

Produktinformation

Akku-Knabber 1,6mm 18,0 V



EAN: 0088381816687

DJN161RTJ

Schnitte pro Minute	1.900 min ⁻¹
Schnittleistung 200 N/mm ²	2,5 mm
Schnittleistung 400 N/mm ²	1,6 mm
Schnittleistung 600 N/mm ²	1,2 mm
Schnittleistung 800 N/mm ²	0,8 mm
kleinster Schnittradius	50 mm
Schneidspurbreite	5 mm
Eintauchdurchmesser	22 mm
Akkuspannung	18 V
Akkukapazität	5,0 Ah
Maße (LxBxH) mm	313x78x189
Gewicht	2,2 kg



Lieferumfang:

MAKPAC Gr.3
Akku BL1850B, 18V 5,0 Ah
Ladegerät DC18RC
6-KT Stiftschlüssel 2,5mm
Einmaulschlüssel SW 32

Best.-Nr.:

821551-8
197280-8 (2x)
195584-2
783208-8
781028-4

- Handlicher Akku-Knabber zum Trennen von Blechtafel-, Well- und Trapezblech
- Stufenlos verstellbare Matrize um 360° drehbar mit 90° Arretierung
- Schlanke Bauform
- LED warnt vor nachlassender Akkuspannung und Überlastung
- Anti-Restart-Funktion verhindert unbeabsichtigtes Einschalten nach Akku-Wechsel
- Meß-Nut zur Überprüfung der Blechstärke

Schalldruckpegel (L_{pA})
K-Wert Vibration

73 dB(A) K-Wert Geräusch
1,5 m/s²

3 dB(A) Vibration Trennen Metall

6,5 m/s²