

## Multifräse MF 26 cc GF-MAX im T-MAX

Bestellnummer: 917802

EAN: 4032689184135

- ▶ Mit Gipskarton-Fräser MF-GF 90
- ▶ Transport- und Aufbewahrungsbox T-MAX



### Technische Daten

Frästiefe	0 - 26 mm
Nennleerlaufdrehzahl	3600 - 6250 1/min
Nennaufnahme	1400 W
Universal-Motor	230 V / 50 Hz
Gewicht	4,9 kg

### Lieferumfang

- 1 Sägeblatt-HM 120 x 1,2/1,8 x 20 mm, Z 24, WZ, für universellen Einsatz in Holz; Best. Nr. 092558
- 1 Gipskartonfräser MF-GF 90/15, für 90° V-Nuten bis 15 mm Frästiefe; Best. Nr. 206590
- 1 Parallelanschlag; Best. Nr. 206038
- 2 Positionsanzeiger; Best. Nr. 206012
- 1 Anschlussleitung 4 m; Best. Nr. 087323

## Anwendungsbeispiele

---



Der Alufräser MF-AF 90 eignet sich für Fräskantentechniken wie sie im Fassadenbau oder bei Werbeschilddern zum Einsatz kommen.



3 Schlitz pro Abreitsgang mit dem MF-SE 3. Mit dieser Biegetechnik lassen sich schnell und einfach gebogene Werkstücke herstellen.



Mit dem Verstellnuter MF-VN 25 können Nuten für Stellbretter oder Versorgungsleitungen effektiv und schnell eingefräst werden.



Mit dem Gipskartonfräser MF-GF 90 lassen sich 90°-V-Nuten staubarm fräsen, damit kann eine stabile Eckverkleidung hergestellt werden.

## 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.
- ▶ Zusätzliche Präzisionssicherheit - der Gleiter läuft auf der Materialoberfläche, somit verhindert er das Kippen und gibt der MF 26 cc auch beim Einsatz auf der Führungsschiene F eine sichere Position.
- ▶ 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.

## 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



Führungseinrichtung 770  
maximale Schnittlänge 770 mm



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



Endkappen F-EK  
2 Stück



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



Spanreißschutz F-SS 3,4M  
3,4 m lang



Absaugschlauch LW 35, 4 m  
antistatisch  
zur Bearbeitung von Massivholz



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



Rückschlagstopp verp. F-RS



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



Untergreifanschlag MF-UA



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



Gipskartonfräser MF-GF 90/15



Aluverbundfräser MF-AF 135  
für 135° V-Nuten bis 8 mm Frästiefe (inkl. 2  
Positionsanzeiger + 1 Späneabweiser)



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



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 24, WZ, für  
universellen Einsatz in Holz



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



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

## 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](mailto:mafell@mafell.de)