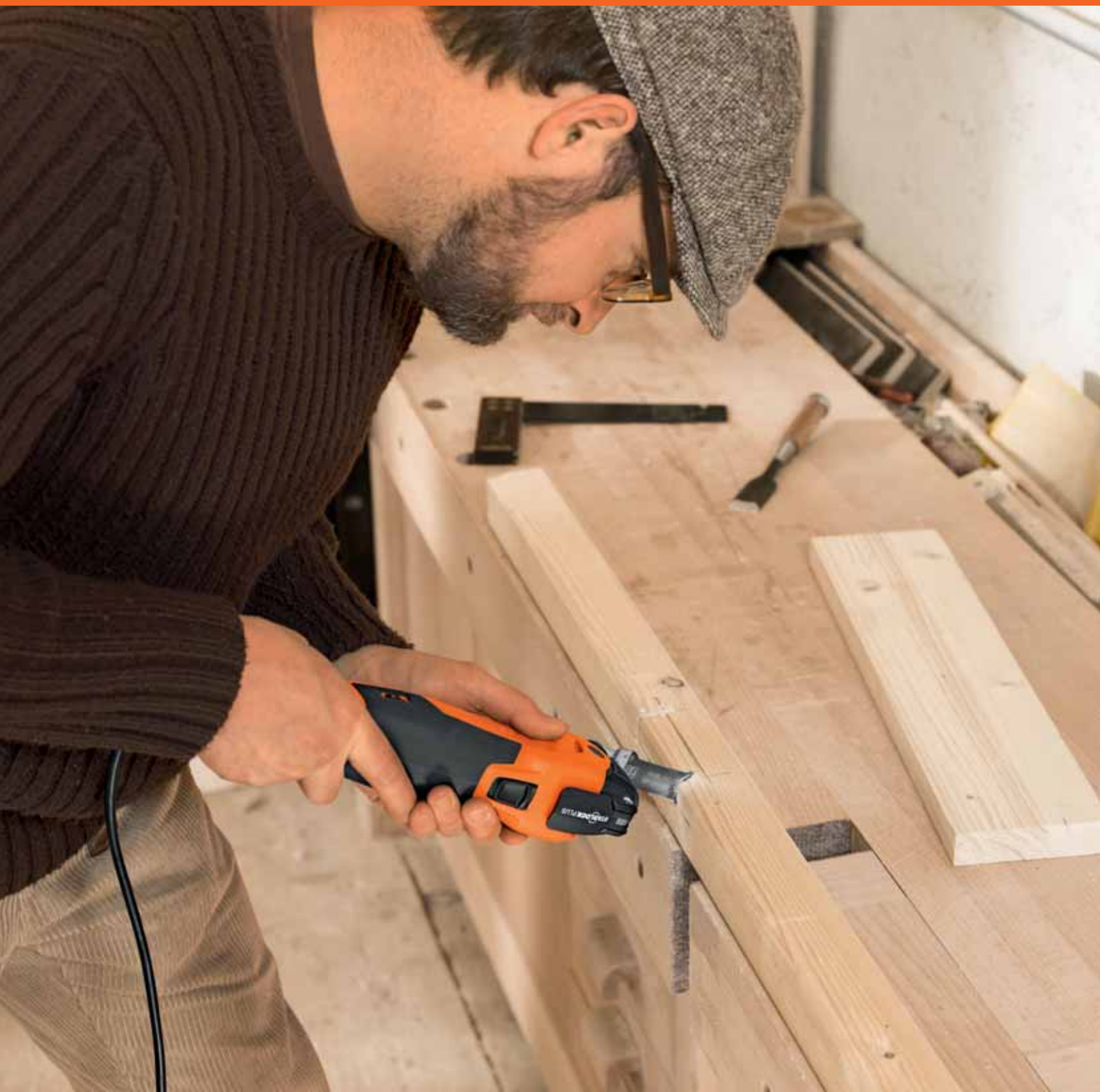


Edition 2019



L'OSCILLATION FEIN

Une expérience de plus de 50 ans...



La gamme des machines oscillantes FEIN :



FEIN MULTITALENT

Accéder à la qualité professionnelle.

L'alternative rentable pour tous ceux qui ne peuvent pas renoncer à la qualité et à la performance, mais attachent moins d'importance au rendement (longueur de lames et amplitude de travail).



VITESSE DE TRAVAIL

250 W
12 V
2 x 1,6°

FEIN MULTITALENT

STARLOCK STARLOCK PLUS

Course = 4,3 mm



FEIN MULTIMASTER

La référence parmi les machines oscillantes.

Elle est reconnue auprès des professionnels du monde entier dans l'aménagement et la rénovation.



VITESSE DE TRAVAIL

350 W
18 V
2 x 1,7°

FEIN MULTIMASTER

STARLOCK STARLOCK PLUS

Course = 5,3 mm



FEIN SUPERCUT

Le système le plus puissant adapté aux applications spéciales.

Indispensable dans les secteurs qui nécessitent des accessoires spéciaux pour des solutions particulières.



VITESSE DE TRAVAIL

450 W
18 V
2 x 2,0°

FEIN SUPERCUT

STARLOCK STARLOCK PLUS STARLOCK MAX

Course = 7,2 mm



Nous ne considérons pas les machines et les accessoires comme des éléments distincts. L'un ne peut pas atteindre sa performance maximale sans l'autre. D'une part, il y a nos machines oscillantes disponibles en version filaire ou sans fil. D'autre part, il y a la plus vaste gamme d'accessoires du marché. Ce qui ouvre un champ d'applications exceptionnellement large.

Grâce à cette synergie, FEIN vous offre : une précision extrême, un confort maximal, des vitesses de travail inégalées ainsi que des résultats proches de la perfection.

Filaire	 FMT 250 SL 7 229 54 61 00 0 Prix tarif (HT)* : 158 €	 FMT 250 QSL 7 229 53 61 00 0 Prix tarif (HT)* : 205 €				
	 AFMT 12 SL** 7 129 26 61 00 0 Prix tarif (HT)* : 260 €	 AFMT 12 QSL** 7 129 25 61 00 0 Prix tarif (HT)* : 282 €	 AFMT 12 QSL SELECT+ 7 129 25 62 00 0 Prix tarif (HT)* : 171 €			
Filaire	 FMM 350 QSL 7 229 52 62 00 0 Prix tarif (HT)* : 272 €	 FMM 350 QSL TOP 7 229 52 61 00 0 Prix tarif (HT)* : 322 €				
	 AFMM 18 QSL** 7 129 22 61 00 0 Prix tarif (HT)* : 400 €	 AFMM 18 QSL SELECT+ 7 129 22 62 00 0 Prix tarif (HT)* : 197 €				
Filaire	 FSC 500 QSL 7 229 46 61 00 0 Prix tarif (HT)* : 465 €	 SET PRO 7 229 46 62 00 0 Prix tarif (HT)* : 565 €	 SET PRO 7 229 46 63 00 0 Prix tarif (HT)* : 565 €	 SET PRO 7 229 46 64 00 0 Prix tarif (HT)* : 565 €	 SET PRO 7 229 46 65 00 0 Prix tarif (HT)* : 565 €	AUTRES SETS PRO : Rénovation de joints 7 229 46 70 00 0 Prix tarif (HT)* : 605 € Matériaux composites 7 229 46 67 00 0 Prix tarif (HT)* : 565 €
	 AFSC 18 QSL SELECT+ 7 129 27 60 00 0 Prix tarif (HT)* : 278 €	 SET PRO** 7 129 27 64 00 0 Prix tarif (HT)* : 672 €	 SET PRO** 7 129 27 66 00 0 Prix tarif (HT)* : 672 €	 SET PRO** 7 129 27 67 00 0 Prix tarif (HT)* : 672 €	 SET PRO** 7 129 27 68 00 0 Prix tarif (HT)* : 672 €	



Sur les machines sans fil FEIN !



