25 Ø 41 x 25 QuickIN TIN	80,00	96,80	20	169
6 31 33 410 06 8	4014586615202	Fraise HSS-DURA 50 Ø 41 x 50 QuickIN TIN	100,00	121,00	20	170
6 31 33 420 05 1	4014586615233	Fraise HSS NOVA 25 Ø 42 x 25 QuickIN	63,85	77,26	20	168
6 31 33 420 05 2	4014586615271	Fraise HSS NOVA 50 Ø 42 x 50 QuickIN	85,15	103,03	20	168
6 31 33 420 06 7	4014586615240	Fraise HSS-DURA 25 Ø 42 x 25 QuickIN TIN	87,05	105,33	20	169
6 31 33 420 06 8	4014586615288	Fraise HSS-DURA 50 Ø 42 x 50 QuickIN TIN	109,40	132,37	20	170
6 31 33 429 05 1	4014586615318	Fraise HSS NOVA 25 Ø 43 x 25 QuickIN	63,85	77,26	20	168
6 31 33 429 05 2	4014586615356	Fraise HSS NOVA 50 Ø 43 x 50 QuickIN	85,15	103,03	20	168
6 31 33 430 06 7	4014586615325	Fraise HSS-DURA 25 Ø 43 x 25 QuickIN TIN	87,05	105,33	20	169
6 31 33 430 06 8	4014586615363	Fraise HSS-DURA 50 Ø 43 x 50 QuickIN TIN	109,40	132,37	20	170
6 31 33 439 05 1	4014586615394	Fraise HSS NOVA 25 Ø 44 x 25 QuickIN	67,05	81,13	20	168
6 31 33 439 05 2	4014586615431	Fraise HSS NOVA 50 Ø 44 x 50 QuickIN	85,15	103,03	20	168
6 31 33 440 06 7	4014586615400	Fraise HSS-DURA 25 Ø 44 x 25 QuickIN TIN	92,95	112,47	20	169
6 31 33 440 06 8	4014586615448	Fraise HSS-DURA 50 Ø 44 x 50 QuickIN TIN	117,65	142,36	20	170
6 31 33 449 05 1	4014586615479	Fraise HSS NOVA 25 Ø 45 x 25 QuickIN	67,05	81,13	20	168
6 31 33 449 05 2	4014586615516	Fraise HSS NOVA 50 Ø 45 x 50 QuickIN	89,65	108,48	20	168
6 31 33 450 06 7	4014586615486	Fraise HSS-DURA 25 Ø 45 x 25 QuickIN TIN	92,95	112,47	20	169
6 31 33 450 06 8	4014586615523	Fraise HSS-DURA 50 Ø 45 x 50 QuickIN TIN	117,65	142,36	20	170
6 31 33 459 05 1	4014586615561	Fraise HSS NOVA 25 Ø 46 x 25 QuickIN	76,65	92,75	20	168
6 31 33 459 05 2	4014586615622	Fraise HSS NOVA 50 Ø 46 x 50 QuickIN	98,60	119,31	20	168
6 31 33 460 06 7	4014586615585	Fraise HSS-DURA 25 Ø 46 x 25 QuickIN TIN	103,55	125,30	20	169
6 31 33 460 06 8	4014586615646	Fraise HSS-DURA 50 Ø 46 x 50 QuickIN TIN	131,80	159,48	20	170
6 31 33 469 05 1	4014586615684	Fraise HSS NOVA 25 Ø 47 x 25 QuickIN	76,65	92,75	20	168
6 31 33 469 05 2	4014586615721	Fraise HSS NOVA 50 Ø 47 x 50 QuickIN	98,60	119,31	20	168
6 31 33 470 06 7	4014586615691	Fraise HSS-DURA 25 Ø 47 x 25 QuickIN TIN	103,55	125,30	20	169
6 31 33 470 06 8	4014586615738	Fraise HSS-DURA 50 Ø 47 x 50 QuickIN TIN	131,80	159,48	20	170
6 31 33 479 05 1	4014586615769	Fraise HSS NOVA 25 Ø 48 x 25 QuickIN	79,85	96,62	20	168
6 31 33 479 05 2	4014586615806	Fraise HSS NOVA 50 Ø 48 x 50 QuickIN	103,10	124,75	20	168
6 31 33 480 06 7	4014586615776	Fraise HSS-DURA 25 Ø 48 x 25 QuickIN TIN	112,95	136,67	20	169
6 31 33 480 06 8	4014586615813	Fraise HSS-DURA 50 Ø 48 x 50 QuickIN TIN	141,20	170,85	20	170
6 31 33 489 05 1	4014586615844	Fraise HSS NOVA 25 Ø 49 x 25 QuickIN	79,85	96,62	20	168
6 31 33 489 05 2	4014586615882	Fraise HSS NOVA 50 Ø 49 x 50 QuickIN	103,10	124,75	20	168
6 31 33 490 06 7	4014586615851	Fraise HSS-DURA 25 Ø 49 x 25 QuickIN TIN	112,95	136,67	20	169
6 31 33 490 06 8	4014586615899	Fraise HSS-DURA 50 Ø 49 x 50 QuickIN TIN	141,20	170,85	20	170
6 31 33 499 05 1	4014586615981	Fraise HSS NOVA 25 Ø 50 x 25 QuickIN	79,85	96,62	20	168
6 31 33 499 05 2	4014586616018	Fraise HSS NOVA 50 Ø 50 x 50 QuickIN	106,45	128,80	20	168
6 31 33 500 06 7	4014586615592	Fraise HSS-DURA 25 Ø 50 x 25 QuickIN TIN	112,95	136,67	20	169
6 31 33 500 06 8	4014586615653	Fraise HSS-DURA 50 Ø 50 x 50 QuickIN TIN	141,20	170,85	20	170
6 31 33 999 01 0	4014586615571	Set d'accessoires Best of fraises à carotter HSS NOVA 50 QI 12,14,16,18,20,22 mm	159,70	193,24	20	167
6 31 34 120 05 1	4014586611457	Fraise HSS NOVA 25 Ø 12 x 25 Weldon	17,55	21,24	20	154
6 31 34 120 05 2	4014586611488	Fraise HSS NOVA 50 Ø 12 x 50 Weldon	24,65	29,83	20	154
6 31 34 120 07 5	4014586611464	Fraise HSS-DURA 25 Ø 12 x 25 Weldon TIN	25,90	31,34	20	155
6 31 34 120 07 6	4014586611495	Fraise HSS-DURA 50 Ø 12 x 50 Weldon TIN	32,95	39,87	20	156
6 31 34 130 05 1	4014586611792	Fraise HSS NOVA 25 Ø 13 x 25 Weldon	17,55	21,24	20	154
6 31 34 130 05 2	4014586611839	Fraise HSS NOVA 50 Ø 13 x 50 Weldon	24,65	29,83	20	154
6 31 34 130 07 5	4014586611808	Fraise HSS-DURA 25 Ø 13 x 25 Weldon TIN	25,90	31,34	20	155
6 31 34 130 07 6	4014586611846	Fraise HSS-DURA 50 Ø 13 x 50 Weldon TIN	32,95	39,87	20	156
6 31 34 140 05 1	4014586611877	Fraise HSS NOVA 25 Ø 14 x 25 Weldon	17,55	21,24	20	154
6 31 34 140 05 2	4014586611914	Fraise HSS NOVA 50 Ø 14 x 50 Weldon	24,65	29,83	20	154
6 31 34 140 07 5	4014586611884	Fraise HSS-DURA 25 Ø 14 x 25 Weldon TIN	25,90	31,34	20	155
6 31 34 140 07 6	4014586611921	Fraise HSS-DURA 50 Ø 14 x 50 Weldon TIN	32,95	39,87	20	156
6 31 34 150 05 1	4014586612164	Fraise HSS NOVA 25 Ø 15 x 25 Weldon	17,55	21,24	20	154
6 31 34 150 05 2	4014586612201	Fraise HSS NOVA 50 Ø 15 x 50 Weldon	24,65	29,83	20	154
6 31 34 150 07 5	4014586612171	Fraise HSS-DURA 25 Ø 15 x 25 Weldon TIN	25,90	31,34	20	155
6 31 34 150 07 6	4014586612218	Fraise HSS-DURA 50 Ø 15 x 50 Weldon TIN	32,95	39,87	20	156
6 31 34 160 05 1	4014586612249	Fraise HSS NOVA 25 Ø 16 x 25 Weldon	17,55	21,24	20	154
6 31 34 160 05 2	4014586612287	Fraise HSS NOVA 50 Ø 16 x 50 Weldon	24,65	29,83	20	154
6 31 34 160 07 5	4014586612256	Fraise HSS-DURA 25 Ø 16 x 25 Weldon TIN	25,90	31,34	20	155
6 31 34 160 07 6	4014586612294	Fraise HSS-DURA 50 Ø 16 x 50 Weldon TIN	32,95	39,87	20	156
6 31 34 170 05 1	4014586612461	Fraise HSS NOVA 25 Ø 17 x 25 Weldon	19,15	23,17	20	154
6 31 34 170 05 2	4014586612508	Fraise HSS NOVA 50 Ø 17 x 50 Weldon	26,90	32,55	20	154
6 31 34 170 07 5	4014586612478	Fraise HSS-DURA 25 Ø 17 x 25 Weldon TIN	28,25	34,18	20	155
6 31 34 170 07 6	4014586612515	Fraise HSS-DURA 50 Ø 17 x 50 Weldon TIN	35,30	42,71	20	156
6 31 34 180 05 1	4014586612546	Fraise HSS NOVA 25 Ø 18 x 25 Weldon	19,15	23,17	20	154
6 31 34 180 05 2	4014586612584	Fraise HSS NOVA 50 Ø 18 x 50 Weldon	26,90	32,55	20	154
6 31 34 180 07 5	4014586612553	Fraise HSS-DURA 25 Ø 18 x 25 Weldon TIN	28,25	34,18	20	155
6 31 34 180 07 6	4014586612591	Fraise HSS-DURA 50 Ø 18 x 50 Weldon TIN	35,30	42,71	20	156
6 31 34 190 05 1	4014586612690	Fraise HSS NOVA 25 Ø 19 x 25 Weldon	19,15	23,17	20	154

Référence	EAN	Type	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC	F	Page
6 31 34 190 05 2	4014586612737	Fraise HSS NOVA 50 Ø 19 x 50 Weldon	26,90	32,55	20	154
6 31 34 190 05 3	4014586612775	Fraise HSS NOVA 75 Ø 19 x 75 Weldon	57,70	69,82	20	155
6 31 34 190 07 5	4014586612706	Fraise HSS-DURA 25 Ø 19 x 25 Weldon TIN	28,25	34,18	20	155
6 31 34 190 07 6	4014586612744	Fraise HSS-DURA 50 Ø 19 x 50 Weldon TIN	35,30	42,71	20	156
6 31 34 200 05 1	4014586612843	Fraise HSS NOVA 25 Ø 20 x 25 Weldon	22,35	27,04	20	154
6 31 34 200 05 2	4014586612881	Fraise HSS NOVA 50 Ø 20 x 50 Weldon	31,40	37,99	20	154
6 31 34 200 05 3	4014586612928	Fraise HSS NOVA 75 Ø 20 x 75 Weldon	57,70	69,82	20	155
6 31 34 200 07 5	4014586612850	Fraise HSS-DURA 25 Ø 20 x 25 Weldon TIN	31,75	38,42	20	155
6 31 34 200 07 6	4014586612898	Fraise HSS-DURA 50 Ø 20 x 50 Weldon TIN	40,00	48,40	20	156
6 31 34 210 05 1	4014586613109	Fraise HSS NOVA 25 Ø 21 x 25 Weldon	22,35	27,04	20	154
6 31 34 210 05 2	4014586613147	Fraise HSS NOVA 50 Ø 21 x 50 Weldon	31,40	37,99	20	154
6 31 34 210 05 3	4014586613185	Fraise HSS NOVA 75 Ø 21 x 75 Weldon	62,35	75,44	20	155
6 31 34 210 07 5	4014586613116	Fraise HSS-DURA 25 Ø 21 x 25 Weldon TIN	31,75	38,42	20	155
6 31 34 210 07 6	4014586613154	Fraise HSS-DURA 50 Ø 21 x 50 Weldon TIN	40,00	48,40	20	156
6 31 34 220 05 1	4014586613192	Fraise HSS NOVA 25 Ø 22 x 25 Weldon	22,35	27,04	20	154
6 31 34 220 05 2	4014586613239	Fraise HSS NOVA 50 Ø 22 x 50 Weldon	31,40	37,99	20	154
6 31 34 220 05 3	4014586613277	Fraise HSS NOVA 75 Ø 22 x 75 Weldon	62,35	75,44	20	155
6 31 34 220 07 5	4014586613208	Fraise HSS-DURA 25 Ø 22 x 25 Weldon TIN	31,75	38,42	20	155
6 31 34 220 07 6	4014586613246	Fraise HSS-DURA 50 Ø 22 x 50 Weldon TIN	40,00	48,40	20	156
6 31 34 230 05 1	4014586613383	Fraise HSS NOVA 25 Ø 23 x 25 Weldon	25,55	30,92	20	154
6 31 34 230 05 2	4014586613420	Fraise HSS NOVA 50 Ø 23 x 50 Weldon	31,40	37,99	20	154
6 31 34 230 05 3	4014586613468	Fraise HSS NOVA 75 Ø 23 x 75 Weldon	62,35	75,44	20	155
6 31 34 230 07 5	4014586613390	Fraise HSS-DURA 25 Ø 23 x 25 Weldon TIN	38,80	46,95	20	155
6 31 34 230 07 6	4014586613437	Fraise HSS-DURA 50 Ø 23 x 50 Weldon TIN	47,05	56,93	20	156
6 31 34 240 05 1	4014586613475	Fraise HSS NOVA 25 Ø 24 x 25 Weldon	25,55	30,92	20	154
6 31 34 240 05 2	4014586613512	Fraise HSS NOVA 50 Ø 24 x 50 Weldon	33,60	40,66	20	154
6 31 34 240 05 3	4014586613550	Fraise HSS NOVA 75 Ø 24 x 75 Weldon	62,35	75,44	20	155
6 31 34 240 07 5	4014586613482	Fraise HSS-DURA 25 Ø 24 x 25 Weldon TIN	38,80	46,95	20	155
6 31 34 240 07 6	4014586613529	Fraise HSS-DURA 50 Ø 24 x 50 Weldon TIN	47,05	56,93	20	156
6 31 34 250 05 1	4014586613611	Fraise HSS NOVA 25 Ø 25 x 25 Weldon	25,55	30,92	20	154
6 31 34 250 05 2	4014586613659	Fraise HSS NOVA 50 Ø 25 x 50 Weldon	38,10	46,10	20	154
6 31 34 250 05 3	4014586613697	Fraise HSS NOVA 75 Ø 25 x 75 Weldon	72,70	87,97	20	155
6 31 34 250 07 5	4014586613628	Fraise HSS-DURA 25 Ø 25 x 25 Weldon TIN	38,80	46,95	20	155
6 31 34 250 07 6	4014586613666	Fraise HSS-DURA 50 Ø 25 x 50 Weldon TIN	47,05	56,93	20	156
6 31 34 260 05 1	4014586613703	Fraise HSS NOVA 25 Ø 26 x 25 Weldon	29,80	36,06	20	154
6 31 34 260 05 2	4014586613741	Fraise HSS NOVA 50 Ø 26 x 50 Weldon	38,10	46,10	20	154
6 31 34 260 05 3	4014586613789	Fraise HSS NOVA 75 Ø 26 x 75 Weldon	72,70	87,97	20	155
6 31 34 260 07 5	4014586613710	Fraise HSS-DURA 25 Ø 26 x 25 Weldon TIN	42,35	51,24	20	155
6 31 34 260 07 6	4014586613758	Fraise HSS-DURA 50 Ø 26 x 50 Weldon TIN	52,95	64,07	20	156
6 31 34 270 05 1	4014586613796	Fraise HSS NOVA 25 Ø 27 x 25 Weldon	29,80	36,06	20	154
6 31 34 270 05 2	4014586613833	Fraise HSS NOVA 50 Ø 27 x 50 Weldon	38,10	46,10	20	154
6 31 34 270 05 3	4014586613871	Fraise HSS NOVA 75 Ø 27 x 75 Weldon	72,70	87,97	20	155
6 31 34 270 07 5	4014586613802	Fraise HSS-DURA 25 Ø 27 x 25 Weldon TIN	42,35	51,24	20	155
6 31 34 270 07 6	4014586613840	Fraise HSS-DURA 50 Ø 27 x 50 Weldon TIN	52,95	64,07	20	156
6 31 34 280 05 1	4014586613888	Fraise HSS NOVA 25 Ø 28 x 25 Weldon	31,95	38,66	20	154
6 31 34 280 05 2	4014586613925	Fraise HSS NOVA 50 Ø 28 x 50 Weldon	44,80	54,21	20	154
6 31 34 280 05 3	4014586613963	Fraise HSS NOVA 75 Ø 28 x 75 Weldon	80,80	97,77	20	155
6 31 34 280 07 5	4014586613895	Fraise HSS-DURA 25 Ø 28 x 25 Weldon TIN	45,90	55,54	20	155
6 31 34 280 07 6	4014586613932	Fraise HSS-DURA 50 Ø 28 x 50 Weldon TIN	57,65	69,76	20	156
6 31 34 290 05 1	4014586613970	Fraise HSS NOVA 25 Ø 29 x 25 Weldon	31,95	38,66	20	154
6 31 34 290 05 2	4014586614014	Fraise HSS NOVA 50 Ø 29 x 50 Weldon	44,80	54,21	20	154
6 31 34 290 05 3	4014586614052	Fraise HSS NOVA 75 Ø 29 x 75 Weldon	80,80	97,77	20	155
6 31 34 290 07 5	4014586613987	Fraise HSS-DURA 25 Ø 29 x 25 Weldon TIN	45,90	55,54	20	155
6 31 34 290 07 6	4014586614021	Fraise HSS-DURA 50 Ø 29 x 50 Weldon TIN	57,65	69,76	20	156
6 31 34 300 05 1	4014586614205	Fraise HSS NOVA 25 Ø 30 x 25 Weldon	34,10	41,26	20	154
6 31 34 300 05 2	4014586614243	Fraise HSS NOVA 50 Ø 30 x 50 Weldon	44,80	54,21	20	154
6 31 34 300 05 3	4014586614281	Fraise HSS NOVA 75 Ø 30 x 75 Weldon	93,50	113,14	20	155
6 31 34 300 07 5	4014586614212	Fraise HSS-DURA 25 Ø 30 x 25 Weldon TIN	50,60	61,23	20	155
6 31 34 300 07 6	4014586614250	Fraise HSS-DURA 50 Ø 30 x 50 Weldon TIN	63,55	76,90	20	156
6 31 34 310 05 1	4014586614298	Fraise HSS NOVA 25 Ø 31 x 25 Weldon	34,10	41,26	20	154
6 31 34 310 05 2	4014586614335	Fraise HSS NOVA 50 Ø 31 x 50 Weldon	50,45	61,04	20	154
6 31 34 310 07 5	4014586614304	Fraise HSS-DURA 25 Ø 31 x 25 Weldon TIN	50,60	61,23	20	155
6 31 34 310 07 6	4014586614342	Fraise HSS-DURA 50 Ø 31 x 50 Weldon TIN	63,55	76,90	20	156
6 31 34 320 05 1	4014586614373	Fraise HSS NOVA 25 Ø 32 x 25 Weldon	39,40	47,67	20	154
6 31 34 320 05 2	4014586614410	Fraise HSS NOVA 50 Ø 32 x 50 Weldon	50,45	61,04	20	154
6 31 34 320 05 3	4014586614458	Fraise HSS NOVA 75 Ø 32 x 75 Weldon	93,50	113,14	20	155
6 31 34 320 07 5	4014586614380	Fraise HSS-DURA 25 Ø 32 x 25 Weldon TIN	57,65	69,76	20	155
6 31 34 320 07 6	4014586614427	Fraise HSS-DURA 50 Ø 32 x 50 Weldon TIN	71,80	86,88	20	156
6 31 34 330 05 1	4014586614465	Fraise HSS NOVA 25 Ø 33 x 25 Weldon	39,40	47,67	20	154
6 31 34 330 05 2	4014586614502	Fraise HSS NOVA 50 Ø 33 x 50 Weldon	56,05	67,82	20	154
6 31 34 330 07 5	4014586614472	Fraise HSS-DURA 25 Ø 33 x 25 Weldon TIN	57,65	69,76	20	155
6 31 34 330 07 6	4014586614519	Fraise HSS-DURA 50 Ø 33 x 50 Weldon TIN	71,80	86,88	20	156
6 31 34 340 05 1	4014586614540	Fraise HSS NOVA 25 Ø 34 x 25 Weldon	44,70	54,09	20	154
6 31 34 340 05 2	4014586614588	Fraise HSS NOVA 50 Ø 34 x 50 Weldon	56,05	67,82	20	154
6 31 34 340 07 5	4014586614557	Fraise HSS-DURA 25 Ø 34 x 25 Weldon TIN	63,55	76,90	20	155
6 31 34 340 07 6	4014586614595	Fraise HSS-DURA 50 Ø 34 x 50 Weldon TIN	80,00	96,80	20	156

Liste des accessoires par référence croissante

Référence	EAN	Type	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC	F	Page
6 31 34 350 05 1	4014586614625	Fraise HSS NOVA 25 Ø 35 x 25 Weldon	44,70	54,09	20	154
6 31 34 350 05 2	4014586614663	Fraise HSS NOVA 50 Ø 35 x 50 Weldon	56,05	67,82	20	154
6 31 34 350 05 3	4014586614700	Fraise HSS NOVA 75 Ø 35 x 75 Weldon	100,40	121,48	20	155
6 31 34 350 07 5	4014586614632	Fraise HSS-DURA 25 Ø 35 x 25 Weldon TIN	63,55	76,90	20	155
6 31 34 350 07 6	4014586614670	Fraise HSS-DURA 50 Ø 35 x 50 Weldon TIN	80,00	96,80	20	156
6 31 34 360 05 1	4014586614717	Fraise HSS NOVA 25 Ø 36 x 25 Weldon	44,70	54,09	20	154
6 31 34 360 05 2	4014586614755	Fraise HSS NOVA 50 Ø 36 x 50 Weldon	63,85	77,26	20	154
6 31 34 360 05 3	4014586614793	Fraise HSS NOVA 75 Ø 36 x 75 Weldon	108,50	131,29	20	155
6 31 34 360 07 5	4014586614724	Fraise HSS-DURA 25 Ø 36 x 25 Weldon TIN	63,55	76,90	20	155
6 31 34 360 07 6	4014586614762	Fraise HSS-DURA 50 Ø 36 x 50 Weldon TIN	80,00	96,80	20	156
6 31 34 370 05 1	4014586614809	Fraise HSS NOVA 25 Ø 37 x 25 Weldon	52,15	63,10	20	154
6 31 34 370 05 2	4014586614847	Fraise HSS NOVA 50 Ø 37 x 50 Weldon	63,85	77,26	20	154
6 31 34 370 07 5	4014586614816	Fraise HSS-DURA 25 Ø 37 x 25 Weldon TIN	71,80	86,88	20	155
6 31 34 370 07 6	4014586614854	Fraise HSS-DURA 50 Ø 37 x 50 Weldon TIN	89,45	108,23	20	156
6 31 34 380 05 1	4014586614885	Fraise HSS NOVA 25 Ø 38 x 25 Weldon	52,15	63,10	20	154
6 31 34 380 05 2	4014586614922	Fraise HSS NOVA 50 Ø 38 x 50 Weldon	63,85	77,26	20	155
6 31 34 380 07 5	4014586614892	Fraise HSS-DURA 25 Ø 38 x 25 Weldon TIN	71,80	86,88	20	155
6 31 34 380 07 6	4014586614939	Fraise HSS-DURA 50 Ø 38 x 50 Weldon TIN	89,45	108,23	20	156
6 31 34 390 05 1	4014586614960	Fraise HSS NOVA 25 Ø 39 x 25 Weldon	52,15	63,10	20	154
6 31 34 390 05 2	4014586615004	Fraise HSS NOVA 50 Ø 39 x 50 Weldon	72,85	88,15	20	155
6 31 34 390 07 5	4014586614977	Fraise HSS-DURA 25 Ø 39 x 25 Weldon TIN	71,80	86,88	20	155
6 31 34 390 07 6	4014586615011	Fraise HSS-DURA 50 Ø 39 x 50 Weldon TIN	89,45	108,23	20	156
6 31 34 400 05 1	4014586615042	Fraise HSS NOVA 25 Ø 40 x 25 Weldon	58,55	70,85	20	154
6 31 34 400 05 2	4014586615080	Fraise HSS NOVA 50 Ø 40 x 50 Weldon	72,85	88,15	20	155
6 31 34 400 05 3	4014586615127	Fraise HSS NOVA 75 Ø 40 x 75 Weldon	132,75	160,63	20	155
6 31 34 400 07 5	4014586615059	Fraise HSS-DURA 25 Ø 40 x 25 Weldon TIN	80,00	96,80	20	155
6 31 34 400 07 6	4014586615097	Fraise HSS-DURA 50 Ø 40 x 50 Weldon TIN	100,00	121,00	20	156
6 31 34 410 05 1	4014586615134	Fraise HSS NOVA 25 Ø 41 x 25 Weldon	58,55	70,85	20	154
6 31 34 410 05 2	4014586615172	Fraise HSS NOVA 50 Ø 41 x 50 Weldon	78,45	94,92	20	155
6 31 34 410 07 5	4014586615141	Fraise HSS-DURA 25 Ø 41 x 25 Weldon TIN	80,00	96,80	20	155
6 31 34 410 07 6	4014586615189	Fraise HSS-DURA 50 Ø 41 x 50 Weldon TIN	100,00	121,00	20	156
6 31 34 420 05 1	4014586615219	Fraise HSS NOVA 25 Ø 42 x 25 Weldon	63,85	77,26	20	154
6 31 34 420 05 2	4014586615257	Fraise HSS NOVA 50 Ø 42 x 50 Weldon	85,15	103,03	20	155
6 31 34 420 07 5	4014586615226	Fraise HSS-DURA 25 Ø 42 x 25 Weldon TIN	87,05	105,33	20	155
6 31 34 420 07 6	4014586615264	Fraise HSS-DURA 50 Ø 42 x 50 Weldon TIN	109,40	132,37	20	156
6 31 34 430 05 1	4014586615295	Fraise HSS NOVA 25 Ø 43 x 25 Weldon	63,85	77,26	20	154
6 31 34 430 05 2	4014586615332	Fraise HSS NOVA 50 Ø 43 x 50 Weldon	85,15	103,03	20	155
6 31 34 430 07 5	4014586615301	Fraise HSS-DURA 25 Ø 43 x 25 Weldon TIN	87,05	105,33	20	155
6 31 34 430 07 6	4014586615349	Fraise HSS-DURA 50 Ø 43 x 50 Weldon TIN	109,40	132,37	20	156
6 31 34 440 05 1	4014586615370	Fraise HSS NOVA 25 Ø 44 x 25 Weldon	67,05	81,13	20	154
6 31 34 440 05 2	4014586615417	Fraise HSS NOVA 50 Ø 44 x 50 Weldon	85,15	103,03	20	155
6 31 34 440 07 5	4014586615387	Fraise HSS-DURA 25 Ø 44 x 25 Weldon TIN	92,95	112,47	20	155
6 31 34 440 07 6	4014586615424	Fraise HSS-DURA 50 Ø 44 x 50 Weldon TIN	117,65	142,36	20	156
6 31 34 450 05 1	4014586615455	Fraise HSS NOVA 25 Ø 45 x 25 Weldon	67,05	81,13	20	154
6 31 34 450 05 2	4014586615493	Fraise HSS NOVA 50 Ø 45 x 50 Weldon	89,65	108,48	20	155
6 31 34 450 05 3	4014586615530	Fraise HSS NOVA 75 Ø 45 x 75 Weldon	138,50	167,59	20	155
6 31 34 450 07 5	4014586615462	Fraise HSS-DURA 25 Ø 45 x 25 Weldon TIN	92,95	112,47	20	155
6 31 34 450 07 6	4014586615509	Fraise HSS-DURA 50 Ø 45 x 50 Weldon TIN	117,65	142,36	20	156
6 31 34 460 05 1	4014586615547	Fraise HSS NOVA 25 Ø 46 x 25 Weldon	76,65	92,75	20	154
6 31 34 460 05 2	4014586615608	Fraise HSS NOVA 50 Ø 46 x 50 Weldon	98,60	119,31	20	155
6 31 34 460 07 5	4014586615554	Fraise HSS-DURA 25 Ø 46 x 25 Weldon TIN	103,55	125,30	20	155
6 31 34 460 07 6	4014586615615	Fraise HSS-DURA 50 Ø 46 x 50 Weldon TIN	131,80	159,48	20	156
6 31 34 470 05 1	4014586615660	Fraise HSS NOVA 25 Ø 47 x 25 Weldon	76,65	92,75	20	154
6 31 34 470 05 2	4014586615707	Fraise HSS NOVA 50 Ø 47 x 50 Weldon	98,60	119,31	20	155
6 31 34 470 07 5	4014586615677	Fraise HSS-DURA 25 Ø 47 x 25 Weldon TIN	103,55	125,30	20	155
6 31 34 470 07 6	4014586615714	Fraise HSS-DURA 50 Ø 47 x 50 Weldon TIN	131,80	159,48	20	156
6 31 34 480 05 1	4014586615745	Fraise HSS NOVA 25 Ø 48 x 25 Weldon	79,85	96,62	20	154
6 31 34 480 05 2	4014586615783	Fraise HSS NOVA 50 Ø 48 x 50 Weldon	103,10	124,75	20	155
6 31 34 480 07 5	4014586615752	Fraise HSS-DURA 25 Ø 48 x 25 Weldon TIN	112,95	136,67	20	155
6 31 34 480 07 6	4014586615790	Fraise HSS-DURA 50 Ø 48 x 50 Weldon TIN	141,20	170,85	20	156
6 31 34 490 05 1	4014586615820	Fraise HSS NOVA 25 Ø 49 x 25 Weldon	79,85	96,62	20	154
6 31 34 490 05 2	4014586615868	Fraise HSS NOVA 50 Ø 49 x 50 Weldon	103,10	124,75	20	155
6 31 34 490 07 5	4014586615837	Fraise HSS-DURA 25 Ø 49 x 25 Weldon TIN	112,95	136,67	20	155
6 31 34 490 07 6	4014586615875	Fraise HSS-DURA 50 Ø 49 x 50 Weldon TIN	141,20	170,85	20	156
6 31 34 500 05 1	4014586615967	Fraise HSS NOVA 25 Ø 50 x 25 Weldon	79,85	96,62	20	154
6 31 34 500 05 2	4014586615998	Fraise HSS NOVA 50 Ø 50 x 50 Weldon	106,45	128,80	20	155
6 31 34 500 05 3	4014586616025	Fraise HSS NOVA 75 Ø 50 x 75 Weldon	155,80	188,52	20	155
6 31 34 500 07 5	4014586615974	Fraise HSS-DURA 25 Ø 50 x 25 Weldon TIN	112,95	136,67	20	155
6 31 34 500 07 6	4014586616001	Fraise HSS-DURA 50 Ø 50 x 50 Weldon TIN	141,20	170,85	20	156
6 31 34 510 05 1	4014586616032	Fraise HSS NOVA 25 Ø 51 x 25 Weldon	85,15	103,03	20	154
6 31 34 510 05 2	4014586616056	Fraise HSS NOVA 50 Ø 51 x 50 Weldon	117,65	142,36	20	155
6 31 34 510 07 5	4014586616049	Fraise HSS-DURA 25 Ø 51 x 25 Weldon TIN	120,00	145,20	20	155
6 31 34 510 07 6	4014586616063	Fraise HSS-DURA 50 Ø 51 x 50 Weldon TIN	150,60	182,23	20	156
6 31 34 520 05 1	4014586616070	Fraise HSS NOVA 25 Ø 52 x 25 Weldon	85,15	103,03	20	154
6 31 34 520 05 2	4014586616094	Fraise HSS NOVA 50 Ø 52 x 50 Weldon	117,65	142,36	20	155
6 31 34 520 07 5	4014586616087	Fraise HSS-DURA 25 Ø 52 x 25 Weldon TIN	120,00	145,20	20	155

