

Fräsmotor FM 800 bis Masch.Nr. 1409109

Bestellnummer: 9M0010_1409109

EAN:



- ▶ Extrem leise
- ▶ Spindelarrretierung
- ▶ Made in Germany
- ▶ Überlastmelder mit LED-Statusanzeige
- ▶ Achtung! Nur noch Ersatzteile lieferbar.



Technische Daten

Abmessung (L x B x H)	254 x 79 x 73 mm
Schalldruckpegel db (A)	71
Universal-Motor	230 V / 50 Hz
Spannhals / Spannzange	43 / 6 mm
Nennaufnahme	800 W
Nennleerlaufdrehzahl	7.000 – 25.000 1/min
Gewicht	1,60 kg

Lieferumfang

- 1 Maulschlüssel
- 1 Spannzange OZ, 6 mm
- 1 Anschlussleitung 1 m
- 1 Überwurfmutter

Anwendungsbeispiele



Die außergewöhnliche Präzision basiert auf der Abstimmung aller Bauteile und der Tatsache, dass Anker und Spindel aus einem Stück gefertigt und gewuchtet sind.



Labyrinth-Dichtung: Schützt Spindel und Lager dauerhaft vor kleinsten Partikeln, Staub und Spänen.



Für einfachen und komfortablen Werkzeugwechsel lässt sich per Knopfdruck die Spindel arretieren.



Die Drehzahl lässt sich stufenlos auf jegliche Anwendung einstellen. Zudem ist die Digital-Elektronik mit Sanftanlauf, konstanter Drehzahl unter Last, Leerlauf-Drehzahlabenkung und Überlastschutz ausgestattet.

Einsatzgebiet

- ▶ Modellbau, Formenbau, Werbetechnik, Gravur, Schmuck, Elektronik, Steinmetzarbeiten
- ▶ Ideal geeignet für Portalfräsmaschinen, Schneidetische, Schleifvorrichtungen und biegsame Wellen
- ▶ Für Holz, Metall, Kunststoffe, Schaumstoff, Styropor, Stein

Vorteil Nutzen

- ▶ Die MAFELL-Fräsmotoren werden unter strengsten Qualitätskontrollen in Oberndorf a. N. hergestellt. Vor der Auslieferung wird jeder Fräsmotor in der Prüfkabine „eingelaufen“. Das erhöht die Standzeit und die Lebensdauer.
- ▶ Höchste Rundlaufgenauigkeit durch filigrane Abstimmung aller Bauteile und die Tatsache, dass Anker und Spindel aus einem Stück gefertigt und gewuchtet sind.
- ▶ Der Schalldruckpegel des FM 800 / FM 1000 liegt bei nur 71 dB (A) und ist damit extrem leise.

Beschreibung

Mit dem FM 800 hat MAFELL einen weiteren Fräsmotor „Made in Germany“ entwickelt. Der hohe Qualitätsstandard und die durchdachten Details machen den MAFELL-Fräsmotor zum besten Partner seiner Leistungsklasse.

Die Drehzahl lässt sich stufenlos auf jegliche Anwendung einstellen. Zudem ist die Digital-Elektronik mit Sanftanlauf, konstanter Drehzahl unter Last, Leerlauf-Drehzahlabenkung und Überlastschutz ausgestattet.

Die Labyrinth-Dichtung des FM 800 schützt Spindel und Lager dauerhaft vor kleinsten Partikeln, Staub und Spänen.

Sonderzubehör / Werkzeuge



Spannzange OZ
Ø 3 mm



Spannzange OZ
Ø 6 mm



Spannzange OZ
Ø 6,35 mm (1/4")



Spannzangen-Set OZ 3,175 mm (1/8")
bestehend aus Spannzange + Überwurfmutter



Spannzange OZ
Ø 8 mm



Spannzange OZ
Ø 4 mm



Spannzange OZ
Ø 3,175 mm (1/8")



Spannzangen-Set OZ 3 mm
bestehend aus Spannzange + Überwurfmutter



Überwurfmutter OZ

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