*Prix de vente conseillé (hors DEEE). **Expire au 31.12.2019

Le MultiTalent FEIN : Accédez à la qualité professionnelle.



Avantages du MULTITALENT :

Porte-outil StarlockPlus. 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 et des résultats plus précis.

QuickIN FEIN. Système de serrage ultra-rapide, sans outil

et breveté. En combinaison avec Starlock, changez d'accessoire en moins de 3 secondes, avec sécurité et confort.

Engrenage métallique. Toutes les pièces d'engrenage sont en métal pour une grande capacité de charge et une durée de vie maximale.

STARLOCK PLUS

250 W



12 V

SANS FIL



Avantages de l'AFMT 12 SL / AFMT 12 QSL :

Système anti-vibrations. Réduction efficace des vibrations grâce au moteur autoportant avec découplage intégral du carter. Pour un travail sûr et agréable, avec un effort minimal et un excellent amortissement du bruit.

Régulateur tachymétrique. Système électronique de haute qualité stabilisant la vitesse de rotation même à pleine charge. Régulation électronique en continu de la vitesse de rotation.

Moteur CC. Technologie de moteur éprouvée. Petite taille, efficacité et couple élevé.

SafetyCell Technology. Batteries lithium-ion avec surveillance individuelle des cellules. Protection parfaite contre la surcharge, la surchauffe ou la décharge profonde. Témoin de charge sur chaque batterie.

Avantages du FMT 250 SL / FMT 250 QSL :

Moteur HIGH POWER. Moteur performant disposant d'une forte densité de cuivre pour une puissance maximale. Fonctionnement des plus silencieux grâce au montage sur roulement à billes.

Câble de qualité industrielle. Rayon d'action important grâce au cordon de 5 mètres.

FILAIRE

Le MultiMaster FEIN : La référence parmi les machines oscillantes.



Avantages du MULTIMASTER :

Système anti-vibrations. Réduction efficace des vibrations grâce au moteur autoportant avec découplage intégral du carter. Pour un travail sûr et agréable, avec un effort minimal et un excellent amortissement du bruit.

Porte-outil StarlockPlus. 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 et des résultats plus précis.

QuickIN FEIN. Système de serrage ultra-rapide, sans outil et breveté. En combinaison avec Starlock, changez d'accessoire en moins de 3 secondes, avec sécurité et confort.

Engrenage métallique. Toutes les pièces d'engrenage sont en métal pour une grande capacité de charge et une durée de vie maximale.

Régulateur tachymétrique. Système électronique de haute qualité stabilisant la vitesse de rotation même à pleine charge. Régulation électronique en continu de la vitesse de rotation.

Interface mécanique. Pour une utilisation stationnaire dans le support de table/perçage ou pour une fixation de la butée de profondeur.

350 W

STARLOCK PLUS

Anti-vibrations



18 V

FILAIRE

SANS FIL



Avantages du FMM 350 QSL :

Moteur HIGH POWER. Moteur performant disposant d'une forte densité de cuivre pour une puissance maximale. Fonctionnement des plus silencieux grâce au montage sur roulement à billes.

Câble de qualité industrielle. Rayon d'action important grâce au cordon de 5 mètres.

Avantages de l'AFMM 18 QSL :

Moteur CC. Technologie de moteur éprouvée. Petite taille, efficacité et couple élevé.

SafetyCell Technology. Batteries lithium-ion avec surveillance individuelle des cellules. Protection parfaite contre la surcharge, la surchauffe ou la décharge profonde. Témoin de charge sur chaque batterie.

Le SuperCut Construction FEIN : Le système le plus puissant pour les applications spéciales.



Avantages du MULTIMASTER :

Système anti-vibrations. Réduction efficace des vibrations grâce au moteur autoportant avec découplage intégral du carter. Pour un travail sûr et agréable, avec un effort minimal et un excellent amortissement du bruit.

Porte-outil StarlockMax. 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 et des résultats plus précis. Diversité d'applications. Accès à l'ensemble de la gamme d'accessoires d'origine FEIN.

QuickIN FEIN. Système de serrage ultra-rapide, sans outil et breveté. En combinaison avec Starlock, changez d'accessoire en

moins de 3 secondes, avec sécurité et confort.

Engrenage métallique. Toutes les pièces d'engrenage sont en métal pour une grande capacité de charge et une durée de vie maximale.

Régulateur tachymétrique. Système électronique de haute qualité stabilisant la vitesse de rotation même à pleine charge. Régulation électronique en continu de la vitesse de rotation.

Interface mécanique. Pour une utilisation stationnaire dans le support de table/perçage ou pour une fixation de la butée de profondeur.

450 W

STARLOCK MAX

Anti-vibrations



18 V

FILAIRE

SANS FIL



Avantages du FMM 350 QSL :

Moteur HIGH POWER. Moteur performant disposant d'une forte densité de cuivre pour une puissance maximale. Fonctionnement des plus silencieux grâce au montage sur roulement à billes.

Câble de qualité industrielle. Rayon d'action important grâce au cordon de 5 mètres.

Avantages de l'AFMM 18 QSL :

Moteur PowerDrive FEIN. Moteur brushless, quasi inusable, à rendement très élevé. Arbre moteur massif et carter étanche aux poussières pour une résistance et une durée de vie élevées.

SafetyCell Technology. Batteries lithium-ion avec surveillance individuelle des cellules. Protection parfaite contre la surcharge, la surchauffe ou la décharge profonde. Témoin de charge sur chaque batterie.

Les accessoires Starlock FEIN : s'adaptent à toutes les machines oscillantes.

Le standard de porte-outil pour machines oscillantes !

Les trois emmanchements FEIN : Starlock, StarlockPlus et StarlockMax permettent de changer rapidement et simplement d'accessoires.

Les avantages du système Starlock sont :

- ▶ Le changement d'accessoire en moins de 3 secondes.
- ▶ La forme 3D pour une transmission de puissance à 100 %.
- ▶ Jusqu'à 70 % de vibrations en moins.
- ▶ Jusqu'à 50 % de bruit de fonctionnement en moins.
- ▶ Des résultats précis grâce à une très grande résistance à la déformation.

STARLOCK



STARLOCK PLUS



STARLOCK MAX



Changement d'accessoire simple et rapide grâce au système Starlock FEIN :



Positionner l'accessoire dans le porte-outil Starlock et clipser le.



Pour le retirer, ouvrir le levier de serrage...



...l'accessoire est éjecté !

Comprendre le système Starlock : quel accessoire s'adapte sur quelle machine ?

	MULTI MASTER & MULTI TALENT FEIN jusqu'en 2016 sans porte-outil Starlock	SUPER CUT FEIN avec porte-outil Starlock	MULTI TALENT FEIN avec porte-outil Starlock
 <p>Starlock Porte-outil universel pour toutes les machines oscillantes FEIN et machines multifonctions courantes du marché.</p>	✓	✓*	✓
 <p>StarlockPlus Porte-outil pour toutes les machines oscillantes FEIN et machines multifonctions avec porte-outil StarlockPlus.</p>	✓	✓*	✓
 <p>StarlockMax Porte-outil pour toutes les machines oscillantes FEIN et machines multifonctions avec porte-outils StarlockMax.</p>	✗	✓*	✗

* avec adaptateur 3 52 22 952 05 0/3 52 22 952 04 0 selon le type de machine; ** Makita, Metabo, Hitachi

Avantages des accessoires FEIN :

- ▶ Une meilleure qualité des matériaux.
- ▶ Une expérience de plus de 50 ans.
- ▶ Une performance maximale et une longue durée de vie.
- ▶ Une gamme unique d'accessoires.

Plus d'informations sur : www.fein.com/original





MULTIMASTER FEIN
avec porte-outil
Starlock

SUPERCUT FEIN
avec porte-outil
Starlock

Bosch
sans porte-outil
Starlock

Bosch
avec porte-outil
Starlock

Autres concurrents**
sans porte-outil
Starlock



hi, Milwaukee, AEG, Einhell, Ryobi, Skil, Worx, Craftsman, etc.