Référence	EAN	Type	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC	F	Page
6 31 34 520 07 6	4014586616100	Fraise HSS-DURA 50 Ø 52 x 50 Weldon TIN	150,60	182,23	20	156
6 31 34 530 05 1	4014586616117	Fraise HSS NOVA 25 Ø 53 x 25 Weldon	90,50	109,51	20	154
6 31 34 530 05 2	4014586616131	Fraise HSS NOVA 50 Ø 53 x 50 Weldon	117,65	142,36	20	155
6 31 34 530 07 5	4014586616124	Fraise HSS-DURA 25 Ø 53 x 25 Weldon TIN	125,90	152,34	20	155
6 31 34 530 07 6	4014586616148	Fraise HSS-DURA 50 Ø 53 x 50 Weldon TIN	158,85	192,21	20	156
6 31 34 540 05 1	4014586616155	Fraise HSS NOVA 25 Ø 54 x 25 Weldon	90,50	109,51	20	154
6 31 34 540 05 2	4014586616179	Fraise HSS NOVA 50 Ø 54 x 50 Weldon	123,25	149,13	20	155
6 31 34 540 07 5	4014586616162	Fraise HSS-DURA 25 Ø 54 x 25 Weldon TIN	125,90	152,34	20	155
6 31 34 540 07 6	4014586616186	Fraise HSS-DURA 50 Ø 54 x 50 Weldon TIN	158,85	192,21	20	156
6 31 34 550 05 1	4014586616193	Fraise HSS NOVA 25 Ø 55 x 25 Weldon	99,00	119,79	20	154
6 31 34 550 05 2	4014586616216	Fraise HSS NOVA 50 Ø 55 x 50 Weldon	123,25	149,13	20	155
6 31 34 550 05 3	4014586616230	Fraise HSS NOVA 75 Ø 55 x 75 Weldon	167,35	202,49	20	-
6 31 34 550 07 5	4014586616209	Fraise HSS-DURA 25 Ø 55 x 25 Weldon TIN	129,45	156,63	20	155
6 31 34 550 07 6	4014586616223	Fraise HSS-DURA 50 Ø 55 x 50 Weldon TIN	162,35	196,44	20	156
6 31 34 555 05 1	4014586613284	Fraise HSS NOVA 1" Ø 2-3/16" x 1" Weldon	104,35	126,26	20	-
6 31 34 555 05 2	4014586613307	Fraise HSS NOVA 2" Ø 2-3/16" x 2" Weldon	134,45	162,68	20	-
6 31 34 555 05 3	4014586613321	Fraise HSS NOVA 3" Ø 2-3/16" x 3" Weldon	184,70	223,49	20	-
6 31 34 560 05 1	4014586616247	Fraise HSS NOVA 25 Ø 56 x 25 Weldon	112,85	136,55	20	154
6 31 34 560 05 2	4014586616261	Fraise HSS NOVA 50 Ø 56 x 50 Weldon	128,85	155,91	20	155
6 31 34 560 07 5	4014586616254	Fraise HSS-DURA 25 Ø 56 x 25 Weldon TIN	135,30	163,71	20	155
6 31 34 560 07 6	4014586616278	Fraise HSS-DURA 50 Ø 56 x 50 Weldon TIN	169,45	205,03	20	156
6 31 34 570 05 1	4014586616285	Fraise HSS NOVA 25 Ø 57 x 25 Weldon	112,85	136,55	20	154
6 31 34 570 05 2	4014586616308	Fraise HSS NOVA 50 Ø 57 x 50 Weldon	128,85	155,91	20	155
6 31 34 570 07 5	4014586616292	Fraise HSS-DURA 25 Ø 57 x 25 Weldon TIN	135,30	163,71	20	155
6 31 34 570 07 6	4014586616315	Fraise HSS-DURA 50 Ø 57 x 50 Weldon TIN	169,45	205,03	20	156
6 31 34 580 05 1	4014586616322	Fraise HSS NOVA 25 Ø 58 x 25 Weldon	121,35	146,83	20	154
6 31 34 580 05 2	4014586616346	Fraise HSS NOVA 50 Ø 58 x 50 Weldon	137,85	166,80	20	155
6 31 34 580 07 5	4014586616339	Fraise HSS-DURA 25 Ø 58 x 25 Weldon TIN	147,10	177,99	20	155
6 31 34 580 07 6	4014586616353	Fraise HSS-DURA 50 Ø 58 x 50 Weldon TIN	183,55	222,10	20	156
6 31 34 590 05 1	4014586616360	Fraise HSS NOVA 25 Ø 59 x 25 Weldon	121,35	146,83	20	154
6 31 34 590 05 2	4014586616384	Fraise HSS NOVA 50 Ø 59 x 50 Weldon	137,85	166,80	20	155
6 31 34 590 07 5	4014586616377	Fraise HSS-DURA 25 Ø 59 x 25 Weldon TIN	147,10	177,99	20	155
6 31 34 590 07 6	4014586616391	Fraise HSS-DURA 50 Ø 59 x 50 Weldon TIN	183,55	222,10	20	156
6 31 34 600 05 1	4014586616407	Fraise HSS NOVA 25 Ø 60 x 25 Weldon	121,35	146,83	20	154
6 31 34 600 05 2	4014586616421	Fraise HSS NOVA 50 Ø 60 x 50 Weldon	137,85	166,80	20	155
6 31 34 600 05 3	4014586616445	Fraise HSS NOVA 75 Ø 60 x 75 Weldon	190,45	230,44	20	155
6 31 34 600 07 5	4014586616414	Fraise HSS-DURA 25 Ø 60 x 25 Weldon TIN	147,10	177,99	20	155
6 31 34 600 07 6	4014586616438	Fraise HSS-DURA 50 Ø 60 x 50 Weldon TIN	183,55	222,10	20	156
6 31 34 999 06 1	4014586375588	Set d'accessoires Best of fraises à carotter HSS NOVA 25 W 12,14,16,18,20,22 mm	127,55	154,34	20	154
6 31 34 999 06 2	4014586375595	Set d'accessoires Best of fraises à carotter HSS NOVA 25 W 2x 14 mm, 2x 18 mm	80,40	97,28	20	154
6 31 34 999 06 3	4014586375601	Set d'accessoires Best of fraises à carotter HSS NOVA 50 W 12,14,16,18,20,22 mm	159,70	193,24	20	154
6 31 34 999 06 4	4014586375618	Set d'accessoires Best of fraises à carotter HSS NOVA 50 W 2x 14 mm, 2x 18 mm	106,10	128,38	20	154
6 32 02 003 01 4	4014586176925	Mandrin à couronne dentée	34,25	41,44	02	-
6 32 02 022 01 8	4014586176956	Mandrin à couronne dentée	99,55	120,46	02	71
6 32 02 028 01 9	4014586176963	Mandrin à couronne dentée	34,80	42,11	02	-
6 32 02 030 01 5	4014586176987	Mandrin à couronne dentée	43,50	52,64	02	150
6 32 02 037 01 0	4014586177007	Mandrin à couronne dentée	61,30	74,17	02	71
6 32 02 043 01 0	4014586177038	Mandrin à couronne dentée	29,80	36,06	02	56
6 32 02 044 01 8	4014586223674	Mandrin à couronne dentée	32,85	39,75	02	56
6 32 03 034 01 0	4014586177052	Mandrin à couronne dentée	31,40	37,99	02	71
6 32 03 041 01 4	4014586177083	Mandrin à couronne dentée	40,20	48,64	02	71
6 32 03 050 01 4	4014586204291	Mandrin à couronne dentée	47,20	57,11	02	-
6 32 04 016 00 7	4014586177212	Mandrin à serrage rapide	64,70	78,29	02	71
6 32 04 017 00 1	4014586177229	Mandrin à serrage rapide	76,70	92,81	02	71
6 32 04 020 00 5	4014586177250	Mandrin à serrage rapide	51,35	62,13	02	-
6 32 04 021 00 4	4014586177267	Mandrin à serrage rapide	49,70	60,14	02	-
6 32 04 025 00 3	4014586177281	Mandrin à serrage rapide	90,40	109,38	02	71
6 32 04 028 00 8	4014586177311	Mandrin à serrage rapide	66,40	80,34	02	-
6 32 04 030 00 4	4014586177335	Mandrin à serrage rapide	66,45	80,40	02	-
6 32 04 032 00 6	4014586177359	Mandrin à serrage rapide	82,35	99,64	02	150
6 32 05 031 01 3	4014586256788	Mandrin à serrage rapide	26,95	32,61	02	-
6 32 05 032 01 6	4014586256795	Mandrin à serrage rapide	34,85	42,17	02	-
6 32 05 033 01 0	4014586266084	Mandrin à serrage rapide	83,50	101,04	02	71
6 32 05 035 01 0	4014586321721	Mandrin à serrage rapide	71,05	85,97	02	56
6 32 05 036 01 0	4014586321738	Mandrin à serrage rapide	68,55	82,95	02	56
6 32 05 037 02 0	4014586365091	Mandrin	28,30	34,24	02	-
6 32 05 038 01 0	4014586368870	Mandrin à serrage rapide	104,45	126,38	02	150
6 32 06 018 00 5	4014586177410	Mandrin à mors	94,30	114,10	02	-
6 32 06 018 01 0	4014586336459	Mandrin à mors	105,30	127,41	02	149
6 32 06 019 00 9	4014586177427	Mandrin à mors	85,80	103,82	02	58
6 32 06 040 00 9	4014586177441	Mandrin à mors à rotule	137,90	166,86	02	-
6 32 06 041 00 8	4014586177458	Mandrin à mors à rotule	126,65	153,25	02	58
6 32 06 061 02 1	4014586177465	Mandrin à mors à rotule	136,15	164,74	02	-
6 32 06 063 01 2	4014586177489	Mandrin à pince	84,15	101,82	02	58
6 32 06 064 00 1	4014586177496	Pinces de serrage Ø 3.5	23,40	28,31	02	149
6 32 06 065 00 5	4014586177502	Pinces de serrage Ø 4.5	23,40	28,31	02	149

Liste des accessoires par référence croissante

Référence	EAN	Type	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC	F	Page
6 32 06 066 00 8	4014586177519	Pinces de serrage Ø 6	23,40	28,31	02	149
6 32 06 067 01 1	4014586177526	Mandrin à pince	90,95	110,05	02	-
6 32 06 067 02 0	4014586336749	Mandrin à pince	101,65	123,00	02	149
6 32 06 070 00 6	4014586177533	Pinces de serrage	23,40	28,31	02	149
6 32 06 075 00 4	4014586177588	Pince de serrage Ø 9	23,40	28,31	02	149
6 32 06 076 02 2	4014586177595	Mandrin à pince à rotule	132,00	159,72	02	58
6 32 06 077 00 1	4014586177601	Pince de serrage Ø 2.8	23,40	28,31	02	149
6 32 06 078 00 9	4014586177618	Pince de serrage Ø 8	23,40	28,31	02	149
6 32 06 079 00 3	4014586177625	Pince de serrage Ø 10	22,70	27,47	02	149
6 32 06 095 01 1	4014586224350	Inserts pour tarauds M6	70,55	85,37	02	172
6 32 06 096 01 4	4014586224367	Inserts pour tarauds M10	70,55	85,37	02	172
6 32 06 097 01 8	4014586224374	Inserts pour tarauds M12	70,55	85,37	02	172
6 32 06 098 01 6	4014586224381	Inserts pour tarauds M14	70,55	85,37	02	172
6 32 06 099 01 0	4014586224398	Inserts pour tarauds M16	70,55	85,37	02	172
6 32 06 100 01 1	4014586224404	Inserts pour tarauds M18	70,55	85,37	02	172
6 32 06 101 01 0	4014586224411	Inserts pour tarauds M20	70,55	85,37	02	172
6 32 06 102 01 3	4014586229294	Inserts pour tarauds M8 avec accouplement	219,60	265,72	02	172
6 32 06 103 01 7	4014586229300	Inserts pour tarauds M10 avec accouplement	219,60	265,72	02	172
6 32 06 104 01 5	4014586229317	Inserts pour tarauds M12 avec accouplement	219,60	265,72	02	172
6 32 06 105 01 9	4014586229324	Inserts pour tarauds M14 avec accouplement	219,60	265,72	02	172
6 32 06 106 01 2	4014586229331	Inserts pour tarauds M16 avec accouplement	219,60	265,72	02	172
6 32 06 107 01 6	4014586229348	Inserts pour tarauds M18 avec accouplement	219,60	265,72	02	172
6 32 06 108 01 4	4014586229355	Inserts pour tarauds M20 avec accouplement	219,60	265,72	02	172
6 32 06 117 01 5	4014586253459	Inserts pour tarauds M6	70,55	85,37	02	172
6 32 06 118 01 3	4014586253466	Inserts pour tarauds M6 avec accouplement	219,60	265,72	02	172
6 32 06 119 01 0	4014586298689	Insert pour tarauds M22/ M24	163,20	197,47	02	176
6 32 06 120 01 0	4014586298696	Insert pour tarauds M27	163,20	197,47	02	176
6 32 06 122 01 0	4014586298719	Insert pour tarauds M22/ M24 avec accouplement	340,30	411,76	02	176
6 32 06 123 01 0	4014586298726	Insert pour tarauds M27 avec accouplement	340,30	411,76	02	176
6 32 06 125 01 0	4014586298740	Insert de réduction interchangeable	201,15	243,39	02	176
6 32 06 138 01 0	4014586354446	Inserts pour tarauds M8	70,55	85,37	02	172
6 32 06 139 01 0	4014586354453	Inserts pour tarauds M10	70,55	85,37	02	172
6 32 06 140 01 0	4014586354460	Inserts pour tarauds M8 avec accouplement	219,60	265,72	02	172
6 32 06 141 01 0	4014586354477	Inserts pour tarauds M10 avec accouplement	219,60	265,72	02	172
6 32 07 059 00 6	4014586177786	Pince de serrage Ø 6	23,40	28,31	02	105
6 32 07 069 00 5	4014586177793	Pince de serrage Ø 8	23,40	28,31	02	105
6 32 07 087 00 1	4014586177809	Pince de serrage Ø 3	23,40	28,31	02	105
6 32 07 088 00 9	4014586177816	Pince de serrage Ø 1/4Z	23,40	28,31	02	105
6 32 07 097 00 0	4014586177861	Pinces de serrage Ø 3	23,40	28,31	02	105
6 32 07 103 00 9	4014586177922	Pinces de serrage Ø 6	23,40	28,31	02	105
6 32 07 128 00 0	4014586375922	Pince de serrage Ø 6	21,35	25,83	02	105
6 32 07 129 00 0	4014586375939	Pince de serrage Ø 8	21,35	25,83	02	105
6 32 07 130 00 0	4014586375946	Pince de serrage Ø 3	21,35	25,83	02	105
6 32 07 131 00 0	4014586375953	Pince de serrage Ø 1/4"	21,35	25,83	02	105
6 32 07 132 00 0	4014586375960	Pince de serrage Ø 3 Inox	24,70	29,89	02	105
6 32 07 133 00 0	4014586375977	Pince de serrage Ø 6 Inox	24,70	29,89	02	105
6 32 07 134 00 0	4014586375984	Pince de serrage Ø 8 Inox	24,70	29,89	02	105
6 32 07 135 00 0	4014586375991	Pince de serrage Ø 1/4" Inox	24,70	29,89	02	105
6 32 08 001 02 0	4014586368153	Mandrin	44,70	54,09	02	-
6 32 08 002 01 0	4014586392080	Mandrin	31,80	38,48	02	14
6 32 08 005 01 0	4014586404837	Mandrin	42,95	51,97	02	14
6 33 01 006 00 5	4014586178103	Adaptateur cône morse	8,35	10,10	02	-
6 33 01 008 00 7	4014586178110	Adaptateur cône morse	10,45	12,64	02	-
6 33 01 012 00 5	4014586178141	Adaptateur cône morse	12,50	15,13	02	71
6 33 01 014 00 7	4014586178165	Adaptateur cône morse	17,00	20,57	02	71
6 33 01 016 00 4	4014586178172	Adaptateur cône morse	33,10	40,05	02	71
6 33 01 021 00 1	4014586223704	Adaptateur cône morse	42,45	51,36	02	-
6 33 02 002 00 0	4014586178189	Douille de réduction	11,15	13,49	02	-
6 33 02 003 00 4	4014586178196	Douille de réduction	14,90	18,03	02	71
6 33 02 004 00 2	4014586178202	Douille de réduction	21,95	26,56	02	71
6 33 04 003 00 2	4014586178226	Rallonge cône morse	57,75	69,88	02	-
6 33 04 004 00 0	4014586178233	Rallonge cône morse	97,85	118,40	02	71
6 33 04 005 00 0	4014586312996	Rallonge cône morse	163,20	197,47	02	176
6 33 05 003 00 3	4014586178257	Cale	5,95	7,20	02	71
6 33 05 004 00 1	4014586178264	Cale	6,10	7,38	02	71
6 33 05 006 00 8	4014586178288	Cale	9,85	11,92	02	142
6 33 05 009 01 3	4014586230627	Chasse-mandrin	28,45	34,42	02	58
6 33 05 010 01 5	4014586230634	Chasse-mandrin	28,20	34,12	02	-
6 33 05 013 00 2	4014586178318	Cale	123,50	149,44	08	-
6 34 02 027 00 0	4014586199672	Cliquet avec carré intérieur	48,35	58,50	02	-
6 35 02 022 00 6	4014586178417	Lame de scie	221,95	268,56	08	-
6 35 02 037 00 8	4014586178448	Lame de scie ars d 200 x 4 prof. 45 mm	319,35	386,41	08	-
6 35 02 041 00 1	4014586178455	Lame de scie ars d 200 x 4 prof. 45 mm	447,10	540,99	08	-
6 35 02 050 00 1	4014586178462	Lame de scie ars d 200 x 4 prof. 45 mm	372,55	450,79	08	-
6 35 02 053 00 7	4014586178479	Lame de scie ars d 200 x 4 prof. 45 mm	360,45	436,14	08	-
6 35 02 061 00 9	4014586178493	Lame de scie ars d 200 x 4 prof. 45 mm	500,05	605,06	08	-



Référence	EAN	Type	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC	F	Page
6 35 02 080 00 8	4014586178585	Lame de scie ars d 200 x 4 prof. 45 mm	400,85	485,03	08	-
6 35 02 084 00 2	4014586178608	Lame de scie ars d 200 x 4 prof. 45 mm	569,25	688,79	08	-
6 35 02 097 21 0	4014586389431	Lame de scie HSS 0 SL Ø 85 (1)	19,85	24,02	04	219
6 35 02 097 22 0	4014586389448	Lame de scie HSS 0 SL Ø 85 (2)	37,70	45,62	04	219
6 35 02 097 23 0	4014586389455	Lame de scie HSS 0 SL Ø 85 (5)	89,30	108,05	04	219
6 35 02 098 00 0	4014586178745	Lame de scie ars d 200 x 4 prof. 45 mm	565,30	684,01	08	-
6 35 02 099 00 4	4014586178752	Lame de scie ars d 200 x 4 prof. 45 mm	581,50	703,62	08	-
6 35 02 102 01 6	4014586178783	Lame de scie HSS, circulaire, Ø 63 pack de 2	36,65	44,35	04	234
6 35 02 102 07 0	4014586291703	Lame de scie HSS, circulaire, Ø 63 pack de 5	86,85	105,09	04	234
6 35 02 103 01 0	4014586178806	Lame de scie HSS, circulaire Ø 80 pack de 2	38,45	46,52	04	234
6 35 02 103 03 0	4014586269504	Lame de scie (circulaire) pack de 1	20,25	24,50	04	-
6 35 02 103 05 0	4014586291710	Lame de scie (circulaire), pack de 5	91,05	110,17	04	234
6 35 02 106 21 0	4014586389462	Lame de scie HSS segmentée SL Ø 85 (1)	22,75	27,53	04	219
6 35 02 106 22 0	4014586389479	Lame de scie HSS segmentée SL Ø 85 (2)	43,25	52,33	04	219
6 35 02 106 23 0	4014586389486	Lame de scie HSS segmentée SL Ø 85 (5)	102,40	123,90	04	219
6 35 02 113 21 0	4014586390222	Lame de scie segmentée SL Ø 85	19,40	23,47	04	219
6 35 02 114 21 0	4014586390239	Lame diamantée segmentée SL Ø 75 x 2,2 (1)	52,90	64,01	04	225
6 35 02 114 23 0	4014586390246	Lame diamantée segmentée SL Ø 75 x 2,2 (5)	238,00	287,98	04	225
6 35 02 115 01 1	4014586231914	Lame de scies	66,05	79,92	04	237
6 35 02 115 03 0	4014586315058	Lame de scie pack de 5	297,15	359,55	04	237
6 35 02 116 01 4	4014586231921	Lame de scies	94,35	114,16	04	237
6 35 02 116 02 0	4014586315065	Lame de scie pack de 5	424,55	513,71	04	237
6 35 02 118 21 0	4014586389493	Lame à concrétion carbure segmentée SL Ø 75 x 2,2 (1)	25,00	30,25	04	225
6 35 02 118 23 0	4014586389509	Lame à concrétion carbure segmentée SL Ø 75 x 2,2 (5)	112,45	136,06	04	225
6 35 02 119 01 0	4014586232348	Lame de scie E-CUT précision	16,40	19,84	04	235
6 35 02 119 03 2	4014586258829	Lame de scie E-CUT précision, pack de 25	328,45	397,42	04	235
6 35 02 119 04 8	4014586264561	Lame de scie E-CUT précision, pack de 5	73,90	89,42	04	235
6 35 02 120 01 2	4014586232355	Lame de scie E-CUT précision	16,85	20,39	04	235
6 35 02 120 03 4	4014586258836	Lame de scie E-CUT précision, pack de 25	337,35	408,19	04	235
6 35 02 120 04 0	4014586264578	Lame de scie E-CUT précision, pack de 5	75,90	91,84	04	235
6 35 02 121 01 1	4014586232362	Lame de scie E-CUT précision	17,30	20,93	04	235
6 35 02 121 03 3	4014586258843	Lame de scie E-CUT précision, pack de 25	346,20	418,90	04	235
6 35 02 121 04 9	4014586264585	Lame de scie E-CUT précision, pack de 5	77,90	94,26	04	235
6 35 02 122 01 4	4014586232379	Lame de scie E-CUT précision	17,75	21,48	04	235
6 35 02 122 03 6	4014586258850	Lame de scie E-CUT précision, pack de 25	355,05	429,61	04	235
6 35 02 122 04 2	4014586264592	Lame de scie E-CUT précision, pack de 5	79,90	96,68	04	235
6 35 02 123 01 8	4014586232386	Lame de scie E-CUT Standard	11,70	14,16	04	234
6 35 02 123 03 0	4014586250793	Lame de scie E-CUT standard, pack de 25	234,45	283,68	04	234
6 35 02 123 04 6	4014586264608	Lame de scie E-CUT standard, pack de 5	52,75	63,83	04	234
6 35 02 124 01 6	4014586232393	Lame de scie E-CUT Standard	12,20	14,76	04	235
6 35 02 124 03 8	4014586250809	Lame de scie E-CUT standard, pack de 25	243,50	294,64	04	235
6 35 02 124 04 4	4014586264615	Lame de scie E-CUT standard, pack de 5	54,80	66,31	04	235
6 35 02 125 21 0	4014586389516	Lame à concrétion carbure segmentée SL Ø 75 x 1,2 (1)	25,00	30,25	04	225
6 35 02 125 23 0	4014586389523	Lame à concrétion carbure segmentée SL Ø 75 x 1,2 (5)	112,45	136,06	04	225
6 35 02 126 21 0	4014586386157	Lame de scie de précision E-Cut SL 50 x 35 (1)	14,50	17,55	04	221
6 35 02 126 22 0	4014586386164	Lame de scie de précision E-Cut SL 50 x 35 (3)	41,30	49,97	04	221
6 35 02 126 23 0	4014586386171	Lame de scie de précision E-Cut SL 50 x 35 (5)	65,20	78,89	04	221
6 35 02 126 24 0	4014586386188	Lame de scie de précision E-Cut SL 50 x 35 (10)	123,15	149,01	04	221
6 35 02 126 25 0	4014586390260	Lame de scie de précision E-Cut SL 50 x 35 (50)	543,40	657,51	04	221
6 35 02 127 21 0	4014586386232	Lame de scie de précision E-Cut SLP 50 x 65 (1)	16,00	19,36	04	221
6 35 02 127 22 0	4014586386249	Lame de scie de précision E-Cut SLP 50 x 65 (3)	45,55	55,12	04	221
6 35 02 127 23 0	4014586386256	Lame de scie de précision E-Cut SLP 50 x 65 (5)	71,90	87,00	04	221
6 35 02 127 24 0	4014586386263	Lame de scie de précision E-Cut SLP 50 x 65 (10)	135,85	164,38	04	221
6 35 02 127 25 0	4014586390291	Lame de scie de précision E-Cut SLP 50 x 65 (50)	599,25	725,09	04	221
6 35 02 129 01 9	4014586248400	Lame de scie HSS MiniCut (20 mm) pack de 2	13,30	16,09	04	-
6 35 02 130 01 1	4014586248417	Lame de scie HSS MiniCut (10 mm) pack de 2	13,30	16,09	04	-
6 35 02 133 21 0	4014586386317	Lame de scie standard E-Cut SL 50 x 35 (1)	12,05	14,58	04	220
6 35 02 133 22 0	4014586386324	Lame de scie standard E-Cut SL 50 x 35 (3)	34,35	41,56	04	220
6 35 02 133 23 0	4014586386331	Lame de scie standard E-Cut SL 50 x 35 (5)	54,25	65,64	04	220
6 35 02 133 24 0	4014586386348	Lame de scie standard E-Cut SL 50 x 35 (10)	102,45	123,96	04	220
6 35 02 133 25 0	4014586390321	Lame de scie standard E-Cut SL 50 x 35 (50)	451,95	546,86	04	220
6 35 02 134 21 0	4014586386393	Lame de scie standard E-Cut SLP 50 x 65 (1)	13,30	16,09	04	220
6 35 02 134 22 0	4014586386409	Lame de scie standard E-Cut SLP 50 x 65 (3)	37,85	45,80	04	220
6 35 02 134 23 0	4014586386416	Lame de scie standard E-Cut SLP 50 x 65 (5)	59,75	72,30	04	220
6 35 02 134 24 0	4014586386423	Lame de scie standard E-Cut SLP 50 x 65 (10)	112,85	136,55	04	220
6 35 02 134 25 0	4014586390352	Lame de scie standard E-Cut SLP 50 x 65 (50)	497,90	602,46	04	220
6 35 02 135 01 9	4014586248486	Lame de scie E-Cut Standard	12,30	14,88	04	235
6 35 02 135 02 5	4014586258867	Lame de scie E-Cut standard, pack de 25	245,85	297,48	04	235
6 35 02 135 03 1	4014586264622	Lame de scie E-Cut standard, pack de 5	55,30	66,91	04	235
6 35 02 136 01 2	4014586248493	Lame de scie E-Cut Standard	13,30	16,09	04	235
6 35 02 136 02 8	4014586258874	Lame de scie E-Cut standard, pack de 25	265,55	321,32	04	235
6 35 02 136 03 4	4014586264639	Lame de scie E-Cut standard, pack de 5	59,75	72,30	04	235
6 35 02 138 01 4	4014586252247	Lame de scie M-Cut pack de 2	15,75	19,06	04	236
6 35 02 146 01 1	4014586259437	Disque diamant 180 mm	107,30	129,83	02	143
6 35 02 147 01 5	4014586262321	Lames de scie universelles E-Cut	15,95	19,30	04	235
6 35 02 147 02 1	4014586264646	Lames de scie universelles E-Cut, pack de 5	71,70	86,76	04	235

Liste des accessoires par référence croissante

Référence	EAN	Type	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC	F	Page
6 35 02 147 03 7	4014586264721	Lames de scie universelles E-Cut, pack de 25	318,75	385,69	04	235
6 35 02 147 12 0	4014586369655	Set d'accessoires Best of E-Cut	69,10	83,61	04	234
6 35 02 148 01 3	4014586262338	Lames de scie universelles E-Cut	16,75	20,27	04	235
6 35 02 148 02 9	4014586264653	Lames de scie universelles E-Cut, pack de 5	75,30	91,11	04	235
6 35 02 148 03 5	4014586264738	Lames de scie universelles E-Cut, pack de 25	334,75	405,05	04	235
6 35 02 151 21 0	4014586386461	Lame de scie universelle E-Cut SLP 60 x 28 (1)	15,85	19,18	04	221
6 35 02 151 22 0	4014586386478	Lame de scie universelle E-Cut SLP 60 x 28 (3)	45,15	54,63	04	221
6 35 02 151 23 0	4014586386485	Lame de scie universelle E-Cut SLP 60 x 28 (5)	71,25	86,21	04	221
6 35 02 151 24 0	4014586386492	Lame de scie universelle E-Cut SLP 60 x 28 (10)	134,40	162,62	04	221
6 35 02 151 25 0	4014586390390	Lame de scie universelle E-Cut SLP 60 x 28 (50)	593,30	717,89	04	221
6 35 02 152 21 0	4014586386539	Lame de scie universelle E-Cut SLP 60 x 44 (1)	16,75	20,27	04	221
6 35 02 152 22 0	4014586386546	Lame de scie universelle E-Cut SLP 60 x 44 (3)	47,70	57,72	04	221
6 35 02 152 23 0	4014586386553	Lame de scie universelle E-Cut SLP 60 x 44 (5)	75,30	91,11	04	221
6 35 02 152 24 0	4014586386560	Lame de scie universelle E-Cut SLP 60 x 44 (10)	142,25	172,12	04	221
6 35 02 152 25 0	4014586390437	Lame de scie universelle E-Cut SLP 60 x 44 (50)	627,65	759,46	04	221
6 35 02 155 01 0	4014586291956	Lame de scie HM pack de 1	37,10	44,89	04	-
6 35 02 155 02 0	4014586294186	Lame de scie HM pack de 5	166,95	202,01	04	-
6 35 02 156 01 0	4014586291963	Lame de scie HM pack de 1	37,10	44,89	04	-
6 35 02 156 02 0	4014586294209	Lame de scie HM pack de 5	166,95	202,01	04	-
6 35 02 157 21 0	4014586386614	Lame de scie fine E-Cut SL 50 x 30 (1)	10,60	12,83	04	222
6 35 02 157 22 0	4014586386621	Lame de scie fine E-Cut SL 50 x 30 (3)	30,20	36,54	04	222
6 35 02 157 23 0	4014586386638	Lame de scie fine E-Cut SL 50 x 30 (5)	47,70	57,72	04	222
6 35 02 157 24 0	4014586386645	Lame de scie fine E-Cut SL 50 x 30 (10)	90,10	109,02	04	222
6 35 02 157 25 0	4014586390451	Lame de scie fine E-Cut SL 50 x 30 (50)	397,50	480,98	04	222
6 35 02 158 01 0	4014586304892	Lame de scie M-Cut pack de 2	18,45	22,32	04	236
6 35 02 160 21 0	4014586386690	Lame de scie E-Cut Long Life SL 50 x 35 (1)	13,90	16,82	04	220
6 35 02 160 22 0	4014586386706	Lame de scie E-Cut Long Life SL 50 x 35 (3)	39,60	47,92	04	220
6 35 02 160 23 0	4014586386713	Lame de scie E-Cut Long Life SL 50 x 35 (5)	62,50	75,63	04	220
6 35 02 160 24 0	4014586386720	Lame de scie E-Cut Long Life SL 50 x 35 (10)	118,05	142,84	04	220
6 35 02 160 25 0	4014586390482	Lame de scie E-Cut Long Life SL 50 x 35 (50)	520,75	630,11	04	220
6 35 02 161 21 0	4014586386775	Lame de scie E-Cut Long Life SLP 50 x 65 (1)	15,35	18,57	04	220
6 35 02 161 22 0	4014586386782	Lame de scie E-Cut Long Life SLP 50 x 65 (3)	43,80	53,00	04	220
6 35 02 161 23 0	4014586386799	Lame de scie E-Cut Long Life SLP 50 x 65 (5)	69,15	83,67	04	220
6 35 02 161 24 0	4014586386805	Lame de scie E-Cut Long Life SLP 50 x 65 (10)	130,60	158,03	04	220
6 35 02 161 25 0	4014586390512	Lame de scie E-Cut Long Life SLP 50 x 65 (50)	576,15	697,14	04	220
6 35 02 162 01 0	4014586336008	Lame de scie E-Cut longue durée pack de 1	13,30	16,09	04	234
6 35 02 162 02 0	4014586336015	Lame de scie E-Cut longue durée pack de 5	59,90	72,48	04	234
6 35 02 162 03 0	4014586336022	Lame de scie E-Cut longue durée pack de 25	266,20	322,10	04	234
6 35 02 162 15 0	4014586376295	Set d'accessoires Best of E-Cut XXL	97,90	118,46	04	234
6 35 02 163 01 0	4014586336039	Lame de scie E-Cut longue durée pack de 1	13,80	16,70	04	234
6 35 02 163 02 0	4014586336046	Lame de scie E-Cut longue durée pack de 5	62,20	75,26	04	234
6 35 02 163 03 0	4014586336053	Lame de scie E-Cut longue durée pack de 25	276,35	334,38	04	234
6 35 02 164 01 0	4014586336060	Lame de scie E-Cut longue durée pack de 1	14,15	17,12	04	234
6 35 02 164 02 0	4014586336077	Lame de scie E-Cut longue durée pack de 5	63,75	77,14	04	234
6 35 02 164 03 0	4014586336084	Lame de scie E-Cut longue durée pack de 25	283,25	342,73	04	234
6 35 02 165 01 0	4014586336091	Lame de scie E-Cut longue durée pack de 1	15,35	18,57	04	234
6 35 02 165 02 0	4014586336107	Lame de scie E-Cut longue durée pack de 5	69,15	83,67	04	234
6 35 02 165 03 0	4014586336114	Lame de scie E-Cut longue durée pack de 25	307,25	371,77	04	234
6 35 02 166 21 0	4014586390536	Lame diamantée segmentée SLP Ø 90 x 2,2 (1)	62,55	75,69	04	225
6 35 02 166 23 0	4014586390543	Lame diamantée segmentée SLP Ø 90 x 2,2 (5)	281,45	340,55	04	225
6 35 02 167 01 0	4014586342023	Lame de scie diamantée	95,30	115,31	04	237
6 35 02 167 02 0	4014586342030	Lame de scie diamantée, pack de 5	428,80	518,85	04	237
6 35 02 168 01 0	4014586342047	Lame de scie diamantée	95,30	115,31	04	237
6 35 02 168 02 0	4014586342054	Lame de scie diamantée, pack de 5	428,80	518,85	04	237
6 35 02 169 21 0	4014586390550	Lame à concrétion carbure segmentée SLP Ø 90 x 2,2 (1)	29,65	35,88	04	225
6 35 02 169 23 0	4014586390567	Lame à concrétion carbure segmentée SLP Ø 90 x 2,2 (5)	133,50	161,54	04	225
6 35 02 170 21 0	4014586390574	Lame à concrétion carbure segmentée SLP Ø 90 x 1,2 (1)	30,55	36,97	04	225
6 35 02 170 23 0	4014586390581	Lame à concrétion carbure segmentée SLP Ø 90 x 1,2 (5)	137,45	166,31	04	225
6 35 02 172 01 0	4014586347691	Lame de scie HM pack de 1	37,10	44,89	04	236
6 35 02 172 02 0	4014586347707	Lame de scie HM pack de 5	166,95	202,01	04	236
6 35 02 173 01 0	4014586347714	Lame de scie HM pack de 1	37,10	44,89	04	236
6 35 02 173 02 0	4014586347721	Lame de scie HM pack de 5	166,95	202,01	04	236
6 35 02 174 21 0	4014586389530	Lame de scie HSS 0 SL Ø 85 x 0,7 (1)	40,55	49,07	04	219
6 35 02 174 23 0	4014586389547	Lame de scie HSS 0 SL Ø 85 x 0,7 (5)	182,50	220,83	04	219
6 35 02 175 21 0	4014586389554	Lame de scie HSS 0 SLP Ø 100 x 0,7 (1)	42,20	51,06	04	219
6 35 02 175 23 0	4014586389561	Lame de scie HSS 0 SLP Ø 100 x 0,7 (5)	190,00	229,90	04	219
6 35 02 176 21 0	4014586389578	Lame de scie HSS 0 SLP Ø 100 x 0,8 (1)	50,30	60,86	04	219
6 35 02 177 01 0	4014586379494	Lame de scies	41,35	50,03	04	234
6 35 02 177 05 0	4014586379500	Lame de scie HSS pack de 5	186,15	225,24	04	234
6 35 02 178 01 0	4014586379517	Lame de scies	43,05	52,09	04	234
6 35 02 178 05 0	4014586379524	Lame de scie HSS pack de 5	193,80	234,50	04	234
6 35 02 179 01 0	4014586379272	Lame de scie en acier rapide, bois, pack d'1 unité	51,30	62,07	04	235
6 35 02 179 02 0	4014586379289	Set avec butée de profondeur	67,40	81,55	04	236
6 35 02 181 00 0	4014586354606	Lame de scie	278,20	336,62	08	-
6 35 02 183 21 0	4014586386850	Lame de scie E-Cut Long Life SL 34 x 20 (1)	10,60	12,83	04	219
6 35 02 183 22 0	4014586386867	Lame de scie E-Cut Long Life SL 34 x 20 (3)	30,20	36,54	04	219



