

Blechscherer

JS3201

710 W • 1.600 min⁻¹

Handliche Hochleistungs-Metallschere mit Handgriff

Eine Blechscherer für gerade und kurvenförmige Schnitte mit einem Radius von min. 50 mm. Für den professionellen Einsatz. Schnittleistung 4,0 mm in Aluminium und 3,2 mm in Stahl. Motorleistung 710 W, Hubzahl 1.600 min⁻¹.



Technische Details

Leistungsaufnahme	710 W
Kleinster Schnittradius	50 mm
Schnittleistung 200 N/mm ²	4,0 mm
Schnittleistung 400 N/mm ²	3,2 mm
Schnittleistung 600 N/mm ²	2,5 mm
Schnittleistung 800 N/mm ²	1,5 mm
Länge des Netzkabels	4,0 m
Schalleistungspegel (L _{WA})	92 dB(A)
Schalldruckpegel (L _{pA})	81 dB(A)
K-Wert Geräusch	3 dB(A)
Vibration	17,0 m/s ²
K-Wert Vibration	1,5 m/s ²
Gewicht ohne Kabel	3,4 kg
Produktabmessung (L x B x H)	213 x 90 x 239 mm
(Leerlauf-)Hubzahl	1600 min ⁻¹

Spezifikationen

- Schnell wechselbare 4/8-fach-Wendemesser
- Hochbelastbarer, gesenkgeschmiedeter Schneidisch
- Blechscherer zum sauberen Trennen von Blechen
- Mess-Nut zur Überprüfung der Blechstärke
- Protektor schützt das Gehäuse bei abrollendem Schnittspan

EAN 0088381637725

Link zur Produktseite - www.makita.de



Weitere Informationen

Mitgeliefertes Zubehör

792287-5

Messersatz



Optionales Zubehör

762007-1

Einstellehre



783202-0

Sechskantstiftschlüssel 4 mm



792287-5

Messersatz



821550-0

MAKPAC Gr. 2



837630-2

Tiefziehteil für MAKPAC



Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