 **MADE
BY FEIN**

Nos produits sont développés et produits par FEIN en Allemagne : ce qui signifie une fabrication de qualité avec des matériaux robustes permettant de garantir une longue durée de vie à nos accessoires ainsi qu'à nos machines.

Anciennes machines, Nouveaux accessoires !

Les accessoires Starlock s'adaptent aussi aux anciennes machines oscillantes FEIN.

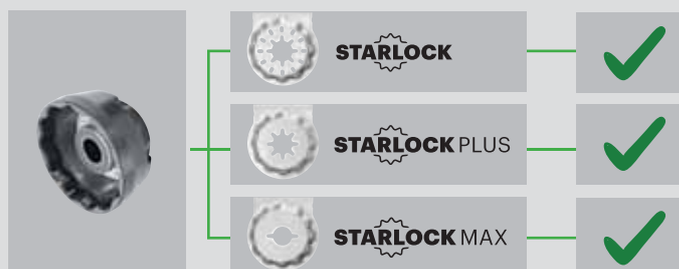
MULTI TALENT et MULTIMASTER FEIN

Notre gamme actuelle d'accessoires Starlock et StarlockPlus s'adapte à tous les MultiMaster ou MultiTalent sans adaptateur, quelle que soit la date d'achat.



SUPER CUT FEIN

Pour les utilisateurs du SuperCut, FEIN propose des adaptateurs appropriés pour les machines avec un porte-outil à 12 pans. La large gamme d'accessoires Starlock, StarlockPlus et StarlockMax offre de nouvelles possibilités et applications.



Pour tous les SuperCut FEIN avec porte-outil à 12 pans et système de serrage rapide QuickIN :



FSC 2.0Q AFSC 1.7Q
FSC 1.6Q AFSC 18
FSC 1.7Q

Adaptateur	
Référence	3 52 22 952 05 0
Prix tarif (HT)	16.00 €



Pour tous les SuperCut FEIN avec porte-outil à 12 pans sans système de serrage rapide QuickIN :



FSC 2.0X FSC 1.7
FSC 1.6X

Adaptateur	
Référence	3 52 22 952 04 0
Prix tarif (HT)	16.00 €

Les adaptateurs pour machines oscillantes FEIN.

Selon le produit, les accessoires d'origine FEIN s'adaptent directement ou à l'aide d'un adaptateur.

MultiMaster FEIN						
	Porte-outil 10mm 	Etoile 8 branches 12 broches  	(double) 6 pans 	Starlock 	StarlockPlus 	StarlockMax 
PORTE-OUTIL 10MM :  ASTlxe 636-2, MSx 636, MSxe 636-1, MSxe 636-II.	✓	 35222927050	✗	 35222927050	 35222927050	✗
ETOILE 8 BRANCHES :  FMM 250 / 250 Q, FMT 250 / 250 Q, FMM 350 Q, AFMM 14/ 18, AFMT 12 / 12 Q.	✗	✓	✗	✓	✓	✗

SuperCut FEIN						
	Porte-outil 10mm 	Etoile 8 branches 12 broches  	(double) 6 pans 	Starlock 	StarlockPlus 	StarlockMax 
6 PANS :  ASTlxe 636-4/5, ASTlxe 638, FSN 400E.	✗	✗	✓	✗	✗	✗
6 PANS INT. :  FSC 2.0 (X), FSC 1.6 (X).	 30605114011	 30605114011	✓	 35222952040	 35222952040	 35222952040
6 PANS INT. AVEC QUICKIN:  FSC 2.0 Q, FSC 1.6 Q, AFSC 1.7 Q, AFSC 18.	✗	 63733005010	✓	 35222952050	 35222952050	 35222952050

Starlock						
	Porte-outil 10mm 	Etoile 8 branches 12 broches  	(double) 6 pans 	Starlock 	StarlockPlus 	StarlockMax 
STARLOCKPLUS :  FMT 250 SL / QSL, FMM 350 QSL, AFMT 12 SL / QSL, AFMM 18 QSL.	✗	✗	✗	✓	✓	✗
STARLOCKMAX :  FSC 500 QSL, AFSC 18 QSL.	✗	✗	✗	✓	✓	✓

Les accessoires Starlock :

STARLOCK



Le nec plus ultra dans un seul set.

Le set d'accessoires Starlock offre de nombreux atouts qui s'avèrent largement payants dans votre quotidien !

- Couvre tout un éventail de matériaux : des bois les plus tendres au plus durs, en passant par les métaux et les clous.
- Compatibilité maximale : conviennent aux machines oscillantes de FEIN, Bosch, Metabo, Milwaukee, Ridgid, Skil et de bien d'autres fabricants.
- Contenu :
 - 2 lames de scie E-CUT Long-Life 160 (L 50 mm, l 35 mm),
 - 2 lames de scie E-CUT Long-Life 221 (L 50 mm, l 50 mm),
 - 2 lames de scie E-CUT Standard 222 (L 35 mm, l 28 mm).

Lames de scie E-CUT avec Starlock



Longueur mm	Largeur mm	Pces	Porte-outil	Référence	Prix tarif (HT)
50	35	2	SL	3 52 22 952 30 0	53.00 €
50	50	2	SL		
35	28	2	SL		

La lame de scie Curved HCS : idéale pour la découpe de surfaces en bois laquées, avec revêtement ou placage.

Idéale pour la découpe de surface et les évidements de meubles et cuisines. Elle convient parfaitement à l'aménagement de passages de câbles et de conduites, dans les plans de travail par exemple.

Curved HCS

BOIS

Denture alternée pour tous les matériaux dérivés du bois, les plaques de plâtre et le plastique. Avec une géométrie de coupe courbée pour des coupes en plongées propres et précises, en particulier sur des surfaces lisses, planes et dures.



Forme étroite. Pour des coupes longues et droites, nécessitant une puissance de coupe maximale.

Longueur mm	Largeur mm	Pces	Porte-outil	Référence	Prix tarif (HT)
50	65	1	SL	6 35 02 225 21 0	15.00 €
50	65	3	SL	6 35 02 225 22 0	42.00 €
50	65	5	SL	6 35 02 225 23 0	66.00 €
50	65	10	SL	6 35 02 225 24 0	124.50 €
50	65	50	SL	6 35 02 225 25 0	549.00 €

Curved HCS

BOIS



Forme étroite. Taillée pour une vitesse de coupe optimale et une bonne évacuation des copeaux.

Longueur mm	Largeur mm	Pces	Porte-outil	Référence	Prix tarif (HT)
55	35	1	SL	6 35 02 227 21 0	14.00 €
55	35	3	SL	6 35 02 227 22 0	39.00 €
55	35	5	SL	6 35 02 227 23 0	61.00 €
55	35	10	SL	6 35 02 227 24 0	115.50 €
55	35	50	SL	6 35 02 227 25 0	508.50 €



Largeur moyenne pour applications variées.

Longueur mm	Largeur mm	Pces	Porte-outil	Référence	Prix tarif HT
50	50	1	SL	6 35 02 226 21 0	14.50 €
50	50	3	SL	6 35 02 226 22 0	40.50 €
50	50	5	SL	6 35 02 226 23 0	64.00 €
50	50	10	SL	6 35 02 226 24 0	120.50 €
50	50	50	SL	6 35 02 226 25 0	530.50 €

Trouvez l'accessoire parfait pour votre application.

Les accessoires d'origine FEIN font office de référence. Ils offrent une précision hors du commun même pour les applications les plus exigeantes. Uniques en leur genre, les lames de scie FEIN permettent le sciage au ras des surfaces ou encore la coupe en plongée.

Grâce à leur empreinte, les accessoires Starlock peuvent être fixés dans 12 positions différentes afin d'offrir une performance optimale même dans les endroits exigus.