Référence	EAN	Type	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC	F	Page
6 35 02 183 23 0	4014586386874	Lame de scie E-Cut Long Life SL 34 x 20 (5)	47,70	57,72	04	219
6 35 02 183 24 0	4014586386881	Lame de scie E-Cut Long Life SL 34 x 20 (10)	90,10	109,02	04	219
6 35 02 183 25 0	4014586390604	Lame de scie E-Cut Long Life SL 34 x 20 (50)	397,50	480,98	04	219
6 35 02 184 21 0	4014586386935	Lame de scie E-Cut Long Life SL 30 x 10 (1)	8,20	9,92	04	219
6 35 02 184 22 0	4014586386942	Lame de scie E-Cut Long Life SL 30 x 10 (3)	23,30	28,19	04	219
6 35 02 184 23 0	4014586386959	Lame de scie E-Cut Long Life SL 30 x 10 (5)	36,80	44,53	04	219
6 35 02 184 24 0	4014586386966	Lame de scie E-Cut Long Life SL 30 x 10 (10)	69,55	84,16	04	219
6 35 02 184 25 0	4014586390635	Lame de scie E-Cut Long Life SL 30 x 10 (50)	306,85	371,29	04	219
6 35 02 185 01 0	4014586369723	Lame de scie E-Cut longue durée pack de 1	10,80	13,07	04	234
6 35 02 185 02 0	4014586369730	Lame de scie E-Cut longue durée pack de 5	48,65	58,87	04	234
6 35 02 185 03 0	4014586369747	Lame de scie E-Cut longue durée pack de 25	216,25	261,66	04	234
6 35 02 186 01 0	4014586369754	Lame de scie E-Cut longue durée pack de 1	8,35	10,10	04	234
6 35 02 186 02 0	4014586369761	Lame de scie E-Cut longue durée pack de 5	37,55	45,44	04	234
6 35 02 186 03 0	4014586369778	Lame de scie E-Cut longue durée pack de 25	166,95	202,01	04	234
6 35 02 187 21 0	4014586390659	Lame à concrétion carbure segmentée SLP Ø 90	39,20	47,43	04	222
6 35 02 188 21 0	4014586390666	Lame diamantée segmentée SLP Ø 90	79,55	96,26	04	222
6 35 02 189 01 0	4014586377537	Lame à concrétion carbure avec denture ouverte	44,10	53,36	04	236
6 35 02 190 01 0	4014586377544	Lame de scie à concrétion diamant avec denture ouverte	106,30	128,62	04	236
6 35 02 191 21 0	4014586389585	Lame E-Cut à concrétion carbure SLP 50 x 35	27,70	33,52	04	222
6 35 02 192 01 0	4014586378152	Lame de scie E-Cut à concrétion carbure	27,15	32,85	04	236
6 35 02 193 21 0	4014586389592	Lame E-Cut à concrétion diamant SLP 50 x 35	45,00	54,45	04	222
6 35 02 194 01 0	4014586378176	Lame de scie E-Cut à concrétion diamant	44,10	53,36	04	236
6 35 02 195 01 0	4014586378183	Lame de scie E-Cut à concrétion diamant	48,60	58,81	04	236
6 35 02 196 01 0	4014586379531	Lame de scies	43,05	52,09	04	234
6 35 02 196 05 0	4014586379548	Lame de scie pack de 5	193,80	234,50	04	234
6 35 02 196 21 0	4014586389608	Lame de scie HSS segmentée SLP Ø 100 x 0,7 (1)	42,20	51,06	04	219
6 35 02 196 23 0	4014586389615	Lame de scie HSS segmentée SLP Ø 100 x 0,7 (5)	190,00	229,90	04	219
6 35 02 198 21 0	4014586387017	Lame de scie de précision E-Cut SLP 50 x 45 (1)	15,20	18,39	04	221
6 35 02 198 22 0	4014586387024	Lame de scie de précision E-Cut SLP 50 x 45 (3)	43,25	52,33	04	221
6 35 02 198 23 0	4014586387031	Lame de scie de précision E-Cut SLP 50 x 45 (5)	68,30	82,64	04	221
6 35 02 198 24 0	4014586387048	Lame de scie de précision E-Cut SLP 50 x 45 (10)	129,05	156,15	04	221
6 35 02 198 25 0	4014586390673	Lame de scie de précision E-Cut SLP 50 x 45 (50)	569,25	688,79	04	221
6 35 02 199 21 0	4014586387093	Lame de scie de précision E-Cut SLP 50 x 55 (1)	15,60	18,88	04	221
6 35 02 199 22 0	4014586387109	Lame de scie de précision E-Cut SLP 50 x 55 (3)	44,40	53,72	04	221
6 35 02 199 23 0	4014586387116	Lame de scie de précision E-Cut SLP 50 x 55 (5)	70,10	84,82	04	221
6 35 02 199 24 0	4014586387123	Lame de scie de précision E-Cut SLP 50 x 55 (10)	132,45	160,26	04	221
6 35 02 199 25 0	4014586390697	Lame de scie de précision E-Cut SLP 50 x 55 (50)	584,25	706,94	04	221
6 35 02 200 21 0	4014586387178	Lame de scie standard E-Cut SLM 78 x 32 (1)	11,70	14,16	04	-
6 35 02 200 22 0	4014586387185	Lame de scie standard E-Cut SLM 78 x 32 (3)	33,40	40,41	04	-
6 35 02 200 23 0	4014586387192	Lame de scie standard E-Cut SLM 78 x 32 (5)	52,75	63,83	04	-
6 35 02 200 24 0	4014586387208	Lame de scie standard E-Cut SLM 78 x 32 (10)	99,60	120,52	04	-
6 35 02 200 25 0	4014586390710	Lame de scie standard E-Cut SLM 78 x 32 (50)	439,50	531,80	04	-
6 35 02 201 21 0	4014586387253	Lame de scie E-Cut Long Life SLM 78 x 32 (1)	13,30	16,09	04	-
6 35 02 201 22 0	4014586387260	Lame de scie E-Cut Long Life SLM 78 x 32 (3)	37,95	45,92	04	-
6 35 02 201 23 0	4014586387277	Lame de scie E-Cut Long Life SLM 78 x 32 (5)	59,90	72,48	04	-
6 35 02 201 24 0	4014586387284	Lame de scie E-Cut Long Life SLM 78 x 32 (10)	113,15	136,91	04	-
6 35 02 201 25 0	4014586390734	Lame de scie E-Cut Long Life SLM 78 x 32 (50)	499,10	603,91	04	-
6 35 02 202 21 0	4014586387338	Lame de scie standard E-Cut SLM 78 x 42 (1)	12,20	14,76	04	228
6 35 02 202 22 0	4014586387345	Lame de scie standard E-Cut SLM 78 x 42 (3)	34,70	41,99	04	228
6 35 02 202 23 0	4014586387352	Lame de scie standard E-Cut SLM 78 x 42 (5)	54,80	66,31	04	228
6 35 02 202 24 0	4014586387369	Lame de scie standard E-Cut SLM 78 x 42 (10)	103,50	125,24	04	228
6 35 02 202 25 0	4014586390802	Lame de scie standard E-Cut SLM 78 x 42 (50)	456,55	552,43	04	228
6 35 02 203 21 0	4014586387413	Lame de scie E-Cut Long Life SLM 78 x 42 (1)	13,80	16,70	04	228
6 35 02 203 22 0	4014586387420	Lame de scie E-Cut Long Life SLM 78 x 42 (3)	39,40	47,67	04	228
6 35 02 203 23 0	4014586387437	Lame de scie E-Cut Long Life SLM 78 x 42 (5)	62,20	75,26	04	228
6 35 02 203 24 0	4014586387444	Lame de scie E-Cut Long Life SLM 78 x 42 (10)	117,45	142,11	04	228
6 35 02 203 25 0	4014586390826	Lame de scie E-Cut Long Life SLM 78 x 42 (50)	518,15	626,96	04	228
6 35 02 204 21 0	4014586389622	Lame E-Cut à concrétion diamant SLM 60 x 44	48,60	58,81	04	228
6 35 02 205 21 0	4014586387499	Lame de scie de précision E-Cut BIM SL 50 x 35 (1)	16,10	19,48	04	220
6 35 02 205 22 0	4014586387505	Lame de scie de précision E-Cut BIM SL 50 x 35 (3)	45,90	55,54	04	220
6 35 02 205 23 0	4014586387512	Lame de scie de précision E-Cut BIM SL 50 x 35 (5)	72,45	87,66	04	220
6 35 02 205 24 0	4014586387529	Lame de scie de précision E-Cut BIM SL 50 x 35 (10)	136,85	165,59	04	220
6 35 02 205 25 0	4014586390840	Lame de scie de précision E-Cut BIM SL 50 x 35 (50)	603,80	730,60	04	220
6 35 02 206 21 0	4014586387574	Lame de scie de précision E-Cut BIM SLP 50 x 45 (1)	16,85	20,39	04	221
6 35 02 206 22 0	4014586387581	Lame de scie de précision E-Cut BIM SLP 50 x 45 (3)	48,05	58,14	04	221
6 35 02 206 23 0	4014586387598	Lame de scie de précision E-Cut BIM SLP 50 x 45 (5)	75,90	91,84	04	221
6 35 02 206 24 0	4014586387604	Lame de scie de précision E-Cut BIM SLP 50 x 45 (10)	143,35	173,45	04	221
6 35 02 206 25 0	4014586390864	Lame de scie de précision E-Cut BIM SLP 50 x 45 (50)	632,50	765,33	04	221
6 35 02 207 21 0	4014586387659	Lame de scie de précision E-Cut BIM SLP 50 x 55 (1)	17,30	20,93	04	221
6 35 02 207 22 0	4014586387666	Lame de scie de précision E-Cut BIM SLP 50 x 55 (3)	49,35	59,71	04	221
6 35 02 207 23 0	4014586387673	Lame de scie de précision E-Cut BIM SLP 50 x 55 (5)	77,90	94,26	04	221
6 35 02 207 24 0	4014586387680	Lame de scie de précision E-Cut BIM SLP 50 x 55 (10)	147,15	178,05	04	221
6 35 02 207 25 0	4014586390888	Lame de scie de précision E-Cut BIM SLP 50 x 55 (50)	649,15	785,47	04	221
6 35 02 208 21 0	4014586387734	Lame de scie de précision E-Cut BIM SLP 50 x 65 (1)	17,75	21,48	04	221
6 35 02 208 22 0	4014586387741	Lame de scie de précision E-Cut BIM SLP 50 x 65 (3)	50,60	61,23	04	221
6 35 02 208 23 0	4014586387758	Lame de scie de précision E-Cut BIM SLP 50 x 65 (5)	79,90	96,68	04	221

Liste des accessoires par référence croissante

Référence	EAN	Type	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC	F	Page
6 35 02 208 24 0	4014586387765	Lame de scie de précision E-Cut BIM SLP 50 x 65 (10)	150,90	182,59	04	221
6 35 02 208 25 0	4014586390901	Lame de scie de précision E-Cut BIM SLP 50 x 65 (50)	665,75	805,56	04	221
6 35 02 209 01 0	4014586381602	Lame de scie de précision E-Cut BIM (35 mm) UE1	16,40	19,84	04	235
6 35 02 209 02 0	4014586381619	Lame de scie de précision E-Cut BIM (35 mm) UE5	73,90	89,42	04	235
6 35 02 209 03 0	4014586381626	Lame de scie de précision E-Cut BIM (35 mm) UE25	328,45	397,42	04	235
6 35 02 210 01 0	4014586381633	Lame de scie de précision E-Cut BIM (45 mm) UE1	16,85	20,39	04	235
6 35 02 210 02 0	4014586381640	Lame de scie de précision E-Cut BIM (45 mm) UE5	75,90	91,84	04	235
6 35 02 210 03 0	4014586381657	Lame de scie de précision E-Cut BIM (45 mm) UE25	337,35	408,19	04	235
6 35 02 211 01 0	4014586381664	Lame de scie de précision E-Cut BIM (55 mm) UE1	17,30	20,93	04	235
6 35 02 211 02 0	4014586381671	Lame de scie de précision E-Cut BIM (55 mm) UE5	77,90	94,26	04	235
6 35 02 211 03 0	4014586381688	Lame de scie de précision E-Cut BIM (55 mm) UE25	346,20	418,90	04	235
6 35 02 212 01 0	4014586381695	Lame de scie de précision E-Cut BIM (65 mm) UE1	17,75	21,48	04	235
6 35 02 212 02 0	4014586381701	Lame de scie de précision E-Cut BIM (65 mm) UE5	79,90	96,68	04	235
6 35 02 212 03 0	4014586381718	Lame de scie de précision E-Cut BIM (65 mm) UE25	355,05	429,61	04	235
6 35 02 213 21 0	4014586390925	Lame à concrétion carbure 0 SLM Ø 105 x 2,2 (1)	37,10	44,89	04	228
6 35 02 213 23 0	4014586390932	Lame à concrétion carbure 0 SLM Ø 105 x 2,2 (5)	166,40	201,34	04	228
6 35 02 214 21 0	4014586390949	Lame à concrétion carbure 0 SLM Ø 105 x 1,2 (1)	37,10	44,89	04	228
6 35 02 214 23 0	4014586390956	Lame à concrétion carbure 0 SLM Ø 105 x 1,2 (5)	166,95	202,01	04	228
6 35 02 215 21 0	4014586390963	Lame à concrétion carbure segmentée SLM Ø 105 x 1,2	45,00	54,45	04	228
6 35 02 216 21 0	4014586390970	Lame diamantée segmentée SL Ø 75 x 1,2 (1)	52,90	64,01	04	225
6 35 02 216 23 0	4014586390987	Lame diamantée segmentée SL Ø 75 x 1,2 (5)	238,00	287,98	04	225
6 35 02 217 21 0	4014586390994	Lame diamantée segmentée SLP Ø 90 x 1,2 (1)	62,55	75,69	04	225
6 35 02 217 23 0	4014586391007	Lame diamantée segmentée SLP Ø 90 x 1,2 (5)	281,45	340,55	04	225
6 35 02 218 21 0	4014586391014	Lame diamantée 0 SLM Ø 105 x 2,2 (1)	95,30	115,31	04	229
6 35 02 218 23 0	4014586391021	Lame diamantée 0 SLM Ø 105 x 2,2 (5)	428,80	518,85	04	229
6 35 02 219 21 0	4014586391038	Lame diamantée 0 SLM Ø 105 x 1,2 (1)	95,30	115,31	04	229
6 35 02 219 23 0	4014586391045	Lame diamantée 0 SLM Ø 105 x 1,2 (5)	428,80	518,85	04	229
6 35 02 220 21 0	4014586391052	Lame diamantée segmentée SLM Ø 105 x 1,2	108,40	131,16	04	228
6 35 02 221 21 0	4014586400402	Lame de scie E-Cut Long Life	15,05	18,21	04	220
6 35 02 221 22 0	4014586400419	Lame de scie E-Cut Long Life	42,95	51,97	04	220
6 35 02 221 23 0	4014586400426	Lame de scie E-Cut Long Life	67,80	82,04	04	220
6 35 02 221 24 0	4014586400433	Lame de scie E-Cut Long Life	128,05	154,94	04	220
6 35 02 221 25 0	4014586400440	Lame de scie E-Cut Long Life	564,85	683,47	04	220
6 35 02 222 21 0	4014586400457	Lame de scie universelle E-Cut	15,60	18,88	04	221
6 35 02 222 22 0	4014586400464	Lame de scie universelle E-Cut	44,55	53,91	04	221
6 35 02 222 23 0	4014586400471	Lame de scie universelle E-Cut	70,30	85,06	04	221
6 35 02 222 24 0	4014586400488	Lame de scie universelle E-Cut	132,80	160,69	04	221
6 35 02 222 25 0	4014586400495	Lame de scie universelle E-Cut	585,90	708,94	04	221
6 35 02 223 21 0	4014586400501	Lame de scie universelle E-Cut	16,40	19,84	04	221
6 35 02 223 22 0	4014586400518	Lame de scie universelle E-Cut	46,75	56,57	04	221
6 35 02 223 23 0	4014586400525	Lame de scie universelle E-Cut	73,85	89,36	04	221
6 35 02 223 24 0	4014586400532	Lame de scie universelle E-Cut	139,45	168,73	04	221
6 35 02 223 25 0	4014586400549	Lame de scie universelle E-Cut	615,35	744,57	04	221
6 35 02 224 21 0	4014586408170	Lame de scie E-Cut Long-Life SLM 90 x 32 (1)	13,30	16,09	04	228
6 35 02 224 22 0	4014586408187	Lame de scie E-Cut Long-Life SLM 90 x 32 (3)	37,95	45,92	04	228
6 35 02 224 23 0	4014586408194	Lame de scie E-Cut Long-Life SLM 90 x 32 (5)	59,90	72,48	04	228
6 35 02 224 24 0	4014586408200	Lame de scie E-Cut Long-Life SLM 90 x 32 (10)	113,15	136,91	04	228
6 35 02 224 25 0	4014586408217	Lame de scie E-Cut Long-Life SLM 90 x 32 (50)	499,25	604,09	04	228
6 35 02 225 21 0	4014586408262	Lame de scie standard E-Cut curved SL 50 x 65 (1)	13,30	16,09	04	220
6 35 02 225 22 0	4014586408279	Lame de scie standard E-Cut curved SL 50 x 65 (3)	37,85	45,80	04	220
6 35 02 225 23 0	4014586408286	Lame de scie standard E-Cut curved SL 50 x 65 (5)	59,75	72,30	04	220
6 35 02 225 24 0	4014586408293	Lame de scie standard E-Cut curved SL 50 x 65 (10)	112,90	136,61	04	220
6 35 02 225 25 0	4014586408309	Lame de scie standard E-Cut curved SL 50 x 65 (50)	498,05	602,64	04	220
6 35 02 226 21 0	4014586408354	Lame de scie standard E-Cut curved SL 50 x 50 (1)	12,85	15,55	04	220
6 35 02 226 22 0	4014586408361	Lame de scie standard E-Cut curved SL 50 x 50 (3)	36,60	44,29	04	220
6 35 02 226 23 0	4014586408378	Lame de scie standard E-Cut curved SL 50 x 50 (5)	57,75	69,88	04	220
6 35 02 226 24 0	4014586408385	Lame de scie standard E-Cut curved SL 50 x 50 (10)	109,10	132,01	04	220
6 35 02 226 25 0	4014586408392	Lame de scie standard E-Cut curved SL 50 x 50 (50)	481,40	582,49	04	220
6 35 02 227 21 0	4014586408446	Lame de scie standard E-Cut curved SL 50 x 35 (1)	12,30	14,88	04	220
6 35 02 227 22 0	4014586408453	Lame de scie standard E-Cut curved SL 50 x 35 (3)	35,05	42,41	04	220
6 35 02 227 23 0	4014586408460	Lame de scie standard E-Cut curved SL 50 x 35 (5)	55,35	66,97	04	220
6 35 02 227 24 0	4014586408477	Lame de scie standard E-Cut curved SL 50 x 35 (10)	104,50	126,45	04	220
6 35 02 227 25 0	4014586408484	Lame de scie standard E-Cut curved SL 50 x 35 (50)	461,10	557,93	04	220
6 35 02 228 21 0	4014586408538	Lame de scie E-Cut Long-Life SL 50 x 65 (1)	14,10	17,06	04	220
6 35 02 228 22 0	4014586408545	Lame de scie E-Cut Long-Life SL 50 x 65 (3)	40,20	48,64	04	220
6 35 02 228 23 0	4014586408552	Lame de scie E-Cut Long-Life SL 50 x 65 (5)	63,45	76,77	04	220
6 35 02 228 24 0	4014586408569	Lame de scie E-Cut Long-Life SL 50 x 65 (10)	119,85	145,02	04	220
6 35 02 228 25 0	4014586408576	Lame de scie E-Cut Long-Life SL 50 x 65 (50)	528,70	639,73	04	220
6 35 02 229 21 0	4014586408620	Lame de scie de précision E-Cut BIM SL 50 x 65 (1)	14,65	17,73	04	221
6 35 02 229 22 0	4014586408637	Lame de scie de précision E-Cut BIM SL 50 x 65 (3)	41,70	50,46	04	221
6 35 02 229 23 0	4014586408644	Lame de scie de précision E-Cut BIM SL 50 x 65 (5)	65,85	79,68	04	221
6 35 02 229 24 0	4014586408651	Lame de scie de précision E-Cut BIM SL 50 x 65 (10)	124,35	150,46	04	221
6 35 02 229 25 0	4014586408668	Lame de scie de précision E-Cut BIM SL 50 x 65 (50)	548,55	663,75	04	221
6 35 02 230 21 0	4014586408712	Lame de scie de précision E-Cut SL 50 x 65 (1)	14,10	17,06	04	221
6 35 02 230 22 0	4014586408729	Lame de scie de précision E-Cut SL 50 x 65 (3)	40,20	48,64	04	221
6 35 02 230 23 0	4014586408736	Lame de scie de précision E-Cut SL 50 x 65 (5)	63,45	76,77	04	221



Référence	EAN	Type	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC	F	Page
6 35 02 230 24 0	4014586408743	Lame de scie de précision E-Cut SL 50 x 65 (10)	119,85	145,02	04	221
6 35 02 230 25 0	4014586408750	Lame de scie de précision E-Cut SL 50 x 65 (50)	528,70	639,73	04	221
6 35 02 231 21 0	4014586408804	Lame de scie standard E-Cut SLM 90 x 32 (1)	11,70	14,16	04	228
6 35 02 231 22 0	4014586408811	Lame de scie standard E-Cut SLM 90 x 32 (3)	33,40	40,41	04	228
6 35 02 231 23 0	4014586408828	Lame de scie standard E-Cut SLM 90 x 32 (5)	52,75	63,83	04	228
6 35 02 231 24 0	4014586408835	Lame de scie standard E-Cut SLM 90 x 32 (10)	99,65	120,58	04	228
6 35 02 231 25 0	4014586408842	Lame de scie standard E-Cut SLM 90 x 32 (50)	439,65	531,98	04	228
6 35 03 035 01 1	4014586178912	Lame de scie HSS pack de 5	10,75	13,01	02	-
6 35 03 036 01 4	4014586178929	Lames de scie, pack de 5	10,75	13,01	02	-
6 35 03 037 01 8	4014586178936	Lames de scie, pack de 5	10,75	13,01	02	-
6 35 03 038 01 6	4014586178943	Lames de scie, pack de 5	10,75	13,01	02	-
6 35 03 039 01 0	4014586178950	Lames de scie, pack de 5	12,80	15,49	02	-
6 35 03 040 00 3	4014586178967	Lame de scie	13,60	16,46	02	-
6 35 03 042 01 4	4014586178998	Lames de scie, pack de 3	12,30	14,88	02	-
6 35 03 043 01 8	4014586179001	Lames de scie, pack de 3	12,30	14,88	02	-
6 35 03 047 01 7	4014586179049	Lames de scie, pack de 3	15,55	18,82	02	-
6 35 03 048 01 5	4014586179056	Lames de scie, pack de 3	15,55	18,82	02	-
6 35 03 051 01 0	4014586179087	Lames de scie, pack de 3	22,50	27,23	02	-
6 35 03 058 01 4	4014586179148	Lames de scie, pack de 3	22,30	26,98	02	-
6 35 03 059 01 8	4014586179155	Lames de scie, pack de 3	22,50	27,23	02	-
6 35 03 060 01 0	4014586179162	Lames de scie, pack de 5	12,00	14,52	02	-
6 35 03 061 01 9	4014586179186	Lame de scies	42,85	51,85	02	-
6 35 03 063 00 7	4014586179209	Lame de scie HSS	10,85	13,13	02	-
6 35 03 064 00 5	4014586179216	Lame de scie HSS	15,05	18,21	02	-
6 35 03 065 00 9	4014586179223	Lame de scie HSS	7,05	8,53	02	-
6 35 03 066 00 2	4014586179230	Lame de scie HSS	8,65	10,47	02	-
6 35 03 067 00 6	4014586179247	Lame de scie HSS	8,95	10,83	02	-
6 35 03 068 00 4	4014586179254	Lame de scie HSS	15,05	18,21	02	-
6 35 03 069 00 8	4014586179261	Lame de scie HSS	19,55	23,66	02	-
6 35 03 070 00 0	4014586179278	Lame de scie HSS	10,75	13,01	02	-
6 35 03 071 00 9	4014586179285	Lame de scie	7,55	9,14	02	-
6 35 03 072 00 2	4014586179292	Lame de scie HSS	30,70	37,15	02	-
6 35 03 073 00 6	4014586179308	Lame de scie HSS	37,30	45,13	02	-
6 35 03 076 01 0	4014586179339	Lames de scie, pack de 5	16,40	19,84	02	-
6 35 03 077 01 4	4014586179346	Lames de scie, pack de 5	18,85	22,81	02	-
6 35 03 082 01 0	4014586179360	Lames de scie, pack de 5	12,00	14,52	02	-
6 35 03 087 01 3	4014586179391	Lames de scie, pack de 5	10,75	13,01	02	-
6 35 03 088 01 1	4014586179407	Lames de scie, pack de 5	13,25	16,03	02	-
6 35 03 089 01 5	4014586179414	Lames de scie, pack de 5	31,05	37,57	02	-
6 35 03 093 00 4	4014586200774	Lame de scie HD	19,40	23,47	02	-
6 35 03 094 00 2	4014586200781	Lame de scie HD	25,90	31,34	02	-
6 35 03 095 00 6	4014586200798	Lame de scie HD	25,90	31,34	02	-
6 35 03 096 01 8	4014586202921	Lame de scie TD	183,60	222,16	02	-
6 35 03 097 01 2	4014586202938	Lame de scie TD	244,10	295,36	02	-
6 35 03 098 00 1	4014586212548	Lame de scie	43,70	52,88	02	-
6 35 03 099 00 5	4014586212555	Lame de scie	35,75	43,26	02	-
6 35 03 100 00 6	4014586212562	Lame de scie	27,90	33,76	02	-
6 35 03 112 01 0	4014586305370	Lames de scie, pack de 5	14,10	17,06	02	-
6 35 03 113 01 0	4014586305387	Lames de scie, pack de 5	14,10	17,06	02	-
6 35 03 114 01 0	4014586305394	Lames de scie, pack de 5	25,40	30,73	02	-
6 35 03 115 01 0	4014586305417	Lame de scie pack de 3	12,15	14,70	02	-
6 35 03 116 01 0	4014586305424	Lame de scie pack de 3	12,15	14,70	02	-
6 35 03 123 01 0	4014586305431	Lame de scie pack de 3	15,05	18,21	02	-
6 35 08 056 00 4	4014586179506	Fraise de forme	854,70	1.034,19	08	-
6 35 08 081 00 9	4014586179513	Fraise de forme	1.435,75	1.737,26	08	-
6 35 08 085 00 8	4014586179520	Fraise de forme	1.812,25	2.192,82	08	-
6 35 08 089 00 7	4014586179551	Fraise de forme	1.660,75	2.009,51	08	-
6 35 08 095 00 0	4014586349442	Fraiseuse d'angle, gauche	747,45	904,41	08	-
6 35 08 096 00 0	4014586349459	Fraiseuse d'angle, droite	747,45	904,41	08	-
6 35 08 098 00 0	4014586354613	Fraiseuse d'angle, droite	993,60	1.202,26	08	-
6 35 08 099 00 0	4014586354620	Fraiseuse d'angle, gauche	993,60	1.202,26	08	-
6 35 08 099 02 0	4014586356426	Set de fraises, droite/gauche	2.152,75	2.604,83	08	-
6 36 01 101 00 9	4014586179766	Couteau du coulisseau et couteau fixe	22,65	27,41	02	127
6 36 02 001 00 4	4014586179797	Couteau jusqu'à 2,0 mm	10,05	12,16	02	-
6 36 02 046 00 2	4014586179834	Couteau jusqu'à 2,0 mm	17,50	21,18	02	-
6 36 02 048 00 4	4014586224053	Poinçon p. BLK 2.0	19,65	23,78	02	132
6 36 02 048 01 3	4014586246260	Poinçon et matrice	61,35	74,23	02	132
6 36 02 048 04 0	4014586317984	Poinçon pack de 5	78,45	94,92	02	132
6 36 02 048 05 0	4014586317991	Poinçon pack de 10	136,60	165,29	02	132
6 36 02 049 00 8	4014586246611	Poinçon p. BLK 2.0	58,10	70,30	02	132
6 36 02 049 01 7	4014586246628	Poinçon et matrice	134,85	163,17	02	132
6 36 02 049 04 0	4014586318004	Poinçon pack de 2	105,00	127,05	02	132
6 36 02 049 05 0	4014586318011	Poinçon pack de 5	232,75	281,63	02	132
6 36 02 050 00 0	4014586264370	Poinçon p. BLK 2.0	17,30	20,93	02	133
6 36 02 050 01 0	4014586269511	Poinçon pack de 10	121,45	146,95	02	133
6 36 02 050 03 0	4014586318028	Poinçon pack de 5	69,55	84,16	02	133

