

## Nutfräse NFU 50 - GB 230 V

Bestellnummer: 918721

EAN: 4032689212609

► im Karton



### Technische Daten

Nennspannung	V
Nennaufnahme	W
Frästiefe ohne Schiene bei 0°	mm
Frästiefe mit Schiene bei 0°	mm
Schwenkbereich	°
Nennleerlaufdrehzahl	1/min
Gewicht mit Schiene	kg
Abmessungen (B x L x H) mit Führungseinrichtung L	mm
Fräslänge mit Führungseinrichtung L	mm

### Lieferumfang

- 1 Fräskopf, Ø 163 x 60 mm; Best. Nr. 091901
- 1 Positionsanzeiger NFU-PA; Best. Nr. 207467
- 1 Seitenanschlag SA 625; Best. Nr. 207183
- 1 Parallelanschlag; Best. Nr. 207468
- 1 Führungseinrichtung L, max. Schnittlänge 370 mm; Best. Nr. 208171
- 2 Wiederholanschlag; Best. Nr. 206026
- 1 Schraubendreher SW 6; Best. Nr. 207496
- 1 Schraubenschlüssel, Torx T 15; Best. Nr. 093274
- 1 Anschlussleitung 11 m

## Anwendungsbeispiele



Die geballte Power und hohe Durchzugskraft der NFU 50 lassen Fräsungen mit einer Breite von 60 mm und einer Tiefe von 50 mm zu.



Einzelne Zapfen lassen sich mühelos mit der NFU 50 und der Führungseinrichtung L durchführen.



Die NFU 50 lässt sich auch als Kervenfräse verwenden.



Mit dem Verstellnuten im Sonderzubehör lassen sich Nuten von 22 - 40 mm herstellen.

## Einsatzgebiet

---

- ▶ Längs- und Quernuten
- ▶ Stellbretter (Führungseinrichtung)
- ▶ Füllungen im Fachwerk oder eingeschobenen Decken
- ▶ Schrägnuten bis 45°
- ▶ Zapfen
- ▶ Materialeinsatz z. B.: Vollholz, Plattenwerkstoffe

## Vorteil Nutzen

---

- ▶ Der drehbare 58 mm Absaugstutzen für große Spänemengen ist über eine Rastfunktion positionierbar.
- ▶ Mit der 2-in-1-Funktion lässt sich die Frästiefe schnell und einfach einstellen.
- ▶ Die hydraulische Bremse stoppt das Werkzeug innerhalb von 3 sek. Die blinkende LED-Leuchte signalisiert dem Anwender das noch drehende Fräswerkzeug.
- ▶ Mit einem einzigen Knopfdruck lässt sich die NFU von der Kappschiene lösen und freihand oder auf der Führungsschiene verwenden.

## Beschreibung

---

Die Nutfräse NFU 50 ist flexibel einsetzbar und ein Allrounder für unterschiedlichste Fräsungen im Holzbau. Umfangreiches Sonderzubehör erweitert dabei die Möglichkeiten im täglichen Job.

Die Bauweise der NFU 50 besticht durch extrem robuste, hochwertige und präzise gefertigte Bauteile, wie z. B. das leichte Magnesiumdruckgussgehäuse oder die stoßfesten, glasfaserverstärkten Kunststoffteile. Zudem helfen Dir raffinierte Detaillösungen im harten Arbeitseinsatz.

## Sonderzubehör / Werkzeuge

	<b>Führungseinrichtung L</b> maximale Schnittlänge 370 mm		<b>Führungsschiene</b> Länge 3 m (2-teilig mit Verbindungsstück)
	<b>Führungsschiene</b> Länge 3 m (einteilig)		<b>Führungsschienen-Verlängerung</b> Länge 1,5 m
	<b>Führungsschiene F 80</b> 0,8 m lang		<b>Maschinenhalterung S200-MH</b>
	<b>Adapterpaar</b> für Parallelanschlag		<b>Führungsschiene F 110</b> 1,1 m lang
	<b>Führungsschiene F 160</b> 1,6 m lang		<b>Untergreifanschlag</b> K 85-UA
	<b>Führungsschiene F 210</b> 2,1 m lang		<b>Führungsschiene F 310</b> 3,1 m lang
	<b>Verbindungsstück F-VS</b> zum Verbinden zweier Führungsschienen		<b>Winkelanschlag F-WA</b>
	<b>Absaugschlauch 5 m</b> Ø 49 mm mit Aufnahme 58 mm, Ø 66 mm Bajonett, statisch		<b>Führungsschientasche F 160</b> für Führungsschienen bis 1,6 m Länge
	<b>Führungsschientaschen-Set</b> 2 x F 160 + F-VS + 2 x F-SZ 180 MM + Führungsschientasche		<b>Führungsschientaschen-Set</b> F 80 + F 160 + F-WA + F-VS + 2 x F-SZ 180MM + Führungsschientasche
	<b>Endkappen F-EK</b> 2 Stück		<b>Haftprofil F-HP 6,8M</b> 6,8 m lang
	<b>Verstellnutter</b> Ø 163 x 22 - 40 mm		<b>Spanreißschutz F-SS 3,4M</b> 3,4 m lang
	<b>Spannzwinde F-SZ 180MM</b> 2 Stück, zur Schienenfixierung am Werkstück		<b>Universalführung (Schifterschiene)</b>
	<b>Fräskopf</b> Ø 163 x 60 mm		<b>Wendemesser</b> 14 x 14 x 2 mm
	<b>Seitenanschlag SA 625</b>		

## 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)