

Hersteller: Festool



Oberfräse OF 1010 REBQ-Set

Artikel-Nr.: 577168

Kurzbeschreibung

Oberfräse OF 1010 REBQ-Set

Mindestbestellmenge: 1 Stück

Bestellmengen-Schritte: 1 Stück

Ausführliche Beschreibung:

Kompakte Bauweise und niedriges Gewicht Freie Sicht auf den Fräsbereich Einfacher und schneller Fräserwechsel Einfache und 1/10 mm-genaue Einstellung der Frästiefe Verwindungssteifer Frästisch durch beidseitig geklemmte Führungssäulen Mehr Sicherheit dank Schnell-Bremse und Wiederanlaufschutz MMC Electronic für materialgerechtes Arbeiten und Temperaturüberwachung Im Frästisch integrierte Spanabsaugung für Schlauchdurchmesser D 27 und D 36 Extrem vielseitig. Extrem präzise. Extrem einfach im Handling: Ob frei geführt oder auf der Führungsschiene, die Oberfräse OF 1010 R ist das ideale Gerät für feine Fräsarbeiten. Dank ihrer Größe und des geringen Gewichts kann sie präzise an Kanten, Linien oder Kurvenformen entlanggeführt werden. Profilieren, Nuten, Falzen und Zinken fräsen - die OF 1010 R überzeugt mit einer Vielzahl an Anwendungsmöglichkeiten. Spannzange Ø 8 mm, Seitenanschlag, Führungsschienen-Adapter, Spanfänger, Gabelschlüssel SW 19, Führungsschiene FS 800/2, Systainer SYS3 M 237

Einsatzbereiche

Kanten abrunden, abfasen, falzen und profilieren

Beschläge einlassen

Mit dem Führungssystem Rückwände nuten, Gratleisten einlassen oder Gipskarton fräsen (Faltkanttechnik)

Anfertigen von Lochreihen im Möbelbau mit dem Lochreihensystem LR 32

Erstellen von Holzverbindungen mit dem VS 600

Lieferumfang

Spannzange Ø 8 mm

Seitenanschlag

Führungsschienen-Adapter

Spanfänger

Gabelschlüssel SW 19

Führungsschiene FS 800/2

Systainer SYS3 M 237

Produktstärken

- Kompakte Bauweise und niedriges Gewicht
- Freie Sicht auf den Fräsbereich
- Einfacher und schneller Fräserwechsel
- Einfache und 1/10 mm-genaue Einstellung der Frästiefe
- Verwindungssteifer Frästisch durch beidseitig geklemmte Führungssäulen
- Mehr Sicherheit dank Schnell-Bremse und Wiederanlaufschutz
- MMC Electronic für materialgerechtes Arbeiten und Temperaturüberwachung
- Im Frästisch integrierte Spanabsaugung für Schlauchdurchmesser D 27 und D 36

Zusatzinformationen

Voller Durchblick für präzise Fräsergebnisse.

Kaufmännische Daten

Warennummer 84672985000

Artikeluntergruppe 40106001005

Handelsversandseinheit 1 Stück

Packungsinhalt 1 Stück

GTIN Code 4014549399743

Technische Daten

Leistungsaufnahme 1 010 W

Leerlaufdrehzahl 9 500 - 23 000 min#¹

Spannzangen-Ø 6 - 8 mm

Fräshub 55 mm

Frästiefen-Feineinstellung 8 mm

Tischöffnung 50 mm

Anschluss Staubabsaugung 27/36 mm

Ø	
Gewicht	3 kg
Antriebsart	Netz
Länge (inkl. Verpackung)	0 m
Höhe (inkl. Verpackung)	0 m
Breite (inkl. Verpackung)	0 m
Zolltarifnummer	84672985
Rabattgruppe	106001
Herkunftsland	DE
