



# ABLK 18 1.6 E AS Set 1x 5 Ah

## Akku-Knabber bis 1,6 mm

Kompakter und kurvengängiger Knabber für den Dach- und Fassadenbau. Präzise Schnitte in Wellblech bis 1,3 mm. Inklusive Ladegerät GAL 1880 CV AS, 1x Akku Lilon GBA 18V 5.0Ah AS, zusätzlichem Stempel- und Matrizenet, Permanentmarker, Malerband und Meterstab.

**850.14 CHF** UVP + vRG inkl. MwSt.

Bestellnummer: 7 132 11 63 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 Matrizenräger.
- + 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.
- + Modernste Zelltechnologie und intelligentes Akku-Management sorgen für 87 % mehr Leistung als bei konventionellen Akkus.

## Lieferumfang

- |  |  |
|--|--|
| + 1 Matrize (30109141003) montiert             | + 1 Stempel (63602050000) montiert         |
| + 1 Matrizenräger (30109154007) montiert       | + 1 Innensechskantschlüssel 6 mm           |
| + 1 Stempel- und Matrizen-set (30109169030)    | + 1 Permanentmarker (32133037000)          |
| + 1 Malerband (32133038000)                    | + 1 Meterstab (18750283000)                |
| + 1 Akku Lilon GBA 18V 5.0 Ah AS (92604346020) | + 1 Ladegerät GAL 1880 CV AS (92604335010) |
| + 1 Kunststoff-Werkzeugkoffer (L-BOXX 136)     |  |

## Ausstattung

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

## Anwendungen

Kurvenschnitte





Coilschnitte

+

Innenausschnitte

++

Profilschnitte

++

Ausklinkungen

++

+ geeignet

++ sehr gut geeignet

## Technische Daten

### ALLGEMEINE TECHNISCHE DATEN

Akku-Spannung	18 V
Akku-Kapazität	5 Ah
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
	30 / 35 mm

### 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>



**FEIN**

Radius der kleinsten  
Kurve (innen/außen)



Gewicht ohne Akku

1,71 kg

## Anwendungsbeispiele

