

Makita Plattenfräse CA5000XJ Leistung 1300W Drehzahl 2200-6400 1/min Fräs-T.11mm



Artikel-Nr.
6A8185524

EAN
0088381699846

Gewicht in kg
0,01

Zolltarifnummer
82077090



Produktdetails

Entwickelt zum Erstellen von Nuten in Aluminium-Verbundwerkstoffen. Ideal für die Verarbeitung von Aluminium-Verbundwerkstoffen. Für 90° und 135° Nuten. Einfache Frästiefeneinstellung. Grundplatte aus Aluminium-Druckguss. Weitere technische Eigenschaften:

- Gewicht: 5.1kg
- Netzspannung: 230V
- prüfpflichtig: ja
- Frequenz: 50 Hz
- Länge: 346 mm
- Breite: 250 mm
- Höhe: 250 mm

Bohrung	20 mm
Gewicht ohne Kabel	4,7 kg
Hersteller / Marke	Makita
K-Wert Geräusch	3 dB(A)
K-Wert Vibration	1,5 m/s ²

Leerlaufdrehzahl	2200 - 6400 min ⁻¹
Leistungsaufnahme	1300 W
Länge des Netzkabels	2,5 m
Max. Neigung links / rechts	- \hat{A}°
Max. Schnittleistung 45°	- mm
Max. Schnittleistung 90°	11 / 36 mm
Produktabmessung (L x B x H)	346 x 250 x 250 mm
Produktgewicht	4,7 kg
Schaft-Ø	35/40 mm
Schalldruckpegel (LpA)	93 dB(A)
Schallleistungspegel (LWA)	82 dB(A)
Standard	165447-6,456253-3,194367-7,194368-5,783203-8,821552-6,194385-5,194925-9,196664-7,B-48832,198885-7,199140-0,199826-6,456253-3,783203-8,821552-6,B-33685,B-48832,B-48860,B-56758,B-56764,B-56770,E-05664
Sägeblattdurchmesser	118 / 165 mm
Vibration	\hat{a}_{rms} 2,5 m/s ²

Lieferumfang

Mitgeliefertes Zubehör: HM-Nutfräser 90° (Art. B-48832), Tiefziehteil f. Makpac (Art. 838390-9), MAKPAC Gr.4 (Art. 821552-6), 6-KT Stiftschlüssel 5mm (Art. 783022-2), Führungsplatte (Art. 456253-3)