



Produktseite

Tischbohrmaschine GTB 16/500 VARIO

Art.-Nr.: 55220

- Keilriemenantrieb mit stufenloser Drehzahleinstellung
- digitale Drehzahlanzeige
- Positionslaser
- Keilriemenspannsystem
- kugelgelagerte Bohrspindel
- hohe Spindelrundlaufgenauigkeit (<0,02 mm)
- Zahnkranzbohrfutter 1-16 mm
- Spindelaufnahme MK2 und Bohrfutterkegel B16
- Bohrtischgröße 245 x 245 mm
- Bohrtisch höhenverstellbar, +/- 45° neigbar und 360° schwenkbar
- Bohrtisch mit Auffangrinnen für Kühlflüssigkeit
- einstellbarer Bohrtiefenanschlag für präzise Bohrungen
- Max. Abstand Bohrfutter zum Bohrtisch 245 mm
- Max. Abstand Bohrfutter zum Standfuß 420 mm
- Standfußgröße 410 x 245 mm mit Langlöcher für Schraubstockbefestigung
- klappbarer Späneschutz mit Microschalter
- Ein-/Ausrichter mit Nullspannungs-Auslösung
- Notaus-Schalter
- LED Arbeitslicht

Optionales Zubehör:

- #38317 Maschinenschraubstock 65mm
- #38318 Maschinenschraubstock 75mm
- #38319 Maschinenschraubstock 100mm
- #38320 Maschinenschraubstock 125mm
- #38321 Maschinenschraubstock 150mm
- #38307 Nutenstein 13,5 x 8,5 mm M10
- #38327 Bohrsatz MK2 8 tlg.
- #38325 Zahnkranzbohrfutter B16, 16mm
- #38332 Schnellspannbohrfutter 16mm B16

Technische Daten:

Netzspannung:	230 V
Frequenz:	50 Hz
Betriebsart:	S1
Schutzklasse:	I
Motorleistung P1:	500 W
Spindelhub:	90 mm
Spindeldrehzahl:	290-2500 min ⁻¹
Anzahl der Stufen:	stufenlos
Ausladung:	155 mm
max. Bohrfutterspannweite:	16 mm
min. Bohrfutterspannweite:	1 mm
Bohrfutterkegel:	16 B
Spindelaufnahme:	2 MK
Bohrdurchmesser für Stahl:	16 mm
Bohrdurchmesser für Holz:	16 mm
Breite des Tisches:	245 mm
Tiefe des Tisches:	245 mm
Durchmesser der Säule:	60 mm
Länge des Anschlusskabels:	200 cm
Kabelart:	H05VV-F
Lärmwertangabe LWA:	72,9 dB
Maße LxBxH:	570 x 325 x 900 mm
Nettogewicht:	40 kg
Bruttogewicht:	43 kg



VE 10



L 760 x B 500 x H 290 mm

GTIN-Code

4015671600998