

Metallschneider

4131

1.100 W • 185 mm • 3.500 min⁻¹

Funkenfreier Metallschneider für sauberes Schneiden

Ein 1.100 W Metallschneider mit einer Schnitttiefe von max. 63 mm. Ein funkenfreier Metallschneider für grat- und verbrennungsfreies Schneiden. Effizientes Einsammeln von Metallspänen in einem integrierten Behälter. Schnittkapazität Weichstahl: max. 6 mm.



Technische Details

Leistungsaufnahme	1100 W
Leerlaufdrehzahl	3500 min ⁻¹
Max. Schnittleistung 90°	63 mm
Sägeblatt	185 x 30 mm
Länge des Netzkabels	2,5 m
Schallleistungspegel (L _{WA})	113 dB(A)
Schalldruckpegel (L _{pA})	102 dB(A)
K-Wert Geräusch	3 dB(A)
Vibration	≤ 2,5 m/s ²
K-Wert Vibration	1,5 m/s ²
Produktgewicht	4,80 kg
Gewicht ohne Kabel	4,8 kg

Spezifikationen

- 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

EAN 0088381056519

Link zur Produktseite - www.makita.de



Weitere Informationen

Mitgeliefertes Zubehör

783203-8

6-kant-Stiftschlüssel



Optionales Zubehör

191963-2

Kohlebürsten CB-303



164095-8

Parallelanschlag



783203-8

6-kant-Stiftschlüssel



821552-6

MAKPAC Gr. 4



Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

