



MWST Nr.
CHE-113.604.739 MWST

Fux Elektrowerkzeuge GmbH

Dorfstrasse 20b • 4444 Rümlingen

Telefon: 062 791 44 44

Natel: 079 247 44 44

Fax: 062 299 26 74

info@fuxtools.ch • www.fuxtools.ch

- Elektrowerkzeuge
- Rasenmäher
- Benzin-Geräte
- Kleingeräte
- Verkauf und Rep.

PDF erstellt am: 07.04.2026

Alle Angaben ohne Gewähr und solange Vorrat reicht!

Mafell Fugenfräse KFU 1000 E - CH

Bestell- und Artikelnummer: 951120

Fuxpreis CHF 2'778.00

inklusive 8.1% MwSt

Versand CHF 15.00

Beschreibung

- Im Bereich elastischer Bodenbeläge werden Fugenfräsen eingesetzt. Form und Tiefe der Nutzen- und Schweißschnüre richten sich nach der Erfahrung des Verarbeiters oder den Empfehlungen des Belagherstellers. Gerade hier werden Spezialmaschinen benötigt, die diesen individuellen Anforderungen gerecht werden.
- Einzigartig bei der KFU 1000 E ist die eingebaute Fräsblatt-Arretierung zum schnellen Werkzeugwechsel.
- Die 3,8 kg Gewicht und die 10 m Anschlusskabel geben der KFU 1000 E Bewegungsfreiheit und einen großen Aktionsradius. Mit dem 900 Watt starken Wechselstrommotor wird eine Drehzahl von 8000 – 15000 1/min erreicht und damit ein sauberes Fräsbild.
- Mit der stufenlos regelbaren Elektronik können Sie die Maschinen für jeden Werkstoff verwenden, einfach die richtige Drehzahl einstellen, fräsen, fertig !
- Kleinstmöglicher Wandabstand: nur 11,5 mm.
- Wenn Sie es vorziehen, lieber aufrecht zu arbeiten, bieten wir Ihnen exklusiv einen Schiebegriff im Sonderzubehör an.



Einsatzgebiet

- Fräsen von Fugen
- Materialeinsatz z. B.: Elastische Bodenbeläge

Vorteile

- Mit Niveaueingleich - für immer gleichbleibende Frästiefe.
- Mit drei Laufrollen - dadurch kein Abkippen auf unebenen Böden.

Technische Daten

- Frästiefe 0 - 4,5 mm
- Fräswerkzeug Ø 120 mm
- Nennleerlaufdrehzahl 8000 - 13000 1/min
- Nennaufnahme 900 W
- Gewicht 3,8 kg
- Universal-Motor 230 V / 50 Hz

Standard-Ausrüstung

- 1 Nutenfräsblatt-HM, ellipsenförmig, 120 x 3,6 x 20 mm, 12 Z; Best. Nr. 091794

- 1 Sechskantschlüssel 4 mm; Best. Nr. 093074
- 1 Anschlussleitung 5 m