

ABLK 18 1.6 E AS

Grignoteuse sans fil jusqu'à 1,6 mm



Grignoteuse compacte avec bon comportement dans les courbes pour la construction de toits et de façades.

Découpe précise dans la tôle trapézoïdale et la tôle ondulée, ainsi que dans les profilés.

Référence: 7 132 11 61 00 0

Vos avantages avec FEIN

- > Capacité de coupe de 66 m (dans une tôle de 0,8 mm d'épaisseur) avec une charge de batterie (5 Ah).
- > Direction de coupe réglable par pas de 45° grâce à la matrice qu'il est possible d'orienter sans outil.
- > Maniabilité optimale grâce au carter d'engrenage ultra compacte.
- > 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.
- > Découpe sur une courte zone de chevauchement jusqu'à épaisseur 2,6 mm.
- > Le poinçon circulaire augmente de 30% la durée de service.
- > Moteur MultiMaster d'une puissance et d'une résistance exceptionnelles.
- > Compatible avec les batteries 18 V AMPShare/Bosch Professional.
- > Vitesse de travail maximale avec les batteries AMPShare 18 V : la technologie COOLPACK 1.0 garantit une durée de vie plus longue par rapport aux batteries sans technologie COOLPACK et permet ainsi des temps d'utilisation plus longs. L'ECP protège la batterie de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde.
- > Faibles coûts d'exploitation. Le poinçon et la matrice sont remplacés séparément.
- > Système de changement rapide QuickIN de la matrice et du poinçon.
- > Parfaitement équipé pour chaque utilisation. Travail mobile avec le système L-BOXX.

Contenu de la livraison

- ✓ 1 matrice (30109141003) montée
- ✓ 1 poinçon (63602048004) monté
- ✓ 1 support de matrice (30109154007) monté
- ✓ 1 clé Allen 6 mm
- ✓ 1 coffret (L-Boxx 136)

Équipement

- ✓ Poinçon rond rotatif
- ✓ QuickIN
- ✓ Nombre de courses réglable

Application

Grugeages





Sections de bobines



Découpes intérieures



Coupes de profilés



Coupes curvilignes



★ adapté

★★ parfaitement adapté

Caractéristiques techniques

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES GÉNÉRALES

Tension de batterie	18 V
Compatibilité de batterie	Lithium-ion/lithium-ion ProCORE
Interface de batteries	18 V AMPShare
Nombre de courses	850 - 1 350 trs/min
Vitesse de coupe	1,5 m/min
Acier jusqu'à 400 N/mm ²	1,6 mm
Acier jusqu'à 600 N/mm ²	1 mm
Acier jusqu'à 800 N/mm ²	0,7 mm
Métaux non ferreux jusqu'à 250 N/mm ²	2,5 mm
Largeur de coupe	5 mm
Ø insertion avec matrice	22 mm
Rayon minimum (intér./ extér.)	30 / 35 mm
Poids sans batterie	1,71 kg

VALEURS DE VIBRATION ET D'ÉMISSION DE BRUIT

Niveau sonore LpA	90,4 dB
Incertitude de la valeur de mesure KpA	3 dB
Niveau de puissance acoustique LWA	98,4 dB
Incertitude de la valeur de mesure KWA	3 dB
Valeur de crête sonore LpCpeak	115,6 dB
Incertitude de la valeur de mesure KpCpeak	3 dB
Valeur de vibration 1 ahv 3 voies	ah 12,1 m/s ²
Incertitude de la valeur de mesure Ka	1,5 m/s ²

Exemples d'application

