



Güde®

Tischbohrmaschine GTB 16/5 R

Robuste auf Präzision ausgelegte Säulen Bohrmaschine mit Keilriemenantrieb, Drehzahleinstellung durch Stufen Riemenscheiben und kugelgelagerter Bohrspindel.

Ausstattung:

Fußplatte mit Langlöchern für Schraubstockbefestigung, schwenkbarer Bohrtisch mit Langlöchern zur Schraubstockbefestigung, Bohrtiefenanschlag, Keilriemenspannvorrichtung, Nullspannungsschalter, **Motorgehäuse aus Aluminium**, Zahnkranzbohrfutter.

Spindeldrehzahl 5 Stufen:

- | | |
|---------------------------|---------------------------|
| 1. 460 min ⁻¹ | 4. 1670 min ⁻¹ |
| 2. 730 min ⁻¹ | 5. 2500 min ⁻¹ |
| 3. 1130 min ⁻¹ | |



VE 10



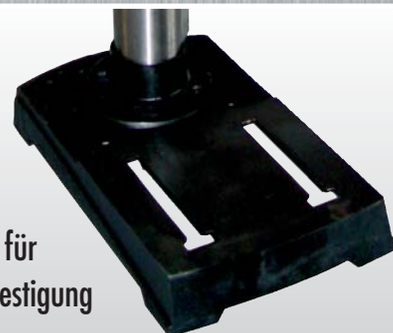
L 690 x B 430 x H 255 mm

Güde GmbH & Co. KG • Birkichstraße 6 • 74549 Wolpertshausen • Tel.: 07904/700-0 • www.guede.com

Technische Daten Tischbohrmaschine

Anschluss:	230 V ~ 50 Hz
Motorleistung:	600 W/P1 S6 60%
Schutzart / -klasse:	IP 44 / I
Spindelhub:	60 mm
Bohrfutter:	3 - 16 mm
Ausladung:	120 mm
Tischgröße:	ca. 192 x 192 mm
Fußplatte:	ca. 340 x 205 mm
Spindeldrehzahl:	5 Stufen 460 - 2500 min ⁻¹
Aufnahme:	MK 2 - B 16
Gewicht:	ca. 30 kg
Aufbaumaß L x B x H:	ca. 520 x 300 x 850 mm
EAN:	40 15671 55190 0
Artikel-Nr.:	55190

Stabile Fußplatte

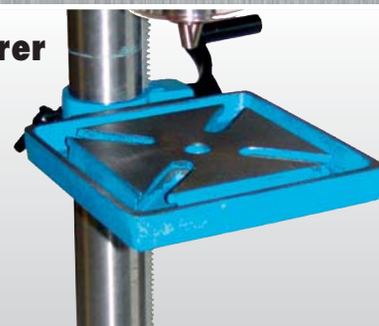


mit Langlöchern für Schraubstockbefestigung

Zahnkranzbohrfutter



Schwenkbarer Bohrtisch



Tischgröße ca.:
192 x 192 mm

**Unverbindliche
Preiseempfehlung**

Sonderpreis