Liste des accessoires par référence croissante

Référence	EAN	Type	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC	F	Page
6 36 02 051 00 9	4014586262987	Poinçon p.BLK 2.0	49,80	60,26	02	132
6 36 02 051 01 8	4014586264356	Jeu de poinçons	101,50	122,82	02	132
6 37 06 012 02 4	4014586260884	Lime diamant (20 mm) normale	10,70	12,95	04	-
6 37 06 014 02 6	4014586260907	Lime diamant (10 mm) extra fine	10,90	13,19	04	-
6 37 06 015 01 0	4014586290423	Lime à concrétion carbure	5,40	6,53	04	-
6 37 06 018 01 0	4014586304922	Limes à concrétion carbure pack de 2	22,45	27,16	04	236
6 37 06 019 21 0	4014586389639	Limes à concrétion carbure SLP 30 x 10	19,30	23,35	04	226
6 37 07 008 00 2	4014586180373	Meule	11,20	13,55	02	-
6 37 13 007 00 9	4014586180717	Meule	96,80	117,13	02	-
6 37 13 008 00 7	4014586180724	Meule	96,80	117,13	02	-
6 37 13 009 00 1	4014586180731	Meule	96,80	117,13	02	-
6 37 13 010 00 3	4014586180748	Meule	108,60	131,41	02	-
6 37 13 011 00 2	4014586180755	Roues à polir	113,60	137,46	02	-
6 37 13 013 01 8	4014586226811	Roues à polir	124,60	150,77	02	200
6 37 13 015 01 0	4014586226835	Roues à polir	124,60	150,77	02	200
6 37 13 016 01 3	4014586226842	Roues à polir	124,60	150,77	02	200
6 37 14 004 00 5	4014586180779	Bandes abrasives en toile	2,95	3,57	02	-
6 37 14 005 00 9	4014586180786	Bandes abrasives en toile	2,95	3,57	02	-
6 37 14 006 00 2	4014586180793	Bandes abrasives en toile	2,95	3,57	02	-
6 37 14 007 00 6	4014586180809	Bandes abrasives en toile	2,60	3,15	02	-
6 37 14 008 00 4	4014586180816	Bandes abrasives en toile	2,60	3,15	02	-
6 37 14 009 00 8	4014586180823	Bandes abrasives en toile	2,60	3,15	02	-
6 37 14 010 00 0	4014586180830	Bandes abrasives en toile	2,60	3,15	02	-
6 37 14 011 00 9	4014586180847	Bandes abrasives en toile	3,90	4,72	02	-
6 37 14 012 00 2	4014586180854	Bandes abrasives en toile	3,55	4,30	02	-
6 37 14 013 00 6	4014586180861	Bandes abrasives en toile	3,55	4,30	02	-
6 37 14 014 00 4	4014586180878	Bandes abrasives en toile	3,30	3,99	02	-
6 37 14 015 00 8	4014586180885	Bandes abrasives en toile	3,30	3,99	02	-
6 37 14 026 00 0	4014586180960	Bandes abrasives en toile	3,30	3,99	02	-
6 37 14 027 00 4	4014586180977	Bandes abrasives en toile	3,30	3,99	02	-
6 37 14 044 01 0	4014586246406	Bande abrasive K60 VE10	21,55	26,08	02	199
6 37 14 045 01 4	4014586246413	Bande abrasive K120 VE10	21,55	26,08	02	199
6 37 14 046 01 7	4014586246420	Bande abrasive K240 VE10	21,55	26,08	02	199
6 37 14 047 01 1	4014586246437	Bande feutre grossière	11,50	13,92	02	199
6 37 14 048 01 9	4014586246444	Bande feutre moyenne	11,50	13,92	02	199
6 37 14 049 01 3	4014586246451	Bande feutre fine	11,50	13,92	02	199
6 37 14 050 01 5	4014586259444	Bande abrasive K120 VE10	30,50	36,91	02	194
6 37 14 050 02 1	4014586259451	Set de base	202,35	244,84	02	194
6 37 14 051 01 4	4014586259468	Bande abrasive K180 VE10	30,50	36,91	02	194
6 37 14 052 01 7	4014586259475	Bande abrasive K320 VE10	30,50	36,91	02	194
6 37 14 052 02 3	4014586259482	Set de polissage	166,20	201,10	02	194
6 37 14 053 01 1	4014586259499	Bande abrasive K400 VE10	30,50	36,91	02	194
6 37 14 054 01 9	4014586259505	Bande abrasive K120 VE10	50,05	60,56	02	194
6 37 14 055 01 3	4014586259512	Bande abrasive K180 VE10	50,05	60,56	02	194
6 37 14 056 01 6	4014586259529	Bande feutre K80 pack de 5	35,20	42,59	02	194
6 37 14 057 01 0	4014586259536	Bande feutre K120 pack de 5	35,20	42,59	02	194
6 37 14 058 01 8	4014586259543	Bande feutre K280 pack de 5	41,25	49,91	02	194
6 37 14 061 01 0	4014586313160	Bande abrasive K80 VE10	13,60	16,46	02	194
6 37 14 062 01 0	4014586313177	Bande abrasive K120 VE10	13,60	16,46	02	194
6 37 14 063 01 0	4014586313184	Bande abrasive K180 VE10	13,60	16,46	02	194
6 37 14 068 01 0	4014586313191	Bande abrasive K80 VE10	15,10	18,27	02	194
6 37 14 069 01 0	4014586313207	Bande abrasive K120 VE10	15,10	18,27	02	194
6 37 14 070 01 0	4014586313214	Bande abrasive K180 VE10	15,10	18,27	02	194
6 37 14 089 01 0	4014586313221	Bande abrasive K80 VE10	20,80	25,17	02	194
6 37 14 090 01 0	4014586313238	Bande abrasive K120 VE10	20,80	25,17	02	194
6 37 14 091 01 0	4014586313245	Bande abrasive K180 VE10	20,80	25,17	02	194
6 37 14 114 01 0	4014586313252	Bande feutre grossière VE5	19,25	23,29	02	194
6 37 14 115 01 0	4014586313269	Bande feutre moyenne VE	19,25	23,29	02	194
6 37 14 116 01 0	4014586313276	Bande feutre fine VE5	19,25	23,29	02	194
6 37 14 123 01 0	4014586313283	Bande feutre grossière VE5	27,05	32,73	02	194
6 37 14 124 01 0	4014586313290	Bande feutre moyenne VE	27,05	32,73	02	194
6 37 14 125 01 0	4014586313306	Bande feutre fine VE5	27,05	32,73	02	194
6 37 14 130 01 0	4014586300849	Bande abrasive en céramique	43,90	53,12	02	194
6 37 14 131 01 0	4014586300856	Bande abrasive en céramique	69,00	83,49	02	194
6 37 14 132 01 0	4014586305264	Manchons abrasifs grain 60 (5)	11,25	13,61	02	201
6 37 14 133 01 0	4014586305271	Manchons abrasifs grain 80 (5)	10,95	13,25	02	201
6 37 14 134 01 0	4014586306674	Manchons abrasifs grain 120 (5)	10,50	12,71	02	201
6 37 14 136 01 0	4014586329512	Bande abrasive K80 VE10	24,30	29,40	02	196
6 37 14 137 01 0	4014586329529	Bande abrasive K120 VE10	24,30	29,40	02	196
6 37 14 138 01 0	4014586329536	Bande abrasive K180 VE10	24,30	29,40	02	196
6 37 14 139 01 0	4014586329543	Bande abrasive K320 VE10	24,30	29,40	02	196
6 37 14 140 01 0	4014586329741	Bande abrasive K400 VE10	24,30	29,40	02	196
6 37 14 141 01 0	4014586329550	Bande feutre grossière VE5	33,25	40,23	02	196
6 37 14 142 01 0	4014586329567	Bande feutre moyenne VE	33,25	40,23	02	196
6 37 14 143 01 0	4014586329574	Bande feutre fine VE5	33,25	40,23	02	196
6 37 14 144 01 0	4014586330013	Bande à polir pack de 3	19,30	23,35	02	197

Référence	EAN	Type	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC	F	Page
6 37 16 066 01 1	4014586181905	Feuille abrasive K60 UE50	49,95	60,44	02	-
6 37 17 081 01 8	4014586182575	Feuilles abrasives K40 VE50	16,20	19,60	04	223
6 37 17 081 04 6	4014586211114	Feuilles abrasives K40 VE5	3,90	4,72	04	223
6 37 17 082 01 1	4014586182612	Feuilles abrasives K60 VE50	16,20	19,60	04	223
6 37 17 082 03 3	4014586207667	Set de feuilles abrasives	16,20	19,60	04	222
6 37 17 082 04 9	4014586211121	Feuilles abrasives K60 VE5	3,90	4,72	04	223
6 37 17 083 01 5	4014586182643	Feuilles abrasives K80 VE50	16,20	19,60	04	223
6 37 17 083 04 3	4014586211138	Feuilles abrasives K80 VE5	3,90	4,72	04	223
6 37 17 084 01 3	4014586182674	Feuilles abrasives K100 VE50	16,20	19,60	04	223
6 37 17 084 04 1	4014586211145	Feuilles abrasives K100 VE5	3,90	4,72	04	223
6 37 17 085 01 7	4014586182704	Feuilles abrasives K120 VE50	16,20	19,60	04	223
6 37 17 085 04 5	4014586211152	Feuilles abrasives K120 VE5	3,90	4,72	04	223
6 37 17 086 01 0	4014586182728	Feuilles abrasives K36 VE50	23,55	28,50	04	223
6 37 17 086 04 8	4014586211107	Feuilles abrasives K36 VE5	4,20	5,08	04	223
6 37 17 087 01 4	4014586182742	Feuilles abrasives K150 VE50	16,20	19,60	04	223
6 37 17 087 04 2	4014586211169	Feuilles abrasives K150 VE5	3,90	4,72	04	223
6 37 17 088 01 2	4014586182773	Feuilles abrasives K180 VE50	16,20	19,60	04	223
6 37 17 088 04 0	4014586211176	Feuilles abrasives K180 VE5	3,90	4,72	04	223
6 37 17 089 01 6	4014586182797	Feuilles abrasives K220 VE50	16,20	19,60	04	223
6 37 17 089 04 4	4014586211183	Feuilles abrasives K220 VE5	3,90	4,72	04	223
6 37 17 090 01 8	4014586182810	Feuilles abrasives K240 VE50	16,20	19,60	04	223
6 37 17 090 04 6	4014586211190	Feuilles abrasives K240 VE5	3,90	4,72	04	223
6 37 17 107 01 1	4014586182896	Feuilles abrasives, perforées, K36 VE50	27,05	32,73	04	224
6 37 17 107 04 9	4014586211237	Feuilles abrasives, perforées, K36 VE5	5,00	6,05	04	224
6 37 17 108 01 9	4014586182919	Feuilles abrasives, perforées, K40 VE50	17,35	20,99	04	224
6 37 17 108 04 7	4014586211244	Feuilles abrasives, perforées, K40 VE5	4,20	5,08	04	224
6 37 17 109 01 3	4014586182933	Feuilles abrasives, perforées, K60 VE50	17,35	20,99	04	224
6 37 17 109 03 5	4014586213002	Set de feuilles abrasives	17,35	20,99	04	223
6 37 17 109 04 1	4014586211251	Feuilles abrasives, perforées, K60 VE5	4,20	5,08	04	224
6 37 17 110 01 5	4014586182957	Feuilles abrasives, perforées, K80 VE50	17,35	20,99	04	224
6 37 17 110 04 3	4014586211268	Feuilles abrasives, perforées, K80 VE5	4,20	5,08	04	224
6 37 17 111 01 4	4014586182971	Feuilles abrasives, perforées, K100 VE50	17,35	20,99	04	224
6 37 17 111 04 2	4014586211275	Feuilles abrasives, perforées, K100 VE5	4,20	5,08	04	224
6 37 17 112 01 7	4014586182995	Feuilles abrasives, perforées, K120 VE50	17,35	20,99	04	224
6 37 17 112 04 5	4014586211282	Feuilles abrasives, perforées, K120 VE5	4,20	5,08	04	224
6 37 17 113 01 1	4014586183015	Feuilles abrasives, perforées, K150 VE50	17,35	20,99	04	224
6 37 17 113 04 9	4014586211299	Feuilles abrasives, perforées, K150 VE5	4,20	5,08	04	224
6 37 17 114 01 9	4014586183039	Feuilles abrasives, perforées, K180 VE50	17,35	20,99	04	224
6 37 17 114 04 7	4014586211305	Feuilles abrasives, perforées, K180 VE5	4,20	5,08	04	224
6 37 17 115 01 3	4014586183053	Feuilles abrasives, perforées, K220 VE50	17,35	20,99	04	224
6 37 17 115 04 1	4014586211312	Feuilles abrasives, perforées, K220 VE5	4,20	5,08	04	224
6 37 17 116 01 6	4014586183077	Feuilles abrasives, perforées, K240 VE50	17,35	20,99	04	224
6 37 17 116 04 4	4014586211329	Feuilles abrasives, perforées, K240 VE5	4,20	5,08	04	224
6 37 17 120 01 4	4014586183152	Feuilles abrasives, pierre, K40 VE50	18,55	22,45	04	223
6 37 17 121 01 3	4014586183176	Feuilles abrasives, pierre K80 VE50	17,05	20,63	04	223
6 37 17 122 01 6	4014586183190	Feuilles abrasives, pierre K120 VE50	16,60	20,09	04	223
6 37 17 123 01 0	4014586183213	Feuilles abrasives, pierre K220 VE50	16,60	20,09	04	223
6 37 17 124 01 8	4014586183237	Feuilles abrasives, pierre K320 VE50	16,60	20,09	04	223
6 37 17 125 01 2	4014586183251	Feuilles abrasives, pierre K400 VE50	16,60	20,09	04	223
6 37 17 126 01 5	4014586183275	Feuilles abrasives, super-souple, K240 VE50	16,95	20,51	04	223
6 37 17 127 01 9	4014586183299	Feuilles abrasives, super-souple K320 VE50	16,95	20,51	04	223
6 37 17 128 01 7	4014586183312	Feuilles abrasives, super-souple K400 VE50	16,95	20,51	04	223
6 37 17 175 01 7	4014586183343	Feuilles abrasives, pierre K600 VE50	16,60	20,09	04	223
6 37 17 176 01 0	4014586183350	Feuilles abrasives, pierre K800 VE50	16,60	20,09	04	223
6 37 17 179 01 6	4014586201375	Feuilles abrasives, super-souple K500 VE50	16,95	20,51	04	223
6 37 17 184 01 2	4014586208473	Feuilles abrasives pour doigts de ponçage K40 VE20	5,40	6,53	04	223
6 37 17 185 01 6	4014586208480	Feuilles abrasives pour doigts de ponçage K60 VE20	5,40	6,53	04	223
6 37 17 186 01 9	4014586208497	Feuilles abrasives pour doigts de ponçage K80 VE20	5,40	6,53	04	223
6 37 17 187 01 3	4014586208503	Feuilles abrasives pour doigts de ponçage K100 VE20	5,40	6,53	04	223
6 37 17 188 01 1	4014586208510	Feuilles abrasives pour doigts de ponçage K120 VE20	5,40	6,53	04	223
6 37 17 189 01 5	4014586208527	Feuilles abrasives pour doigts de ponçage K150 VE20	5,40	6,53	04	223
6 37 17 190 01 7	4014586208534	Feuilles abrasives pour doigts de ponçage K180 VE20	5,40	6,53	04	223
6 37 17 191 01 6	4014586208541	Feuilles abrasives pour doigts de ponçage K220 VE20	5,40	6,53	04	223
6 37 17 192 01 9	4014586208558	Feuilles abrasives pour doigts de ponçage K240 VE20	5,40	6,53	04	223
6 37 17 217 01 6	4014586260914	Set de ponçage de profils, feuilles abrasives, K80 VE25	8,75	10,59	04	223
6 37 17 218 01 4	4014586260921	Set de ponçage de profils, feuilles abrasives, K120 VE25	8,75	10,59	04	223
6 37 17 219 01 8	4014586260938	Set de ponçage de profils, feuilles abrasives, K180 VE25	8,75	10,59	04	223
6 37 17 221 01 0	4014586282893	Disques à poncer autocollants K2800 UE53	9,80	11,86	02	205
6 37 17 227 01 0	4014586317182	Set de feuilles abrasives	10,70	12,95	04	224
6 37 17 227 02 0	4014586317199	Feuille abrasive grain 60 UE 16	10,70	12,95	04	225
6 37 17 228 02 0	4014586317205	Feuille abrasive grain 80 UE 16	10,70	12,95	04	225
6 37 17 229 01 0	4014586317212	Feuille abrasive grain 120 UE 10	10,70	12,95	04	225
6 37 17 230 02 0	4014586317229	Feuille abrasive grain 40 UE 16	10,70	12,95	04	225
6 37 17 231 02 0	4014586317236	Feuille abrasive grain 180 UE 16	10,70	12,95	04	225
6 37 17 232 01 0	4014586317243	Feuilles abrasives gr 240 D115 P16	10,70	12,95	04	225
6 37 17 233 01 0	4014586329581	Feuille abrasive K40 VE12	18,25	22,08	04	225

Liste des accessoires par référence croissante

Référence	EAN	Type	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC	F	Page
6 37 17 233 02 0	4014586329598	Set de feuilles abrasives	18,25	22,08	04	225
6 37 17 234 01 0	4014586329604	Feuille abrasive K60 VE12	18,25	22,08	04	225
6 37 17 235 01 0	4014586329611	Feuille abrasive K80 VE12	18,25	22,08	04	225
6 37 17 236 01 0	4014586329628	Feuille abrasive en zircon K40 UE35	16,60	20,09	04	224
6 37 17 237 01 0	4014586329635	Feuille abrasive K60 VE35	16,60	20,09	04	224
6 37 17 238 01 0	4014586329642	Feuille abrasive K80 VE35	16,60	20,09	04	224
6 37 17 239 01 0	4014586328768	Feuilles abrasive Pyramix K280 VE5	23,80	28,80	02	195
6 37 17 239 02 0	4014586328775	Feuilles abrasive Pyramix K280 VE25	104,70	126,69	02	195
6 37 17 240 01 0	4014586328782	Feuilles abrasive Pyramix K400 VE5	23,80	28,80	02	195
6 37 17 240 02 0	4014586328799	Feuilles abrasive Pyramix K400 VE25	104,70	126,69	02	195
6 37 17 241 01 0	4014586328805	Feuilles abrasive Pyramix K800 VE5	23,80	28,80	02	195
6 37 17 241 02 0	4014586328812	Feuilles abrasive Pyramix K800 VE25	104,70	126,69	02	195
6 37 17 242 01 0	4014586328829	Feuilles abrasive Pyramix K1400 VE5	23,80	28,80	02	196
6 37 17 242 02 0	4014586328836	Feuilles abrasive Pyramix K1400 VE25	104,70	126,69	02	196
6 37 17 243 01 0	4014586329659	Feuille abrasive K40 VE35	15,50	18,76	04	223
6 37 17 244 01 0	4014586329666	Feuille abrasive K60 VE35	15,50	18,76	04	223
6 37 17 245 01 0	4014586329673	Feuille abrasive K80 VE35	15,50	18,76	04	223
6 37 17 246 01 0	4014586373867	Feuilles abrasives, envers en mousse	13,70	16,58	04	226
6 37 17 247 01 0	4014586373874	Feuilles abrasives, envers en mousse	13,70	16,58	04	226
6 37 17 292 02 0	4014586399140	Feuilles abrasives, perforées	10,70	12,95	04	224
6 37 17 293 02 0	4014586399157	Feuilles abrasives, perforées	10,70	12,95	04	224
6 37 17 294 02 0	4014586399164	Feuilles abrasives, perforées	10,70	12,95	04	224
6 37 17 295 02 0	4014586399171	Feuilles abrasives, perforées	10,70	12,95	04	224
6 37 17 296 02 0	4014586399188	Feuilles abrasives, perforées	10,70	12,95	04	224
6 37 17 297 02 0	4014586399195	Feuilles abrasives, perforées	10,70	12,95	04	224
6 37 17 298 01 0	4014586401430	Feuilles abrasives, zircon	18,25	22,08	04	224
6 37 17 299 01 0	4014586401447	Feuilles abrasives, zircon	18,25	22,08	04	224
6 37 17 300 01 0	4014586401454	Feuilles abrasives, zircon	18,25	22,08	04	224
6 37 18 011 01 0	4014586334998	Disque de polissage 6 mm	14,90	18,03	02	196
6 37 19 007 01 0	4014586213101	Bloc à nettoyer	20,85	25,23	04	142
6 37 19 010 01 4	4014586213453	Pierre à aiguiser	10,75	13,01	04	242
6 37 19 011 01 0	4014586336466	Pierre à profiler	18,75	22,69	02	196
6 37 19 011 22 0	4014586389646	1 patin de ponçage perforé SLP (2)	19,60	23,72	04	225
6 37 21 001 00 1	4014586183428	Roue fibre à lamelles	128,00	154,88	02	200
6 37 21 003 01 7	4014586226583	Roue à lamelles	54,85	66,37	02	199
6 37 21 004 01 5	4014586226590	Roue à lamelles	54,85	66,37	02	199
6 37 21 005 01 9	4014586226606	Roue à lamelles	54,85	66,37	02	199
6 37 21 006 01 2	4014586246321	Roues à poncer élastique	85,15	103,03	02	198
6 37 21 006 04 0	4014586306629	Set pour acier inoxydable standard pour les surfaces	196,60	237,89	02	198
6 37 21 007 01 6	4014586246338	Roues à poncer élastique	85,15	103,03	02	198
6 37 21 008 01 4	4014586246345	Roue fibre lamelles	37,05	44,83	02	199
6 37 21 009 01 8	4014586246352	Roue fibre lamelles	37,05	44,83	02	199
6 37 21 010 01 0	4014586248448	Roue fibre lamelles	37,05	44,83	02	199
6 37 21 015 01 0	4014586282329	Rouleau satineur K60	26,30	31,82	02	-
6 37 21 016 02 0	4014586288741	Set acier inoxydable grossier 5/8"	89,00	107,69	02	-
6 37 21 050 02 0	4014586306636	Set pour acier inoxydable pour le satinage de surfaces	210,80	255,07	02	198
6 37 21 051 01 0	4014586305288	Roue fibre abrasive ondulee G180	48,55	58,75	02	199
6 37 21 052 01 0	4014586305189	Roue fibre à lamelles G120	24,95	30,19	02	196
6 37 21 052 02 0	4014586306643	Set acier inoxydable pour le ponçage de tubes / profilés	222,30	268,98	02	196
6 37 21 054 01 0	4014586328843	Roues à poncer élastique K60	59,20	71,63	02	199
6 37 21 054 02 0	4014586328850	Set inox satinage de tubes et profilés	173,25	209,63	02	198
6 37 21 055 01 0	4014586328874	Roues à poncer élastique K180	59,20	71,63	02	199
6 37 21 056 01 0	4014586329062	Roue fibre abrasive ondulee G180	34,30	41,50	02	199
6 37 22 048 01 4	4014586226736	Brosse boisseau en nylon	38,20	46,22	02	207
6 37 23 003 00 3	4014586183633	Peau de mouton	14,95	18,09	02	207
6 37 23 007 00 2	4014586183688	Peau de mouton	8,15	9,86	02	206
6 37 23 008 00 0	4014586216720	Peau de mouton	7,75	9,38	02	198
6 37 23 009 00 4	4014586216737	Peau de mouton 150 mm	9,95	12,04	02	201
6 37 23 010 00 6	4014586216744	Peau de mouton	16,95	20,51	02	197
6 37 23 011 01 4	4014586226637	Bague de polissage sisal	17,30	20,93	02	200
6 37 23 011 04 0	4014586306650	Set de polissage surfaces planes, tubes et profilés	109,95	133,04	02	198
6 37 23 012 01 7	4014586226644	Bague de polissage sisal	24,15	29,22	02	200
6 37 23 013 01 1	4014586226651	Bague de polissage chiffon	10,10	12,22	02	200
6 37 23 014 01 9	4014586226668	Bague de polissage chiffon	7,85	9,50	02	200
6 37 23 015 01 3	4014586226675	Bague de polissage chiffon	11,90	14,40	02	200
6 37 23 016 01 6	4014586226682	Bague de polissage chiffon	11,50	13,92	02	200
6 37 23 017 01 0	4014586232829	Eponges de polissage	13,45	16,27	02	206
6 37 23 018 01 8	4014586232836	Eponges de polissage	14,80	17,91	02	206
6 37 23 019 01 2	4014586233710	Roues de polissage, tissu, extra doux	9,60	11,62	02	200
6 37 23 020 01 4	4014586233727	Roues de polissage, tissu, extra doux	15,00	18,15	02	200
6 37 23 021 01 3	4014586233734	Bague de polissage feutre	15,50	18,76	02	199
6 37 23 022 01 6	4014586233741	Bague de polissage feutre	18,40	22,26	02	199
6 37 23 023 01 0	4014586233918	Eponges de polissage	19,35	23,41	02	206
6 37 23 024 01 8	4014586233925	Eponges de polissage	19,35	23,41	02	206
6 37 23 025 01 2	4014586233932	Eponges de polissage	24,65	29,83	02	207
6 37 23 026 01 5	4014586233949	Eponges de polissage	24,65	29,83	02	207



Référence	EAN	Type	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC	F	Page
6 37 23 028 01 0	4014586282909	Eponge de polissage orange	16,10	19,48	02	206
6 37 23 028 04 0	4014586327648	FEIN set pour le traitement des peintures et les finitions	209,40	253,37	02	205
6 37 23 029 01 0	4014586282930	Éponge gaufrée 150 mm	16,10	19,48	02	206
6 37 23 031 01 0	4014586304939	Patin fibre de nettoyage	10,30	12,46	04	226
6 37 23 032 01 0	4014586304946	Patin de polissage en feutre	18,00	21,78	04	226
6 37 23 033 01 0	4014586304953	Disque en toile brossée Rond 195 mm pack de 2	28,95	35,03	02	206
6 37 23 034 01 0	4014586304960	Éponge de polissage Ø 195 mm	17,85	21,60	02	206
6 37 23 035 01 0	4014586304977	Peau de mouton	23,65	28,62	02	206
6 37 23 036 01 0	4014586335001	Patin de polissage en feutre Ø 115 mm pack de 5	19,95	24,14	04	226
6 37 26 008 01 2	4014586259550	Pâte de pré polissage	26,60	32,19	02	201
6 37 26 009 01 6	4014586259567	Pâte à fourbir	26,60	32,19	02	201
6 37 26 010 01 8	4014586259574	Bande à polir pack de 3	59,65	72,18	02	194
6 37 26 014 01 0	4014586282978	Produit de polissage FEIN à une étape	42,95	51,97	02	205
6 37 26 015 01 0	4014586282985	Vitrifiant à base de cire Top FEIN	37,60	45,50	02	206
6 37 26 016 01 0	4014586313313	Bande de polissage UE3	12,35	14,94	02	194
6 37 26 019 01 0	4014586313320	Bande de polissage UE3	17,00	20,57	02	194
6 37 26 025 01 0	4014586327655	Spray de cire de finition FEIN	18,45	22,32	02	205
6 37 26 027 01 0	4014586329963	Pâte à brosser	7,55	9,14	02	200
6 37 26 028 01 0	4014586329970	Pâte de prépolissage	7,55	9,14	02	200
6 37 26 029 01 0	4014586329987	Pâte à polir	7,55	9,14	02	200
6 37 26 030 01 0	4014586335018	Produit de polissage 250 ml	18,55	22,45	02	226
6 37 28 001 01 6	4014586184340	Feuille abrasive K80 UE50	34,80	42,11	02	197
6 37 28 002 01 9	4014586184364	Feuille abrasive K100 VE50	34,80	42,11	02	197
6 37 28 009 01 4	4014586184500	Feuille abrasive K40 UE50	98,00	118,58	02	198
6 37 28 010 01 6	4014586184524	Feuille abrasive K60 UE50	91,65	110,90	02	198
6 37 28 011 01 5	4014586184548	Feuille abrasive K100 VE50	39,70	48,04	02	-
6 37 28 012 01 8	4014586184562	Feuille abrasive K150 UE50	39,70	48,04	02	198
6 37 28 013 01 2	4014586184586	Feuille abrasive K180 UE50	39,70	48,04	02	198
6 37 28 014 01 0	4014586184609	Feuille abrasive K220 UE50	39,70	48,04	02	198
6 37 28 015 01 4	4014586184623	Feuille abrasive K240 VE50	39,70	48,04	02	198
6 37 28 017 01 1	4014586184661	Feuille abrasive K320 VE50	39,70	48,04	02	198
6 37 28 022 01 7	4014586184739	Feuille abrasive K60 UE50	52,95	64,07	02	197
6 37 28 054 01 6	4014586185002	Feuille abrasive K100 VE50	83,30	100,79	02	198
6 37 28 056 01 3	4014586185040	Feuille abrasive K80 UE50	83,30	100,79	02	198
6 37 28 061 01 0	4014586185101	Feuille abrasive K400 VE50	39,70	48,04	02	198
6 37 28 072 01 2	4014586185170	Feuille abrasive K40 UE50	49,00	59,29	02	198
6 37 28 073 01 6	4014586185194	Feuille abrasive K60 UE50	47,05	56,93	02	198
6 37 28 074 01 4	4014586185217	Feuille abrasive K80 UE50	46,05	55,72	02	198
6 37 28 084 01 3	4014586185354	Feuille abrasive K120 UE50	39,70	48,04	02	198
6 37 28 096 01 9	4014586215969	Feuille abrasive K80 UE50	25,70	31,10	02	197
6 37 30 018 01 0	4014586305196	Disques à lamelles	175,90	212,84	02	196
6 37 31 001 21 0	4014586391069	Râpe à concrétion carbure SL 80	26,75	32,37	04	225
6 37 31 002 21 0	4014586391076	Râpe à concrétion carbure SLP	34,05	41,20	04	225
6 37 31 005 01 0	4014586348162	Râpe à concrétion carbure triangulaire	26,75	32,37	04	236
6 37 31 006 21 0	4014586391083	Râpe à concrétion carbure SLM 110	26,75	32,37	04	229
6 37 32 001 01 8	4014586226781	Toile émeri grossière UE10	35,20	42,59	02	195
6 37 32 002 01 1	4014586226798	Toile émeri moyenne UE10	33,40	40,41	02	195
6 37 32 003 01 5	4014586226804	Toile émeri fine UE10	28,65	34,67	02	195
6 37 32 004 01 0	4014586305493	Toile émeri antifouling grain 100 (5)	20,45	24,74	02	207
6 37 32 005 01 0	4014586305202	Disque de finition fibre	25,20	30,49	02	196
6 37 33 001 01 0	4014586282992	Dés d'humification	3,25	3,93	02	205
6 37 33 002 01 0	4014586283005	Bloc ponçage manuel	12,10	14,64	02	205
6 37 33 003 01 0	4014586283012	Chiffon microfibres	7,40	8,95	02	198
6 37 33 005 01 0	4014586309569	Adaptateur FSC 2.0 Q	22,10	26,74	04	238
6 37 33 006 01 0	4014586307312	Support	57,50	69,58	02	200
6 37 33 007 01 0	4014586327693	Pate de nettoyage	33,40	40,41	02	205
6 37 34 001 01 0	4014586334868	Disque fibre compact 3 mm, gros	28,45	34,42	02	196
6 37 34 002 01 0	4014586334875	Disque fibre compact 6 mm, gros	35,70	43,20	02	196
6 37 34 003 01 0	4014586334882	Disque fibre compact 3 mm, moyen	21,20	25,65	02	196
6 37 34 004 01 0	4014586334899	Disque fibre compact 6 mm, moyen	26,00	31,46	02	196
6 37 34 005 01 0	4014586334905	Disque fibre compact 3 mm, fin	21,20	25,65	02	196
6 37 34 006 01 0	4014586334912	Disque fibre compact 6 mm, fin	26,00	31,46	02	196
6 37 34 007 01 0	4014586334929	Disque fibre compact 6 mm, très fin	23,00	27,83	02	196
6 38 01 079 00 9	4014586185569	Flasque intérieur	6,85	8,29	02	94
6 38 01 095 00 8	4014586185606	Flasque intérieur	6,85	8,29	02	-
6 38 01 096 00 1	4014586185613	Flasque intérieur	32,25	39,02	02	-
6 38 01 097 00 5	4014586185620	Flasque intérieur	29,80	36,06	02	-
6 38 01 098 00 3	4014586185637	Flasque intérieur	28,10	34,00	02	-
6 38 01 120 00 6	4014586185774	Flasque intérieur	6,85	8,29	02	195
6 38 01 137 00 0	4014586185842	Flasque intérieur	34,25	41,44	02	-
6 38 01 154 00 7	4014586185972	Flasque fileté	6,85	8,29	02	195
6 38 01 176 01 1	4014586212517	Flasque ass	6,85	8,29	02	-
6 38 01 178 00 4	4014586259857	Adaptateur	22,45	27,16	02	-
6 38 02 052 00 0	4014586186115	Flasque fileté	6,85	8,29	02	195
6 38 02 084 00 9	4014586186207	Flasque fileté	6,85	8,29	02	94
6 38 02 098 00 7	4014586186238	Flasque fileté	6,85	8,29	02	-

