

ABLK 18 1.3 CSE

Kompakter und kurvengängiger Knabber für den Dach- und Fassadenbau. Präzise Schnitte in Wellblech bis 1,3 mm.



Zubehör ab Seite 229

Lieferumfang

- 1 Matrize für Wellblech (3 01 09 169 00 9),
- 1 Stempel (6 36 02 050 00 0), 1 Kunststoff-Werkzeugkoffer

Akku-Spannung	٧	18
Akku-Kompatibilität		Li-lonen / High- Power Li-lonen
Akku-Schnittstelle		MultiVolt
Hubzahl	1/min	900 - 1 600
Schneidgeschwindigkeit	m/min	1,9
Stahl bis 400 N/mm ²	mm	1,3
Stahl bis 600 N/mm ²	mm	0,8
Stahl bis 800 N/mm ²	mm	0,6
NE-Metalle bis 250 N/mm ²	mm	2,0
Schneidspurbreite	mm	4
Eintauch-Ø mit Matrize	mm	19
Radius der kleinsten Kurve (innen/außen)	mm	15 / 20
Gewicht ohne Akku	kg	1,60

Bestellnummer	7 132 05 61
---------------	-------------

ANWENDUNGSVORTEILE

- Schnittleistung 40 m in 0,8 mm Wellblech mit einem Akku.
- 1,9 m/min Schneidgeschwindigkeit für hervorragenden Arbeitsfortschritt.
- Variable Schneidgeschwindigkeit durch elektronisch einstellbare Hubzahl.

PRODUKTFEATURES

- ► MultiVolt-Schnittstelle. Akku-Werkzeug ist mit allen FEIN Li-Ionen Akkus (12-18 V) betreibbar.
- Kurzzeitiger Überlappungsbereich bis 2,6 mm.
- Optimale Handlichkeit durch extrem schlanken . Getriebekopf.
- Angenehm leichtes Gewicht.
- ► QuickIN Schnellwechselsystem von Matrize und Stempel.
- ► Rotierender Stempel für bis zu 30 % höhere Standzeit.
- ► In 45°-Schritten um 360° variabel einstellbare Schneidrichtung durch werkzeuglos drehbaren Matrizenträger. Bewährter MultiMaster Motor mit außerordentlicher
- Leistung und Standfestigkeit.

ABLK 18 1.3

Kompakter und kurvengängiger Knabber für den Dach- und Fassadenbau. Präzise Schnitte in Trapezblech bis 1,3 mm.



Zubehör ab Seite 229

Lieferumfang

- 1 Matrize für Trapezblech (3 01 09 170 00 1), 1 Stempel (6 36 02 050 00 0), 1 Kunststoff-
- Werkzeugkoffer

Akku-Spannung	٧	18
Akku-Kompatibilität		Li-lonen / High- Power Li-lonen
Akku-Schnittstelle		MultiVolt
Hubzahl	1/min	900 - 1 600
Schneidgeschwindigkeit	m/min	1,9
Stahl bis 400 N/mm ²	mm	1,3
Stahl bis 600 N/mm ²	mm	0,8
Stahl bis 800 N/mm ²	mm	0,6
NE-Metalle bis 250 N/mm ²	mm	2,0
Schneidspurbreite	mm	4
Eintauch-Ø mit Matrize	mm	19
Radius der kleinsten Kurve (innen/außen)	mm	25 / 30
Gewicht ohne Akku	kg	1,60

7 132 06 61 Bestellnummer

ANWENDUNGSVORTEILE

- ► Schnittleistung 40 m in 0,8 mm Trapezblech mit einem Akku.
- 1,9 m/min Schneidgeschwindigkeit für hervorragenden Arbeitsfortschritt.
- Variable Schneidgeschwindigkeit durch elektronisch einstellbare Hubzahl.

PRODUKTFEATURES

- ► MultiVolt-Schnittstelle. Akku-Werkzeug ist mit allen FEIN Li-Ionen Akkus (12-18 V) betreibbar.
- Kurzzeitiger Überlappungsbereich bis 2,6 mm.
- Optimale Handlichkeit durch extrem schlanken Getriebekopf.
- Angenehm leichtes Gewicht.
- QuickIN Schnellwechselsystem von Matrize und Stempel.
- Rotierender Stempel für bis zu 30 % höhere Standzeit.
- In 45°-Schritten um 360° variabel einstellbare Schneidrichtung durch werkzeuglos drehbaren Matrizenträger.
- Bewährter MultiMaster Motor mit außerordentlicher Leistung und Standfestigkeit.