

# Makita Blechscherer JS1601J Leistung 380W Hubzahl 4500 1/min



**Artikel-Nr.**  
6C1408960

**EAN**  
0088381670722

**Gewicht in kg**  
0,01

**Zolltarifnummer**  
84672985



## Produktdetails

JS3201J Blechscherer 3,2 mm 710 W

- Meß-Nut zur Überprüfung der BlechstärkeProtector schützt das Gehäuse bei abrollendem SchnittspanGleiches Zubehör wie JS3200Schnell wechselbare 4/8-fach-WendemesserBlechscherer zum sauberen Trennen von BlechenHochbelastbarer gesenkgeschmiedeter Schneidmesser Technische Details: Leistungsaufnahme: 710 Watt kleinster Schnittradius: 50 mm Schnittleistung 200 N/mm<sup>2</sup>: 4 mm Schnittleistung 400 N/mm<sup>2</sup>: 3,2 mm Schnittleistung 600 N/mm<sup>2</sup>: 2,5 mm Schnittleistung 800 N/mm<sup>2</sup>: 1,5 mm Breite: 90 mm Höhe: 239 mm Länge: 213 mm Gewicht: 3,42 kg K-Wert Vibration: 1,5 m/s<sup>2</sup> Vibration Trennen Metall: 17 m/s<sup>2</sup> Schalldruckpegel : 81 dB(A) Leerlaufhubzahl: 1600 min<sup>-1</sup> Lieferumfang:

1 MAKPAC Gr.2 Weitere technische Eigenschaften:

- Nennaufnahmeleistung: 380W
- prüfpflichtig: ja
- Max. Materialstärke in Stahl 600 N/mm<sup>2</sup>: 1.2 mm
- Maschinengewicht: 1.44 kg

Gewicht ohne Kabel 1,4 kg

K-Wert Geräusch 3 dB(A)

K-Wert Vibration	1,5 m/s <sup>2</sup>
kleinster Schnittradius	250 mm
Leerlaufschlagzahl	4500 min <sup>-1</sup>
Leistungsaufnahme	380 W
Länge des Netzkabels	2,5 m
Produktabmessung (L x B x H)	320 x 70 x 78 mm
Produktgewicht	1,4 kg
Schalldruckpegel (LpA)	77 dB(A)
Schallleistungspegel (LWA)	88 dB(A)
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
Schnittleistung 800 N/mm <sup>2</sup>	0,8 mm
Standard	762013-6,762013-6,783201-2,783201-2,792533-6,792533-6, 792534-4,792534-4,821549-5,821549-5
Vibration	9,5 m/s <sup>2</sup>

## Lieferumfang

Mitgeliefertes Zubehör: MAKPAC Gr.1 (Art. 821549-5), Schneidmesser (Art. 792534-4), Messersatz (Art. 792533-6), 6-KT Stiftschlüssel 3mm (Art. 783201-2)