



TISCHBOHRMASCHINE GTB 16/612 R+L

Art.-Nr.: 55204

Ausstattung:

- Keilriemenantrieb, Drehzahleinstellung durch Stufen-Riemenscheibe
- Keilriemenspannsystem
- Kugelgelagerte Bohrspindel
- Schnellspannbohrfutter 1-16 mm
- Spindelaufnahme MK2 und Bohrfutterkegel B16
- Bohrtischgröße 200 x 200 mm
- Bohrtisch höhenverstellbar, +/- 45° neigbar und 360° schwenkbar
- Bohrtisch mit Auffangrinnen für Kühlflüssigkeit
- Einstellbarer Bohrtiefenanschlag für präzise Bohrungen
- Max. Abstand Bohrfutter zum Bohrtisch 160 mm
- Max. Abstand Bohrfutter zum Standfuß 415 mm
- Standfußgröße 235 x 355 mm mit Langlöcher für Schraubstockbefestigung
- Klappbarer Späneschutz
- Ein-/Ausschalter mit Nullspannungs-Auslösung
- **Rechts-/Linkslauf**

Technische Daten:

Netzspannung:	400 Volt
Frequenz:	50 Hz
Schutzklasse:	I
Motorleistung (P1):	600 W/S2 15 min
Spindelhub:	60 mm
Spindeldrehzahl:	630 - 2700 min ⁻¹
Anzahl Stufen:	5
Ausladung:	125 mm
max. Bohrfutterspannweite:	16 mm
min. Bohrfutterspannweite:	1 mm
Bohrfutterkegel:	B16
Spindelaufnahme:	MK2
max. Bohr Ø Stahl:	16 mm
Maße des Tisches BxT:	200 x 200 mm
Fußplatte BxT:	235 x 355 mm
Durchmesser der Säule:	60 mm
Länge Anschlusskabel:	2 m
Kabelart:	H05VV-F
Lärmwertangabe LWA:	76,3 dbA
Länge:	540 mm
Breite:	270 mm
Höhe:	850 mm
Netto Gewicht:	31 kg
Brutto Gewicht:	32 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 53334 0



VE

15



L 680 x B 440 x H 265