

Güde

PRODUKTINFO



Tischbohrmaschine GTB 16 V

Robuste und auf Präzision ausgelegte Mittelklassemaschine mit Keilriemenantrieb, **stufenlose Drehzahleinstellung** mittels Vario-Riemengetriebe, **digitale Drehzahlanzeige**, kugelgelagerte Bohrspindel mit Positionslaser.

Ausstattung

Fußplatte mit Langlöcher für Schraubstockbefestigung, schwenkbarer Bohrtisch mit Langlöcher und ausziehbarer Werkstückauflagenrolle. Bohrtiefenanschlag, Schnellspannbohrfutter, Nullspannungsschalter, umlaufende Kühlmittelrinne und verbreiterte Fußplatte für sicheren Stand. **Motorgehäuse aus Aluminium.**

Technische Daten:

Anschluss:	230 V
Frequenz:	50 Hz
Schutzklasse:	I
Max. Leistung:	550 W
Spindeldrehzahl:	400-2500 min ⁻¹ (stufenlos regelbar)
Tischgröße:	240 x 240 mm
Fußplatte:	300 x 420 mm
Gesamthöhe:	950 mm
Bohrfutter:	1-16 mm
Konusaufnahme:	MK 2
Spindelhub:	80 mm
Ausladung:	150 mm
Anschlusskabel:	2,0 m / H05 VV-F
Maße L x B x H in mm:	330 x 520 x 950
Gewicht ca.	40 kg



Stufenlose Drehzahlregulierung durch **Vario-Riemengetriebe**



EAN: 40 15671 55191 7
Artikel-Nr. 55191

VE 10 L 680/B 440/H 230 mm