

Produktinformation















Säulenbohrmaschine GSB 25/1100 VARIO Art.-Nr.: 55222

- · Keilriemenantrieb mit stufenloser Drehzahleinstellung
- · digiatale Drehzahlanzeige
- Keilriemenspannsystem
- · kugelgelagerte Bohrspindel
- hohe Spindelrundlaufgenauigkeit (<0,02 mm)
- Zahnkranzbohrfutter 1-16 mm
- · Spindelaufnahme MK2 und Bohrfutterkegel B16
- Bohrtischgröße 355 x 355 mm
- Bohrtisch höhenverstellbar, +/- 45° neigbar und 360° schwenkbar
- · Bohrtisch mit Auffangrinnen für Kühlflüssigkeit
- · einstellbarer Bohrtiefenanschlag für präzise Bohrungen
- · Max. Abstand Bohrfutter zum Bohrtisch 650 mm · Max. Abstand Bohrfutter zum Standfuß 1160 mm
- Standfußgröße 580 x 420 mm mit Langlöcher für Schraubstockbefestigung
- · klappbarer Späneschutz mit Microschalter
- · Ein-/Ausschalter mit Nullspannungs-Auslösung
- · Notaus-Schalter
- · flexibles LED Arbeitslicht

Optionales Zubehör:

- #38317 Maschinenschraubstock 65mm
- #38318 Maschinenschraubstock 75mm
- #38319 Maschinenschraubstock 100mm
- #38320 Maschinenschraubstock 125mm
- #38321 Maschinenschraubstock 150mm
- #38307 T-Nutenstein 13,5 x 8,5 mm M10
- #38327 Bohrersatz MK2 8 tlg.
- #38332 Schnellspannbohrfutter 16 MM B 16
- · #38345 Zahnkranzbohrfutter 16 MM



L 1.530 x B 700 x H 270 mm

Technische Daten:

230 V Netzspannung: Frequenz: 50 Hz Schutzklasse: Motorleistung P1: 1100 W Spindelhub: 150 mm Spindeldrehzahl: 500-2200 min-1 Anzahl der Stufen: stufenlos 220 mm Ausladung: max. Bohrfutterspannweite: 16 mm min. Bohrfutterspannweite: 1 mm 16 B Bohrfutterkegel: Spindelaufnahme: 2 MK Bohrdurchmesser für Stahl: 25 mm Bohrdurchmesser für Holz: 25 mm Breite des Tisches: 355 mm Tiefe des Tisches: 355 mm Durchmesser der Säule: 80 mm Länge des Anschlusskabels: 200 cm Lärmwertangabe LWA: 73,1 dB

720 x 440 x 1.700 mm Maße LxBxH: Nettogewicht: 91 kg

Bruttogewicht: 98 kg

GTIN-Code

4015671600974