

Produktinformation

Metallschneider 63 mm



EAN: 0088381660525

4131J

| | |
|----------------------------------|-------------------------|
| Leistungsaufnahme | 1.100 Watt |
| Leerlaufdrehzahl | 3.500 min ⁻¹ |
| Sägeblattdurchmesser | 185 mm |
| Bohrung | 30,0 mm |
| Max. Schnitttiefe 90° | 63 mm |
| max. Schnittkapazität Weichstahl | 6 mm |
| Maße (LxBxH) mm | 280x273x358 |
| Gewicht | 5,1 kg |



Lieferumfang:
MAKPAC Gr.4
Schutzbrille

Best.-Nr.:
821552-6
192219-6

- Metallschneider mit keramisch beschichtetem Sägeblatt (im Lieferumfang)
- Spanarmes Arbeiten bei hoher Schnittgeschwindigkeit
- Drehzahl optimal auf Metallschnitte abgestimmt
- Schneidet bis zu 6 mm Stahl nahezu ohne Grat und Funkenflug
- Sehr hitzebeständiger Motor für lange Lebensdauer
- Spansammelbox mit einem Wirkungsgrad bis 80% bei Blechen
- Grundplatte aus rostfreiem Stahl

Schalldruckpegel (L_{pA})
Vibration Sägen Metall

89 dB(A)
2,5 m/s²

Schalleistungspegel (L_{WA})
K-Wert Vibration

100 dB(A)
1,5 m/s²

K-Wert Geräusch

3 dB(A)

Stand: 12-4-2016

Irrtümer und Änderungen vorbehalten. Abbildungen können variieren.

Abgebildetes Zubehör ist nicht unbedingt im Lieferumfang.

www.makita.de