► MÉTAL

FEIN. Unverwüstliche Elektrowerkzeuge.



Qualité industrielle "Made in Germany". Les nouvelles meuleuses d'angle compactes FEIN.



«Avec les nouvelles meuleuses d'angle FEIN, non seulement je travaille plus vite – mais en plus elles sont plus endurantes.»

Dominic Schade, mécanicien monteur chez Palfinger Platforms GmbH

En 1895, FEIN inventa la première perceuse électroportative au monde et en 1906, la première meuleuse électroportative. Chaque meuleuse d'angle FEIN renferme ce sens de l'innovation, de la conception et de la qualité "Made in Germany". Depuis plus de 115 ans et aujourd'hui encore, FEIN n'a de cesse de perfectionner le moteur électrique.

Les nouvelles meuleuses d'angle FEIN ont un rendement 30 % supérieur. Cela permet non seulement de travailler plus vite, mais cette vitesse de travail plus rapide permet aussi de gagner du temps et de réaliser des économies. Non sans raison, les professionnels font confiance à la qualité reconnue FEIN.





Trois familles – une qualité imbattable.

Caractéristiques techniques		Solid		Power			lnox		
									an and a second
		La meuleuse d'angle compacte et maniable pour les travaux de meulage, d'ébarbage et de tronçonnage.			La meuleuse d'angle compacte et maniable avec une grande réserve de puissance pour des travaux de dégrossissage et de tronçonnage efficaces.				La spécialiste du traitement de l'acier inoxydable, avec vitesse de rotation variable.
Modèle		WSG 8-115	WSG 8-125	WSG 11-125	WSG 12-125 P	WSG 15-125 P	WSG 15-125 PS	WSG 15-150 P	WSG 15-70 Inox
Ø meule	mm (in)	115 (4-1/2)	125 (5)	125 (5)	125 (5)	125 (5)	125 (5)	150 (6)	125 (5)
Puissance absorbée	Watts	800	800	1,100	1,200	1,500	1,500	1,500	1,500
Puissance utile	Watts	520	520	700	650	900	900	900	900
Vitesse de rotation à vide	rpm	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	7,900	8,500	2,500 -7,900
Longueur de câble avec fiche	m (ft)	4 (13)	4 (13)	4 (13)	4 (13)	4 (13)	4 (13)	4 (13)	4 (13)
Poids selon EPTA	kg (lbs)	2.0 (4.40)	2.0 (4.40)	2.2 (4.85)	2.1 (4.69)	2.3 (5.07)	2.4 (5.29)	2.4 (5.29)	2.4 (5.29)
Longueur	mm (in)	289 (11-3/8)	289 (11-3/8)	299 (11-3/4)	300 (11-3/8)	299 (11-3/4)	308 (12-1/8)	308 (12-1/8)	308 (12-1/8)
Niveau de vibration (dégrossissage) m/s ²		5.0	5.0	6.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0
Niveau de vibration (feuille abrasive) m/s ²		1.8	1.8	1.8	2.0	3.5	3.5	3.5	3.5
Équipement									
Carter d'engrenage en métal, orientable par pas de 90°		•	•	•	•	•	•	•	•
Système de blocage de la broche		•	•	•	•	•	•	•	•
Câble industriel H07		•	•	•	•	•	•	•	•
Capot de protection démontable, indéformable		•	•	•	•	•	•	•	•
POWERtronic		-	-	-	•	•	•	•	•
Protection contre le redémarrage intempestif		-	-	-	•	•	•	•	•
Démarrage progressif		-	-	-	•	•	•	•	•
Arrêt KickBack		-	-	-	•	•	•	•	•
Protection électronique contre les surcharges		-	-	-	•	•	•	•	•
Variateur électronique de vitesse		-	-	-	-	-	_	-	•
Contenu de la livraison		1 capot de protection, 1 paire de flasques, 1 poignée, 1 clé			1 capot de protection, 1 paire de flasques, 1 poig				gnée anti-vibrations, 1 clé
Référence		7 221 73	7 221 74	7 221 77	7 221 75	7 221 78	7 221 80	7 221 82	7 221 84



Accessoires d'origine FEIN

Capot de protection



Largeur	
in	Référence
4 1/2	3 18 10 287 01 (
5	3 18 10 288 01 (
6	3 18 10 289 01 (

Capot de protection pour travaux de tronçonnage



Largeur			
in	Référence		
4 1/2	6 38 11 011 01 0		
5	6 38 11 012 01 0		
6	6 38 11 013 01 0		

Poignée anti-vibrations

M 8, anti-vibrations, pour la réduction des vibrations lors d'une utilisation prolongée.



Référence 3 21 19 124 01 0

Flasque intérieure



Référence 6 38 01 095 00 8

Flasque extérieure

5/8 x 11 pour les disques de dégrossissage et de tronçonnage et pour les disques à lamelles et les brosses rondes tressées.



Référence 6 38 02 098 00 7

Coffret

Plastique, dimensions intérieures : $470 \times 275 \times 116$ mm. (18.5 × 10.75 × 4.5 po.)



Référence 3 39 01 118 01 0

Boîte de rangement

Boîte pour coffret, avec couvercle, pour les petites pièces et les accessoires, adaptée au coffret 3 39 01 118 01 0, 5 boîtes max. par coffret.



Référence 3 39 01 119 00 0



Qualité industrielle basée sur plus de 100 ans d'expérience.

Duración hasta un 30% superior de las escobillas de carbón



- ▶ Durée de vie la plus longue du marché grâce à des charbons innovants, une ventilation optimale et des températures particulièrement basses.
- ► Gain de temps et diminution des coûts grâce à un entretien réduit et des intervalles de maintenance plus longs.
- ► Remplacement des charbons simplifié et plus rapide via deux couvercles.

Carter d'engrenage en métal, orientable par pas de 90°



- ► Position de l'interrupteur adaptable en fonction de l'application.
- ► Extrêmement robuste et durable.
- ► Composé uniquement de pièces métallique.
- ► Système de règlage du capot de protection sans usure.

Poids faible - qualité maximale



- ► Jusqu'à 300 g (10.5 oz) plus légères que des machines de même classe de puissance.
- $\blacktriangleright \mathsf{Travail} \; \mathsf{ergonomique} \; \mathsf{et} \; \mathsf{confortable}.$

FEIN. Unverwüstliche Elektrowerkzeuge.



FEIN - Le spécialiste des outils électroportatifs ultra robustes.

FEIN est le spécialiste des outils électriques professionnels d'une fiabilité sans pareil et des solutions spéciales pour les domaines du métal, du second œuvre et de l'automobile. Depuis plus de 140 ans, FEIN, l'inventeur de la perceuse électrique, développe des solutions professionnelles innovantes et imbattables, éprouvées dans les conditions d'utilisation les plus difficiles dans les domaines de l'industrie et de l'artisanat.



Bénéficiez de la garantie 3 ans FEIN PLUS

Nous vous offrons la garantie 3 ans FEIN PLUS sur tous les outils électroportatifs FEIN. Pour en bénéficier, il suffit d'enregistrer votre nouvel outil électroportatif FEIN dans les 6 semaines suivant l'achat à l'adresse www.fein.com/warranty.

Vous avec des questions? Demandez conseil auprès de votre distributeur spécialisé:

