

Produktinformation

Knabber 3,2 mm



EAN: 0088381637763

JN3201J

Leistungsaufnahme	710 Watt
Leerlaufhubzahl	1.300 min ⁻¹
Eintauchdurchmesser	42 mm
Schneidspurbreite	8 mm
kleinster Schnittradius	120 mm
Schnittleistung 200 N/mm ²	3,5 mm
Schnittleistung 400 N/mm ²	3,2 mm
Schnittleistung 600 N/mm ²	2,5 mm
Schnittleistung 800 N/mm ²	1,0 mm
Maße (LxBxH) mm	215x84x255
Gewicht	3,4 kg
Vibration Trennen Metall	10 m/s ²



Lieferumfang:
MAKPAC Gr.2
Kerbstift
Matrize
Hakenschlüssel SW 50

Best.-Nr.:
821550-0
792728-1
792292-2
781019-5

- Zum schnellen und verwindungsfreien Trennen von Blechen durch präzise Stanzvorgänge
- Meßnut zur Überprüfung der Blechstärke
- Matrize und Stempel nachschleifbar
- Um 7 dB(A) leiser als JN3200
- Mit integriertem Halter für das Montagewerkzeug
- Gleiches Zubehör wie JN3200

Schalldruckpegel (L_{pA})
Vibration Trennen Metall

81 dB(A) Schalleistungspegel (L_{WA})
10 m/s² K-Wert Vibration

92 dB(A) K-Wert Geräusch
1,5 m/s²

3 dB(A)

Stand: 12-4-2016

Irrtümer und Änderungen vorbehalten. Abbildungen können variieren.

Abgebildetes Zubehör ist nicht unbedingt im Lieferumfang.

www.makita.de