



CE



Produktseite

TISCHBOHRMASCHINE GTB 13/355

Art.-Nr.: 55200

Ausstattung:

- Keilriemenantrieb, Drehzahleinstellung durch Stufen-Riemenscheibe
- Keilriemenspannsystem
- Kugelgelagerte Bohrspindel
- Zahnkranzbohrfutter 1,5 - 13 mm
- Bohrfutterkegel B16
- Bohrtischgröße 160 x 160 mm
- Bohrtisch höhenverstellbar, +/- 45° neigbar und 360° schwenkbar
- Einstellbarer Bohrtiefenanschlag für präzise Bohrungen
- Max. Abstand Bohrfutter zum Bohrtisch 175 mm
- Max. Abstand Bohrfutter zum Standfuß 255 mm
- Standfußgröße 190 x 300 mm mit Langlöcher für Schraubstockbefestigung
- Klappbarer Späneschutz
- Ein-/Ausschalter mit Nullspannungs-Auslösung

Zubehör:

- Art.-Nr.: 38318 MASCHINENSCHRAUBSTOCK 75mm
- Art.-Nr.: 38319 MASCHINENSCHRAUBSTOCK 100mm
- Art.-Nr.: 38320 MASCHINENSCHRAUBSTOCK 125mm
- Art.-Nr.: 38307 2 Stück T-NUTENSTEIN 13,5 x 8,5 mm M10
- Art.-Nr.: 38345 ZAHNKRANZBOHRFUTTER B16 16mm

Technische Daten:

Netzspannung:	230 V
Frequenz:	50 Hz
Betriebsart:	S1
Schutzklasse:	I
Motorleistung P1:	350 W
Spindelhub:	50 mm
Spindeldrehzahl:	580-2650 min-1
Anzahl der Stufen:	5
Ausladung:	105 mm
max. Bohrfutterspannweite:	13 mm
min. Bohrfutterspannweite:	1,5 mm
Bohrfutterkegel:	16 B
Spindelaufnahme:	2 MK
Bohrdurchmesser für Stahl:	13 mm
Breite des Tisches:	160 mm
Tiefe des Tisches:	160 mm
Fußplatte BxT:	190x300 mm
Durchmesser der Säule:	46 mm
Länge des Anschlusskabels:	200 cm
Kabelart:	H05VV-F
Lärmwertangabe LWA:	75 dB
Maße LxBxH:	460 x 200 x 600 mm
Nettogewicht:	15 kg
Bruttogewicht:	18 kg



VE 28



L 490 x B 380 x H 245 mm

GTIN-Code

4015671552006