



## **ABLK 18 1.3 CSE AS Set**

### **Grignoteuse sans fil jusqu'à 1,3 mm**

Grignoteuse compacte avec bon comportement dans les courbes pour la construction de toits et de façades. Coupes précises dans la tôle ondulée jusqu'à 1,3 mm d'épaisseur. Comprend un set supplémentaire de poinçons et de matrices, un marqueur permanent, du ruban de peinture et un mètre.

**623,00 € HT**

Référence: 7 132 10 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 1,9 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.
- + Système de changement rapide QuickIN de la matrice et du poinçon.
- + Faibles coûts d'exploitation. Le poinçon et la matrice sont remplacés séparément.
- + 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.
- + Parfaitement équipé pour chaque utilisation. Travail mobile avec le système L-BOXX.

## Compris dans le prix

- + 1 matrice pour tôle ondulée (30109169009) montée
- + 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 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

++

Grugeages

++

+ adapté

++ parfaitement adapté

## Descriptif technique

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

### VALEURS DES VIBRATIONS ET DES ÉMISSIONS SONORES

Tension de batterie	18 V
Compatibilité de batterie	Lithium-ion/lithium-ion ProCORE
Interface de batteries	18 V AMPShare
Nombre de courses	1 000 - 1 600 trs/min
Vitesse de coupe	1,9 m/min
Acier jusqu'à 400 N/mm <sup>2</sup>	1,3 mm
Acier jusqu'à 600 N/mm <sup>2</sup>	0,8 mm
Acier jusqu'à 800 N/mm <sup>2</sup>	0,6 mm
Métaux non ferreux jusqu'à 250 N/mm <sup>2</sup>	2 mm
Largeur de coupe	4 mm
Ø insertion avec matrice	19 mm
Rayon minimum (intér./extér.)	15 / 20 mm
Poids sans batterie	1,68 kg

Niveau sonore LpA  
Incertitude de la valeur de mesure KpA

82,2 dB  
3 dB

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

93,2 dB  
3 dB

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

103,3 dB  
3 dB

Valeur de vibration 1 αhv  
3 voies  
Incertitude de la valeur de mesure Kα

ah 3,8 m/s<sup>2</sup>  
1,5 m/s<sup>2</sup>

Une grande variété d'applications

