

# Akku-Blechscherer

## DJS161

18V • 2,5 mm • 4.300 min<sup>-1</sup>

### Akku-Blechscherer mit einem Schnittradius von 250 mm

Eine Akku-Blechscherer für gerade und kurvenförmige Schnitte mit einem Schnittradius von 250 mm, schneidet einen sauberkantigen Streifen von der Mitte aus. Schnittleistung 2,5 mm für Aluminium und 1,6 mm für Stahl. Das Gerät hat eine Hubzahl von 4.300 min<sup>-1</sup>.



### Technische Details

Akkuspannung	18 V
Akkusystem LXT	✓
(Leerlauf-)Hubzahl	4300 min <sup>-1</sup>
kleinster Schnittradius	250 mm
Schnittleistung 200 N/mm <sup>2</sup>	2,5 mm
Schnittleistung 400 N/mm <sup>2</sup>	1,6 mm
Schnittleistung 600 N/mm <sup>2</sup>	1,2 mm
Schalldruckpegel (L <sub>pA</sub> )	71 dB(A)
K-Wert Geräusch	3 dB(A)
Vibrationswerte, Sägen Metall	13,0 m/s <sup>2</sup>
Gewicht inkl. Akku	1,8 - 2,2 kg
Produktabmessung (L x B x H)	362 x 78 x 118 mm
Akkutyp	Li-ion
Vibrationsunsicherheitsfaktor (K-Wert), Sägen Metall	1,5 m/s <sup>2</sup>

### Spezifikationen

- Kompaktes und handliches Design
- Das zu schneidende Material wird in der Mitte als Streifen abgetragen; das Material an den Rändern bleibt intakt
- Elektronischer Überlastschutz
- Tiefentladeschutz. Das Gerät schaltet automatisch ab, wenn der Akku fast leer ist.



# Weitere Informationen

## Optionales Zubehör

**762013-6**  
Einstellehre



**783201-2**  
Sechskantstiftschlüssel 3 mm



**792533-6**  
Messersatz



**792534-4**  
Schneidmesser



**821550-0**  
MAKPAC Gr. 2



**837636-0**  
Tiefziehteil für MAKPAC



## Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

