



AKFH 18-5 AS

Chanfreineuse sans fil jusqu'à 5 mm

Chanfreineuse ébavureuse sans fil, puissante et maniable, pour la préparation des surfaces et un travail flexible sur chantier et en atelier.

Référence: 7 138 02 62 00 0

Avantages

Pour la réalisation d'ébavurages, de chanfreins et rayons sur des arêtes vives de matériaux plats, tôles et d'ouvertures circulaires et de contours curvilignes. Aussi bien sur des contours intérieurs, qu'extérieurs.

Rendement de ponçage élevé demandant peu d'efforts et réglage progressif de la vitesse de rotation pour divers matériaux.

Ergonomique grâce à sa légèreté et son design compact.

Puissance élevée et longévité grâce au moteur FEIN PowerDrive sans balai.

Une protection complète pour l'utilisateur grâce au démarrage progressif, à la protection contre le redémarrage intempestif, à la surveillance de blocage et à la protection électronique contre les surcharges.

Compatible avec toutes les batteries AMPShare ProCORE 18 V et les chargeurs pour encore plus de puissance et de flexibilité. Convient également aux outils sans fil 18 V Bosch Professional.

Batterie Li-ion ProCORE avec cellules haute puissance, témoin de charge et « Electronic Cell Protection » (ECP). L'ECP protège la batterie de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde.

La technologie COOLPACK 2.0 prolonge la durée de vie de la batterie de 135 % et permet ainsi des temps de fonctionnement plus longs.

Parfaitement équipé pour chaque utilisation. Travail mobile avec le système L-BOXX.

Compris dans le prix

1 machine avec porte-plaquettes 45° (sans galet de guidage, ni plaquettes)

1 pâte de cuivre

1 tournevis Torx TX 15

3 vis de blocage SX

1 clé Allen 4 mm

1 coffret plastique (L-BOXX 238)

Equipement

Démarrage progressif

Surveillance de blocage

Variateur de vitesse

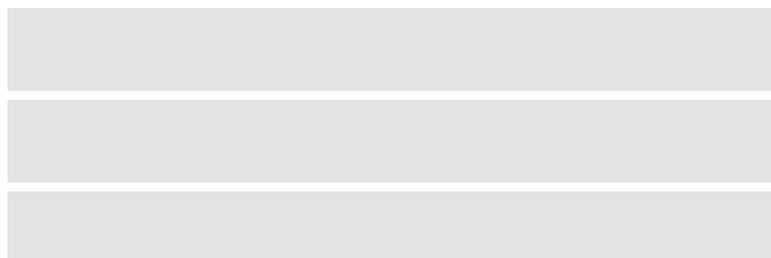
Protection contre le redémarrage intempestif

Protection électronique contre les surcharges

Applications

Utilisation sur chantier

Longueur de chanfreins à 45° jusqu'à 5 mm



Utilisation en atelier

adapté
parfaitement adapté

Descriptif technique

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Tension de batterie	18 V
Compatibilité de batterie	Lithium-ion/lithium-ion ProCORE
Interface de batteries	18 V AMPShare
Vitesse à vide	2 400 - 7 500 trs/min
Longueur de chanfreins max. à 45°	5 mm
Hauteur de chanfreins max. à 45°	3,5 mm
Angle des chanfreins	45°
Rayon	1,2 / 2,5 mm
Porte-plaquettes	3x plaquettes SX
Plateau Ø	98 mm
Poids sans batterie	2,52 kg
Poids sans batterie	2,52 kg

VALEURS DES VIBRATIONS ET DES ÉMISSIONS SONORES

Niveau sonore LpA Incertitude de la valeur de mesure KpA	85 dB 3 dB
Niveau de puissance acoustique LWA Incertitude de la valeur de mesure KWA	96 dB 3 dB
Valeur de crête sonore LpCpeak Incertitude de la valeur de mesure KpCpeak	100 dB 3 dB
Valeur de vibration 1 α_{hv} 3 voies	3,1 m/s ²
Valeur de vibration 2 α_{hv} 3 voies	4,5 m/s ²
Incertitude de la valeur de mesure K α	1,5 m/s ²

Une grande variété d'applications

