



## **ABLK 18 1.6 E AS Set**

### **Akku-Knabber bis 1,6 mm**

Kompakter und kurvengängiger Knabber für den Dach- und Fassadenbau. Präzise Schnitte in Trapez- und Wellblech sowie Profile. Inklusive zusätzlichem Stempel- und Matrizenset, Permanentmarker, Malerband und Meterstab.

**682,80 € mit MwSt.**

**( 569,00 € ohne MwSt.)**

Bestellnummer: 7 132 11 62 00 0

## Details

- + 66 m Schneidkapazität (in 0,8 mm Blech) mit einer Akku-Ladung (GBA 5 Ah).
- + In 45°-Schritten um 360° variabel einstellbare Schneidrichtung durch werkzeuglos drehbaren Matrizenträger.
- + Optimale Handlichkeit durch extrem schlanken Getriebekopf.
- + 1,5 m/min Schneidgeschwindigkeit für hervorragenden Arbeitsfortschritt.
- + Variable Schneidgeschwindigkeit durch elektronisch einstellbare Hubzahl.
- + Kurzzeitiger Überlappungsbereich bis 2,6 mm.
- + Rotierender Stempel für bis zu 30 % höhere Standzeit.
- + Bewährter MultiMaster Motor mit außerordentlicher Leistung und Standfestigkeit.
- + Kompatibel mit AMPShare-/ Bosch Professional 18 V Akkus.
- + Maximaler Arbeitsfortschritt mit AMPShare 18 V Akkus: COOLPACK 1.0-Technologie sorgt für eine längere Akkulebensdauer im Vergleich zu Akkus ohne COOLPACK-Technologie und ermöglicht damit längere Betriebszeiten. ECP schützt den Akku vor Überlastung, Überhitzung und Tiefentladung.
- + Geringe Betriebskosten. Stempel und Matrize werden unabhängig voneinander getauscht.
- + QuickIN Schnellwechselsystem von Matrize und Stempel.
- + Für jeden Einsatz bestens gerüstet. Mobiles Arbeiten mit dem L-BOXX System.

## Lieferumfang

- + 1 Matrize (30109141003) montiert
- + 1 Matrizenräger (30109154007) montiert
- + 1 Stempel- und Matrizenset (30109169030)
- + 1 Malerband (32133038000)
- + 1 Kunststoff-Werkzeugkoffer (L-BOXX 136)
- + 1 Stempel (63602050000) montiert
- + 1 Innensechskantschlüssel 6 mm
- + 1 Permanentmarker (32133037000)
- + 1 Meterstab (18750283000)

## Ausstattung

- + Rotierender Rundstempel
- + QuickIN
- + Schneidrichtung
- + Hubzahl einstellbar

## Anwendungen

Kurvenschnitte



Coilschnitte



Innenausschnitte

++

Profilschnitte

++

Ausklinkungen

++

+ geeignet  
++ sehr gut geeignet

## Technische Daten

### ALLGEMEINE TECHNISCHE DATEN

Akku-Spannung

18 V

Akku-Kompatibilität

Li-Ionen / ProCORE Li-Ionen

Akku-Schnittstelle

18 V AMPShare

Hubzahl

850 - 1 350 1/min

Schneidgeschwindigkeit

1,5 m/min

Stahl bis 400 N/mm<sup>2</sup>

1,6 mm

Stahl bis 600 N/mm<sup>2</sup>

1 mm

Stahl bis 800 N/mm<sup>2</sup>

0,7 mm

NE-Metalle bis 250 N/mm<sup>2</sup>

2,5 mm

Schneidspurbreite

5 mm

Eintauch-Ø mit Matrize

22 mm

Radius der kleinsten Kurve (innen/außen)

30 / 35 mm

Gewicht ohne Akku

1,71 kg

### VIBRATION- UND SCHALLEMISSIONSWERTE

Schalldruckpegel LpA  
Messunsicherheit des Messwertes KpA

87,8 dB  
3 dB

Schallleistungspegel LWA  
Messunsicherheit des Messwertes KWA

98,8 dB  
3 dB

Schallpeakwert LpCpeak  
Messunsicherheit des Messwertes KpCpeak

109,6 dB  
3 dB

Vibrationswert 1  $\alpha$ hv 3-Weg  
Messunsicherheit des Messwertes K $\alpha$

ah 12,1 m/s<sup>2</sup>  
1,5 m/s<sup>2</sup>

## Anwendungsbeispiele

