

Plattenfräse

CA5000XJ

1.300 W • 11 / 36 mm •
2.200-6.400 min⁻¹

Handliche Plattenfräse

Ein Plattenfräser mit einem 1.300 W Motor entwickelt zum Erstellen von Nuten in Aluminium-Verbundwerkstoffen. Für 90° und 135° Nuten, einfache Frästiefeinstellung.



Technische Details

Leistungsaufnahme	1300 W
Leerlaufdrehzahl	2200 - 6400 min ⁻¹
Max. Schnittleistung 90°	11 / 36 mm
Länge des Netzkabels	2,5 m
Schalleistungspegel (L _{WA})	82 dB(A)
Schalldruckpegel (L _{pA})	93 dB(A)
K-Wert Geräusch	3 dB(A)
Vibration	≤ 2,5 m/s ²
K-Wert Vibration	1,5 m/s ²
Gewicht ohne Kabel	4,7 kg
Produktabmessung (L x B x H)	346 x 250 x 250 mm

Spezifikationen

- Entwickelt zum Erstellen von Nuten in Aluminium-Verbundwerkstoffen
- Ideal für die Verarbeitung von Aluminium-Verbundwerkstoffen
- Für 90° und 135° Nuten
- Einfache Frästiefeinstellung
- Grundplatte aus Aluminium-Druckguss
- Ohne Adapter auf Führungsschiene einsetzbar

EAN 0088381699846

[Link zur Produktseite - www.makita.de](http://www.makita.de)



Weitere Informationen

Mitgeliefertes Zubehör

456253-3

Führungsplatte



783203-8

6-kant Stiftschlüssel 5 mm



821552-6

MAKPAC Gr. 4



B-48832

HM-Nutfräser 90°



Optionales Zubehör

165447-6

Parallelanschlag



194367-7

Führungsschiene 3.000 mm



194368-5

Führungsschiene 1.400 mm



194385-5

Schraubzwingen



194925-9

Führungsschiene 1.900 mm



196664-7

Winkelanschlag



198885-7

Führungsschienenverbinder



199140-0

Führungsschiene 1.000 mm



199826-6

Klemmzwingen



456253-3

Führungsplatte



783203-8

6-kant Stiftschlüssel 5 mm



821552-6

MAKPAC Gr. 4



B-33685

SPECIALIZED Sägeb.165x20x4Z



B-48832

HM-Nutfräser 90°



B-48860

HM-Nutfräser 135°



B-56758

SPECIALIZED Sägeb.165x20x28Z



B-56764

SPECIALIZED Sägeb.165x20x48Z



B-56770

SPECIALIZED Sägeb.165x20x56Z



E-05664

Führungsschientasche 1,5 m



Service