

Multifräse MF 26 cc / 400 im Transportkoffer

Bestellnummer: 917804

EAN: 4032689184043

- ▶ Mit Führungseinrichtung 400
- ▶ im Transportkoffer



Technische Daten

Frästiefe	0 - 26 mm
Nennleerlaufdrehzahl	3600 - 6250 1/min
Nennaufnahme	1400 W
Gewicht	6,6 kg
Universal-Motor	230 V / 50 Hz

Lieferumfang

- 1 Sägeblatt-HM 120 x 1,2/1,8 x 20 mm, 24 Z, WZ, für universellen Einsatz in Holz; Best. Nr. 092558
- 1 Verstellnutter MF-VN 25; Best. Nr. 206074
- 1 Parallelanschlag; Best. Nr. 206038
- 1 Führungseinrichtung 400; Best. Nr. 206118
- 1 Anschlussleitung 4 m; Best. Nr. 087323

Einsatzgebiet

- ▶ Längs- und Quernuten
- ▶ V-Nuten
- ▶ Falt- und Biegetechnik für Gipskarton
- ▶ Fräskanttechnik für Aluverbundplatten
- ▶ Materialeinsatz: Vollholz, MDF, Gipskarton, Aluverbundplatten

Vorteil Nutzen

- ▶ Über eine zusätzliche Stellschraube kann die Frästiefe nach Skala 1/10 millimetergenau justiert werden.
- ▶ Das Öffnen der Schutzhaube ist mit nur einem Handgriff erledigt. Dabei wird automatisch die Einschaltperre, sowie die Sägeblatтарretierung aktiviert.
- ▶ Mit oder ohne Schiene – durch einfaches Drehen des Zeigers wird auf der Frästiefenskala immer die exakte Tiefe angezeigt.
- ▶ Die MF 26 cc / 400 ist mit der Führungseinrichtung 400 fest verbunden. Damit bilden Fräse und Schiene eine Einheit.

Beschreibung

Die Bauweise der MF 26 cc besticht durch extrem robuste, hochwertige und präzise gefertigte Bauteile, wie z. B. das leichte Magnesium-Druckgussgehäuse oder die stoßfesten, glasfaserverstärkten Kunststoffteile.

Die Multifräse MF 26 cc kann bis zu einer Schnitttiefe von 26 mm auf der Führungsschiene auch als Tauchsäge eingesetzt werden.

Was für das Sägen gilt, gilt auch für das Fräsen. Echte Fräspräzision lässt sich am besten mit dem Führungsschienen-System F umsetzen.

Stufenlose Drehzahleinstellung bis zu 6250 1/min. Für das Fräsen, Sägen und Schlitzen in verschiedensten Materialien.

Sonderzubehör / Werkzeuge



Führungsschiene F 80
0,8 m lang



Führungsschiene F 110
1,1 m lang



Führungsschiene F 160
1,6 m lang



Führungsschiene F 210
2,1 m lang



Führungsschiene F 310
3,1 m lang



Verbindungsstück F-VS
zum Verbinden zweier Führungsschienen



Winkelanschlag F-WA



Führungsschientasche F 160
für Führungsschienen bis 1,6 m Länge



Führungsschientaschen-Set
2 x F 160 + F-VS + 2 x F-SZ 100 MM +
Führungsschientasche



Führungsschientaschen-Set
F 80 + F 160 + F-WA + F-VS + 2 x F-SZ 100MM
+ Führungsschientasche



Führungseinrichtung 770
maximale Schnittlänge 770 mm



Endkappe F-EK
2 Stück



Haftprofil F-HP 6,8M
6,8 m lang



Spanreißschutz F-SS 3,4M
3,4 m lang



Schraubzwinde F-SZ 100MM
2 Stück, zur Schienenfixierung am Werkstück



Rückanschlagstopp F-RS



Absaugschlauch LW 35, 4 m
antistatisch
zur Bearbeitung von Massivholz



Verstellnutter MF-VN 25
Fräsbreite 15,4 - 25 mm



Gipskartonfräser MF-GF 45
für 45° V-Nuten bis 12.5 mm Frästiefe (inkl. 2
Positionsanzeiger)



Aluverbundfräser MF-AF 90
für 90° V-Nuten bis 8 mm Frästiefe (inkl. 2
Positionsanzeiger + 1 Späneabweiser)



Schlitzeinheit MF-SE 3
für 3-fach Schlitze bis 26 mm



Untergreifanschlag MF-UA



Sägeblatt-HM
120 x 1,2/1,8 x 20 mm, Z 40, TR, für Laminat



Sägeblatt-HM
120 x 1,2/1,8 x 20 mm, Z 12, WZ, für
Längsschnitte in Holz



Sägeblatt-HM
120 x 1,2/1,8 x 20 mm, Z 40, FZ/TR, für
Feinschnitte in Holz



Sägeblatt-HM
120 x 1,2/1,8 x 20 mm, Z 24, WZ, für
universellen Einsatz in Holz



Gipskartonfräser MF-GF 90
für 90° V-Nuten bis 12.5 mm Frästiefe (inkl. 2
Positionsanzeiger)

Kontakt

MAFELL AG

Beffendorfer Strasse 4
D-78727 Oberndorf / Neckar
Germany

Tel.: +49 7423 / 812-0
Fax: +49 7423 / 812-218
Email: mafell@mafell.de