Liste des accessoires par référence croissante

Référence	EAN	Type	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC	F	Page
6 38 02 105 00 0	4014586186252	Flasque fileté	21,25	25,71	02	-
6 38 02 106 00 3	4014586186269	Flasque fileté	21,25	25,71	02	-
6 38 02 107 00 7	4014586186276	Flasque fileté	28,30	34,24	02	-
6 38 02 178 02 3	4014586212890	Dispositif de serrage	28,30	34,24	02	-
6 38 02 180 02 9	4014586212883	Dispositif de serrage	34,25	41,44	02	-
6 38 02 183 02 5	4014586233314	Dispositif de serrage	36,60	44,29	02	99
6 38 02 183 03 1	4014586233468	Dispositif de serrage	36,60	44,29	02	-
6 38 02 185 02 7	4014586233321	Dispositif de serrage	36,60	44,29	02	99
6 38 02 191 01 0	4014586356266	Écrou de serrage rapide Fixtec	27,50	33,28	02	195
6 38 03 027 03 8	4014586228136	Mandrin porte-pièce ass.	29,60	35,82	02	200
6 38 03 066 02 4	4014586226613	Mandrin porte-pièce ass.	32,85	39,75	02	200
6 38 03 067 02 8	4014586226729	Mandrin porte-pièce ass.	51,35	62,13	02	200
6 38 03 068 02 0	4014586282350	Mandrin porte-pièce ass.	51,35	62,13	02	-
6 38 03 069 02 0	4014586282367	Mandrin porte-pièce ass.	32,85	39,75	02	-
6 38 03 071 02 0	4014586328898	Mandrin porte-pièce ass.	44,25	53,54	02	200
6 38 03 072 02 0	4014586328904	Axe de fixation ass. 5/8"	44,25	53,54	02	-
6 38 06 012 00 8	4014586186801	Plateau de ponçage	16,25	19,66	02	206
6 38 06 030 00 4	4014586186832	Plateau de ponçage	22,55	27,29	02	207
6 38 06 034 01 7	4014586186849	Plateau souple	11,95	14,46	02	99
6 38 06 076 00 1	4014586187006	Roue de contact	116,85	141,39	02	-
6 38 06 077 00 5	4014586187013	Roue de contact	128,70	155,73	02	-
6 38 06 087 01 3	4014586187112	Plateau souple	5,70	6,90	02	195
6 38 06 088 02 7	4014586187136	Plateau de ponçage ass	75,50	91,36	02	197
6 38 06 090 02 3	4014586187174	Plateau de ponçage ass	88,60	107,21	02	197
6 38 06 095 02 1	4014586187235	Plateau de ponçage ass	110,40	133,58	02	197
6 38 06 101 02 0	4014586187358	Plateau de ponçage ass	86,90	105,15	02	197
6 38 06 102 02 3	4014586187372	Plateau de ponçage ass	109,65	132,68	02	197
6 38 06 103 02 7	4014586187396	Plateau de ponçage ass	74,45	90,08	02	197
6 38 06 114 02 4	4014586187556	Plateau de ponçage ass	83,05	100,49	02	197
6 38 06 116 02 1	4014586187594	Plateau de ponçage ass	99,80	120,76	02	197
6 38 06 117 02 5	4014586187617	Plateau de ponçage ass	96,35	116,58	02	197
6 38 06 118 02 3	4014586187631	Plateau de ponçage ass	110,40	133,58	02	197
6 38 06 129 22 0	4014586391090	Patin de ponçage SL (2)	10,80	13,07	04	222
6 38 06 136 22 0	4014586391106	Patin de ponçage perforé SL (2)	16,60	20,09	04	223
6 38 06 138 01 5	4014586213798	Plateau souple	14,15	17,12	02	-
6 38 06 140 22 0	4014586391113	Patin de polissage en feutre SL (2)	29,35	35,51	04	226
6 38 06 141 22 0	4014586391120	Patin de ponçage modèle ultra souple SL (2)	14,65	17,73	04	222
6 38 06 142 22 0	4014586391137	Patin de ponçage modèle plat SL (2)	14,65	17,73	04	222
6 38 06 143 00 8	4014586187921	Plateau de ponçage	10,65	12,89	02	-
6 38 06 143 01 7	4014586212906	Plateau souple	10,65	12,89	02	-
6 38 06 159 22 0	4014586391144	Patin de ponçage forme de doigt SL (2)	11,60	14,04	04	223
6 38 06 166 02 6	4014586215990	Plateau de ponçage	98,30	118,94	02	197
6 38 06 167 02 0	4014586216003	Plateau de ponçage ass	36,20	43,80	02	197
6 38 06 168 01 2	4014586226569	Plateaux de fixation	10,65	12,89	02	195
6 38 06 169 01 6	4014586226743	Plateaux de fixation	13,25	16,03	02	206
6 38 06 170 01 8	4014586226750	Plateau support 150 mm	16,05	19,42	02	206
6 38 06 171 01 7	4014586226767	Plateaux de fixation	25,30	30,61	02	207
6 38 06 172 01 0	4014586226774	Plateaux de fixation	14,35	17,36	02	195
6 38 06 174 01 2	4014586233420	Plateau de ponçage ass	16,50	19,97	02	99
6 38 06 174 02 8	4014586233437	Plateau de ponçage ass	47,20	57,11	02	99
6 38 06 178 01 1	4014586233994	Plateaux de fixation	29,80	36,06	02	206
6 38 06 179 01 5	4014586233956	Plateaux de fixation	21,15	25,59	02	206
6 38 06 181 01 6	4014586246383	Rouleau d'entraînement	71,15	86,09	02	199
6 38 06 181 03 0	4014586306698	Set pour acier inoxydable standard pour tubes	139,70	169,04	02	198
6 38 06 183 01 3	4014586260945	Set de ponçage de profils	29,35	35,51	04	-
6 38 06 184 01 0	4014586282381	Plateau support ass	14,35	17,36	02	-
6 38 06 186 01 0	4014586299228	Plateaux de fixation	32,20	38,96	02	-
6 38 06 187 01 0	4014586304984	Plateau support 170 mm	38,20	46,22	02	206
6 38 06 188 01 0	4014586304991	Plateau de ponçage doux 150 mm	63,75	77,14	02	206
6 38 06 190 01 0	4014586305004	Plateau support 170 mm	39,00	47,19	02	-
6 38 06 191 01 0	4014586305011	Plateau de ponçage doux 150 mm	65,05	78,71	02	-
6 38 06 192 01 0	4014586305257	Roue a expansion	163,20	197,47	02	201
6 38 06 192 02 0	4014586306704	Set pour acier inoxydable pour le ponçage de surfaces	198,05	239,64	02	198
6 38 06 193 01 0	4014586305363	Plateau de ponçage rainuré	11,45	13,85	02	195
6 38 06 193 04 0	4014586328911	Set acier inoxydable Préparation du polissage de surfaces / tubes / profilés	135,85	164,38	02	196
6 38 06 195 21 0	4014586391151	Set de ponçage SLP Ø 115	25,10	30,37	04	224
6 38 06 196 01 0	4014586328935	Plateau de ponçage rainuré	11,25	13,61	02	195
6 38 06 198 01 0	4014586392394	Plateau de ponçage	26,90	32,55	02	-
6 38 06 202 01 0	4014586392608	Plateau de ponçage	26,90	32,55	02	-
6 38 06 204 21 0	4014586399201	Set de ponçage	30,15	36,48	04	224
6 38 09 004 01 9	4014586246468	Ruban adhésif	10,55	12,77	02	199
6 38 10 011 01 6	4014586188133	Bras de ponçage	589,05	712,75	02	-
6 38 10 026 01 0	4014586313337	Bras de ponçage	64,80	78,41	02	194
6 38 10 027 01 0	4014586313344	Bras de ponçage	64,80	78,41	02	194
6 38 10 030 01 0	4014586313351	Bras de ponçage	84,75	102,55	02	194
6 38 10 031 01 0	4014586392912	Set de profils de ponçage	41,95	50,76	04	223



Référence	EAN	Type	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC	F	Page
6 38 11 004 01 0	4014586324838	Recouvrement du capot de protection pour les travaux de tronçonnage	30,70	37,15	02	99
6 38 11 005 01 0	4014586324845	Recouvrement du capot de protection pour les travaux de tronçonnage	31,60	38,24	02	99
6 38 11 008 01 0	4014586324852	Capot de protection pour tronçonnage	42,50	51,43	02	-
6 38 11 009 01 0	4014586324869	Capot de protection pour tronçonnage	44,85	54,27	02	-
6 38 11 010 01 0	4014586324876	Capot de protection pour tronçonnage	51,85	62,74	02	-
6 38 11 016 01 0	4014586392400	Capot de protection pour tronçonnage	28,65	34,67	02	94
6 38 11 017 01 0	4014586392417	Capot de protection pour tronçonnage	28,65	34,67	02	195
6 38 11 018 01 0	4014586392424	Capot de protection pour tronçonnage	28,65	34,67	02	94
6 39 01 011 06 2	4014586266961	Dragonne	6,40	7,74	02	-
6 39 01 015 00 5	4014586237558	Lames standards pour cutter (15)	11,05	13,37	02	-
6 39 01 017 01 1	4014586241791	Tige porte-outil QI ass	164,60	199,17	02	-
6 39 01 018 01 9	4014586241807	Tige porte-outil CM2 QI ass	164,60	199,17	02	172
6 39 01 019 01 3	4014586241814	Tige porte-outil CM3 QI ass	172,90	209,21	02	172
6 39 01 020 00 6	4014586241821	Adaptateur M18 x 6 P1,5	20,80	25,17	02	171
6 39 01 021 01 4	4014586241845	Adaptateur Weldon QI ass	20,80	25,17	02	171
6 39 01 022 00 8	4014586241852	Adaptateur QI 1/2 pouce	20,80	25,17	02	171
6 39 01 023 00 2	4014586241869	Adaptateur B16	20,80	25,17	02	171
6 39 01 023 01 1	4014586258621	Mandrin à couronne dentée jusqu'à 16 mm	79,75	96,50	02	171
6 39 01 023 02 0	4014586317960	Mandrin à couronne dentée	67,30	81,43	02	171
6 39 01 024 01 9	4014586244433	Adapt. Weldon QI ass Spec	20,80	25,17	02	171
6 39 01 025 06 0	4014586289489	MINICUT et set de limage	34,75	42,05	04	-
6 39 01 027 01 0	4014586253480	Adaptateur Weldon/QuickIN	44,70	54,09	02	171
6 39 01 028 01 8	4014586254685	Adaptateur KBM 542-QuickIN	111,65	135,10	02	172
6 39 01 029 01 2	4014586258157	Dragonne ass	4,00	4,84	02	-
6 39 01 030 01 4	4014586262796	Vis pour cartouche 3,9 x 35 mm métal UE1000	46,20	55,90	02	19
6 39 01 030 02 0	4014586331928	Vis rapides 3,9 x 35 mm métal 10x UE1000	273,25	330,63	02	19
6 39 01 031 01 3	4014586262802	Vis pour cartouche 3,9 x 30 mm bois UE1000	46,20	55,90	02	19
6 39 01 031 02 0	4014586331935	Vis rapides 3,9 x 30 mm bois 10x UE1000	273,25	330,63	02	19
6 39 01 032 01 6	4014586262819	Vis pour cartouche 3,9 x 35 mm bois UE1000	46,20	55,90	02	19
6 39 01 032 02 0	4014586331942	Vis rapides 3,9 x 35 mm bois 10x UE1000	273,25	330,63	02	19
6 39 01 033 01 0	4014586262826	Vis pour cartouche 3,9 x 45 mm bois UE1000	60,15	72,78	02	19
6 39 01 033 02 0	4014586331959	Vis rapides 3,9 x 45 mm bois 10x UE1000	355,65	430,34	02	19
6 39 01 034 01 8	4014586262833	Vis pour cartouche 3,9 x 30 mm bois/métal UE1000	50,05	60,56	02	19
6 39 01 034 02 0	4014586331966	Vis rapides 3,9 x 30 mm bois/métal 10x UE1000	355,65	430,34	02	19
6 39 01 035 01 2	4014586262840	Vis pour cartouche 4,2 x 35 mm bois UE1000	58,35	70,60	02	19
6 39 01 035 02 0	4014586331973	Vis rapides 4,2 x 35 mm bois 10x UE1000	344,90	417,33	02	19
6 39 01 036 01 0	4014586274096	Réservoir de réfrigérant ass	40,85	49,43	02	-
6 39 01 037 01 0	4014586274980	Protection contre les contacts et les copeaux ass	75,90	91,84	02	-
6 39 01 038 02 0	4014586298757	Corps d'arbre CM2	239,10	289,31	02	176
6 39 01 038 03 0	4014586339054	Corps d'arbre CM2	239,10	289,31	02	-
6 39 01 039 02 0	4014586310299	Corps d'arbre CM2	163,20	197,47	02	176
6 39 01 040 01 0	4014586296647	Corps d'arbre CM2	277,05	335,23	02	176
6 39 01 041 01 0	4014586296678	Corps d'arbre CM2	277,05	335,23	02	176
6 39 01 042 01 0	4014586296685	Corps d'arbre CM2	277,05	335,23	02	176
6 39 01 045 01 0	4014586317977	Adaptateur QIM/ QI	43,00	52,03	02	176
6 39 01 046 00 0	4014586329680	Adaptateur à pince pour renvoi d'angle	970,90	1.174,79	02	35
6 39 01 047 00 0	4014586336756	Adaptateur QuickIN PLUS sur B16	20,15	24,38	02	150
6 39 01 048 02 0	4014586355528	Adaptateurs QuickIN	164,60	199,17	02	172
6 39 01 049 02 0	4014586355535	Adaptateurs QuickIN	176,40	213,44	02	172
6 39 01 050 02 0	4014586355542	Adaptateur 3/4" Weldon	164,60	199,17	02	172
6 39 01 051 02 0	4014586355559	Adaptateur 3/4" Weldon	176,40	213,44	02	172
6 39 01 052 02 0	4014586355566	Adaptateur 3/4" Weldon	172,90	209,21	02	172
6 39 01 053 02 0	4014586355573	Adaptateur 3/4" Weldon	184,70	223,49	02	172
6 39 01 054 00 0	4014586365169	Adaptateur QuickIN Plus sur 1/2" - 20 UNF	20,15	24,38	02	150
6 39 01 054 01 0	4014586365176	Mandrin à serrage rapide	107,35	129,89	02	150
6 39 01 055 02 0	4014586371160	Tige porte-outil CM3 QI ass	184,70	223,49	02	172
6 39 01 057 02 0	4014586371122	Tige porte-outil CM2 QI ass	184,70	223,49	02	172
6 39 01 061 00 0	4014586369235	Adaptateur avec porte-outil 3/4" Weldon	20,80	25,17	02	171
6 39 01 063 02 0	4014586403182	Adaptateur 3/4" Weldon	164,60	199,17	02	172
6 39 01 064 02 0	4014586403199	Adaptateur 3/4" Weldon	176,40	213,44	02	172
6 39 01 065 02 0	4014586403205	Adaptateurs QuickIN	164,60	199,17	02	172
6 39 01 066 02 0	4014586403212	Adaptateurs QuickIN	176,40	213,44	02	172
6 39 02 001 01 0	4014586188218	Mélangeur	133,25	161,23	02	-
6 39 02 002 01 3	4014586188232	Mélangeur	82,65	100,01	02	70
6 39 03 072 01 7	4014586188577	Couteaux courbés pack de 2	69,30	83,85	04	244
6 39 03 073 01 1	4014586188584	Couteaux pack de 2, lame droite	49,05	59,35	04	242
6 39 03 076 01 6	4014586188621	Couteau en forme de U pack de 2	69,40	83,97	04	243
6 39 03 076 04 0	4014586268965	Lame circ. HSS moyen deporté 100 mm FSC2.0	35,30	42,71	04	-
6 39 03 079 01 2	4014586188645	Couteau en forme de U pack de 2	69,40	83,97	04	243
6 39 03 081 01 3	4014586188676	Couteaux pack de 2, lame droite	69,35	83,91	04	243
6 39 03 081 02 9	4014586194073	Lames auto crochet (2)	74,95	90,69	04	-
6 39 03 082 01 6	4014586188683	Couteaux courbés pack de 2	72,50	87,73	04	244
6 39 03 083 01 0	4014586188690	Couteau en forme de U pack de 2	72,50	87,73	04	243
6 39 03 087 01 9	4014586188737	Couteau en forme de U pack de 2	76,80	92,93	04	243
6 39 03 095 01 1	4014586188799	Couteau en forme de U pack de 2	76,80	92,93	04	243
6 39 03 097 01 8	4014586188829	Couteaux pack de 2, lame droite	72,50	87,73	04	244

Liste des accessoires par référence croissante

Référence	EAN	Type	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC	F	Page
6 39 03 099 01 0	4014586188850	Couteaux pack de 2, lame droite	72,50	87,73	04	244
6 39 03 101 01 0	4014586188874	Couteau en forme de U pack de 2	72,50	87,73	04	243
6 39 03 103 01 7	4014586188898	Couteaux pack de 2, lame droite	43,20	52,27	04	244
6 39 03 104 01 5	4014586188904	Couteaux pack de 2, lame droite	58,65	70,97	04	244
6 39 03 105 01 9	4014586188911	Couteaux pack de 2, racloir	63,95	77,38	04	243
6 39 03 107 01 6	4014586188935	Couteau en forme de U pack de 2	80,50	97,41	04	243
6 39 03 108 01 4	4014586188942	Couteau en forme de U pack de 2	85,30	103,21	04	243
6 39 03 109 01 8	4014586188959	Couteaux pack de 2, lame droite	48,00	58,08	04	244
6 39 03 110 01 0	4014586188966	Couteau en forme de U pack de 2	76,80	92,93	04	243
6 39 03 111 01 9	4014586188973	Couteau en forme de U pack de 2	80,50	97,41	04	243
6 39 03 113 01 6	4014586188997	Lames auto crochet (2)	63,95	77,38	04	243
6 39 03 113 02 2	4014586189000	Racloir pack de 2, différents modèles	63,95	77,38	04	243
6 39 03 114 01 4	4014586189017	Couteau en forme de U pack de 2	85,30	103,21	04	243
6 39 03 115 01 8	4014586189031	Couteau en forme de U pack de 2	85,30	103,21	04	243
6 39 03 116 01 1	4014586189048	Lame pack de 5	68,80	83,25	04	237
6 39 03 117 01 5	4014586189055	Lame pack de 5	21,45	25,95	04	237
6 39 03 118 01 3	4014586189062	Couteau en forme de U pack de 2	80,50	97,41	04	243
6 39 03 120 01 9	4014586189086	Couteaux pack de 2, lame droite	63,95	77,38	04	244
6 39 03 121 01 8	4014586189093	Couteaux pack de 2, lame droite	63,95	77,38	04	244
6 39 03 122 01 1	4014586189109	Couteaux pack de 2, lame droite	63,95	77,38	04	244
6 39 03 123 01 5	4014586189116	Couteaux pack de 2, lame droite	74,60	90,27	04	244
6 39 03 124 01 3	4014586189123	Couteaux pack de 2, lame droite	74,60	90,27	04	244
6 39 03 125 01 7	4014586189130	Couteaux pack de 2, lame droite	69,35	83,91	04	244
6 39 03 127 01 4	4014586189154	Couteau en forme de U pack de 2	85,30	103,21	04	243
6 39 03 128 01 2	4014586189161	Lame pack de 5	15,55	18,82	04	237
6 39 03 129 01 6	4014586189178	Racloir pack de 2, différents modèles	63,95	77,38	04	243
6 39 03 129 05 0	4014586210636	Racloir pack de 2	63,95	77,38	04	243
6 39 03 131 01 7	4014586210643	Racloir pack de 2	63,95	77,38	04	243
6 39 03 132 01 0	4014586189208	Lames auto crochet (2)	48,10	58,20	04	237
6 39 03 133 01 4	4014586189215	Couteaux courbés pack de 2	72,50	87,73	04	244
6 39 03 143 01 3	4014586189314	Couteaux pack de 2, lame droite	97,35	117,79	04	244
6 39 03 143 04 0	4014586268989	Lame circ. HSS moyen deporté 100 mm FSC2.0	48,40	58,56	04	-
6 39 03 144 01 1	4014586189321	Racloir pack de 2	63,70	77,08	04	243
6 39 03 146 01 8	4014586189345	Racloir pack de 2	63,70	77,08	04	243
6 39 03 147 01 2	4014586189352	Couteau en forme de U pack de 2	80,50	97,41	04	243
6 39 03 152 01 8	4014586189413	Couteaux courbés pack de 2	72,50	87,73	04	244
6 39 03 153 01 2	4014586189420	Couteau en forme de U pack de 2	72,50	87,73	04	243
6 39 03 154 01 0	4014586189437	Couteau en forme de U pack de 2	76,80	92,93	04	243
6 39 03 154 03 0	4014586269016	Lame circ. HSS moyen deporté 100 mm FSC2.0	38,15	46,16	04	-
6 39 03 155 01 4	4014586189444	Couteau en forme de U pack de 2	80,50	97,41	04	243
6 39 03 156 01 7	4014586193939	Couteau en forme de U pack de 2	85,55	103,52	04	245
6 39 03 157 01 1	4014586195803	Couteau en forme de U pack de 2	72,50	87,73	04	243
6 39 03 160 01 5	4014586198781	Couteaux pack de 2, lame droite	77,95	94,32	04	244
6 39 03 160 03 0	4014586269023	Lame circ. HSS moyen deporté 100 mm FSC2.0	38,75	46,89	04	-
6 39 03 161 01 4	4014586198934	Lame de nettoyage	73,85	89,36	04	-
6 39 03 161 03 0	4014586315072	Lame pack de 5	332,40	402,20	04	-
6 39 03 162 01 7	4014586198958	Lame circ. HSS moyen deporté 100 mm FSC2.0	68,90	83,37	04	237
6 39 03 162 03 0	4014586315089	Lame pack de 5	310,05	375,16	04	237
6 39 03 163 01 1	4014586200729	Couteau en forme de U pack de 2	76,80	92,93	04	243
6 39 03 165 21 0	4014586389653	1 patin de ponçage perforé SL	8,05	9,74	04	226
6 39 03 166 01 6	4014586208862	Lames auto crochet (2)	63,60	76,96	04	236
6 39 03 167 05 4	4014586210889	Couteaux S et BMW	216,40	261,84	04	-
6 39 03 167 25 7	4014586240794	Set pour vitres d'automobiles	201,55	243,88	04	245
6 39 03 167 32 0	4014586252445	Couteaux pack de 2, sets d'acc. pour vitrage automobile, cargo et réparation automobile	201,55	243,88	04	245
6 39 03 167 38 3	4014586265032	Set Vitrage automobile	201,55	243,88	04	245
6 39 03 167 40 2	4014586268170	Set pour aménagement intérieur/bois	104,50	126,45	04	-
6 39 03 167 58 0	4014586307503	Set accessoires Rénovation de carrelage	170,65	206,49	04	238
6 39 03 167 59 0	4014586307510	Set d'accessoires Installation de chauffage/sanitaires	170,65	206,49	04	238
6 39 03 167 66 0	4014586343549	Set d'accessoires Second oeuvre bois	170,65	206,49	04	238
6 39 03 167 67 0	4014586343556	Set d'accessoires Réparation/remplacement de fenêtres	170,65	206,49	04	238
6 39 03 168 01 8	4014586210247	Couteaux pack de 2, lame droite	69,35	83,91	04	244
6 39 03 169 01 2	4014586210261	Couteaux pack de 2, lame droite	97,35	117,79	04	244
6 39 03 170 01 4	4014586210285	Couteaux pack de 2, lame droite	97,35	117,79	04	244
6 39 03 171 01 3	4014586210308	Couteaux pack de 2, lame droite	69,35	83,91	04	244
6 39 03 172 01 6	4014586211978	Couteaux pack de 2, lame droite	48,00	58,08	04	244
6 39 03 173 01 0	4014586211985	Couteaux pack de 2, lame droite	74,60	90,27	04	244
6 39 03 174 01 8	4014586213736	Couteaux pack de 2, lame droite	74,60	90,27	04	244
6 39 03 176 01 5	4014586214245	Couteaux pack de 2, lame droite	49,05	59,35	04	244
6 39 03 177 01 9	4014586214252	Couteaux pack de 2, lame droite	71,05	85,97	04	244
6 39 03 181 01 2	4014586215785	Couteaux pack de 2, lame droite	74,60	90,27	04	244
6 39 03 182 01 5	4014586216010	Couteaux pack de 2, lame droite	80,50	97,41	04	244
6 39 03 183 01 9	4014586216539	Lame pack de 2	60,50	73,21	04	-
6 39 03 184 01 7	4014586216546	Lame pack de 2	60,50	73,21	04	-
6 39 03 185 01 1	4014586216553	Lame pack de 2	60,50	73,21	04	-
6 39 03 186 01 4	4014586216560	Lame pack de 2	60,50	73,21	04	-
6 39 03 191 01 1	4014586217376	Couteau en forme de U pack de 2	76,80	92,93	04	243



Référence	EAN	Type	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC	F	Page
6 39 03 194 01 6	4014586221878	Couteaux pack de 2, lame droite	80,50	97,41	04	244
6 39 03 194 03 0	4014586269030	Lame circ. HSS moyen deporte 100 mm FSC2.0	40,05	48,46	04	-
6 39 03 195 01 0	4014586223513	Couteaux courbés pack de 2	97,35	117,79	04	244
6 39 03 196 01 3	4014586222974	Lame circ. HSS moyen deporte 100 mm FSC2.0	68,90	83,37	04	237
6 39 03 196 02 0	4014586315096	Lame pack de 5	310,05	375,16	04	237
6 39 03 197 01 7	4014586223506	Couteaux pack de 2, lame droite	81,65	98,80	04	242
6 39 03 198 01 5	4014586223469	Couteaux pack de 2, lame droite	97,35	117,79	04	244
6 39 03 200 21 0	4014586389660	Couteau SLP	33,05	39,99	04	226
6 39 03 201 21 0	4014586389677	Couteau SLP	33,05	39,99	04	226
6 39 03 202 21 0	4014586389684	Couteau SLP	33,05	39,99	04	226
6 39 03 203 01 3	4014586228488	Lames auto crochet (2)	71,05	85,97	04	244
6 39 03 206 01 8	4014586240930	Spatule UE2	20,40	24,68	04	237
6 39 03 207 01 2	4014586240947	Couteau en forme de L pack de 2	49,35	59,71	04	243
6 39 03 208 01 0	4014586240954	Couteau en forme de L pack de 2	49,35	59,71	04	243
6 39 03 209 01 4	4014586245133	Couteau en forme de L pack de 2	49,35	59,71	04	243
6 39 03 210 01 6	4014586245140	Couteau en forme de U pack de 2	48,60	58,81	04	243
6 39 03 211 01 5	4014586245157	Couteau en forme de U pack de 2	48,60	58,81	04	243
6 39 03 212 01 8	4014586245164	Couteau en forme de U pack de 2	48,60	58,81	04	243
6 39 03 216 01 7	4014586258164	Lame droite pack de 2	68,00	82,28	04	244
6 39 03 216 02 0	4014586324302	Lame pack de 100	1.682,15	2.035,40	04	-
6 39 03 217 01 1	4014586265810	Couteau en forme de crochet pack de 2	48,60	58,81	04	245
6 39 03 220 01 0	4014586274508	Lame circulaire pack d'1 unité	54,45	65,88	04	-
6 39 03 221 01 0	4014586291970	Lame carrelage pack de 2	33,60	40,66	04	237
6 39 03 222 01 0	4014586293905	Lame carrelage pack de 2	33,60	40,66	04	237
6 39 03 223 01 0	4014586293912	Lame carrelage pack de 2	33,60	40,66	04	237
6 39 03 224 01 0	4014586294223	Lame de scie segment carbure	37,10	44,89	04	236
6 39 03 224 02 0	4014586294247	Lame de scie segment à concrétion carbure, pack de 5	166,95	202,01	04	236
6 39 03 225 01 0	4014586294254	Lame de scie segment carbure	37,10	44,89	04	236
6 39 03 225 02 0	4014586294261	Lame de scie segment à concrétion carbure, pack de 5	166,95	202,01	04	236
6 39 03 226 21 0	4014586389691	Racloir rigide SL 34 x 52	14,90	18,03	04	226
6 39 03 227 01 0	4014586342078	Spatule UE2	20,70	25,05	04	237
6 39 03 228 01 0	4014586341507	Couteau pour saignées	14,25	17,24	04	237
6 39 03 229 01 0	4014586341514	Couteau pour saignées	14,25	17,24	04	237
6 39 03 230 01 0	4014586341521	Couteau pour saignées	14,25	17,24	04	237
6 39 03 231 01 0	4014586341538	Couteau pour saignées	14,25	17,24	04	237
6 39 03 233 21 0	4014586389707	Couteau SLP	33,05	39,99	04	226
6 39 03 234 21 0	4014586389714	Racloir rigide SLP 41 x 52	15,15	18,33	04	226
6 39 03 235 21 0	4014586389721	Lame circulaire HSS SLP Ø 100	53,35	64,55	04	226
6 39 03 236 23 0	4014586389776	Couteau SLM 60 x 30 (5)	21,45	25,95	04	229
6 39 03 237 21 0	4014586391175	Lame de nettoyage en diamant SLM 60 x 31 (1)	73,85	89,36	04	229
6 39 03 237 23 0	4014586391182	Lame de nettoyage en diamant SLM 60 x 31 (5)	332,40	402,20	04	229
6 39 03 238 21 0	4014586389738	Couteau SLM 68 x 1 (1)	21,50	26,02	04	229
6 39 03 239 23 0	4014586389745	Couteau SLM 60 x 2 (5)	68,80	83,25	04	229
6 39 03 240 21 0	4014586391199	Lame à concrétion carbure segmentée SLM 1,2 (1)	37,10	44,89	04	228
6 39 03 240 23 0	4014586391205	Lame à concrétion carbure segmentée SLM 1,2 (5)	166,95	202,01	04	228
6 39 03 241 21 0	4014586391212	Lame à concrétion carbure segmentée SLM 2,2 (1)	37,10	44,89	04	228
6 39 03 241 23 0	4014586391229	Lame à concrétion carbure segmentée SLM 2,2 (5)	166,95	202,01	04	228
6 39 03 242 21 0	4014586391236	Lame diamantée segmentée SLM 1,2 (1)	68,90	83,37	04	229
6 39 03 242 23 0	4014586391243	Lame diamantée segmentée SLM 1,2 (5)	310,05	375,16	04	229
6 39 03 243 21 0	4014586391250	Lame diamantée segmentée SLM 2,2 (1)	68,90	83,37	04	229
6 39 03 243 23 0	4014586391267	Lame diamantée segmentée SLM 2,2 (5)	310,05	375,16	04	229
6 39 03 244 22 0	4014586389783	segmentée segmentée SLM 42,63 (2)	63,60	76,96	04	228
6 39 03 245 23 0	4014586389752	Couteau en forme de champignon SL (5)	26,40	31,94	04	226
6 39 03 246 22 0	4014586392615	Couteau pour saignées	40,40	48,88	04	229
6 39 03 247 22 0	4014586392622	Couteau pour saignées	40,40	48,88	04	229
6 39 03 248 22 0	4014586392639	Couteau pour saignées	40,40	48,88	04	229
6 39 03 251 21 0	4014586409276	Multimètre SL	20,05	24,26	04	226
6 39 03 251 23 0	4014586409283	Multimètre SL	90,15	109,08	04	226
6 39 98 611 03 0	4014586621241	Grille de protection	27,90	33,76	02	-
6 40 01 010 00 2	4014586217314	Calibre d'affûtage	17,25	20,87	02	-
6 41 31 019 01 0	4014586369877	Set de fixation pour étou	26,90	32,55	02	75
6 42 01 001 00 0	4014586307305	Crochet à copeaux magnétique	37,30	45,13	02	-
6 42 01 005 01 0	4014586376554	Ramasse-copeaux magnétique	43,85	53,06	02	157
6 42 03 001 00 0	4014586325118	Support de châssis	4,75	5,75	02	-
6 42 03 002 01 0	4014586404844	Adaptateur pour douilles	31,95	38,66	02	15
6 42 03 003 01 0	4014586404851	Adaptateur de taraudage	76,00	91,96	02	15
6 42 03 004 01 0	4014586404547	Rallonge	54,00	65,34	02	35
6 42 03 005 01 0	4014586404554	Rallonge	108,00	130,68	02	35
6 42 04 001 01 0	4014586351988	Fil de coupe	33,65	40,72	02	59
6 42 04 002 01 0	4014586354354	Set Anti-Metal-Cut	18,60	22,51	02	59
6 42 04 003 01 0	4014586371177	Rallonge	79,10	95,71	02	59
6 99 02 000 00 0	4014586277479	Bac récupérateur	85,70	103,70	13	265
6 99 02 000 14 7	4014586364636	Dispositif d'aspiration	337,55	408,44	13	265
6 99 02 000 14 8	4014586369129	Support de ponçage en acier inoxydable	148,55	179,75	13	265
6 99 02 000 14 9	4014586369136	Support de ponçage en acier inoxydable	170,40	206,18	13	266
6 99 02 000 15 0	4014586369143	Support de chanfreinage pour la préparation du cordon de soudure	196,65	237,95	13	265

