

Akku-Blechscherer

DJS101Z

18V • 2,5 mm • 4.300 min⁻¹

Blechscherer mit einem Schnittradius von 30 mm

Eine Akku-Blechscherer für gerade und kurvenförmige Schnitte mit einem Schnittradius von 30 mm, schneidet einen sauberkantigen Streifen von der Mitte aus. Schnittleistung 2,5 mm für Aluminium und 1,0 mm für Stahl. Das Gerät hat eine Hubzahl von 4.300 min⁻¹.



18V

Technische Details

Li-Ion Akku 18 V	-
Akkuspannung	18 V
Akkusystem LXT	✓
Akkuschutzsystem	✓
Leerlaufschlagzahl	4300 min ⁻¹
kleinster Schnittradius	30 mm
Schnittleistung 200 N/mm ²	2,5 mm
Schnittleistung 400 N/mm ²	1,0 mm
Schnittleistung 600 N/mm ²	0,7 mm
Schalldruckpegel (L _{pA})	71 dB(A)
K-Wert Geräusch	3 dB(A)
Vibration Sägen Metall	13,0 m/s ²
K-Wert Vibration	1,5 m/s ²
Gewicht inkl. Akku (EPTA)	1,8 - 2,2 kg
Produktabmessung (L x B x H)	364 x 78 x 118 mm

Spezifikationen

- Lieferung im Karton ohne Akku, ohne Ladegerät, ohne Koffer
- Kurvenscherer für einfache, saubere Schnitte mit kleinem Radius
- Doppelschneide verringert die Deformation des Werkstücks
- Auf unterschiedliche Materialstärke einstellbarer Schneidspalt zur Reduzierung von Gratbildung
- Schlankes Gehäuse für exzellente Handlichkeit
- Wiedereinschaltperre verhindert unbeabsichtigten Start nach Austausch des Akkus
- LED warnt vor nachlassender Akkuspannung und Überlastung

EAN 0088381672214

[Link zur Produktseite - www.makita.de](http://www.makita.de)



Weitere Informationen

Mitgeliefertes Zubehör

783201-2

6-kant Stiftschlüssel 3 mm



Optionales Zubehör

783201-2

6-kant Stiftschlüssel 3 mm



792533-6

Messersatz



792534-4

Schneidmesser



792536-0

Messersatz



792537-8

Schneidmesser



821550-0

MAKPAC Gr. 2



Service