



Produktseite

Säulenbohrmaschine GSB 25

Art.-Nr.: 55423

- Keilriemenantrieb, Drehzahleinstellung durch Stufen-Riemenscheibe
- Keilriemenspannsystem
- kugelgelagerte Bohrspindel
- Schnellspannbohrfutter 3-16 mm
- Spindelaufnahme MK3 und Bohrfutterkegel B16
- Bohrtischgröße 325 x 325 mm
- Bohrtisch höhenverstellbar, +/- 45° neigbar und 360° schwenkbar
- Bohrtisch mit Auffangrinnen für Kühlflüssigkeit
- einstellbarer Bohrtiefenanschlag für präzise Bohrungen
- Max. Abstand Bohrfutter zum Bohrtisch 550 mm
- Max. Abstand Bohrfutter zum Standfuß 1100 mm
- Standfußgröße 305 x 515 mm mit Langlöcher für Schraubstockbefestigung
- klappbarer Späneschutz
- Ein-/Ausschalter mit Nullspannungs-Auslösung
- **Rechts/Linkslauf**

Optionales Zubehör:

- #38317 Maschinenschraubstock 65mm
- #38318 Maschinenschraubstock 75mm
- #38319 Maschinenschraubstock 100mm
- #38320 Maschinenschraubstock 125mm
- #38321 Maschinenschraubstock 150mm
- #38308 T-Nutenstein 14,0 x 8,0 mm M12
- #38328 Bohrersatz MK3 10 tlg.
- #38332 Schnellspannbohrfutter B16 16mm

Technische Daten:

| | |
|----------------------------|----------------------|
| Netzspannung: | 400 V |
| Frequenz: | 50 Hz |
| Betriebsart: | S6 60% |
| Schutzklasse: | I |
| Schutzart (IP): | 44 |
| Motorleistung P1: | 1100 W |
| Spindelhub: | 120 mm |
| Spindeldrehzahl: | 160 - 3000 min-1 |
| Anzahl der Stufen: | 16 |
| Ausladung: | 215 mm |
| max. Bohrfutterspannweite: | 16 mm |
| min. Bohrfutterspannweite: | 3 mm |
| Bohrfutterkegel: | 16 B |
| Spindelaufnahme: | 3 MK |
| Bohrdurchmesser für Stahl: | 25 mm |
| Bohrdurchmesser für Holz: | 25 mm |
| Breite des Tisches: | 335 mm |
| Tiefe des Tisches: | 335 mm |
| Fußplatte BxT: | 305 x 515 mm |
| Durchmesser der Säule: | 92 mm |
| Länge des Anschlusskabels: | 93 cm |
| Kabelart: | H05VV-F |
| Maße LxBxH: | 690 x 325 x 1.660 mm |
| Nettogewicht: | 78 kg |
| Bruttogewicht: | 82 kg |



VE 4



L 1.435 x B 650 x H 320 mm

GTIN-Code

4015671554239