CRITÈRES DE SÉLECTION LAMES DE SCIE E-CUT

	Domaine d'application		Denture	
Standard	BOIS	Tous les matériaux dérivés du bois, les plaques de plâtre et le plastique.	Alternée	
Standard curved		Tous les matériaux dérivés du bois, les plaques de plâtre et le plastique. Avec une géométrie de coupe courbée pour des coupes en plongée, propres et précises, sur des surfaces planes et dures.	Alternée courbe	
Long-Life		Tous les matériaux dérivés du bois, les plaques de plâtre et le plastique. Denture HSS extrêmement robuste, ne craint pas les clous incrustés dans le bois (jusqu'au Ø 4 mm), les résidus de maçonnerie, etc.	Alternée bimétal/HSS	
Précision		Tous les matériaux dérivés du bois, les plaques de plâtre et les plastiques souples.	Japonaise double	
Précision BiM		Tous les matériaux dérivés du bois, les plaques de plâtre et les plastiques souples. Denture HSS pour une durée de vie et une robustesse plus élevées.	Japonaise double bimétal/HSS	
Universel	BOIS / METAL	Bois, plaques de plâtre, plastiques ainsi que tôles jusqu'à 2 mm, profilés en aluminium, tubes de cuivre. Denture HSS extrêmement robuste.	Avoyée bimétal/HSS	
Fine	METAL	Coupes fines et faciles à contrôler, pour tôles jusqu'à 2 mm, profilés en aluminium, tuyaux en cuivre, également pour résines composites et autres plastiques durs. Denture HSS extrêmement robuste.	Fine bimétal/HSS	

PONCER

Patin, doigt et plateau de ponçage

Support en plastique pour éviter les dommages et les marques sur la pièce à travailler, fixation autoagrippante.

Modèle standard, non perforé ou perforé.



129 / 136

Modèle plat, pour ouvertures très étroites et plates (ex: volets).



142

STARLOCK

Modèle ultra souple, pour applications spéciales (ex: jantes alu).



141

Modèle en forme de doigt, pour accéder aux endroits exigus et profonds.



159

Grands patins de ponçage (longueur d'arête 130 mm) et plateau de ponçage Ø 115 mm, pour un ponçage rapide et rentable. L'alternative aux ponceuses orbitales ou vibrantes. Utilisation universelle.



195

STARLOCK PLUS

Set de ponçage

Pour le ponçage de rainures et rayons extérieurs. Set avec 6 profils interchangeables et papier abrasif.

031



Abrasifs

Les abrasifs FEIN se distinguent par un rendement de ponçage et une durée de vie exceptionnels. FEIN a le papier abrasif adapté à chacune de vos applications.

Grains abrasifs de corindon et liant en résine synthétique pour une utilisation sur pratiquement tous les matériaux.



Feuilles abrasives ultra souples pour le ponçage de jantes en aluminium.



Grains abrasifs de corindon et liant en résine synthétique pour une utilisation universelle.



Grains abrasifs de corindon et liant en résine synthétique pour une utilisation sur pratiquement tous les matériaux.



Feuilles abrasives en zircon, pour les surfaces dures comme les vernis clairs (ex: vernis pour parquet) ou le métal. Ø 115 mm.



Grains abrasifs de corindon et liant en résine synthétique pour une utilisation universelle.



NETTOYER ET POLIR

Patin fibre

Pour le nettoyage de ponts de bateau ou pour le nettoyage/polissage de structures antidérapantes.



STARLOCK

Disque de polissage feutre

Disque de polissage en feutre pour le polissage de ponts de bateau (Gelcoat), chrome, acier inoxydable, aluminium, métaux non ferreux. Ø 115 mm.



Patin de polissage feutre

Pour le repolissage de pièces métalliques, le polissage décoratif de la pierre et le polissage de ponts de bateau (Gelcoat). Support en plastique pour éviter les dommages et marques sur la pièce à travailler.



140

STARLOCK PLUS

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. Avec couche de mousse pour épouser les formes. Ø 115 mm.



BOIS

Lame de scie Standard E-Cut

Denture alternée pour tous les matériaux dérivés du bois, les plaques de plâtre et le plastique. Qualité et bonne vitesse de coupe.



Lame de scie E-Cut Long-Life

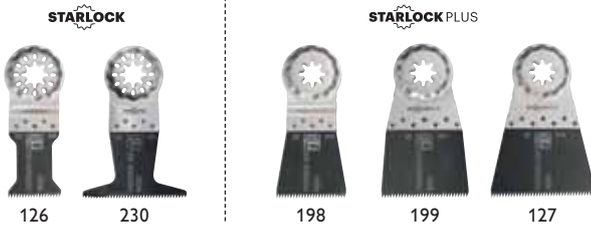
Bimétal, avec denture bois HSS alternée pour tous les matériaux dérivés du bois, les plaques de plâtre et le plastique. Excellente durée de vie, qualité et bonne vitesse de coupe. Extrêmement robuste, ne craint pas les clous incrustés dans le bois, les résidus de maçonnerie, etc.



BOIS

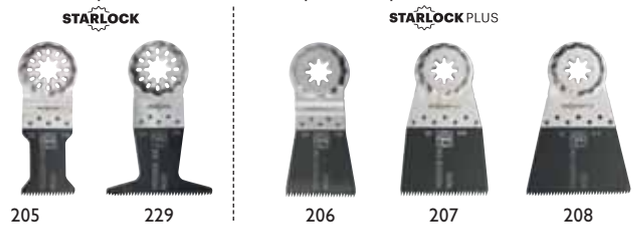
Lame de scie Précision E-Cut

Denture japonaise double pour tous les matériaux dérivés du bois, les plaques de plâtre et les plastiques souples. Vitesse de coupe extrêmement élevée et précision optimale.



Lame de scie Précision E-Cut BiM

Bimétal, avec denture japonaise HSS 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 coupe extrêmement élevée et précision optimale.



BOIS

E-Cut Curved HCS

Denture alternée pour tous les matériaux dérivés du bois, les plaques de plâtre et le plastique, qualité de coupe élevée et bonne vitesse de coupe. Géométrie de coupe courbée pour coupe en plongée optimale.



Lame de scie HSS

Bimétal, denture bois HSS alternée. Excellente durée de vie, qualité et bonne vitesse de coupe. «Mini-scie circulaire» idéale pour les coupes longues, droites et pour découper les parquets posés, les stratifiés et les lambris.



BOIS/METAL

Lame de scie Universelle E-Cut

Bimétal, avec denture HSS avouée. Large éventail d'applications pour tôles jusqu'à 2 mm, profilés en aluminium, tubes de cuivre, bois, plaques de plâtre et plastiques.



METAL

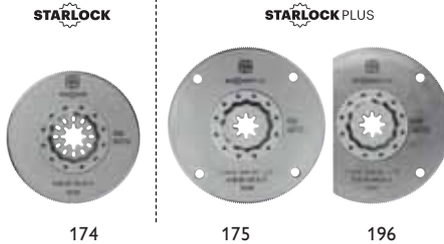
Lame de scie Fine E-Cut

Bimétal, avec denture fine HSS pour tôles jusqu'à 2 mm, profilés aluminium, tubes de cuivre, résines composites et autres plastiques durs. Coupe extrêmement précise et facile à contrôler.



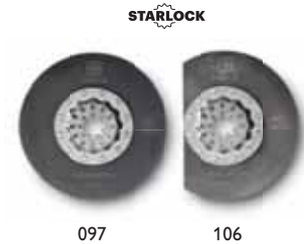
Lame de scie HSS

Bimétal, denture en métal HSS pour tôles jusqu'à 1 mm, plastiques, résines composites, bois, mastic et métaux non ferreux. Travail au ras des surfaces.



Lame de scie HSS

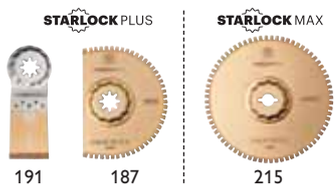
Denture en métal HSS entière pour tôles jusqu'à 1 mm, plastiques, résines composites, bois, mastic et métaux non ferreux. Ligne de coupe nette et fine. Excellente vitesse de coupe.



