

## 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: 05.12.2025

Alle Angaben ohne Gewähr und solange Vorrat reicht!

## Proton BF-30VMD Bohrfräsmaschine mit 3 - Achs Digitalanzeige

Bestell- und Artikelnummer: 120573D

Listenpreis CHF 4'190.00

Fuxpreis CHF 3'562.00

inkl. 8.1% MwSt Frankolieferung

## Beschreibung

Die vielseitige Bohrfräsmaschine zum Bohren, Gewindeschneiden, Flach- und Vertikalfräsen. Es kann mit manueller Spindelhubbewegung oder mit manuellem Feinvorschub gearbeitet werden. Die Bohrfräsmaschine verfügt über eine variable Drehzahlregulierung. Die Maschine ist für das Gewindeschneiden mit einer Umkehrschaltung ausgerüstet. Sie verfügt über einen verstellbaren Späneschutz. Der Tisch kann quer über die Y- oder längs über die X- Achse verstellt werden. Der Bohrkopf lässt sich 90° nach links und 30° nach rechts schwenken. Die 3-Achs Digitalanzeige ermöglicht verschiedene Fräsungen mit präziser Einstellung der Achsen. Dank dem Display ist die Einstellung übersichtlicher und effizienter, es ermöglicht fehlerfreies Ablesen und unterstützt bei vielen verschiedenen Fräsungen.



- · Variable Spindeldrehzahl
- Bohrkopf über Schwalbenschwanzsäule leicht und exakt verstellbar
- Bohrkopf 90° links und 30° rechts schwenkbar
- Links-/Rechtslauf mit Gewindeschneid-Einrichtung
- Robuster Kreuztisch mit 3 parallelen T-Nuten, ist präzise in der X- und Y-Achse verstellbar
- Späneschutz und Not-/Ausschalter

## **Technische Daten**

Spannung: 230 V
Notausschalter: ja
Bohrspindel: MK3
Tischtiefe (H): 210 mm

Steckertyp: T13Leistung: 1.1 kW

• Ausladung (D): 180 mm

• Drehzahlregulierung: stufenlos

• Drehzahlanzeige digital: ja

• T-Nutenbreite: 14 mm

• Bohrleistung in Stahl: 30 mm

· Späneschutz: ja

Tischverstellung längs X-Achse: 220 mm
Spindelnase / Grundplatte (C): 440 mm
Drehzahl: 50 - 750 / 150 - 2250 min □¹

Bohrhub: 70 mmTiefe (B): 710 mmTischbreite (I): 840 mm

• Tischhöhe: 205 mm

Tischverstellung quer Y-Achse: 540 mmSpindelnase / Tisch (F): 440 mm

Kopfverstellung vertikal: 370
Abmessung (L x B x H): 1020 x 1160 x 720 mm

• Gewicht: 260 kg