

Produktinformation















Art.-Nr.: 55220

Tischbohrmaschine GTB 16/500 VARIO

Ausstattung:

- 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-/Ausschalter mit Nullspannungs-Auslösung
- Notaus-Schalter
- · LED Arbeitslicht

Optionales Zubehör:

- · #38317 Maschinenschraubenstock 65mm
- #38318 Maschinenschraubstock 75mm
- #38319 Maschinenschraubstock 100mm
 #38320 Maschinenschraubstock 125mm
- #38321 Maschinenschraubstock 150mm
- #38321 Maschinenschraubstock 150ml
 #38307 Nutenstein 13,5 x 8,5 mm M10
- #38307 Nuteristein 13,3 x 8,3
 #38327 Bohrersatz MK2 8 tlg.
- #38325 Zahnkranzbohrfutter B16, 16mm
- #38332 Schnellspannbohrfutter16mm B16



VE 8



L 760 x B 500 x H 290 mm

Technische Daten:

230 V Netzspannung: Frequenz: 50 Hz Betriebsart: **S1** Schutzklasse: 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 Breite des Tisches: 245 mm Tiefe des Tisches: 245 mm Durchmesser der Säule: 60 mm 200 cm Länge des Anschlusskabels: Kabelart: H05VV-F Lärmwertangabe LWA: 72,9 dB

Maße LxBxH: 570 x 325 x 900 mm Nettogewicht: 40 kg Bruttogewicht: 43 kg

GTIN-Code 4015671600998