MATERIAUX COMPOSITES

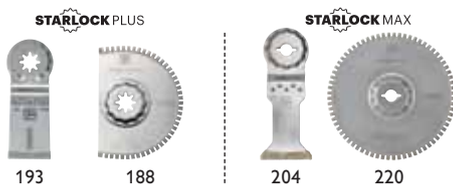
Lame à concrétion carbure

Pour le sciage de matériaux à base de résine composite. Avec des arêtes de coupe parfaitement nettes, sans délaminage. Travail très précis jusque dans les coins et sur les bords, ou pour des coupes longues et droites. Carbure de tungstène – l'alternative rentable.



Lame à concrétion diamant

Diamant – durée de vie exceptionnelle, pour les tâches complexes.



MATERIAUX SPECIAUX

Lame de scie

Pour les matériaux souples. Segmentée, idéale pour les travaux dans les coins et sur les arêtes sans chevauchement.



Lame de scie segment

Pour la dépose de vitres isolantes mastiquées.



COUPER ET RACLER

MATERIAUX SPECIAUX

Spatule

Pour le décapage de vieilles peintures tenaces, l'élimination de : restes de colle, moquettes, revêtements de bas de caisse et la dépose de joints en silicone ou acrylique dans les installations sanitaires.

STARLOCK



STARLOCK PLUS



Lame

Pour la coupe de silicone et mastic souple, et la dépose de vitrages isolants.

245



STARLOCK

Pour détacher rapidement et en toute sécurité les joints des ponts de bateaux.

200 / 201 / 202 / 233



STARLOCK PLUS

Utilisation universelle pour les joints de dilatation.

236



Diamantée, idéal pour le nettoyage de flancs.

237



STARLOCK MAX

Lame longue pour les joints très profonds.

238 / 239



MATERIAUX SPECIAUX



235

Lame circulaire HSS

Pour les coupes universelles dans le cuir, les feuilles en plastiques, le carton bitumé, le liège, etc.

STARLOCK PLUS

Multilames E-Cut

Avec trois arêtes de coupe pour la découpe de moquettes, de revêtements PVC, de carton, de bardeaux et de carton bitumés.

STARLOCK



251



TRONÇONNER ET LIMER

MATERIAUX DE JOINTEMENT

Râpe à concrétion carbure

Pour le dégrossissage du mastic, de colles à carreaux, du béton, de la pierre et du bois.

STARLOCK

001



STARLOCK PLUS

002



STARLOCK MAX

006



Outil de nettoyage de joints

Pour le nettoyage rapide et rentable des joints de carrelage très sales.

STARLOCK

011



MATERIAUX SPECIAUX

Lime à concrétion carbure

Pour ébavurer et limer la résine composite, les matières plastiques et le bois.

STARLOCK PLUS

019

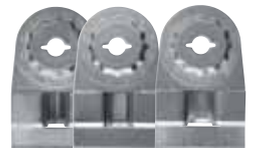


Couteau pour saignée

Pour réaliser des rainures dans les panneaux de construction en mousse dure (chauffage mural, au sol et électrique).

STARLOCK MAX

246 / 247 / 248



MATERIAUX DE JOINTEMENT

Lame à concrétion carbure

Pour la dépose de joints de carrelage abîmés, la réalisation de fentes dans : le crépi, le béton cellulaire et les matériaux de construction similaires.

Segmentée, idéale pour les travaux dans les coins et sur les arêtes sans chevauchement.

STARLOCK



118

125

STARLOCK PLUS



169

170

Forme ronde, idéale pour des coupes longues, utilisation maximale.

STARLOCK MAX



213

214

Segmentée, idéale pour les réparations partielles dans les coins et sur les arêtes sans chevauchement.

STARLOCK MAX



241

240

MATERIAUX DE JOINTEMENT

Lame à concrétion diamant

Pour la dépose de joints abîmés en marbre, en résine époxy et en stuc. Durée de vie exceptionnelle. Convient aussi aux joints très durs en époxy et en ciment.

Segmentée, idéale pour les travaux dans les coins et sur les arêtes sans chevauchement.

STARLOCK



114

216

STARLOCK PLUS



166

217

Forme ronde, idéale pour des coupes longues, utilisation maximale.



218

219

STARLOCK MAX

Segmentée, idéale pour les réparations partielles dans les coins et sur les arêtes sans chevauchement.



243

242

Lame de scie E-Cut Carbide Pro : une lame de scie avec denture carbure et revêtement TiN pour une résistance à l'usure très élevée.

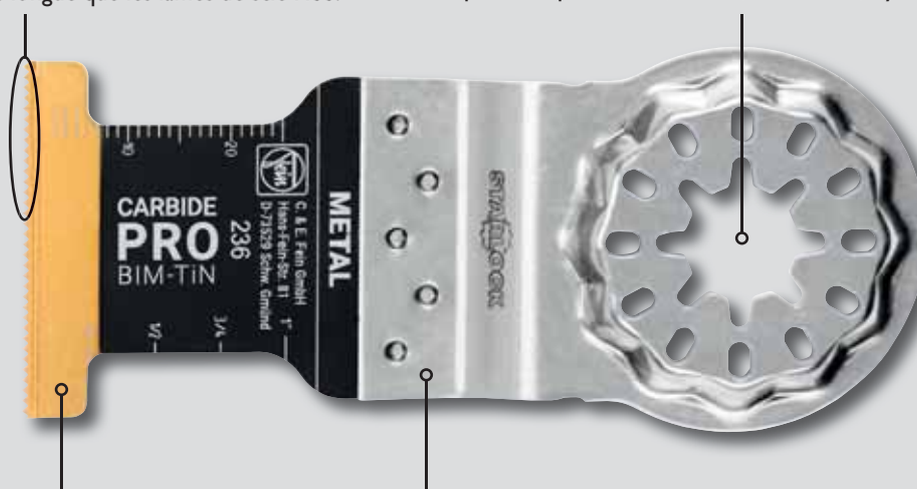
Lame de scie idéale pour couper des métaux ferreux, de l'acier inoxydable, des tubes en cuivre, des vis trempées/traitées, des briques, des panneaux en fibre-ciment ou encore des clous. Disponible en StarlockPlus (60x35) et StarlockMax (75x35) à partir de Juillet 2019.

Dents en carbure de tungstène

extrêmement robustes pour matériaux durs et abrasifs.
Durée de vie 30 fois plus longue que les lames de scie HSS.

S'adapte à toutes les machines oscillantes FEIN

et à tous les MultiTools oscillants courants sur le marché,
par exemple : Bosch, Makita, Milwaukee, Ryobi, Skil, Würth, etc.



STARLOCK

Revêtement TiN

pour une durée de service 100 % plus longue
que les lames en acier trempé sans revêtement.

Support en acier inoxydable

indéformable pour des résultats de coupe précis.

NOUVEAU

E-Cut Carbide Pro **SL** 45x35

Référence	Pcs	Prix tarif (HT)
6 35 02 236 21 0	1	29.20 €
6 35 02 236 22 0	3	78.80 €
6 35 02 236 23 0	5	124.00 €
6 35 02 236 24 0	10	218.00 €
6 35 02 236 25 0	50	948.10 €

**A PARTIR DU
01.07.2019**

E-Cut Carbide Pro **SLP** 60x35

Référence	Pcs	Prix tarif (HT)
6 35 02 237 21 0	1	32.00 €
6 35 02 237 22 0	3	86.30 €
6 35 02 237 23 0	5	135.90 €
6 35 02 237 24 0	10	239.80 €
6 35 02 237 25 0	50	1 039.20 €

E-Cut Carbide Pro **SLM** 75x35

Référence	Pcs	Prix tarif (HT)
6 35 02 238 21 0	1	33.40 €
6 35 02 238 22 0	3	90.20 €
6 35 02 238 23 0	5	142.00 €
6 35 02 238 24 0	10	250.50 €



Lame de scie E-Cut Long-Life BIM 90 mm : une lame de scie XXL pour des coupes profondes.

