



ABLK 18 1.6 E AS Set

Grignoteuse sans fil jusqu'à 1,6 mm

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.

650,00 € нт

Référence: 7 132 11 62 00 0



Avantages

- + 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.

Compris dans le prix

- + 1 matrice (30109141003) montée
- + 1 support de matrice (30109154007) monté
- + 1 set de poinçons et de matrices (30109169030)
- + 1 ruban de peinture (32133038000)
- + 1 coffret (L-Boxx 136)

- + 1 poinçon (6 36 02 050 00 0)
- + 1 clé Allen 6 mm
- + 1 marqueur permanent (32133037000)
- + 1 mètre (18750283000)

Equipement

- + Poinçon rond rotatif
- + QuickIN

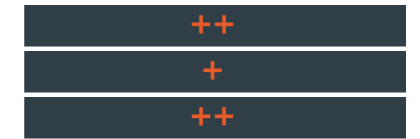
- + Direction de coupe
- + Nombre de courses réglable

Applications

Coupes curvilignes

Sections de bobines

Découpes intérieures





Coupes de profilés

(intér./extér.)

Poids sans batterie

Grugeages

++

- + adapté
- ++ parfaitement adapté

Descriptif technique

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

VALEURS DES VIBRATIONS ET DES ÉMISSIONS SONORES

Tension de batterie 18 V Lithium-ion/lithium-ion Compatibilité de batterie ProCORE Interface de batteries 18 V AMPShare Nombre de courses 850 - 1 350 trs/min 1,5 m/min Vitesse de coupe Acier jusqu'à 400 N/mm² 1,6 mm Acier jusqu'à 600 N/mm² 1 mm Acier jusqu'à 800 N/mm² 0,7 mm 2,5 mm Métaux non ferreux jusqu'à 250 N/mm² Largeur de coupe 5 mm Ø insertion avec matrice 22 mm Rayon minimum 30 / 35 mm

1,71 kg

Niveau sonore LpA Incertitude de la valeur de mesure KpA

Niveau de puissance acoustique LWA Incertitude de la valeur de mesure KWA

Valeur de crête sonore LpCpeak Incertitude de la valeur de mesure KpCpeak

Valeur de vibration 1 α hv 3 voies Incertitude de la valeur de mesure $K\alpha$

87,8 dB 3 dB

98,8 dB

3 dB

109,6 dB

3 dB

ah 12,1 m/s²

1,5 m/s²



Une grande variété d'applications





