

Akku-Bandsäge

DPB183

18V • 0-3,2 m/s • 66 mm

Eine praktische Akku-Bandsäge für das Trennen von Rohren und Profilen

Mit bürstenlosem Motor für geringen Stromverbrauch und dadurch längerer Akku-Standzeit. Mit Konstantelektronik und Motorbremse. Die Bandgeschwindigkeit ist elektronisch regelbar. Durch die stabile Brückenkonstruktion mit einem Aluminium-Rahmen ist die Maschine sehr robust.



Technische Details

Akkuspannung	18 V
Akkusystem LXT	✓
Bürstenloser Motor	✓
Scheibendurchmesser	13 x 0,5 x 835 mm
Schnittleistung 400 N/mm ²	66 x 66 mm
Max. Werkstückdurchmesser	66 mm
Bandgeschwindigkeit	0 - 3,2 m/s
Schalleistungspegel (L _{WA})	90 dB(A)
Schalldruckpegel (L _{pA})	80 dB(A)
K-Wert Geräusch	3 dB(A)
Vibration	≤ 2,5 m/s ²
K-Wert Vibration	1,5 m/s ²
Gewicht inkl. Akku	3,6 - 3,9 kg
Produktabmessung (L x B x H)	392 x 174 x 242 mm
Akkutyp	Li-ion
Max. Schnittleistung Rohr	66 mm
Produktgewicht	3,3 kg

Spezifikationen

- Mit LED-Licht
- Ummantelter Handgriff sorgt für sicheren Halt und angenehmes Greifgefühl
- Konstantelektronik hält die Bandgeschwindigkeit auch unter Last gleichmäßig
- Elektronisch regelbare Bandgeschwindigkeit für materialgerechte Schneidleistung
- Bürstenloser, wartungsfreier und langlebiger Motor
- Tiefentladeschutz. Das Gerät schaltet automatisch ab, wenn der Akku fast leer ist.

Link zur Produktseite - www.makita.de



Weitere Informationen

Optionales Zubehör

194514-0

Seitengriff Antivibration



BL1820B

Akku BL1820B



BL1830B

Akku BL1830B



BL1840B

Akku BL1840B



BL1850B

Akku BL1850B



BL1860B

Akku BL1860B



Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