Fein a développé de nouveaux accessoires StarLock pour faciliter le travail des professionnels. Plus longs et plus résistants, ils permettent de répondre aux applications les plus exigeantes.

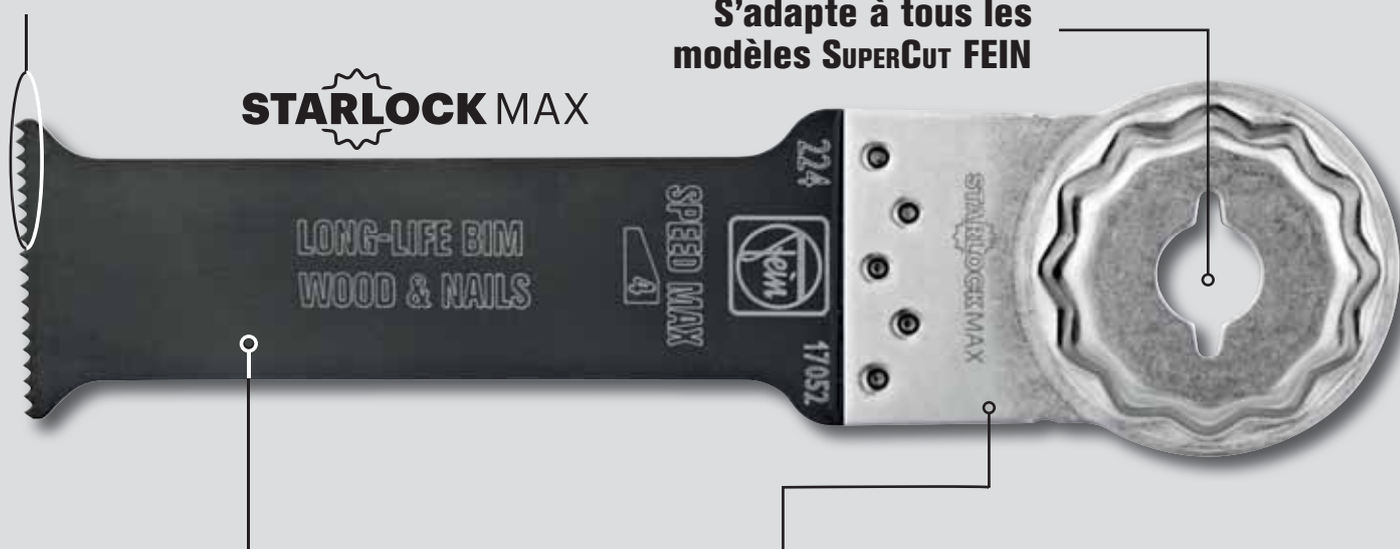
NOUVEAU

Lame de scie SLM E-CUT BIM

Référence	Pcs	Prix tarif (HT)
6 35 02 224 21 0	1	14,40 €
6 35 02 224 22 0	3	41,00 €
6 35 02 224 23 0	5	64,70 €
6 35 02 224 24 0	10	122,10 €
6 35 02 224 25 0	50	538,80 €

Denture BI-Métal Long-Life

capable de scier du bois mais aussi des clous jusqu'à 4 mm de diamètre.



S'adapte à tous les modèles SUPERCUT FEIN

STARLOCK MAX

Forme longue et étroite

pour de grandes profondeurs de plongée. Taillée pour une vitesse de coupe optimale et une bonne évacuation des copeaux.

Support en acier inoxydable

indéformable pour des résultats de coupe précis.



Travailler sans poussière avec les aspirateurs DUSTEX FEIN.

Ils s'adaptent parfaitement aux outils électroportatifs FEIN pour un travail exempt de poussière dans l'industrie, en atelier ou encore sur chantier. Les aspirateurs eau et poussière professionnels FEIN sont particulièrement silencieux.



Notre expertise : le grand patin de ponçage triangulaire FEIN.

- ▶ Rendement de ponçage 3 fois plus élevé par rapport au petit patin de ponçage triangulaire FEIN (longueur d'arête de 130 vs. 80 mm).
- ▶ Excellent résultat et aucun retour de choc dans les coins et sur les arêtes.
- ▶ LA SOLUTION pour rénover le parquet et les escaliers.





Offrez-vous un environnement de travail sain.

Lorsque l'on entend parler des risques professionnels, on ne pense pas forcément à la poussière. Or un environnement de travail poussiéreux peut gravement nuire à votre santé.

Afin de conserver un environnement de travail propre et sans poussière, les aspirateurs DUSTEX FEIN peuvent être équipés de raccords adaptés aux machines FEIN ou d'adaptateurs pour les machines oscillantes standards.

Nos aspirateurs ne se contentent pas d'aspirer la poussière sèche. Ils peuvent être utilisés sans problème pour aspirer les liquides.



Le procédé de nettoyage automatique augmente la durée de vie du filtre et réduit vos coûts d'exploitation.



Catégorie compacte

Catégorie Premium

Champs d'application

Modèle	DUSTEX 35 LX	DUSTEX 35 LX AC	DUSTEX 35 MX	DUSTEX 35 MX AC
Catégorie	PREMIUM			
Classe de poussières	L	L	M	M
Liquides	•••	••	•••	••
Poussières épaisses	••	••	••	••
Poussières fines	••	•••	••	•••
Poussières nocives	–	–	••	•••



Conformément à la norme EN60335-2-69, la classe de poussières L regroupe :

les poussières inoffensives : domestiques, de plâtre ou de sable. Elles ont une valeur limite d'exposition professionnelle (VLEP) de $>1 \text{ mg/m}^3$.

Pour les aspirateurs de la classe de poussières L, le matériau du filtre est contrôlé, en revanche il n'existe aucune réglementation concernant son élimination. Dans ce cas, le filtre utilisé peut présenter un taux de perméabilité de $\leq 1,0 \%$.



Conformément à la norme EN60335-2-69, la classe de poussières M regroupe :

les poussières nocives : de bois (hêtre, chêne), de céramique, de mastic, de peinture pour retouches, de ciment, de béton, de colle à carreaux, de peinture au latex ou à l'huile et de matériaux en quartz. Ces matières ont une VLEP de $\geq 0,1 \text{ mg/m}^3$, c'est pourquoi l'ensemble de l'appareil est contrôlé.

Comme les poussières de la classe M sont nocives pour les voies respiratoires, elles ne doivent pas s'envoler pendant l'élimination. Dans ce cas, le filtre utilisé doit avoir un taux de perméabilité de $< 0,1 \%$ au maximum.

Catégorie premium : FEIN DUSTEX.

Les aspirateurs premium FEIN Dustex, répondent à toutes vos exigences en matière de nettoyage professionnel. Ils réunissent tous les critères des outils électroportatifs FEIN : une turbine puissante, une grande capacité et une durée de vie élevée.

Nos filtres ont fait leurs preuves et peuvent retenir même les poussières très fines et nocives, et ainsi, améliorer les conditions sanitaires sur votre lieu de travail. Grâce au système de nettoyage automatique, les filtres ont une durée de vie élevée.



Technique de filtration éprouvée

- Les filtres haut de gamme sont nettoyés automatiquement avec le système AutoClean AC et sont facilement accessibles de l'extérieur.
- Ils sont résistants à l'humidité et peuvent être utilisés pour aspirer des liquides. Ainsi vous pourrez continuer à travailler sans changer de système, tout en réduisant vos coûts d'exploitation.

Puissance d'aspiration optimale

- La dépression de 254 mbar et le débit volumétrique de 4320 l/min de la turbine garantissent une aspiration exceptionnelle.
- La régulation de la vitesse de rotation en continu permet un réglage précis de la puissance d'aspiration.



Excellente maniabilité

- Le support pour coffret est adapté à tous les types de coffrets standards. Ainsi, votre outil est toujours à portée de main, dès que vous en avez besoin.
- L'arceau de manœuvre ergonomique facilite le transport.