Liste des accessoires par référence croissante

Référence	EAN	Type	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC	F	Page
6 99 02 000 15 1	4014586369150	Support de chanfreinage pour la préparation du cordon de soudure	218,50	264,39	13	266
6 99 02 000 18 7	4014586372655	Rouleau de contact Ø 193,7/150	441,00	533,61	13	266
6 99 02 000 40 9	4014586405292	Rouleau de contact Ø 16,0 /50	58,80	71,15	13	251
6 99 02 000 41 0	4014586405308	Rouleau de contact Ø 18,0 /50	58,80	71,15	13	251
6 99 02 000 41 1	4014586405315	Rouleau de contact Ø 19,0 /50	58,80	71,15	13	251
6 99 02 000 41 2	4014586405322	Rouleau de contact Ø 20,0 /50	58,80	71,15	13	251
6 99 02 000 41 3	4014586405339	Rouleau de contact Ø 21,0 /50	58,80	71,15	13	251
6 99 02 000 41 4	4014586405346	Rouleau de contact Ø 21,3 /50	58,80	71,15	13	251
6 99 02 000 41 5	4014586405353	Rouleau de contact Ø 22,0 /50	58,80	71,15	13	251
6 99 02 000 41 6	4014586405360	Rouleau de contact Ø 25,0 /50	58,80	71,15	13	251
6 99 02 000 41 7	4014586405377	Rouleau de contact Ø 25,4 /50	58,80	71,15	13	251
6 99 02 000 41 8	4014586405384	Rouleau de contact Ø 26,0 /50	58,80	71,15	13	251
6 99 02 000 41 9	4014586405391	Rouleau de contact Ø 26,9 /50	58,80	71,15	13	251
6 99 02 000 42 0	4014586405407	Rouleau de contact Ø 27,0 /50	58,80	71,15	13	251
6 99 02 000 42 1	4014586405414	Rouleau de contact Ø 28,0 /50	58,80	71,15	13	251
6 99 02 000 42 2	4014586405421	Rouleau de contact Ø 28,8 /50	58,80	71,15	13	251
6 99 02 000 42 3	4014586405438	Rouleau de contact Ø 30,0 /50	58,80	71,15	13	251
6 99 02 000 42 4	4014586405445	Rouleau de contact Ø 31,7 /50	58,80	71,15	13	251
6 99 02 000 42 5	4014586405452	Rouleau de contact Ø 32,0 /50	58,80	71,15	13	251
6 99 02 000 42 6	4014586405469	Rouleau de contact Ø 33,0 /50	58,80	71,15	13	251
6 99 02 000 42 7	4014586405476	Rouleau de contact Ø 33,7 /50	58,80	71,15	13	251
6 99 02 000 42 8	4014586405483	Rouleau de contact Ø 34,0 /50	58,80	71,15	13	251
6 99 02 000 42 9	4014586405490	Rouleau de contact Ø 35,0 /50	58,80	71,15	13	251
6 99 02 000 43 0	4014586405506	Rouleau de contact Ø 38,0 /50	58,80	71,15	13	251
6 99 02 000 43 1	4014586405513	Rouleau de contact Ø 38,1 /50	58,80	71,15	13	251
6 99 02 000 43 2	4014586405520	Rouleau de contact Ø 38,3 /50	58,80	71,15	13	251
6 99 02 000 43 3	4014586405537	Rouleau de contact Ø 40,0 /50	58,80	71,15	13	251
6 99 02 000 43 4	4014586405544	Rouleau de contact Ø 42,0 /50	58,80	71,15	13	251
6 99 02 000 43 5	4014586405551	Rouleau de contact Ø 42,4 /50	58,80	71,15	13	251
6 99 02 001 00 0	4014586277486	Butée longitudinale	138,60	167,71	13	264
6 99 02 002 00 0	4014586277493	Embout	95,50	115,56	02	-
6 99 02 004 00 0	4014586277516	Mors acier inox pour GXR	125,15	151,43	06	264
6 99 02 006 00 0	4014586277530	Brosse acier Ø 250 x 60 x 34 x 0,2 mm GXE	161,95	195,96	12	265
6 99 02 007 00 0	4014586277547	Brosse acier D 250 x 60 x 34 x 0,35 mm	148,15	179,26	12	265
6 99 02 008 00 0	4014586277554	Brosse acier D 250 x 60 x 34 x 0,5 mm	148,15	179,26	12	265
6 99 02 009 00 0	4014586277561	Brosse acier inox Ø 250 x 60 x 34 x 0,2 mm	286,20	346,30	12	265
6 99 02 010 00 0	4014586277578	Brosse inox D 250 x 60 x 34 x 0,35	249,80	302,26	12	265
6 99 02 020 00 0	4014586277677	Rouleau de contact Ø 16/75	88,25	106,78	13	264
6 99 02 021 00 0	4014586277684	Rouleau de contact Ø 17,0/75	88,25	106,78	13	264
6 99 02 022 00 0	4014586277691	Rouleau de contact Ø 17,2/75	88,25	106,78	13	264
6 99 02 023 00 0	4014586277707	Rouleau de contact Ø 18/75	88,25	106,78	13	264
6 99 02 024 00 0	4014586277714	Rouleau de contact Ø 19/75	88,25	106,78	13	264
6 99 02 025 00 0	4014586277721	Rouleau de contact Ø 20/75	88,25	106,78	13	264
6 99 02 026 00 0	4014586277738	Rouleau de contact Ø 21/75	88,25	106,78	13	264
6 99 02 027 00 0	4014586277745	Rouleau de contact Ø 21,3/75	88,25	106,78	13	264
6 99 02 028 00 0	4014586277752	Rouleau de contact Ø 22/75	88,25	106,78	13	264
6 99 02 029 00 0	4014586277769	Rouleau de contact Ø 22,2/75	88,25	106,78	13	264
6 99 02 030 00 0	4014586277776	Rouleau de contact Ø 22,5/75	88,25	106,78	13	264
6 99 02 031 00 0	4014586277783	Rouleau de contact Ø 23/75	88,25	106,78	13	264
6 99 02 032 00 0	4014586277790	Rouleau de contact Ø 23,1/75	88,25	106,78	13	264
6 99 02 033 00 0	4014586277806	Rouleau de contact Ø 24/75	88,25	106,78	13	264
6 99 02 034 00 0	4014586277813	Rouleau de contact Ø 24,5/75	88,25	106,78	13	264
6 99 02 035 00 0	4014586277820	Rouleau de contact Ø 25/75	88,25	106,78	13	264
6 99 02 036 00 0	4014586277837	Rouleau de contact Ø 25,4/75	88,25	106,78	13	264
6 99 02 037 00 0	4014586277844	Rouleau de contact Ø 29,5/75	88,25	106,78	13	264
6 99 02 038 00 0	4014586277851	Rouleau de contact Ø 26/75	88,25	106,78	13	264
6 99 02 039 00 0	4014586277868	Rouleau de contact Ø 26,4/75	88,25	106,78	13	264
6 99 02 040 00 0	4014586277875	Rouleau de contact Ø 26,9/75	88,25	106,78	13	264
6 99 02 041 00 0	4014586277882	Rouleau de contact Ø 27/75	88,25	106,78	13	264
6 99 02 042 00 0	4014586277899	Rouleau de contact Ø 28/75	88,25	106,78	13	264
6 99 02 043 00 0	4014586277905	Rouleau de contact Ø 28,6/75	88,25	106,78	13	264
6 99 02 044 00 0	4014586277912	Rouleau de contact Ø 28,8 /75	88,25	106,78	13	264
6 99 02 045 00 0	4014586277929	Rouleau de contact Ø 29 /75	88,25	106,78	13	264
6 99 02 046 00 0	4014586277936	Rouleau de contact Ø 30 /75	88,25	106,78	13	264
6 99 02 047 00 0	4014586277943	Rouleau de contact Ø 31,7 /75	88,25	106,78	13	264
6 99 02 048 00 0	4014586277950	Rouleau de contact Ø 32 /75	88,25	106,78	13	264
6 99 02 049 00 0	4014586277967	Rouleau de contact Ø 33 /75	88,25	106,78	13	264
6 99 02 050 00 0	4014586277974	Rouleau de contact Ø 33,7 /75	88,25	106,78	13	264
6 99 02 051 00 0	4014586277981	Rouleau de contact Ø 34 /75	88,25	106,78	13	264
6 99 02 052 00 0	4014586277998	Rouleau de contact Ø 35 /75	88,25	106,78	13	264
6 99 02 053 00 0	4014586278001	Rouleau de contact Ø 36 /75	88,25	106,78	13	264
6 99 02 054 00 0	4014586278018	Rouleau de contact Ø 37,5 /75	88,25	106,78	13	264
6 99 02 055 00 0	4014586278025	Rouleau de contact Ø 38 /75	88,25	106,78	13	264
6 99 02 056 00 0	4014586278032	Rouleau de contact Ø 38,1 /75	88,25	106,78	13	264
6 99 02 057 00 0	4014586278049	Rouleau de contact Ø 38,3 /75	88,25	106,78	13	264
6 99 02 058 00 0	4014586278056	Rouleau de contact Ø 40 /75	88,25	106,78	13	264

Référence	EAN	Type	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC	F	Page
6 99 02 059 00 0	4014586278063	Rouleau de contact Ø 41 /75	88,25	106,78	13	264
6 99 02 060 00 0	4014586278070	Rouleau de contact Ø 41,2 /75	88,25	106,78	13	264
6 99 02 061 00 0	4014586278087	Rouleau de contact Ø 42 /75	88,25	106,78	13	264
6 99 02 062 00 0	4014586278094	Rouleau de contact Ø 42,4 /75	88,25	106,78	13	264
6 99 02 063 00 0	4014586278100	Rouleau de contact Ø 42,6 /75	88,25	106,78	13	264
6 99 02 064 00 0	4014586278117	Rouleau de contact Ø 43 /75	88,25	106,78	13	264
6 99 02 065 00 0	4014586278124	Rouleau de contact Ø 43,3 /75	88,25	106,78	13	264
6 99 02 066 00 0	4014586278131	Rouleau de contact Ø 44 /75	88,25	106,78	13	264
6 99 02 067 00 0	4014586278148	Rouleau de contact Ø 44,5 /75	88,25	106,78	13	264
6 99 02 068 00 0	4014586278155	Rouleau de contact Ø 45 /75	88,25	106,78	13	264
6 99 02 069 00 0	4014586278162	Rouleau de contact Ø 46 /75	88,25	106,78	13	264
6 99 02 070 00 0	4014586278179	Rouleau de contact Ø 48 /75	88,25	106,78	13	264
6 99 02 071 00 0	4014586278186	Rouleau de contact Ø 48,3 /75	88,25	106,78	13	264
6 99 02 072 00 0	4014586278193	Rouleau de contact Ø 49 /75	88,25	106,78	13	264
6 99 02 073 00 0	4014586278209	Rouleau de contact Ø 50 /75	88,25	106,78	13	264
6 99 02 074 00 0	4014586278216	Rouleau de contact Ø 50,8 /75	108,75	131,59	13	264
6 99 02 075 00 0	4014586278223	Rouleau de contact Ø 51 /75	108,75	131,59	13	264
6 99 02 076 00 0	4014586278230	Rouleau de contact Ø 53 /75	108,75	131,59	13	264
6 99 02 077 00 0	4014586278247	Rouleau de contact Ø 53,7 /75	108,75	131,59	13	264
6 99 02 078 00 0	4014586278254	Rouleau de contact Ø 54 /75	108,75	131,59	13	264
6 99 02 079 00 0	4014586278261	Rouleau de contact Ø 55 /75	108,75	131,59	13	264
6 99 02 080 00 0	4014586278278	Rouleau de contact Ø 57 /75	108,75	131,59	13	264
6 99 02 081 00 0	4014586278285	Rouleau de contact Ø 58 /75	108,75	131,59	13	264
6 99 02 082 00 0	4014586278292	Rouleau de contact Ø 59 /75	108,75	131,59	13	264
6 99 02 083 00 0	4014586278308	Rouleau de contact Ø 60 /75	108,75	131,59	13	264
6 99 02 084 00 0	4014586278315	Rouleau de contact Ø 60,3 /75	108,75	131,59	13	264
6 99 02 085 00 0	4014586278322	Rouleau de contact Ø 63 /75	108,75	131,59	13	264
6 99 02 086 00 0	4014586278339	Rouleau de contact Ø 63,5 /75	108,75	131,59	13	264
6 99 02 087 00 0	4014586278346	Rouleau de contact Ø 65 /75	108,75	131,59	13	264
6 99 02 088 00 0	4014586278353	Rouleau de contact Ø 67 /75	108,75	131,59	13	264
6 99 02 089 00 0	4014586278360	Rouleau de contact Ø 69 /75	108,75	131,59	13	264
6 99 02 090 00 0	4014586278377	Rouleau de contact Ø 70 /75	108,75	131,59	13	264
6 99 02 091 00 0	4014586278384	Rouleau de contact Ø 73 /75	108,75	131,59	13	264
6 99 02 092 00 0	4014586278391	Rouleau de contact Ø 75 /75	108,75	131,59	13	264
6 99 02 093 00 0	4014586278407	Rouleau de contact Ø 76 /75	124,10	150,16	13	264
6 99 02 094 00 0	4014586278414	Rouleau de contact Ø 76,1 /75	124,10	150,16	13	264
6 99 02 095 00 0	4014586278421	Rouleau de contact Ø 76,2 /75	124,10	150,16	13	264
6 99 02 096 00 0	4014586278438	Rouleau de contact Ø 80 /75	124,10	150,16	13	264
6 99 02 097 00 0	4014586278445	Rouleau de contact Ø 82,5 /75	124,10	150,16	13	264
6 99 02 098 00 0	4014586278452	Rouleau de contact Ø 88,9 /75	124,10	150,16	13	264
6 99 02 099 00 0	4014586278469	Rouleau de contact Ø 90 /75	124,10	150,16	13	264
6 99 02 100 00 0	4014586278476	Grysol liquide de refroidissement 10 litres	249,50	301,90	13	265
6 99 02 101 00 0	4014586283098	Rouleau de contact Ø 20,0 /150	126,70	153,31	13	266
6 99 02 102 00 0	4014586283104	Rouleau de contact Ø 22,0 /150	126,70	153,31	13	266
6 99 02 103 00 0	4014586283111	Rouleau de contact Ø 25,0 /150	126,70	153,31	13	266
6 99 02 104 00 0	4014586283128	Rouleau de contact Ø 25,4 /150	126,70	153,31	13	266
6 99 02 105 00 0	4014586283135	Rouleau de contact Ø 26,9 /150	126,70	153,31	13	266
6 99 02 106 00 0	4014586283142	Rouleau de contact Ø 28,0 /150	126,70	153,31	13	266
6 99 02 107 00 0	4014586283159	Rouleau de contact Ø 30,0 /150	126,70	153,31	13	266
6 99 02 108 00 0	4014586283166	Rouleau de contact Ø 32,0 /150	126,70	153,31	13	266
6 99 02 109 00 0	4014586283173	Rouleau de contact Ø 33,7 /150	126,70	153,31	13	266
6 99 02 110 00 0	4014586283180	Rouleau de contact Ø 35,0 /150	126,70	153,31	13	266
6 99 02 111 00 0	4014586283197	Rouleau de contact Ø 38,0 /150	126,70	153,31	13	266
6 99 02 112 00 0	4014586283203	Rouleau de contact Ø 38,1 /150	126,70	153,31	13	266
6 99 02 113 00 0	4014586283210	Rouleau de contact Ø 38,3 /150	126,70	153,31	13	266
6 99 02 114 00 0	4014586283227	Rouleau de contact Ø 40,0 /150	126,70	153,31	13	266
6 99 02 115 00 0	4014586283234	Rouleau de contact Ø 42,4 /150	126,70	153,31	13	266
6 99 02 116 00 0	4014586283241	Rouleau de contact Ø 44,5 /150	126,70	153,31	13	266
6 99 02 117 00 0	4014586283258	Rouleau de contact Ø 48,3 /150	126,70	153,31	13	266
6 99 02 118 00 0	4014586283265	Rouleau de contact Ø 50,0 /150	126,70	153,31	13	266
6 99 02 119 00 0	4014586283272	Rouleau de contact Ø 50,8 /150	144,55	174,91	13	266
6 99 02 120 00 0	4014586283289	Rouleau de contact Ø 60,0 /150	144,55	174,91	13	266
6 99 02 121 00 0	4014586283296	Rouleau de contact Ø 60,3 /150	144,55	174,91	13	266
6 99 02 122 00 0	4014586283302	Rouleau de contact Ø 63,5 /150	144,55	174,91	13	266
6 99 02 123 00 0	4014586283319	Rouleau de contact Ø 69,0 /150	144,55	174,91	13	266
6 99 02 124 00 0	4014586283326	Rouleau de contact Ø 76,1 /150	198,30	239,94	13	266
6 99 02 125 00 0	4014586283333	Rouleau de contact Ø 76,2 /150	198,30	239,94	13	266
6 99 02 126 00 0	4014586283340	Rouleau de contact Ø 84,0 /150	198,30	239,94	13	266
6 99 02 127 00 0	4014586283357	Rouleau de contact Ø 88,9 /150	198,30	239,94	13	266
6 99 02 128 00 0	4014586283364	Rouleau de contact Ø 101,6 /150	198,30	239,94	13	266
6 99 02 129 00 0	4014586283371	Rouleau de contact Ø 104,0 /150	271,25	328,21	13	266
6 99 02 130 00 0	4014586283388	Rouleau de contact Ø 108,0 /150	271,25	328,21	13	266
6 99 02 131 00 0	4014586283395	Rouleau de contact Ø 114,3 /150	271,25	328,21	13	266
6 99 02 132 00 0	4014586283401	Rouleau de contact Ø 133,0 /150	598,75	724,49	13	266
6 99 02 133 00 0	4014586283418	Rouleau de contact Ø 139,7 /150	598,75	724,49	13	266
6 99 02 134 00 0	4014586283425	Rouleau de contact Ø 168,3 /150	655,05	792,61	13	266

Liste des accessoires par référence croissante

Référence	EAN	Type	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC	F	Page
6 99 02 136 00 0	4014586284613	Rouleau de contact Classic	124,95	151,19	13	-
6 99 02 155 00 0	4014586284835	Rouleau de contact Ø 152,40/150	641,00	775,61	13	-
6 99 02 158 00 0	4014586284934	GR 800 Butée longitudinale	137,55	166,44	13	-
6 99 02 160 00 0	4014586284972	GU 400 Dispositif de ponçage au contact	466,20	564,10	13	-
6 99 02 161 00 0	4014586284989	GU 400 DS Dispositif de ponçage au contact avec double aspiration	466,20	564,10	13	-
6 99 02 162 00 0	4014586284996	GU 800 butée longitudinale	227,85	275,70	13	-
6 99 02 163 00 0	4014586285009	Mors acier inox pour GU	182,70	221,07	13	-
6 99 02 165 00 0	4014586285023	Dispositif de maintien des tubes longs et minces	105,00	127,05	13	-
6 99 02 169 00 0	4014586285061	Rouleau de contact Classic	150,15	181,68	13	-
6 99 02 172 00 0	4014586285092	Rouleau de contact Classic	366,45	443,40	13	-
6 99 02 175 00 0	4014586285511	GIG dispositif de ponçage en biais	280,35	339,22	13	266
6 99 02 176 00 0	4014586285528	Système de rotation GIT pour GIL	247,80	299,84	13	267
6 99 02 179 60 0	4014586349381	Guidage pour tubes	207,60	251,20	13	265
6 99 02 180 00 0	4014586285566	Armature d'extension	116,55	141,03	13	-
6 99 02 180 60 0	4014586351193	Guidage pour tubes	337,55	408,44	13	265
6 99 02 181 60 0	4014586351209	Guidage pour tubes	843,90	1.021,12	13	265
6 99 02 182 00 0	4014586285580	Avaloire p.GIR	135,45	163,89	13	266
6 99 02 183 00 0	4014586285597	Connecteur 7 pôles pour GI	109,20	132,13	13	267
6 99 02 186 00 0	4014586288499	Adaptateur	70,35	85,12	13	264
6 99 02 187 00 0	4014586288482	Adaptateur	82,95	100,37	13	265
6 99 02 188 00 0	4014586290683	Rouleau de contact Ø 16,0 /150	126,70	153,31	13	-
6 99 02 189 00 0	4014586290706	Rouleau de contact Ø 18,0 /150	126,70	153,31	13	-
6 99 02 190 00 0	4014586290713	Rouleau de contact Ø 19,0 /150	126,70	153,31	13	-
6 99 02 191 00 0	4014586290720	Rouleau de contact Ø 19,1 /150	126,70	153,31	13	-
6 99 02 192 00 0	4014586290737	Rouleau de contact Ø 21,0 /150	126,70	153,31	13	-
6 99 02 193 00 0	4014586290744	Rouleau de contact Ø 21,3 /150	126,70	153,31	13	-
6 99 02 194 00 0	4014586290751	Rouleau de contact Ø 22,3 /150	126,70	153,31	13	-
6 99 02 195 00 0	4014586290768	Rouleau de contact Ø 23,0 /150	126,70	153,31	13	-
6 99 02 196 00 0	4014586290775	Rouleau de contact Ø 23,2 /150	126,70	153,31	13	-
6 99 02 197 00 0	4014586290782	Rouleau de contact Ø 24,3 /150	126,70	153,31	13	-
6 99 02 198 00 0	4014586290799	Rouleau de contact Ø 26,1 /150	126,70	153,31	13	-
6 99 02 199 00 0	4014586290805	Rouleau de contact Ø 26,7 /150	126,70	153,31	13	-
6 99 02 200 00 0	4014586290812	Rouleau de contact Ø 27,0 /150	126,70	153,31	13	-
6 99 02 201 00 0	4014586290829	Rouleau de contact Ø 28,3 /150	126,70	153,31	13	-
6 99 02 202 00 0	4014586290836	Rouleau de contact Ø 28,6 /150	126,70	153,31	13	-
6 99 02 203 00 0	4014586290843	Rouleau de contact Ø 29,2 /150	126,70	153,31	13	-
6 99 02 204 00 0	4014586290850	Rouleau de contact Ø 31,1 /150	126,70	153,31	13	-
6 99 02 205 00 0	4014586290867	Rouleau de contact Ø 31,5 /150	126,70	153,31	13	-
6 99 02 206 00 0	4014586290874	Rouleau de contact Ø 31,8 /150	126,70	153,31	13	-
6 99 02 207 00 0	4014586290881	Rouleau de contact Ø 33,0 /150	126,70	153,31	13	-
6 99 02 208 00 0	4014586290898	Rouleau de contact Ø 33,4 /150	126,70	153,31	13	-
6 99 02 209 00 0	4014586290904	Rouleau de contact Ø 34,0 /150	126,70	153,31	13	-
6 99 02 210 00 0	4014586290911	Rouleau de contact Ø 37,4 /150	126,70	153,31	13	-
6 99 02 211 00 0	4014586290928	Rouleau de contact Ø 39,8 /150	126,70	153,31	13	-
6 99 02 212 00 0	4014586290935	Rouleau de contact Ø 40,1 /150	126,70	153,31	13	-
6 99 02 213 00 0	4014586290942	Rouleau de contact Ø 41,3 /150	126,70	153,31	13	-
6 99 02 214 00 0	4014586290959	Rouleau de contact Ø 42,0 /150	126,70	153,31	13	-
6 99 02 215 00 0	4014586290966	Rouleau de contact Ø 42,1 /150	126,70	153,31	13	-
6 99 02 216 00 0	4014586290973	Rouleau de contact Ø 42,2 /150	126,70	153,31	13	-
6 99 02 217 00 0	4014586290980	Rouleau de contact Ø 43,0 /150	126,70	153,31	13	-
6 99 02 218 00 0	4014586290997	Rouleau de contact Ø 45,0 /150	126,70	153,31	13	-
6 99 02 219 00 0	4014586291000	Rouleau de contact Ø 45,7 /150	126,70	153,31	13	-
6 99 02 221 00 0	4014586291024	Rouleau de contact Ø 47,4 /150	126,70	153,31	13	-
6 99 02 222 00 0	4014586291031	Rouleau de contact Ø 48,0 /150	126,70	153,31	13	-
6 99 02 223 00 0	4014586291048	Rouleau de contact Ø 49,0 /150	126,70	153,31	13	-
6 99 02 224 00 0	4014586291055	Rouleau de contact Ø 50,1 /150	144,55	174,91	13	-
6 99 02 225 00 0	4014586291062	Rouleau de contact Ø 51,0 /150	144,55	174,91	13	-
6 99 02 226 00 0	4014586291086	Rouleau de contact Ø 52,0 /150	144,55	174,91	13	-
6 99 02 227 00 0	4014586291093	Rouleau de contact Ø 93,2 /150	198,30	239,94	13	-
6 99 02 228 00 0	4014586291109	Rouleau de contact Ø 107,0 /150	283,10	342,55	13	-
6 99 02 229 00 0	4014586291116	Rouleau de contact Ø 54,0 /150	144,55	174,91	13	-
6 99 02 230 00 0	4014586291123	Rouleau de contact Ø 55,0 /150	144,55	174,91	13	-
6 99 02 231 00 0	4014586291130	Rouleau de contact Ø 57,0 /150	144,55	174,91	13	-
6 99 02 232 00 0	4014586291147	Rouleau de contact Ø 57,8 /150	144,55	174,91	13	-
6 99 02 233 00 0	4014586291154	Rouleau de contact Ø 58,0 /150	144,55	174,91	13	-
6 99 02 234 00 0	4014586291161	Rouleau de contact Ø 59,5 /150	144,55	174,91	13	-
6 99 02 235 00 0	4014586291178	Rouleau de contact Ø 62,0 /150	144,55	174,91	13	-
6 99 02 236 00 0	4014586291185	Rouleau de contact Ø 63,0 /150	144,55	174,91	13	-
6 99 02 237 00 0	4014586291192	Rouleau de contact Ø 64,2 /150	144,55	174,91	13	-
6 99 02 238 00 0	4014586291208	Rouleau de contact Ø 65,0 /150	144,55	174,91	13	-
6 99 02 239 00 0	4014586291215	Rouleau de contact Ø 66,0 /150	144,55	174,91	13	-
6 99 02 240 00 0	4014586291222	Rouleau de contact Ø 66,3 /150	144,55	174,91	13	-
6 99 02 241 00 0	4014586291239	Rouleau de contact Ø 66,7 /150	144,55	174,91	13	-
6 99 02 242 00 0	4014586291246	Rouleau de contact Ø 67,1 /150	144,55	174,91	13	-
6 99 02 243 00 0	4014586291253	Rouleau de contact Ø 69,9 /150	144,55	174,91	13	-
6 99 02 244 00 0	4014586291260	Rouleau de contact Ø 70,0 /150	144,55	174,91	13	-

