



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

Technische Daten:

Netzspannung:	230 Volt
Frequenz:	50 Hz
Schutzklasse:	I
Motorleistung (P1):	350 Watt / S1
Spindelhub:	50 mm
Spindeldrehzahl:	580 - 2650 min ⁻¹
Anzahl Stufen:	5
Ausladung:	105 mm
max. Bohrfutterspannweite:	13 mm
min. Bohrfutterspannweite:	1,5 mm
Bohrfutterkegel:	B16
max. Bohr Ø Stahl:	13 mm
Maße des Tisches BxT:	160 x 160 mm
Fußplatte BxT:	190 x 300 mm
Durchmesser der Säule:	46 mm
Länge Anschlußkabel:	2 m
Kabelart:	H05VV-F
Lärmwertangabe LWA:	75 dbA
Länge:	430 mm
Breite:	200 mm
Höhe:	600 mm
Netto Gewicht:	13 kg
Brutto Gewicht:	15 kg

Zubehör:

Art.-Nr.: 38318	Maschinenschraubstock 75 mm
Art.-Nr.: 38319	Maschinenschraubstock 100 mm
Art.-Nr.: 38320	Maschinenschraubstock 125 mm
Art.-Nr.: 38307	T-Nutenstein 13,5 X 8,5 mm M10
Art.-Nr.: 38327	Bohrersatz MK 2 8 tlg.
Art.-Nr.: 38345	Zahnkranzbohrfutter B16, 3 - 16 mm

GTIN-Code:

40 15671 55200 6



VE 24



L 490 x B 380 x H 245