Agilité exceptionnelle

- Grâce à ses grandes roulettes non marquantes, le DUSTEX FEIN ne laisse aucune trace.
- Les pare-chocs situés au-dessus des roulettes garantissent le confort d'utilisation des aspirateurs FEIN, même dans les escaliers.
- Le flexible d'aspiration de 4 m et le câble secteur de 7,5 m offrent une grande liberté de mouvement à l'utilisateur.

Caractéristiques

Modèle	DUSTEX 35 LX	DUSTEX 35 LX AC	DUSTEX 35 MX	DUSTEX 35 MX AC
Nettoyage du filtre entièrement autom.	—	•	—	•
Poids selon EPTA	13,5 kg	14,1 kg	13,5 kg	14,1 kg
Puissance absorbée max.	1 380 W	1 380 W	1 380 W	1 380 W
Débit d'air (au niveau de la turbine)	4320 l/min	4320 l/min	4320 l/min	4320 l/min
Dépression	254 mbar	254 mbar	254 mbar	254 mbar
Capacité du réservoir	35 l	35 l	35 l	35 l
Niveau sonore	69 dB (A)	69 dB (A)	69 dB (A)	69 dB (A)
Contenu de la livraison :	1 arceau de manœuvre, 1 filtre à plis plats PES, 1 sac filtrant Premium en matériau non tissé, 1 flexible d'aspiration 4 m Ø 35 mm, 1 manchon à prise d'air avec régulation de la puissance d'aspiration, 1 manchon à paliers, 1 coude, 2 tubes d'aspiration, 1 buse combinée avec embouts interchangeables, 1 buse plate, 1 buse pinceau.	1 arceau de manœuvre, 1 filtre à plis plats PES, 1 sachet à poussière, 1 flexible d'aspiration 4 m Ø 35 mm, 1 manchon à prise d'air avec régulation de la puissance d'aspiration, 1 manchon à paliers, 1 coude, 2 tubes d'aspiration, 1 buse combinée avec embouts interchangeables, 1 buse plate, 1 buse pinceau.	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 avec régulation de la puissance d'aspiration, 1 manchon à paliers, 1 coude, 2 tubes d'aspiration, 1 buse combinée avec embouts interchangeables, 1 buse plate, 1 buse pinceau.	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 avec régulation de la puissance d'aspiration, 1 manchon à paliers, 1 coude, 2 tubes d'aspiration, 1 buse combinée avec embouts interchangeables, 1 buse plate, 1 buse pinceau.
Référence	9 20 29 060 00 0	9 20 30 060 00 0	9 20 31 060 00 0	9 20 32 060 00 0
Prix tarif (HT)	534.50 €	652.00 €	705.00 €	815.00 €

Un large choix d'accessoires pour le DUSTEX FEIN.

Filtre à plis plats en cellulose

A nanorevêtement, pour les poussières sèches, certification classe M.



Réf. 3 13 45 012 01 0
Prix tarif (HT) 32.50 €

Filtre à plis plats PES

A nanorevêtement, pour applications humides/sèches, certification classe M.



Réf. 3 13 45 059 01 0
Prix tarif (HT) 62.50 €

Filtre à plis plats HEPA



Réf. 3 13 45 060 01 0
Prix tarif (HT) 99.50 €

Tuyau flexible d'aspiration

Longueur 4 m.



Réf. (Ø27) 3 13 45 065 01 0
Prix tarif (HT) 83.00 €

Réf. (Ø35) 3 13 45 066 01 0
Prix tarif (HT) 72.50 €

Tuyau flexible d'aspiration

Antistatique. Longueur 4 m.



Réf. (Ø27) 3 13 45 121 01 0
Prix tarif (HT) 164.00 €

Réf. (Ø35) 3 13 45 120 01 0
Prix tarif (HT) 189.50 €

Tuyau de rallonge

Longueur 2,5 m.



Réf. (Ø27) 3 13 45 067 01 0
Prix tarif (HT) 75.00 €

Réf. (Ø35) 3 13 45 068 01 0
Prix tarif (HT) 61.00 €

Set de réparation

Convient aux flexibles d'aspiration Ø 27 et Ø 35 mm.



Réf. 3 13 45 069 01 0
Prix tarif (HT) 32.50 €

Buse coudée

Système de fixation par clip, pour flexibles d'aspiration Ø 27 et Ø 35 mm.



Réf. 3 13 45 070 01 0
Prix tarif (HT) 14.00 €

Buse coudée

Avec régulation de l'aspiration.



Réf. 3 13 45 263 01 0
Prix tarif (HT) 20.50 €

Sac filtrant Premium non tissé

Coutures renforcées convient aux poussières fines et abrasives. Pour DUSTEX 35L/LX/MX. 5 pièces.



Réf. 3 13 45 251 01 0
Prix tarif (HT) 54.50 €

Tuyau d'aspiration

2 pièces, en métal chromé.



Réf. 3 13 45 071 01 0
Prix tarif (HT) 32.50 €

Buse de sol

Surface de glisse en inox avec brosse périphérique escamotable. Pour sols durs et revêtement de sol textiles.



Réf. 3 13 45 072 01 0
Prix tarif (HT) 41.50 €

Buse combinée

Pour applications humides/sèches, avec lames en caoutchouc interchangeables et brosses.



Réf. 3 13 45 073 01 0
Prix tarif (HT) 39.00 €

Buse combinée aluminium

Pour applications humides/sèches, avec lames en caoutchouc interchangeables et brosses.



Réf. 3 13 45 137 01 0
Prix tarif (HT) 121.00 €

Buse plate

Pour angles et joints, 250 mm.



Réf. 3 13 45 074 01 0
Prix tarif (HT) 6.50 €

Buse d'ameublement

Avec rubans brosse, 128 mm.



Réf. 3 13 45 075 01 0
Prix tarif (HT) 10.00 €

Buse pinceau

Orientable, en poils naturels, garniture de poils 70 x 45 mm.



Réf. 3 13 45 076 01 0
Prix tarif (HT) 12.50 €

Buse brosse

En poils naturels, garniture de poils 120 x 45 mm.



Réf. 3 13 45 263 01 0
Prix tarif (HT) 20.50 €

Manchon à prise d'air

Avec régulation de la puissance d'aspiration. Côté outil électroportatif.



Réf. (Ø38) 3 13 45 123 01 0
Prix tarif (HT) 32.00 €

Manchon à prise d'air

Avec régulation de la puissance d'aspiration. Antistatique, côté outil électroportatif.



Réf. (Ø27) 3 13 45 250 01 0
Prix tarif (HT) 29.50 €

Clip de câble

Sert au maintien du cordon au niveau du flexible d'aspiration. Convient pour flexible d'aspiration Ø 27-35 mm.



Réf. 3 13 45 119 01 0
Prix tarif (HT) 8.00 €

Manchon étagé

4 paliers, ajustable en fonction du diamètre de raccordement, au moyen d'un clip de câble.



Réf. 3 13 45 079 01 0
Prix tarif (HT) 15.00 €

Sachet à poussière

Uniquement recommandé pour les modèles AC. 5 pièces.



Réf. 3 13 45 063 01 0
Prix tarif (HT) 37.00 €

Set d'accessoires

Pour aspirateurs FEIN. Comprend : 2 tubes d'aspiration, 1 buse combinée, 1 buse plate, 1 buse pinceau, 1 coude



Réf. 3 13 45 071 02 0
Prix tarif (HT) 88.00 €

Découvrez également la gamme sans fil 18V FEIN pour le second œuvre :



Perceuse-visseuse ASCM 18 QSW

La perceuse-visseuse sans fil idéale pour les travaux de montage. Compacte et légère pour une maniabilité optimale.

- ▶ Moteur FEIN POWERDRIVE brushless avec un rendement 30 % supérieur et une longue durée de vie.
- ▶ Vitesse de coupe optimale grâce à un réducteur 4 vitesses.
- ▶ Interface QuickIN pour tous les accessoires - Changement rapide d'une application à l'autre.