Référence	EAN	Type	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC	F	Page
6 99 02 245 00 0	4014586291277	Rouleau de contact Ø 73,0 /150	144,55	174,91	13	-
6 99 02 246 00 0	4014586291284	Rouleau de contact Ø 73,8 /150	144,55	174,91	13	-
6 99 02 247 00 0	4014586291291	Rouleau de contact Ø 75,0 /150	144,55	174,91	13	-
6 99 02 248 00 0	4014586291307	Rouleau de contact Ø 75,1 /150	198,30	239,94	13	-
6 99 02 249 00 0	4014586291314	Rouleau de contact Ø 76,0 /150	198,30	239,94	13	-
6 99 02 250 00 0	4014586291321	Rouleau de contact Ø 78,0 /150	198,30	239,94	13	-
6 99 02 251 00 0	4014586291338	Rouleau de contact Ø 79,4 /150	198,30	239,94	13	-
6 99 02 252 00 0	4014586291345	Rouleau de contact Ø 79,8 /150	198,30	239,94	13	-
6 99 02 253 00 0	4014586291352	Rouleau de contact Ø 80,0 /150	198,30	239,94	13	-
6 99 02 254 00 0	4014586291369	Rouleau de contact Ø 80,2 /150	198,30	239,94	13	-
6 99 02 255 00 0	4014586291376	Rouleau de contact Ø 81,0 /150	198,30	239,94	13	-
6 99 02 256 00 0	4014586291383	Rouleau de contact Ø 82,0 /150	198,30	239,94	13	-
6 99 02 257 00 0	4014586291390	Rouleau de contact Ø 82,1 /150	198,30	239,94	13	-
6 99 02 258 00 0	4014586291406	Rouleau de contact Ø 82,5 /150	198,30	239,94	13	-
6 99 02 259 00 0	4014586291413	Rouleau de contact Ø 83,0 /150	198,30	239,94	13	-
6 99 02 260 00 0	4014586291420	Rouleau de contact Ø 84,1 /150	198,30	239,94	13	-
6 99 02 261 00 0	4014586291437	Rouleau de contact Ø 85,0 /150	198,30	239,94	13	-
6 99 02 262 00 0	4014586291444	Rouleau de contact Ø 86,7 /150	198,30	239,94	13	-
6 99 02 263 00 0	4014586291451	Rouleau de contact Ø 87,0 /150	198,30	239,94	13	-
6 99 02 264 00 0	4014586291468	Rouleau de contact Ø 88,0 /150	198,30	239,94	13	-
6 99 02 265 00 0	4014586291475	Rouleau de contact Ø 89,0 /150	198,30	239,94	13	-
6 99 02 266 00 0	4014586291482	Rouleau de contact Ø 89,3 /150	198,30	239,94	13	-
6 99 02 267 00 0	4014586291499	Rouleau de contact Ø 89,9 /150	198,30	239,94	13	-
6 99 02 268 00 0	4014586291505	Rouleau de contact Ø 90,0 /150	198,30	239,94	13	-
6 99 02 269 00 0	4014586291512	Rouleau de contact Ø 92,0 /150	198,30	239,94	13	-
6 99 02 271 00 0	4014586291543	Rouleau de contact Ø 100,0 /150	198,30	239,94	13	-
6 99 02 272 00 0	4014586291635	Rouleau de contact Ø 100,5 /150	198,30	239,94	13	-
6 99 02 273 00 0	4014586291642	Rouleau de contact Ø 101,0 /150	198,30	239,94	13	-
6 99 02 274 00 0	4014586291659	Rouleau de contact Ø 101,3 /150	198,30	239,94	13	-
6 99 02 275 00 0	4014586291987	Rouleau de contact Ø 102,0 /150	198,30	239,94	13	-
6 99 02 276 00 0	4014586291994	Rouleau de contact Ø 102,5 /150	198,30	239,94	13	-
6 99 02 277 00 0	4014586292007	Rouleau de contact Ø 102,6 /150	276,15	334,14	13	-
6 99 02 278 00 0	4014586292014	Rouleau de contact Ø 105,0 /150	276,15	334,14	13	-
6 99 02 279 00 0	4014586292021	Rouleau de contact Ø 106,7 /150	276,15	334,14	13	-
6 99 02 281 00 0	4014586292045	Rouleau de contact Ø 110,0 /150	276,15	334,14	13	-
6 99 02 282 00 0	4014586292052	Rouleau de contact Ø 114,0 /150	276,15	334,14	13	-
6 99 02 283 00 0	4014586292069	Rouleau de contact Ø 115,0 /150	276,15	334,14	13	-
6 99 02 284 00 0	4014586292076	Rouleau de contact Ø 117,0 /150	276,15	334,14	13	-
6 99 02 285 00 0	4014586292083	Rouleau de contact Ø 118,0 /150	276,15	334,14	13	-
6 99 02 286 00 0	4014586292090	Rouleau de contact Ø 118,2 /150	276,15	334,14	13	-
6 99 02 287 00 0	4014586292106	Rouleau de contact Ø 120,0 /150	276,15	334,14	13	-
6 99 02 288 00 0	4014586292113	Rouleau de contact Ø 121,0 /150	276,15	334,14	13	-
6 99 02 289 00 0	4014586293080	Rouleau de contact Ø 122,0 /150	276,15	334,14	13	-
6 99 02 290 00 0	4014586292120	Rouleau de contact Ø 124,0 /150	276,15	334,14	13	-
6 99 02 291 00 0	4014586292137	Rouleau de contact Ø 125,0 /150	276,15	334,14	13	-
6 99 02 292 00 0	4014586292144	Rouleau de contact Ø 127,0 /150	276,15	334,14	13	-
6 99 02 293 00 0	4014586292151	Rouleau de contact Ø 127,5 /150	276,15	334,14	13	-
6 99 02 294 00 0	4014586292168	Rouleau de contact Ø 128,0 /150	276,15	334,14	13	-
6 99 02 295 00 0	4014586292175	Rouleau de contact Ø 129,0 /150	276,15	334,14	13	-
6 99 02 296 00 0	4014586292182	Rouleau de contact Ø 130,0 /150	276,15	334,14	13	-
6 99 02 297 00 0	4014586292199	Rouleau de contact Ø 135,0 /150	611,10	739,43	13	-
6 99 02 298 00 0	4014586292205	Rouleau de contact Ø 138,0 /150	611,10	739,43	13	-
6 99 02 299 00 0	4014586292212	Rouleau de contact Ø 139,0 /150	611,10	739,43	13	-
6 99 02 300 00 0	4014586292229	Rouleau de contact Ø 140,0 /150	632,10	764,84	13	-
6 99 02 301 00 0	4014586292236	Rouleau de contact Ø 141,3 /150	632,10	764,84	13	-
6 99 02 302 00 0	4014586292243	Rouleau de contact Ø 141,9 /150	632,10	764,84	13	-
6 99 02 303 00 0	4014586292250	Rouleau de contact Ø 144,2 /150	632,10	764,84	13	-
6 99 02 304 00 0	4014586292267	Rouleau de contact Ø 15,0 /150	88,25	106,78	13	-
6 99 02 305 00 0	4014586292274	Rouleau de contact Ø 150,0 /150	654,15	791,52	13	-
6 99 02 306 00 0	4014586292281	Rouleau de contact Ø 152,0 /150	654,15	791,52	13	-
6 99 02 308 00 0	4014586292304	Rouleau de contact Ø 154,0 /150	654,15	791,52	13	-
6 99 02 309 00 0	4014586292311	Rouleau de contact Ø 159,0 /150	654,15	791,52	13	-
6 99 02 310 00 0	4014586292328	Rouleau de contact Ø 160,0 /150	667,80	808,04	13	-
6 99 02 311 00 0	4014586292335	Rouleau de contact Ø 163,0 /150	667,80	808,04	13	-
6 99 02 312 00 0	4014586292342	Rouleau de contact Ø 165,0 /150	667,80	808,04	13	-
6 99 02 313 00 0	4014586292359	Rouleau de contact Ø 165,1 /150	667,80	808,04	13	-
6 99 02 314 00 0	4014586292366	Rouleau de contact Ø 168,0 /150	667,80	808,04	13	-
6 99 02 315 00 0	4014586292373	Rouleau de contact Ø 172,2 /150	697,20	843,61	13	-
6 99 02 316 00 0	4014586292380	Rouleau de contact Ø 180,0 /150	441,00	533,61	13	-
6 99 02 317 00 0	4014586292397	Rouleau de contact Ø 188,4 /150	441,00	533,61	13	-
6 99 02 318 00 0	4014586292403	Rouleau de contact Ø 190,0 /150	441,00	533,61	13	-
6 99 02 319 00 0	4014586292410	Rouleau de contact Ø 195,0 /150	441,00	533,61	13	-
6 99 02 320 00 0	4014586292427	Rouleau de contact Ø 202,0 /150	407,40	492,95	13	-
6 99 02 321 00 0	4014586292533	Rouleau de contact Ø 215,0 /150	478,80	579,35	13	-
6 99 02 322 00 0	4014586292540	Rouleau de contact Ø 219,0 /150	478,80	579,35	13	-
6 99 02 323 00 0	4014586292557	Rouleau de contact Ø 31,0 /150	88,25	106,78	13	-

Liste des accessoires par référence croissante

Référence	EAN	Type	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC	F	Page
6 99 02 324 00 0	4014586292564	Rouleau de contact Ø 57,5 /150	108,75	131,59	13	-
6 99 02 326 00 0	4014586292588	Rouleau de contact Ø 68,0 /150	108,75	131,59	13	-
6 99 02 327 00 0	4014586292595	Rouleau de contact Ø 84,0 /150	124,10	150,16	13	-
6 99 02 328 00 0	4014586295251	1 jeu de bras de guidage	664,65	804,23	13	-
6 99 02 332 00 0	4014586295435	Rouleau de contact Ø 68,9 /150	144,55	174,91	13	-
6 99 02 333 00 0	4014586295718	Guidage de rouleaux en nylon D > D40 mm	378,00	457,38	13	-
6 99 02 335 00 0	4014586296609	Jeu de mâchoires étou	236,25	285,86	13	267
6 99 02 338 00 0	4014586299488	Support de ponçage en acier inoxydable	132,65	160,51	13	264
6 99 02 343 00 0	4014586349398	Boîte à poussières avec prise d'aspiration	86,50	104,67	13	264
6 99 02 344 00 0	4014586349404	Support de ponçage en acier inoxydable	46,15	55,84	13	265
6 99 02 346 00 0	4014586379296	Roue de contact	251,65	304,50	13	267
6 99 02 410 00 0	4014586299310	Extracteur roue d'entraînement GRIT	60,70	73,45	06	267
6 99 03 000 00 0	4014586278483	Bandes abrasives 75 x 2000 K24 R par 10	125,05	151,31	12	262
6 99 03 002 00 0	4014586278506	Bandes abrasives 75 x 2000 K36 R par 10	99,90	120,88	12	262
6 99 03 003 00 0	4014586278513	Bandes abrasives 75 x 2000 K36 Z par 10	75,80	91,72	12	263
6 99 03 004 00 0	4014586278520	Bandes abrasives 75 x 2000 K40 R par 10	94,90	114,83	12	262
6 99 03 005 00 0	4014586278537	Bandes abrasives 75 x 2000 K40 Z par 10	72,00	87,12	12	263
6 99 03 007 00 0	4014586278551	Bandes abrasives 75 x 2000 K60 R par 10	83,95	101,58	12	262
6 99 03 008 00 0	4014586278568	Bandes abrasives 75 x 2000 K60 Z par 10	63,75	77,14	12	263
6 99 03 009 00 0	4014586278575	Bandes abrasives 75 x 2000 K80 R par 10	78,90	95,47	12	262
6 99 03 010 00 0	4014586278582	Bandes abrasives 75 x 2000 K80 Z par 10	59,90	72,48	12	263
6 99 03 013 00 0	4014586278612	Bandes abrasives 75 x 2000 K120 R par 10	74,95	90,69	12	262
6 99 03 014 00 0	4014586278629	Bandes abrasives 75 x 2000 K120 Z par 10	56,85	68,79	12	263
6 99 03 017 00 0	4014586278650	Bandes abrasives 75 x 2000 K220 A par 10	55,40	67,03	12	263
6 99 03 018 00 0	4014586278667	Bandes abrasives 75 x 2000 K320 A par 10	55,40	67,03	12	263
6 99 03 019 00 0	4014586278674	Bandes abrasives 75 x 2000 K400 A par 10	55,40	67,03	12	263
6 99 03 020 00 0	4014586278681	Bandes abrasives 75 x 2250 K36 R par 10	111,90	135,40	12	262
6 99 03 021 00 0	4014586278698	Bandes abrasives 75 x 2250 K36 Z par 10	84,90	102,73	12	263
6 99 03 034 00 0	4014586283616	Bandes abrasives 100 x 1000 K36 Z par 10	53,15	64,31	12	263
6 99 03 035 00 0	4014586283623	Bandes abrasives 100 x 1000 K40 Z par 10	50,55	61,17	12	263
6 99 03 036 00 0	4014586283630	Bandes abrasives 100 x 1000 K60 Z par 10	44,70	54,09	12	263
6 99 03 037 00 0	4014586283647	Bandes abrasives 100 x 1000 K80 Z par 10	42,10	50,94	12	263
6 99 03 038 00 0	4014586283654	Bandes abrasives 100 x 1000 K120 Z par 10	40,00	48,40	12	263
6 99 03 039 00 0	4014586283661	Bandes abrasives 150 x 2000 K24 R par 10	209,70	253,74	12	262
6 99 03 040 00 0	4014586283678	Bandes abrasives 150 x 2000 K36 R par 10	180,90	218,89	12	262
6 99 03 041 00 0	4014586283685	Bandes abrasives 150 x 2000 K36 Z par 10	141,30	170,97	12	263
6 99 03 042 00 0	4014586283692	Bandes abrasives 150 x 2000 K40 R par 10	171,80	207,88	12	262
6 99 03 043 00 0	4014586283708	Bandes abrasives 150 x 2000 K40 Z par 10	134,30	162,50	12	263
6 99 03 044 00 0	4014586283715	Bandes abrasives 150 x 2000 K60 R par 10	151,85	183,74	12	262
6 99 03 045 00 0	4014586283722	Bandes abrasives 150 x 2000 K60 Z par 10	118,90	143,87	12	263
6 99 03 046 00 0	4014586283739	Bandes abrasives 150 x 2000 K80 R par 10	142,85	172,85	12	262
6 99 03 047 00 0	4014586283746	Bandes abrasives 150 x 2000 K80 Z par 10	111,75	135,22	12	263
6 99 03 048 00 0	4014586283753	Bandes abrasives 150 x 2000 K120 R par 10	135,60	164,08	12	262
6 99 03 049 00 0	4014586283760	Bandes abrasives 150 x 2000 K120 Z par 10	105,95	128,20	12	263
6 99 03 050 00 0	4014586283777	Bandes abrasives 150 x 2000 K220 A par 10	104,90	126,93	12	263
6 99 03 051 00 0	4014586283784	Bandes abrasives 150 x 2000 K320 A par 10	104,90	126,93	12	263
6 99 03 052 00 0	4014586283791	Bandes abrasives 150 x 2000 K400 A par 10	104,90	126,93	12	263
6 99 03 053 00 0	4014586283807	Bandes abrasives 150 x 2250 K36 R par 10	216,95	262,51	12	262
6 99 03 054 00 0	4014586283814	Bandes abrasives 150 x 2250 K36 Z par 10	169,70	205,34	12	263
6 99 03 097 00 0	4014586292915	Bandes abrasives 100 x 1000 K36 R par 10	68,05	82,34	12	-
6 99 03 098 00 0	4014586292922	Bandes abrasives 100 x 1000 K60 R par 10	59,80	72,36	12	-
6 99 03 099 00 0	4014586292939	Bandes abrasives 100 x 1000 K80 R par 10	56,35	68,18	12	-
6 99 03 111 00 0	4014586299235	Bandes abrasives 150 x 2400 K36 R par 10	231,50	280,12	12	262
6 99 03 112 00 0	4014586299242	Bandes abrasives 150 x 2400 K36 Z par 10	181,05	219,07	12	263
6 99 03 116 01 0	4014586329888	Bandes fibre 150 x 2000 grain gros par 3	308,50	373,29	12	263
6 99 03 117 01 0	4014586329895	Bandes fibre 75 x 2000 grain gros par 3	154,30	186,70	12	263
6 99 03 118 01 0	4014586329901	Bandes fibre 150 x 2000 grain moyen par 3	308,50	373,29	12	263
6 99 03 119 01 0	4014586329918	Bandes fibre 75 x 2000 grain moyen par 3	154,30	186,70	12	263
6 99 03 120 01 0	4014586329925	Bandes fibre 150 x 2000 grain fin par 3	308,50	373,29	12	263
6 99 03 121 01 0	4014586329932	Bandes fibre 75 x 2000 grain fin par 3	154,30	186,70	12	263
6 99 03 122 00 0	4014586368054	Bandes abrasives G180 L50 mm	116,65	141,15	12	262
6 99 03 122 01 0	4014586332369	Set de bandes fibre 75	83,20	100,67	12	-
6 99 03 126 00 0	4014586379029	Bande abrasive Cubitron II 50 x 1 000 K36 VE10	144,25	174,54	12	251
6 99 03 127 00 0	4014586379036	Bande abrasive Cubitron II 50 x 1 000 K60 VE10	126,70	153,31	12	251
6 99 03 128 00 0	4014586379043	Bande abrasive Cubitron II 50 x 1 000 K80 VE10	111,25	134,61	12	251
6 99 03 130 00 0	4014586379050	Bandes abrasives 50 x 1000 K36 Z par 10	54,60	66,07	12	251
6 99 03 131 00 0	4014586379067	Bandes abrasives 50 x 1000 K60 Z par 10	37,10	44,89	12	251
6 99 03 132 00 0	4014586379074	Bandes abrasives (10) GR 80Z 50 x 1000	34,00	41,14	12	251
6 99 03 133 00 0	4014586379081	Bandes abrasives 50 x 1000 K120 Z par 10	27,80	33,64	12	251
6 99 03 134 00 0	4014586379098	Bandes abrasives 50 x 1000 K220 A par 10	26,80	32,43	12	251
6 99 03 135 00 0	4014586379104	Bandes abrasives 50 x 1000 K320 A par 10	26,80	32,43	12	251
6 99 03 136 00 0	4014586379111	Bandes abrasives 50 x 1000 K420 A par 10	26,80	32,43	12	251
6 99 03 137 00 0	4014586379128	Bandes abrasives 50 x 1000 K36 R par 10	59,75	72,30	12	251
6 99 03 138 00 0	4014586379135	Bandes abrasives 50 x 1000 K60 R par 10	45,35	54,87	12	251
6 99 03 139 00 0	4014586379142	Bandes abrasives 50 x 1000 K80 R par 10	41,20	49,85	12	251
6 99 03 140 00 0	4014586379159	Bandes abrasives 50 x 1000 K120 R par 10	40,20	48,64	12	251

Référence	EAN	Type	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC	F	Page
6 99 03 142 00 0	4014586379166	Bandes fibre 50 x 1000 grain gros par 3	52,55	63,59	12	251
6 99 03 143 00 0	4014586379173	Bandes fibre 50 x 1000 grain moyen par 3	50,50	61,11	12	251
6 99 03 144 00 0	4014586379180	Bandes fibre 50 x 1000 grain fin par 3	47,40	57,35	12	251
6 99 03 145 00 0	4014586385891	Bande abrasive Cubitron II 75 x 2000 36+ 10 p	227,25	274,97	12	262
6 99 03 146 00 0	4014586385907	Bande abrasive Cubitron II 75 x 2000 60+ 10 p	192,90	233,41	12	262
6 99 03 147 00 0	4014586385914	Bande abrasive Cubitron II 75 x 2000 80+ 10 p	181,80	219,98	12	262
6 99 03 148 00 0	4014586385921	Bande abrasive Cubitron II 150 x 2000 36+ 10 p	419,15	507,17	12	262
6 99 03 149 00 0	4014586385938	Bande abrasive Cubitron II 150 x 2000 60+ 10 p	349,45	422,83	12	262
6 99 03 150 00 0	4014586385945	Bande abrasive Cubitron II 150 x 2000 80+ 10 p	328,25	397,18	12	262
6 99 03 151 00 0	4014586385952	Bande abrasive Cubitron II 75 x 2250 36+ 10 p	261,60	316,54	12	262
6 99 03 152 00 0	4014586385969	Bande abrasive Cubitron II 75 x 2250 60+ 10 p	223,20	270,07	12	262
6 99 03 153 00 0	4014586385976	Bande abrasive Cubitron II 75 x 2250 80+ 10 p	212,10	256,64	12	262
6 99 03 154 00 0	4014586385983	Bande abrasive Cubitron II 150 x 2250 36+ 10 p	483,80	585,40	12	262
6 99 03 155 00 0	4014586385990	Bande abrasive Cubitron II 150 x 2250 60+ 10 p	405,00	490,05	12	262
6 99 03 156 00 0	4014586386003	Bande abrasive Cubitron II 150 x 2250 80+ 10 p	380,75	460,71	12	262
6 99 03 157 00 0	4014586405063	Bande abrasive Cubitron II 50 x 1 150 K36 VE10	165,65	200,44	12	251
6 99 03 158 00 0	4014586405070	Bandes abrasives 50 x 1150 K36 R par 10	68,70	83,13	12	251
6 99 03 159 00 0	4014586405087	Bandes abrasives 50 x 1150 K36 Z par 10	64,65	78,23	12	251
9 01 02 009 01 0	4014586869537	Renvoi d'angle Accu-Tec 1/4" six pans creux	965,00	1.167,65	05	-
9 01 02 010 01 0	4014586869544	Renvoi d'angle Accu-Tec 1/4" carré mâle	965,00	1.167,65	05	-
9 01 02 011 01 0	4014586869551	Renvoi d'angle Accu-Tec 3/8" carré mâle	965,00	1.167,65	05	-
9 01 02 012 01 0	4014586876894	Renvoi d'angle Accu-Tec 1/4" six pans creux QuickIN	428,00	517,88	05	35
9 01 02 013 01 0	4014586876900	Renvoi d'angle Accu-Tec 3/8" carré mâle	428,00	517,88	05	35
9 01 02 014 01 0	4014586882703	Renvoi d'angle Basic	428,00	517,88	05	35
9 01 02 015 02 0	4014586882802	Renvoi d'angle	535,00	647,35	05	35
9 01 02 016 02 0	4014586882826	Renvoi d'angle	535,00	647,35	05	35
9 01 04 009 01 0	4014586871622	Magasin M 55 X	199,00	240,79	01	19
9 01 04 010 01 0	4014586871639	Rallonge pour magasin M55X avec guide bande	205,00	248,05	02	19
9 01 05 002 01 8	4014586833682	Accouplement de sécurité à glissement	1.005,00	1.216,05	02	71
9 01 06 001 02 0	4014586886930	Sortie droite	157,00	189,97	05	35
9 01 06 002 02 0	4014586886626	Sortie droite	157,00	189,97	05	35
9 06 04 008 01 3	4014586849805	Capot d'asp. FSS1227E	235,00	284,35	02	99
9 06 04 009 01 7	4014586849829	Capot d'asp. FSS1227E	242,00	292,82	02	99
9 06 06 002 00 9	4014586834467	Guide de lames de scie	273,00	330,33	02	142
9 07 01 002 01 0	4014586878522	Étau prismatique	107,00	129,47	02	75
9 07 02 003 00 8	4014586834511	Dispositif de serrage	278,00	336,38	02	142
9 07 02 004 00 6	4014586834528	Dispositif de serrage	345,00	417,45	02	142
9 07 02 005 00 0	4014586839783	Dispositif de fixation et d'avance à glissement	1.975,00	2.389,75	02	142
9 12 01 002 00 4	4014586842868	Dispositif de lubrification réfrigérante	2.122,00	2.567,62	08	-
9 26 01 022 01 3	4014586846965	Pompe à vide ass	513,00	620,73	02	157
9 26 01 023 02 3	4014586847283	Compresseur ass.	1.184,00	1.432,64	08	-
9 26 02 030 01 4	4014586836805	Câble de traction	16,00	19,36	04	245
9 26 02 054 01 6	4014586841342	Plaque à ventouses	479,00	579,59	02	157
9 26 02 055 01 0	4014586841335	Dispositif de perçage pour tubes	261,00	315,81	02	157
9 26 02 057 01 7	4014586843322	Plaque à vide d'air ass	498,00	602,58	02	157
9 26 02 063 02 3	4014586844503	Aspiration des poussières	53,00	64,13	04	-
9 26 02 066 01 2	4014586846989	Dispositif de taraudage	1.170,00	1.415,70	01	172
9 26 02 071 01 9	4014586851389	Set profilé 160	351,00	424,71	01	132
9 26 02 072 01 2	4014586852478	Dispositif de taraudage	867,00	1.049,07	01	172
9 26 02 074 01 4	4014586855080	Dispositif d'aspiration FSC	51,00	61,71	04	238
9 26 02 075 01 8	4014586855097	Dispositif d'aspiration	65,00	78,65	04	238
9 26 02 079 01 0	4014586857152	Mandrin de taraudage à serrage rapide	259,00	313,39	02	172
9 26 02 081 01 0	4014586860183	Aspiration des poussières	51,00	61,71	04	-
9 26 02 082 01 0	4014586861920	Mandrin de taraudage à serrage rapide	366,00	442,86	02	176
9 26 02 083 01 0	4014586860152	Support pour table et support de perçage	46,00	55,66	04	227
9 26 02 084 01 0	4014586863542	Dispositif d'aspiration	66,00	79,86	04	237
9 26 02 085 01 0	4014586867977	Plaque à vide d'air	498,00	602,58	02	177
9 26 02 086 01 0	4014586868943	Aspiration des poussières	51,00	61,71	04	-
9 26 02 088 01 0	4014586878492	Set d'aspiration	41,00	49,61	04	-
9 26 02 089 01 0	4014586878508	Mandrin de taraudage à changement rapide	263,00	318,23	02	172
9 26 02 091 00 0	4014586882932	Set d'aspiration FMM 350 Q / QSL	40,00	48,40	04	227
9 26 02 092 00 0	4014586882949	Set d'aspiration FMT / FMM 250	50,00	60,50	04	227
9 26 02 095 00 0	4014586885551	Set d'aspiration	50,00	60,50	04	-
9 26 04 079 02 1	4014586853574	Akku NiCd 12 V	205,00	248,05	02	34
9 26 04 082 02 5	4014586855127	Accu NiMH 9.6 V	151,00	182,71	02	34
9 26 04 084 02 7	4014586855141	Accu NiMH 12 V / 2000 mAh	162,00	196,02	02	34
9 26 04 096 01 0	4014586863986	Chargeur rapide ALG 30	147,00	177,87	02	14
9 26 04 103 01 0	4014586862651	Adaptateur chargeurs	21,00	25,41	02	34
9 26 04 111 01 0	4014586869308	Multichargeur ALS 40	1.619,00	1.958,99	02	34
9 26 04 129 01 0	4014586867687	Chargeur rapide ALG 50	42,00	50,82	02	14
9 26 04 160 00 0	4014586871561	Support de contact	60,00	72,60	02	-
9 26 04 160 02 0	4014586872797	Batterie lithium-ion 14,4 V	94,00	113,74	02	-
9 26 04 160 03 0	4014586877228	Batterie lithium-ion 14,4 V	1.216,00	1.471,36	02	-
9 26 04 161 02 0	4014586872803	Accu Li-Ion 18 V	107,00	129,47	02	-
9 26 04 161 03 0	4014586880334	Accu Li-Ion 18 V	1.104,00	1.335,84	02	-
9 26 04 163 02 0	4014586872681	Adaptateur de programmation	399,00	482,79	02	35

Liste des accessoires par référence croissante

Référence	EAN	Type	Tarif unitaire € HT	Tarif unitaire € TTC	F	Page
9 26 04 164 02 0	4014586872810	Batterie lithium-ion 14,4 V	130,00	157,30	02	-
9 26 04 164 03 0	4014586877235	Batterie lithium-ion 14,4 V	1.676,00	2.027,96	02	-
9 26 04 165 02 0	4014586872827	Accu Li-Ion 18 V	160,00	193,60	02	59
9 26 04 166 02 0	4014586874449	Lithium-ion 10,8-14,4 V, 2 Ah avec indicateur de charge	130,00	157,30	02	-
9 26 04 168 02 0	4014586881157	Accu Li-Ion 12 V	31,00	37,51	02	14
9 26 04 170 02 0	4014586882727	Batterie lithium-ion 14,4 V	75,00	90,75	02	34
9 26 04 170 03 0	4014586885148	Batterie lithium-ion 14,4 V	1.028,00	1.243,88	02	34
9 26 04 171 02 0	4014586882734	Accu Li-Ion 18 V	75,00	90,75	02	14
9 26 04 171 03 0	4014586885155	Accu Li-Ion 18 V	822,00	994,62	02	34
9 26 04 172 02 0	4014586882741	Batterie lithium-ion 14,4 V	107,00	129,47	02	34
9 26 04 172 03 0	4014586885162	Batterie lithium-ion 14,4 V	1.475,00	1.784,75	02	34
9 26 04 173 02 0	4014586882758	Accu Li-Ion 18 V	107,00	129,47	02	14
9 26 04 173 03 0	4014586885179	Accu Li-Ion 18 V	1.179,00	1.426,59	02	34
9 26 04 200 02 0	4014586882819	Lampe LED sans fil ALED 12-18 V	54,00	65,34	02	14
9 26 04 250 01 0	4014586885827	Set de démarrage batteries 12 V/2,5 Ah	104,00	125,84	02	14
9 26 04 300 01 0	4014586881706	Set de démarrage batteries 18 V/2,0 Ah	186,00	225,06	02	-
9 26 04 300 02 0	4014586881720	Set de démarrage batteries 18 V/4,0 Ah	230,00	278,30	02	-
9 26 04 300 03 0	4014586885841	Set de démarrage batteries 18 V/5,0 Ah	256,00	309,76	02	14
9 26 04 300 04 0	4014586885858	Set de démarrage batteries 18 V/2,5 Ah	192,00	232,32	02	14



Référence	Niveau sonore L_{pA} (dB)	Incertitude de la valeur de mesure K_{pA} (dB)	Niveau de puissance acoustique L_{WA} (dB)	Incertitude de la valeur de mesure K_{WA} (dB)	Valeur de crête sonore L_{pCpeak} (dB)	Incertitude de la valeur de mesure K_{pCpeak} (dB)	Valeur de vibration 1 $a_{hr,3}$ voies (m/s^2)	Incertitude de la valeur de mesure K_a (m/s^2)	Valeur de vibration 2 $a_{hr,3}$ voies (m/s^2)
7 205 43	82	3	93	3	96	3	4	1,5	
7 205 44	82	3	93	3	96	3	3	1,5	
7 205 45	82	3	93	3	96	3	3	1,5	
7 201 39	77	3	88	3		3	1,3	1,5	
7 201 63	77	3	88	3		3	1,4	1,5	
7 201 62	77	3	88	3		3	1,2	1,5	
7 205 35	77	3	88	3		3	1,2	1,5	
7 201 06	86	3	97	3	102	3	ah,D 2,0	1,5	
7 201 14	86	3	97	3	102	3	ah,D 2,0	1,5	
7 205 20	76	3	87	3		3	< 2,5	1,5	
7 205 03	81	3	92	3	98	3	ah,D 0,4	1,5	
7 202 45	78	3	89	3		3	1,6	1,5	
7 205 37	75	3	86	3		3	1,2	1,5	
7 205 40	84	3	95	3	99	3	1,5	1,5	
7 202 03	86	3	97	3	102	3	ah,D 2,2	1,5	
7 202 10	86	3	97	3	102	3	ah,D 2,2	1,5	
7 202 26	81	3	92	3	97	3	ah,D 0,6	1,5	
7 202 27	81	3	92	3	97	3	ah,D 0,6	1,5	
7 202 09	86	3	97	3	102	3	ah,D 1,6	1,5	
7 202 06	88	3	99	3	103	3	ah,D 1,3	1,5	
7 205 01	81	3	92	3	99	3	ah,D 0,9	1,5	
7 205 34	77	3	88	3	93	3	1,1	1,5	
7 203 04	86	3	97	3	102	3	ah,D 1,5	1,5	
7 204 30	98	3	109	3	99	3	1,5	1,5	15
7 209 37	79	3	90	3	93	3	0,6	1,5	
7 209 16	87	3	98	3	101	3	1	1,5	
7 271 01	81	3	92	3	96	3	ah,D 3,5	1,5	ah,D 5,0
7 272 02	87	3	98	3	103	3		1,5	
7 272 03	87	3	98	3	99	3		1,5	
7 272 04	92	3	103	3	106	3		1,5	
7 270 27	84	3	95	3		3	0,5	1,5	
7 270 33	84	3	95	3		3		1,5	
7 270 31	82	3	93	3		3		1,5	
7 270 29	83	3	94	3		3		1,5	
7 270 28	83	3	94	3		3		1,5	
7 270 34	84	3	95	3	101	3		1,5	
7 270 32	84	3	95	3	101	3		1,5	
7 113 01	60	3	71	3	74	3	0,9	1,5	
7 113 02	71	3	82	3	84	3	1,2	1,5	
7 113 03	71	3	82	3	84	3	1,3	1,5	
7 113 06	71	3	82	3	84	3	1,6	1,5	
7 104 03	86	3	97	3	104	3	14	1,5	
7 104 04	90	3	101	3	105	3	12	1,5	
7 210 71	78	3	89	3	92	3	1,1	1,5	
7 210 94	78	3	89	3	92	3	1	1,5	
7 113 10	71	3	82	3	88	3	0,7	1,5	
7 113 11	73	3	84	3	92	3	1	1,5	
7 213 09	77	3	88	3	93	3	0,5	1,5	
7 213 04	82	3	93	3	96	3	1	1,5	
7 213 13	81	3	92	3	98	3	0,8	1,5	
7 213 14	81	3	92	3	98	3	0,8	1,5	
7 213 06	81	3	92	3	98	3	0,8	1,5	
7 213 08	81	3	92	3	98	3	0,8	1,5	
7 213 15	81	3	92	3	98	3	0,8	1,5	
7 210 98	86	3	97	3		3	<2,5	1,5	
7 215 29	93	3	104	3		3	6,5	1,5	
7 215 30	93	3	104	3		3	6,5	1,5	
7 215 28	96	3	107	3		3	8,8	1,5	
7 215 12	93	3	104	3		3	5,4	1,5	
7 215 13	93	3	104	3		3	5,4	1,5	
7 215 23	93	3	104	3		3	5,4	1,5	
7 215 07	95	3	106	3		3	10	1,5	
7 215 08	95	3	106	3		3	10	1,5	
7 215 21	95	3	106	3		3	10	1,5	
7 215 25	95	3	106	3		3	10	1,5	
7 215 26	95	3	106	3		3	10	1,5	
7 112 07	69	3	80	3		3	0,2	1,5	
7 112 06	62	3	73	3		3	0,2	1,5	
7 112 05	60	3	71	3		3	0,2	1,5	
7 112 04	67	3	78	3		3	0,3	1,5	

