

# TISCHBOHRMASCHINE

## JDP-378VB

Tischbohrmaschine mit stufenlosem Antrieb und 16 mm-Bohrleistung



- MK 2
- Stufenlose elektronische Drehzahlregulierung 150 – 1000 / 350 – 2500 U/min.
- Gleichstrommotor mit Vollwellenelektronik
- Digitale Geschwindigkeitsanzeige
- Bohrtisch mit Kreuznuten
- Elektrisch gesicherter Riemendeckel
- Elektrisch gesicherter, transparenter Späneschutz
- NOT-AUS-Schalter

### Artikel-Nummer

**10000403M**

Modell	JDP-378VB-M
Leistung (P <sub>2</sub> , S <sub>1</sub> 100%)	1200 W / 230V
Bohr-Ø in Stahl (St37)	16 mm
Anzahl / Drehzahlen	stufenlos / 150 – 1000 / 350 – 2500 U/min.
Ausladung	180 mm
Bohrhub	90 mm
Abstand Spindel – Tisch / Fuss	455 / 645 mm
Tischgrösse	285 x 285 mm
T-Nutenbreite	12 mm
Gewicht	88 kg

### Lieferumfang

- Schnellspannbohrfutter 16 mm / B18

### Optionen

10009083	Schraubstock 105 mm
10009249	T-Nutenstein 12 mm mit Bolzen M10 x 50, Scheibe und Mutter
10002046	JA-2046, Geschlossener Unterschrank