

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: 03.11.2025

Alle Angaben ohne Gewähr und solange Vorrat reicht!

Proton BMT-16VM Tischbohrmaschine

Bestell- und Artikelnummer: 120608

Listenpreis CHF 990.00

Fuxpreis CHF 842.00

inkl. 8.1% MwSt Versand CHF 15.00

Beschreibung

Die kompakte, leistungsstarke Tischbohrmaschine mit variabler Drehzahlregulierung für den stationären oder mobilen Einsatz. Ob in der Werkstatt, im Servicefahrzeug oder auf Montage, diese sehr handliche Tischbohrmaschine bohrt Löcher bis 16 mm in Stahl. Die Tischbohrmaschine verfügt über einen Laser der das Bohrzenturm anzeigt. Der Bohrtisch kann über eine Sechskantschraube SW19 geneigt werden. Er hat zwei Parallelnuten zur Befestigung von Maschinenschraubstöcken oder dem Werkstück mittels Spannwerkzeug. Die Tischhöhe wird über den Klemmring an der Säule verstellt. Die Maschine bietet Sicherheit mit einem Späneschutz. Präzises Arbeiten durch komfortables Bedienen des Bohrhubes über die ergonomischen Handgriffe des Bohrhubs seitlich der Maschine.



- Drehzahlregulierung variabel
- Mit Schnellspannbohrfutter 1 16 mm
- Späneschutz
- Not-Ausschalter
- Sicherheitssystem gegen automatisches Anlaufen der Maschine
- Schwenk- und neigbarer Bohrtisch mit Zentrumsbohrung und Parallelnuten
- Tischhöhe über Klemmring verstellbar
- Laser

Technische Daten

 Spannung: 230 V • Leistung: 0.55 kW · Steckertyp: T13

· Schnellspannbohrfutter: ja

· Notausschalter: ja · Deckel-Endschalter: ia

• Drehzahlen Anzahl: variabel

Drehzahlregulierung: stufenlos

Drehzahl: 400 - 2000 min □¹

 Bohrspindel: MK2 • T-Nutenbreite: 12 mm

• LED-Arbeitsleuchte: ja • Drehzahlanzeige digital: ja

• Kühlsystem integriert: nein

• Bohrleistung in Stahl: 16 mm

• Ausladung (D): 165 mm

· Späneschutz: ja

• Spindelnase / Tisch (F): 330 mm

• Bohrfuttertyp: B18, 1 - 16 mm

Breite: 420 mm
Bohrhub: 82 mm
Höhe: 980 mm
Tiefe (B): 610 mm
Tischtiefe (H): 290 mm

• Spindelnase / Grundplatte (C): 515 mm

Säule (E): 72 mmTischbreite (I): 290 mm

• Abmessung (L x B x H): 980 x 310 x 570 mm

• Gewicht: 50 kg