Valeurs de vibration et d'émission de bruit

Référence	Niveau sonore L_{pA} (dB)	Incertitude de la valeur de mesure K_{pA} (dB)	Niveau de puissance acoustique L_{WA} (dB)	Incertitude de la valeur de mesure K_{WA} (dB)	Valeur de crête sonore L_{pCpeak} (dB)	Incertitude de la valeur de mesure K_{pCpeak} (dB)	Valeur de vibration 1 $a_{hr,3}$ votes (m/s^2)	Incertitude de la valeur de mesure K_a (m/s^2)	Valeur de vibration 2 $a_{hr,3}$ votes (m/s^2)
7 112 03	65	3	76	3		3	0,4	1,5	
7 112 36	69	3	80	3		3	0,4	1,5	
7 112 40	62	3	73	3	79,7	3	0,4	1,5	
7 112 41	62	3	73	3	79,7	3	0,4	1,5	
7 112 42	60	3	71	3	75,6	3	0,4	1,5	
7 112 43	60	3	71	3	75,6	3	0,4	1,5	
7 112 44	60	3	71	3	75,6	3	0,4	1,5	
7 112 02	69	3	80	3		3	0,5	1,5	
7 112 01	68	3	79	3		3	0,6	1,5	
7 113 05	70	3	81	3		3	<2,5	1,5	
7 110 94	70	3	81	3		3	<2,5	1,5	
7 112 45	64,6	3	75,6	3	81,1	3	0,6	1,5	
7 221 61	84	3	95	3	99	3	ah,AG 5,0	1,5	ah,DS 2,5
7 221 62	84	3	95	3	99	3	ah,AG 4,5	1,5	ah,DS 2,5
7 221 41	87	3	98	3	99	3	ah,AG 5,0	1,5	ah,DS 2,5
7 221 44	84	3	95	3	99	3	ah,AG 4,5	1,5	ah,DS 2,5
7 221 42	84	3	95	3	101	3	ah,AG 4,5	1,5	ah,DS 2,5
7 221 43	84	3	95	3	101	3	ah,AG 4,5	1,5	ah,DS 2,5
7 221 40	87	3	98	3	99	3	ah,AG 5,0	1,5	ah,DS 2,5
7 221 46	85	3	96	3		3	ah,AG 4,5	1,5	
7 221 47	85	3	96	3		3	ah,AG 5,0	1,5	
7 221 31	87	3	98	3		3	ah,AG 3,8	1,5	
7 221 07	87	3	98	3	103	3	ah,AG 6,0	1,5	ah,DS 2,5
7 221 08	87	3	98	3	103	3	ah,AG 6,0	1,5	ah,DS 2,5
7 221 05	87	3	98	3	103	3	ah,AG 6,0	1,5	ah,DS 2,5
7 221 06	87	3	98	3	103	3	ah,AG 6,0	1,5	ah,DS 2,5
7 221 26	87	3	98	3	103	3	ah,AG 6,0	1,5	ah,DS 2,5
7 221 27	87	3	98	3	103	3	ah,AG 6,0	1,5	ah,DS 2,5
7 221 01	87	3	98	3	103	3	ah,AG 6,0	1,5	ah,DS 2,5
7 221 02	87	3	98	3	103	3	ah,AG 6,0	1,5	ah,DS 2,5
7 223 02	81	3	92	3	95	3	ah,SG 1,5	1,5	
7 223 12	84	3	95	3	98	3	ah,SG 1,6	1,5	
7 223 03	81	3	92	3	95	3	ah,SG 1,5	1,5	
7 223 14	87	3	98	3	101	3	ah,SG ØD=50 mm 17,0	1,5	ah,SG ØD=12 mm 2,3
7 223 14	86	3	97	3	101	3	ah,SG ØD=50 mm 27,0	1,5	ah,SG ØD=12 mm 3,9
7 223 13	86	3	97	3	100	3	ah,SG ØD=50 mm 2,9	1,5	ah,SG ØD=12 mm 1,5
7 224 04	87	3	98	3	103	3	ah,SG 2,4	1,5	
7 224 05	93	3	104	3	106	3	ah,SG 2,0	1,5	
7 220 78	87	3	98	3	105	3	12	1,5	
7 220 92	87	3	98	3		3	4	1,5	
7 221 63	84	3	95	3	100	3	ah,P 3,5	1,5	ah,DS 2,5
7 221 48	84	3	95	3	100	3	ah,P 2,5	1,5	ah,DS 2,5
7 221 49	84	3	95	3	100	3	ah,P 3,5	1,5	ah,DS 2,5
7 221 50	84	3	95	3	100	3	ah,P 2,5	1,5	
7 221 66	84	3	95	3	98	3	4,5	1,5	
7 221 13	86	3	97	3	102	3	2,4	1,5	
7 228 05	84	3	95	3	99	3	2	1,5	
7 221 67	85	3	96	3	101	3	ah,P/T=3 2,5	1,5	ah,P/T=6 5,0
7 129 09	76	3	87	3	91	3		1,5	
7 536 02	81	3	92	3		3		1,5	
7 229 36	74	3	85	3	96	3		1,5	
7 229 37	74	3	85	3	96	3		1,5	
7 136 01	78	3	89	3	91	3		1,5	
7 136 02	78	3	89	3	91	3		1,5	
7 236 36	79	3	90	3	93	3		1,5	
7 236 31	79	3	90	3	93	3		1,5	
7 230 27	82	3	93	3		3	1,5	1,5	
7 230 28	82	3	93	3		3	1,5	1,5	
7 230 22	81	3	92	3		3	1,5	1,5	
7 230 29	80	3	91	3		3	4,7	1,5	
7 230 26	80	3	91	3		3	15,6	1,5	
7 230 23	86	3	97	3	103	3	12,1	1,5	
7 230 24	87	3	98	3	103,1	3	22,6	1,5	
7 232 35	76	3	87	3	92	3	11,3	1,5	
7 232 32	76	3	87	3	92	3	9,3	1,5	
7 232 36	76	3	87	3	92	3	6,4	1,5	
7 232 37	77	3	88	3	93	3	9,19	1,5	
7 232 29	78	3	89	3	93	3	4,4	1,5	
7 232 30	85	3	96	3	100	3	8,9	1,5	
7 232 31	85	3	96	3	100	3	10	1,5	



Référence	Niveau sonore L_{pA} (dB)	Incertitude de la valeur de mesure K_{pA} (dB)	Niveau de puissance acoustique L_{WA} (dB)	Incertitude de la valeur de mesure K_{WA} (dB)	Valeur de crête sonore L_{pCpeak} (dB)	Incertitude de la valeur de mesure K_{pCpeak} (dB)	Valeur de vibration 1 a_{hr} 3 voies (m/s ²)	Incertitude de la valeur de mesure K_a (m/s ²)	Valeur de vibration 2 a_{hr} 3 voies (m/s ²)
7 234 17	79	3	90	3	94	3	7,8	1,5	
7 234 15	79	3	90	3	94	3	7,8	1,5	
7 234 06	83	3	94	3	97	3	16	1,5	13
7 234 22	89	3	100	3	102	3	7	1,5	
7 234 23	89	3	100	3	102	3	7	1,5	
7 534 08	81	3	92	3	102	3	ah,D 7.1	1,5	
7 238 14	86,5	3	97,5	3	102	3	3,5	1,5	
7 824 41	84	3	95	3	97	3	Ø 80 mm=11,8 Ø 50 mm=6,3	1,5	
7 824 39	84	3	95	3	103	3	Ø 125 mm=7,5	1,5	
7 824 40	84	3	95	3	97	3	Ø 100 mm=3,3	1,5	
7 824 37	83	3	94	3	101	3	Ø 125 mm=2,0	1,5	
7 824 36	79	3	90	3	98	3	2	1,5	
7 824 38	83	3	94	3	101	3	3,8	1,5	
7 823 03	71	3	82	3	85	3	3,7	1,5	
7 823 14	77	3	88	3	88	3	3,7	1,5	
7 823 15	71	3	82	3	84	3	2	1,5	
7 823 19	79	3	90	3	92	3	5	1,5	
7 823 21	79	3	90	3		3	1	1,5	
7 823 20	77	3	88	3	92	3	5,5	1,5	
7 820 51	77	3	88	3	93	3	3,5	1,5	
7 820 81	76	3	87	3	91	3	0,5	1,5	
7 820 84	81	3	92	3	98	3	2,1	1,5	
7 820 85	81	3	92	3	95	3	4,5	1,5	
7 820 78	79	3	90	3	95	3	0,6	1,5	
7 820 79	81	3	92	3	100	3	4,3	1,5	
7 820 71	81	3	92	3	95	3	4,3	1,5	
7 820 72	81	3	92	3	95	3	4,6	1,5	
7 820 83	83	3	94	3	97	3	3,6	1,5	
7 820 62	83	3	94	3	100	3	3,9	1,5	
7 820 64	84	3	95	3	100	3	3,9	1,5	
7 820 74	85	3	96	3	100	3	3,8	1,5	
7 820 76	85	3	96	3	100	3	4,7	1,5	
7 105 01	75	3	86	3	91	3	2,7	1,5	
7 105 02	75	3	86	3	89	3	1,8	1,5	
7 105 03	75	3	86	3	91	3	2,5	1,5	
7 205 46	82	3	93	3	96	3	3	1,5	
7 272 01	83	3	94	3	98	3		1,5	
7 113 14	71	3	82	3	86	3	1,5	1,5	
7 113 14	71	3	82	3	86	3	1,5	1,5	
7 113 15	71	3	82	3	86	3	1,5	1,5	
7 113 15	71	3	82	3	86	3	1,5	1,5	
7 113 16	74	3	85	3	87	3	1,5	1,5	
7 113 16	74	3	85	3	87	3	1,5	1,5	
7 113 17	74	3	85	3	87	3	1,5	1,5	
7 113 17	74	3	85	3	87	3	1,5	1,5	
7 221 55	85	3	96	3	99	3	ah,AG 4,5	1,5	ah,DS 2,0
7 221 56	85	3	96	3	99	3	ah,AG 4,5	1,5	ah,DS 2,5
7 221 57	85	3	96	3	101	3	ah,AG 4,0	1,5	ah,DS 2,5
7 221 58	85	3	96	3	101	3	ah,AG 4,0	1,5	ah,DS 2,5
7 221 54	85	3	96	3	99	3	ah,AG 4,5	1,5	ah,DS 2,5
7 236 42	79	3	90	3	93	3		1,5	
7 820 86	74	3	85	3	90	3	ah,AG 2,8	1,5	ah,DS 1,0
7 536 03	82	3	93	3		3		1,5	
7 132 03	74	3	85	3	86	3	4,7	1,5	
7 132 02	74	3	85	3	86	3	4,7	1,5	
7 132 01	74	3	85	3	86	3	6,5	1,5	
7 144 01	67	3	78	3	83	3		1,5	
7 232 38	82	3	93	3	93	3	8,8	1,5	
7 232 41	82	3	93	3	93	3	9,5	1,5	
7 232 42	82	3	93	3	93	3	6,8	1,5	
7 232 39	82	3	93	3	93	3	8,8	1,5	
7 232 40	80	3	91	3	91	3	7,3	1,5	
7 520 15	80	3	91	3		3	4,5	1,5	
7 520 16	80	3	91	3		3	4,5	1,5	
9 20 22	73	3	84	3		3		1,5	
9 20 23	73	3	84	3		3		1,5	
7 270 41	82,4	3	93,4	3	97	3	< 2,5	1,5	
7 270 40	82,4	3	93,4	3	97	3	< 2,5	1,5	
7 270 42	82,4	3	93,4	3	97	3	< 2,5	1,5	

Valeurs de vibration et d'émission de bruit

Référence	Niveau sonore L_{pA} (dB)	Incertitude de la valeur de mesure K_{pA} (dB)	Niveau de puissance acoustique L_{WA} (dB)	Incertitude de la valeur de mesure K_{WA} (dB)	Valeur de crête sonore L_{pCpeak} (dB)	Incertitude de la valeur de mesure K_{pCpeak} (dB)	Valeur de vibration 1 $a_{hr,3}$ votes (m/s^2)	Incertitude de la valeur de mesure K_a (m/s^2)	Valeur de vibration 2 $a_{hr,3}$ votes (m/s^2)
7 270 43	82,4	3	93,4	3	97	3	< 2,5	1,5	
7 113 18	80	3	91	3	91	3	0,5	1,5	1,5
7 113 18	80	3	91	3	91	3	0,5	1,5	1,5
7 104 05	85	3	96	3	104	3	0,5	1,5	10,5
7 104 05	85	3	96	3	104	3	0,5	1,5	10,5
7 113 19	76	3	87	3	90	3	0,6	1,5	1,8
7 113 19	76	3	87	3	90	3	0,6	1,5	1,8
7 104 06	87	3	98	3	106	3	0,6	1,5	12,1
7 104 06	87	3	98	3	106	3	0,6	1,5	12,1
7 115 01	86	3	97	3	109	3	6	1,5	
7 115 01	86	3	97	3	109	3	6	1,5	
7 115 02	86	3	97	3	109	3	6	1,5	
7 115 02	86	3	97	3	109	3	6	1,5	
7 116 01	74	3	85	3	87	3	1,5	1,5	
7 116 02	74	3	85	3	87	3	1,5	1,5	
7 116 06	74	3	85	3	87	3	1,5	1,5	
7 116 05	74	3	85	3	87	3	1,5	1,5	
7 116 03	73	3	84	3	86	3	1,5	1,5	
7 116 04	73	3	84	3	86	3	1,5	1,5	
7 116 04	73	3	84	3	86	3	1,5	1,5	
7 116 08	73	3	84	3	86	3	1,5	1,5	
7130 02	74,6	3	85,6	3	87,9	3	3,3	1,5	
7 130 01	74,8	3	85,8	3	87,9	3	10,1	1,5	
7 230 34	82,5	3	93,5	3	94,9	3	4,1	1,5	
7 230 35	81,7	3	92,7	3	93,8	3	4,8	1,5	
7 230 31	81,1	3	92,1	3	93,3	3	5,7	1,5	
7 230 32	81,1	3	92,1	3	93,3	3	5,7	1,5	
7 230 33	76,2	3	87,2	3	91	3	10,8	1,5	
7 221 73	90	3	101	3	105	3	ah,AG 5,0	1,5	ah,DS 1,8
7 221 74	90	3	101	3	105	3	ah,AG 5,0	1,5	ah,DS 1,8
7 221 77	90	3	101	3	105	3	ah,AG 6,0	1,5	ah,DS 1,8
7 221 75	89	3	100	3	104	3	ah,AG 5,0	1,5	ah,DS 2,0
7 221 76	89	3	100	3	104	3	ah,AG 5,0	1,5	ah,DS 2,0
7 221 78	90	3	101	3	105	3	ah,AG 5,0	1,5	ah,DS 3,5
7 221 79	90	3	101	3	105	3	ah,AG 5,0	1,5	ah,DS 3,5
7 221 80	90	3	101	3	105	3	ah,AG 5,0	1,5	ah,DS 3,5
7 221 81	90	3	101	3	105	3	ah,AG 5,0	1,5	ah,DS 3,5
7 221 82	90	3	101	3	105	3	ah,AG 5,0	1,5	ah,DS 3,5
7 221 83	90	3	101	3	105	3	ah,AG 5,0	1,5	ah,DS 3,5
7 221 84	90	3	101	3	105	3	ah,AG 5,0	1,5	ah,DS 3,5
7 236 38	79	3	90	3	93	3		1,5	
7 112 08	69	3	80	3		3	0,4	1,5	
7 112 09	69	3	80	3		3	0,4	1,5	
7 112 00	69	3	80	3		3	0,4	1,5	
7 205 47	81,1	3	92,1	3	95,2	3	ah,D 2.4	1,5	
7 205 49	82,1	3	93,1	3	95,6	3	ah,D 1.9	1,5	
7 112 50	62	3	73	3	80	3	0,4	1,5	
7 112 51	60	3	71	3	76	3	0,4	1,5	
7 112 52	65	3	76	3	81	3	0,6	1,5	
7 112 53	70,8	3	81,8	3	86,1	3	0,5	1,5	
7 112 54	63,9	3	74,9	3	81	3	0,2	1,5	
7 112 55	66,3	3	77,3	3	81	3	0,3	1,5	
7 112 56	66,8	3	77,8	3	81	3	0,3	1,5	
7 229 43	74	3	85	3	96	3		1,5	
7 229 44	74	3	85	3	96	3		1,5	
7 229 42	72	3	83	3	84	3		1,5	
7 271 04	81	3	92	3	96	3	ah,D 3,5	1,5	ah,D 5,5
7 271 03	81	3	92	3	96	3	ah,D 3,5	1,5	ah,D 5,5
9 20 27	68	3	81	3		3	<2,5	1,5	
9 20 28	68	3	81	3		3	<2,5	1,5	
7 205 51	82	3	93	3	96	3	3	1,5	
7 105 04	75	3	86	3	89	3	1,8	1,5	
7 223 16	84	3	95	3	97	3	ah,SG (Ø 25 mm) 4,7	1,5	
7 223 17	84	3	95	3	97	3	ah,SG (Ø 25 mm) 4,7	1,5	ah,SG (Ø 50 mm) 7,9
7 223 18	84	3	95	3	97	3	ah,SG (Ø 25 mm) 5,3	1,5	
7 223 19	84	3	95	3	97	3	ah,SG (Ø 25 mm) 5,3	1,5	ah,SG (Ø 50 mm) 11,4
7 223 24	83	3	94	3	95	3	ah,SG (Ø 25 mm) 4,8	1,5	
7 223 25	83	3	94	3	95	3	ah,SG (Ø 25 mm) 1,0	1,5	ah,P 1,5
7 223 20	84	3	95	3	97	3	ah,SG (Ø 25 mm) 1,9	1,5	ah,SG (Ø 50 mm) 2,9
7 223 21	85	3	96	3	98	3	ah,SG (Ø 25 mm) 9,7	1,5	

Référence	Niveau sonore L_{pA} (dB)	Incertitude de la valeur de mesure K_{pA} (dB)	Niveau de puissance acoustique L_{WA} (dB)	Incertitude de la valeur de mesure K_{WA} (dB)	Valeur de crête sonore L_{pCpeak} (dB)	Incertitude de la valeur de mesure K_{pCpeak} (dB)	Valeur de vibration 1 $a_{hr,3\text{ voies}}$ (m/s^2)	Incertitude de la valeur de mesure K_a (m/s^2)	Valeur de vibration 2 $a_{hr,3\text{ voies}}$ (m/s^2)
7 223 22	85	3	96	3	98	3	ah,SG (Ø 25 mm) 9,7	1,5	
7 223 23	85	3	96	3	98	3	ah,SG (Ø 25 mm) 1,5	1,5	ah,SG (Ø 50 mm) 4,5
7 221 86	90	3	101	3	105	3	ah,AG 7,9	1,5	ah,DS 1,5
7 221 87	90	3	101	3	105	3	ah,AG 7,9	1,5	ah,DS 1,5
7 221 88	90	3	101	3	105	3	ah,AG 7,3	1,5	ah,DS 1,5
7 221 89	90	3	101	3	105	3	ah,AG 7,3	1,5	ah,DS 1,5
7 221 90	90	3	101	3	105	3	ah,AG 5,9	1,5	ah,DS 2,1
7 221 91	90	3	101	3	105	3	ah,AG 5,9	1,5	ah,DS 2,1
7 221 92	90	3	101	3	105	3	ah,AG 5,0	1,5	ah,DS 1,6
7 221 93	90	3	101	3	105	3	ah,AG 5,0	1,5	ah,DS 1,6
7 221 94	90	3	101	3	105	3	ah,AG 3,4	1,5	ah,DS 1,6
7 221 95	90	3	101	3	105	3	ah,AG 3,4	1,5	ah,DS 1,6
7 115 03	93,8	3	104,8	3	112	3	14,5	1,5	
7 116 10	74	3	75,5	3	86,5	3	1,0	1,5	
7 113 21	65,9	3	76,9	3	78,9	3	ah 0.4	1,5	
7 113 20	65,6	3	76,6	3	78,4	3	1	1,5	
7 129 15	70	3	81	3	83	3		1,5	
7 129 12	74	3	85	3	87	3		1,5	
7 222 07	90	3	101	3	105	3	ah,AG 5,0	1,5	ah,DS 3,5
7 222 08	90	3	101	3	105	3	ah,AG 5,0	1,5	ah,DS 3,5
7 222 09	90	3	101	3	105	3	ah,AG 5,0	1,5	ah,DS 3,5
7 222 10	90	3	101	3	105	3	ah,AG 5,0	1,5	ah,DS 3,5
7 222 11	90	3	101	3	105	3	ah,AG 5,0	1,5	ah,DS 3,5
7 222 12	90	3	101	3	105	3	ah,AG 5,0	1,5	ah,DS 3,5
7 222 13	90	3	101	3	105	3	ah,AG 4,1	1,5	ah,DS 2,2
7 222 18	90	3	101	3	105	3	ah,AG 5,9	1,5	ah,DS 2,1
7 222 19	90	3	101	3	105	3	ah,AG 5,9	1,5	ah,DS 2,1
7 222 20	90	3	101	3	105	3	ah,AG 5,0	1,5	ah,DS 1,6
7 222 21	90	3	101	3	105	3	ah,AG 5,0	1,5	ah,DS 1,6
7 222 22	90	3	101	3	105	3	ah,AG 3,4	1,5	ah,DS 1,6
7 222 23	90	3	101	3	105	3	ah,AG 3,4	1,5	ah,DS 1,6
7 129 27	83	3	94	3	97	3		1,5	
7 129 25	70	3	81	3	83	3		1,5	
7 129 26	70	3	81	3	83	3		1,5	
7 109 01	75	3	86	3	91	3	2,7	1,5	
7 209 38	82	3	93	3	96	3	<1.5	1,5	
7 129 22	74	3	85	3	87	3		1,5	
7 229 52	72	3	83	3	84	3		1,5	
7 229 54	74	3	85	3	96	3		1,5	
7 229 53	74	3	85	3	96	3		1,5	



	VC		VC		VC
6 35 02 102 ...	2	6 39 03 083 ...	2	6 39 03 161 ...	3
6 35 02 103 ...	2	6 39 03 087 ...	2	6 39 03 162 ...	3
6 35 02 115 ...	2	6 39 03 095 ...	2	6 39 03 163 ...	2
6 35 02 116 ...	2	6 39 03 097 ...	3	6 39 03 164 ...	2
6 35 02 119 ...	3	6 39 03 099 ...	4	6 39 03 166 ...	3
6 35 02 120 ...	4	6 39 03 101 ...	3	6 39 03 168 ...	4
6 35 02 121 ...	4	6 39 03 103 ...	2	6 39 03 169 ...	4
6 35 02 122 ...	4	6 39 03 104 ...	2	6 39 03 170 ...	4
6 35 02 123 ...	4	6 39 03 105 ...	3	6 39 03 171 ...	4
6 35 02 124 ...	4	6 39 03 107 ...	3	6 39 03 172 ...	2
6 35 02 135 ...	3	6 39 03 108 ...	2	6 39 03 173 ...	2
6 35 02 136 ...	4	6 39 03 109 ...	2	6 39 03 174 ...	3
6 35 02 137 ...	2	6 39 03 110 ...	2	6 39 03 176 ...	3
6 35 02 138 ...	3	6 39 03 111 ...	4	6 39 03 179 ...	4
6 35 02 145 ...	2	6 39 03 113 ...	3	6 39 03 181 ...	3
6 35 02 147 ...	3	6 39 03 114 ...	3	6 39 03 182 ...	5
6 35 02 148 ...	3	6 39 03 115 ...	2	6 39 03 183 ...	2
6 35 02 158 ...	2	6 39 03 116 ...	4	6 39 03 184 ...	2
6 35 02 162 ...	4	6 39 03 117 ...	4	6 39 03 185 ...	2
6 35 02 163 ...	4	6 39 03 118 ...	2	6 39 03 186 ...	2
6 35 02 164 ...	3	6 39 03 120 ...	2	6 39 03 189 ...	3
6 35 02 165 ...	4	6 39 03 121 ...	2	6 39 03 190 ...	4
6 35 02 167 ...	1	6 39 03 122 ...	2	6 39 03 191 ...	3
6 35 02 168 ...	1	6 39 03 123 ...	4	6 39 03 194 ...	4
6 35 02 172 ...	1	6 39 03 124 ...	2	6 39 03 195 ...	4
6 35 02 173 ...	1	6 39 03 125 ...	4	6 39 03 196 ...	3
6 35 02 185 ...	3	6 39 03 127 ...	2	6 39 03 198 ...	4
6 35 02 186 ...	2	6 39 03 128 ...	3	6 39 03 206 ...	3
6 37 06 018 ...	3	6 39 03 129 ...	3	6 39 03 207 ...	3
6 37 31 001 ...	1	6 39 03 131 ...	3	6 39 03 208 ...	3
6 37 31 002 ...	1	6 39 03 132 ...	3	6 39 03 209 ...	3
6 37 31 005 ...	1	6 39 03 133 ...	3	6 39 03 210 ...	3
6 38 06 129 ...	1	6 39 03 143 ...	4	6 39 03 211 ...	3
6 38 06 136 ...	1	6 39 03 144 ...	3	6 39 03 212 ...	2
6 38 06 140 ...	1	6 39 03 146 ...	3	6 39 03 217 ...	3
6 38 06 153 ...	1	6 39 03 147 ...	2	6 39 03 221 ...	5
6 38 06 195 ...	3	6 39 03 152 ...	3	6 39 03 222 ...	5
6 39 03 072 ...	2	6 39 03 153 ...	3	6 39 03 223 ...	5
6 39 03 073 ...	2	6 39 03 154 ...	3	6 39 03 227 ...	3
6 39 03 076 ...	2	6 39 03 155 ...	3	6 39 03 228 ...	5
6 39 03 079 ...	2	6 39 03 156 ...	3	6 39 03 229 ...	4
6 39 03 081 ...	4	6 39 03 157 ...	3	6 39 03 230 ...	5
6 39 03 082 ...	3	6 39 03 160 ...	4	6 39 03 231 ...	4



VC =

FEIN SUPERCUT

	AFSC18QSL		AFSC18QSL
	VC		VC
6 35 02 097 ...	0	6 37 31 001 ...	0
6 35 02 106 ...	0	6 37 31 002 ...	0
6 35 02 113 ...	0	6 37 31 006 ...	1
6 35 02 114 ...	0	6 38 06 129 ...	0
6 35 02 118 ...	0	6 38 06 136 ...	0
6 35 02 125 ...	0	6 38 06 140 ...	0
6 35 02 126 ...	1	6 38 06 141 ...	0
6 35 02 127 ...	2	6 38 06 142 ...	0
6 35 02 133 ...	1	6 38 06 159 ...	0
6 35 02 134 ...	2	6 38 06 195 ...	2
6 35 02 151 ...	1	6 38 10 031 ...	3
6 35 02 152 ...	1	6 39 03 165 ...	0
6 35 02 157 ...	1	6 39 03 200 ...	0
6 35 02 160 ...	1	6 39 03 201 ...	0
6 35 02 161 ...	2	6 39 03 202 ...	0
6 35 02 166 ...	1	6 39 03 226 ...	1
6 35 02 169 ...	1	6 39 03 233 ...	0
6 35 02 170 ...	1	6 39 03 234 ...	2
6 35 02 174 ...	0	6 39 03 235 ...	1
6 35 02 175 ...	1	6 39 03 236 ...	2
6 35 02 176 ...	1	6 39 03 237 ...	1
6 35 02 183 ...	1	6 39 03 238 ...	1
6 35 02 184 ...	0	6 39 03 239 ...	2
6 35 02 187 ...	1	6 39 03 240 ...	1
6 35 02 188 ...	1	6 39 03 241 ...	1
6 35 02 191 ...	1	6 39 03 242 ...	1
6 35 02 193 ...	1	6 39 03 243 ...	1
6 35 02 196 ...	1	6 39 03 244 ...	1
6 35 02 198 ...	1	6 39 03 245 ...	0
6 35 02 199 ...	1	6 39 03 246 ...	3
6 35 02 200 ...	2	6 39 03 247 ...	3
6 35 02 201 ...	2	6 39 03 248 ...	3
6 35 02 202 ...	2		
6 35 02 203 ...	2		
6 35 02 204 ...	1		
6 35 02 205 ...	1		
6 35 02 206 ...	1		
6 35 02 207 ...	1		
6 35 02 208 ...	2		
6 35 02 213 ...	1		
6 35 02 214 ...	1		
6 35 02 215 ...	1		
6 35 02 216 ...	0		
6 35 02 217 ...	1		
6 35 02 218 ...	1		
6 35 02 219 ...	1		
6 35 02 220 ...	1		
6 37 06 019 ...	0		
6 37 19 011 ...	1		



	AFMT12QSL AFMT12SL	AFMM18QSL	FMM250, 250Q, AFMM14, FMT250SL, 250QSL	FMM350QSL
	VC	VC	VC	VC
6 35 02 097 ...	0	0	2	0
6 35 02 106 ...	0	0	2	0
6 35 02 113 ...	0	0	2	0
6 35 02 114 ...	0	0	1	0
6 35 02 118 ...	0	0	2	0
6 35 02 125 ...	0	0	1	0
6 35 02 126 ...	1	1	4	1
6 35 02 127 ...	1	1	5	1
6 35 02 133 ...	1	1	4	1
6 35 02 134 ...	1	1	5	1
6 35 02 151 ...	1	1	4	1
6 35 02 152 ...	1	1	5	1
6 35 02 157 ...	1	1	3	0
6 35 02 160 ...	1	1	4	1
6 35 02 161 ...	1	1	5	1
6 35 02 166 ...	1	1	2	0
6 35 02 169 ...	1	1	3	0
6 35 02 170 ...	1	1	3	0
6 35 02 174 ...	0	0	3	0
6 35 02 175 ...	1	1	3	0
6 35 02 176 ...	1	1	3	0
6 35 02 183 ...	1	1	4	1
6 35 02 184 ...	0	0	3	0
6 35 02 187 ...	1	1	3	0
6 35 02 188 ...	1	1	2	0
6 35 02 191 ...	1	1	4	1
6 35 02 193 ...	1	1	4	1
6 35 02 196 ...	1	1	3	0
6 35 02 198 ...	1	1	4	1
6 35 02 199 ...	1	1	5	1
6 35 02 205 ...	1	1	4	1
6 35 02 206 ...	1	1	4	1
6 35 02 207 ...	1	1	5	1
6 35 02 208 ...	1	1	5	1
6 35 02 214 ...	1	1	3	0
6 35 02 216 ...	0	0	2	0
6 35 02 217 ...	1	1	2	0
6 35 02 219 ...	1	1	3	0
6 37 06 019 ...	0	0	3	0
6 37 19 011 ...	1	1	4	1
6 37 31 001 ...	1	0	2	0
6 37 31 002 ...	1	0	1	0
6 38 06 129 ...	0	0	1	0
6 38 06 136 ...	0	0	1	0
6 38 06 140 ...	0	0	1	0
6 38 06 141 ...	0	0	1	0
6 38 06 142 ...	0	0	1	0
6 38 06 159 ...	0	0	1	0
6 38 06 195 ...	1	3	3	1
6 38 10 031 ...	2	3	5	1
6 39 03 165 ...	0	0	3	0
6 39 03 200 ...	0	0	2	0
6 39 03 201 ...	0	0	2	0
6 39 03 202 ...	0	0	2	0
6 39 03 226 ...	1	1	4	1
6 39 03 233 ...	0	0	2	0
6 39 03 234 ...	1	2	4	1
6 39 03 235 ...	1	1	3	0
6 39 03 245 ...	0	0	3	0



**FEIN. Unverwüstliche
Elektrowerkzeuge.**



3 YEAR FEIN PLUS WARRANTY

Garantie 3 ans FEIN PLUS:

Inscrivez-vous et bénéficiez de la garantie 3 ans.

Enregistrez tout simplement votre machine en ligne et prolongez la garantie à 3 ans.

www.fein.com/warranty

Assistance téléphonique Garantie:

Tél. +49 (0)7173 183 - 431

Adresse e-mail : warranty@fein.de

Service de réparation FEIN.

Avec «C. & E. FEIN Service GmbH», nous vous proposons un partenaire central pour le traitement de vos commandes de réparation et de garantie.

Les interventions de maintenance, de réparation et les contrôles de sécurité pour tous les produits FEIN sont rapides et efficaces.

Contact :

Tél. +49 (0)7173 183 - 467

Adresse e-mail : info@fein-service.de

FEIN BELGIUM

Indutools n.v.

Gerselarendries 9

1850 Grimbergen

Tel: 02/270.96.60 · Fax: 02/270.94.99

info@fein.be · www.fein.be

36 MONATE RUNDUM-SORGLOS- SERVICE

Service après-vente Premium FEIN:

36 mois de service après-vente complet à un prix attractif.

Réparation gratuite, frais de port inclus, pièces de rechange et d'usure, batteries et chargeurs, durées d'immobilisation réduites, traitement rapide des dommages, suivi en ligne en cas de dommages, pièces de rechange FEIN uniquement, nouvelle machine en cas de vol.

Nous vous conseillons volontiers:

Tél. +49 (0)7173 183 - 466

Adresse e-mail : premium@fein-service.de

Chez FEIN, vous trouverez toujours des pièces de rechange.

Tout ce dont vous avez besoin pour vos machines. Pendant des décennies.

Assistance technique téléphonique:

Tél. +49 (0)7173 183 - 490

Adresse e-mail : service@fein.de

Valable à partir du 04/2017

Prix en Euro. Ce tarif remplace toutes les listes précédentes. Document non contractuel, sous réserve d'erreurs d'impression, modifications techniques, de forme ou de dessin. Échange de prix sous réserve – Les prix sont hors TVA.