Tension de batterie	V	18
Moteur		brushless
Vitesse de rotation à vide	tr/min	400/700/ 1 400/2 500
Couple (dur/souple)	Nm	40/20
Taille de vis max.	mm	8 x 200
Ø max. perçage bois	mm	40
Interface		QuickIN
Poids (sans batterie)	kg	1,2

Contenu de la livraison : 1 mandrin de perçage QuickIN (120 Nm), 1 clip ceinture, 1 support d'embouts

Référence 7 116 12 64 00 0

Prix tarif (HT) 229.00 €

Perforateur-burineur ABH 18

Perforateur-burineur sans fil, compact et puissant à énergie d'impact élevée.

- ▶ Perforateur-burineur combiné à trois fonctions : perçage, perçage au perforateur et burinage.
- ▶ Travail confortable grâce à sa compacité et au faible niveau de vibrations.
- ▶ Protection de l'utilisateur et de la machine par un embrayage de sécurité et une protection contre les surcharges.

Tension de batterie	V	18
Moteur		brushless
Vitesse de rotation à vide	tr/min	0 à 1 200
Frappe	tr/min	0 à 4 400
Énergie d'impact	J	2,0
Porte-outil		SDS-plus
Ø perçage béton	mm	20
Ø perçage briques	mm	68
Poids (sans batterie)	kg	2,3

Contenu de la livraison : 1 poignée, 1 butée de profondeur

Référence 7 140 01 64 00 0

Prix tarif (HT) 349.00 €

Visseuse cloisons sèches ASCT 18 M

Visseuse sans fil pour plus de 2 300 vissages en série par charge.

- ▶ Conçue pour tous les vissages dans le domaine de la pose à sec, y compris les plaques de plâtre haute densité.
- ▶ Poids réduit et équilibrage parfait pour un confort de travail optimal.
- ▶ Moteur FEIN POWERDRIVE brushless, entièrement étanche à la poussière, avec un rendement 30 % supérieur et une durée de vie maximale.

Tension de batterie	V	18
Moteur		brushless
Vitesse de rotation à vide	tr/min	0 à 4 000
Couple (dur/souple)	Nm	14/7
Ø vis	mm	4,2
Longueur de vis	mm	25 à 55*
Emmanchement à serrage rapide	po	1/4
Poids (sans batterie)	kg	1,0

Contenu de la livraison : 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

Référence 7 113 16 64 00 0

Prix tarif (HT) 376.00 €

Avantages FEIN :

Flexibilité maximale.

FEIN propose une vaste gamme de machines sans fil 18 V pour répondre à vos exigences et besoins les plus variés. Achetez uniquement pour ce dont vous avez besoin ! Toutes nos machines sont vendues en version Select (machine nue). Un set de démarrage FEIN, c'est-à-dire un chargeur et deux batteries sont tout à fait suffisants pour une utilisation standard.

Pour plus d'informations, rendez-vous chez votre distributeur ou sur www.fein.com.

Équipement adapté.

Tous les produits FEIN sont livrés dans un coffret haut de gamme, qui peut accueillir les batteries, le chargeur et les accessoires FEIN.

Qualité FEIN.

Nos produits sont conçus pour une longévité maximale même dans les conditions de travail les plus difficiles (moteur brushless de fabrication FEIN, SAFETYCELL TECHNOLOGY et témoin de charge lumineux).

Garantie 3 ans FEIN PLUS.

Nous offrons la garantie 3 ans FEIN PLUS sur tous les outils électroportatifs, batteries et chargeurs FEIN. Il vous suffit d'enregistrer votre nouveau produit FEIN dans les 6 semaines suivant l'achat, sur www.fein.com/warranty.



Les nouveaux sets de démarrage 3/6 Ah et le chargeur rapide ALG 80.



Les sets de démarrage et batteries 18 V :

NOUVEAU



Set de démarrage 18V/3 Ah

Contenu : 2 batteries Li-Ion 18V/3 Ah, 1 chargeur rapide ALG 80.

Référence Set	9 26 04 315 01 0
Prix tarif (HT)	239.00 €
Référence batterie seule	9 26 04 182 02 0
Prix tarif (HT)	82.00 €



Set de démarrage 18V/6 Ah

Contenu : 2 batteries Li-Ion 18V/6 Ah, 1 chargeur rapide ALG 80.

Référence Set	9 26 04 314 01 0
Prix tarif (HT)	299.00 €
Référence batterie seule	9 26 04 175 02 0
Prix tarif (HT)	115.00 €



Set de démarrage 18V/5,2Ah HIGHPOWER

Contenu : 2 batteries Li-Ion HIGHPOWER 18V/5,2Ah, 1 chargeur rapide ALG 80.

Référence Set	9 26 04 318 01 0
Prix tarif (HT)	349.00 €
Référence batterie seule	9 26 04 179 02 0
Prix tarif (HT)	135.00 €

Recommandés pour les unités de perçage sans fil et les meuleuses d'angle sans fil FEIN.

Les sets de démarrage et batteries 12 V :

A PARTIR DU 03.06.2019

Le chargeur rapide ALG 80 :

- ▶ Port USB intégré.
- ▶ Temps de charge jusqu'à 63 % plus rapide sur les batteries 18V/6Ah FEIN.
- ▶ Pour toutes les batteries lithium-ion FEIN.



Set de démarrage 12V/3 Ah

Contenu : 2 batteries Li-Ion 12V/3 Ah, 1 chargeur rapide ALG 50.

Référence Set	9 26 04 317 01 0
Prix tarif (HT)	119.00 €
Référence batterie seule	9 26 04 183 02 0
Prix tarif (HT)	38.00 €



Set de démarrage 12V/6 Ah

Contenu : 2 batteries Li-Ion 12V/6 Ah, 1 chargeur rapide ALG 50.

Référence Set	9 26 04 316 01 0
Prix tarif (HT)	199.00 €
Référence batterie seule	9 26 04 184 02 0
Prix tarif (HT)	82.00 €

Modèle	ALG 80
Tension	12 / 14 / 18 V
Courant de charge	8 A
Référence Chargeur	9 26 04 180 01 0
Prix tarif (HT)	75.00 €

Votre fidélité récompensée !

VIPros : le programme de fidélité multi-marques pour les pros du bâtiment.
Cumulez des points cadeaux auprès des marques partenaires et offrez-vous rapidement de très beaux cadeaux au sein de la boutique VIPros sans impacter votre trésorerie, ou tout simplement pour vous faire plaisir !

Inscrivez-vous vite sur www.vipros.fr et découvrez les nombreux avantages auxquels vous aurez droit dès votre premier chantier...



NOUVEAU

ESPACE
VIPROS

**SERVICES - PROMOS
CADEAUX**

**VOTRE FIDÉLITÉ
RÉCOMPENSÉE !**

UNE EXCLUSIVITÉ
RÉSERVÉE AUX PROS
DU BÂTIMENT

WWW.VIPROS.FR

1 SEUL PROGRAMME
DE FIDÉLITÉ POUR :

**+ DE POINTS
+ DE CADEAUX
+ RAPIDEMENT**



**+ de 2500
références de
cadeaux**

High tech
Cuisine et électroménager
Mode et beauté
Maison et jardin
Sport et loisirs
Vin et gastronomie
Equipement professionnel
et outils pour gagner en
performance commerciale



**Accès à la
conciergerie**

Pour toute demande
sur-mesure



**Livraison rapide
et personnalisée**



**Assistance et
service après-vente**

Comment obtenir et cumuler vos points VIPros ?

- 1/ S'inscrire et ouvrir un compte sur www.vipros.fr.
- 2/ Déposer sa(s) facture(s) d'achats dans les 2 mois après la date d'achat.
- 3/ Les points sont crédités sur votre compte après validation de la preuve d'achat.
- 4/ En fonction du nombre de points cumulés, profitez des avantages exclusifs de la boutique cadeaux VIPros.

Demandez conseil auprès de votre distributeur FEIN :