

# Produktinformation

## Metallschneider 63 mm



EAN: 0088381660525

### 4131J

Leistungsaufnahme	1.100 Watt
Leerlaufdrehzahl	3.500 min <sup>-1</sup>
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<sub>pA</sub>)  
Vibration Sägen Metall

89 dB(A)  
2,5 m/s<sup>2</sup>

Schalleistungspegel (L<sub>WA</sub>)  
K-Wert Vibration

100 dB(A)  
1,5 m/s<sup>2</sup>

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](http://www.makita.de)