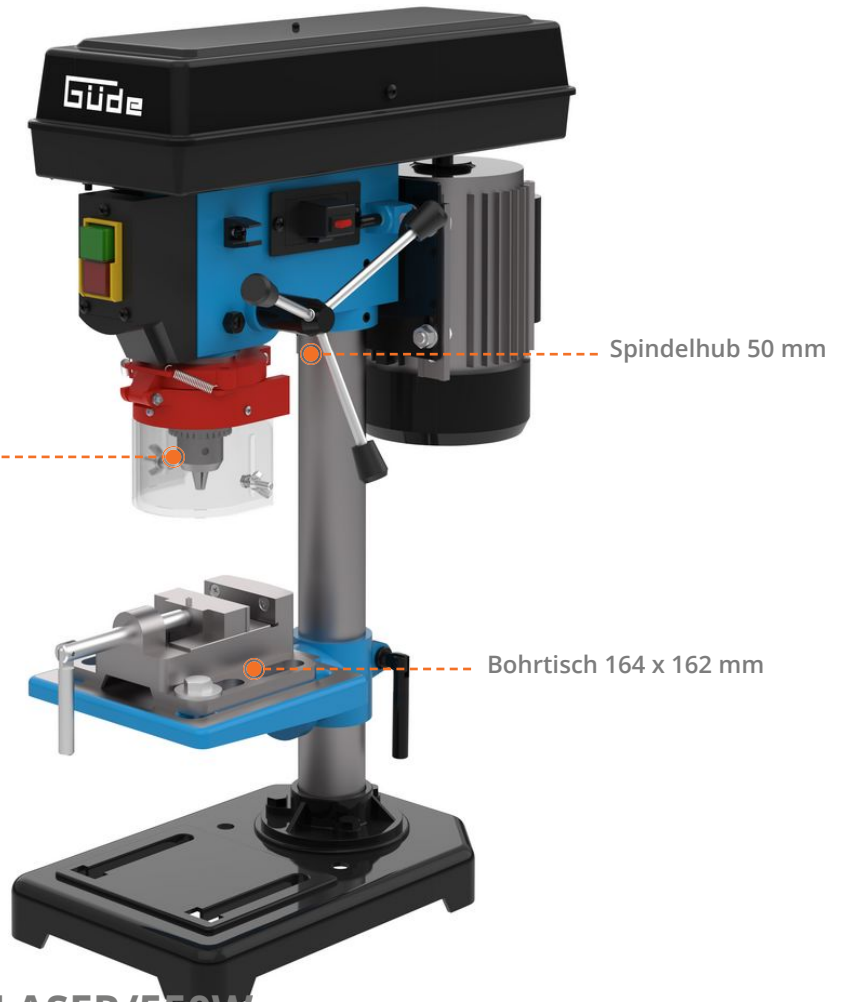
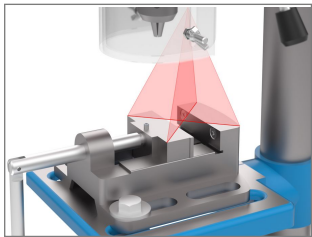
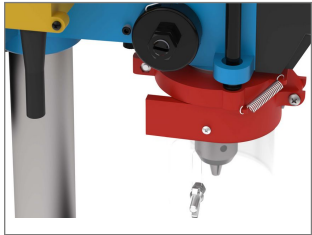
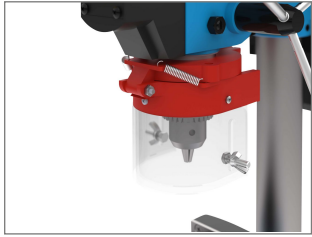


Güde®**METALL
IBEARBEITUNG****Tischbohrmaschine GTB 16 LASER/550W**

Art.-Nr.: 55205

GTIN-Code: 4015671813091

- Keilriemenantrieb, Drehzahleinstellung durch Stufen-Riemenscheibe
- Keilriemenspannsystem
- Kugelgelagerte Bohrspindel
- hohe Rundlaufgenauigkeit (< 0,02 mm)
- Zahnkranzbohrfutter 3-16 mm
- Bohrfutterkegel B16
- Bohrtischgröße 164 x 162 mm inkl. Maschinenschraubstock
- Bohrtisch höhenverstellbar, 360° schwenkbar und 45° neigbar
- Positionslaser
- einstellbarer Bohrtiefenanschlag für präzise Bohrungen

Optionales Zubehör:

- #38317 Maschinenschraubstock 65mm
- #38318 Maschinenschraubstock 75mm

**METALL
IBEARBEITUNG**

Technische Daten	
Netzspannung	230 V
Frequenz	50 Hz
Betriebsart	S2 15min
Schutzklasse	I
Motorleistung P1	550 W
Spindelhub	50 mm
Spindeldrehzahl	550-2500 min ⁻¹
Anzahl der Stufen	5
Ausladung	104 mm
max. Bohrfutterspannweite	16 mm

24 Stk.

Nicht vorhanden

L 470 x B 350 x H 235 mm (VE 1)

netto / brutto: 13,5 kg / 14,6 kg

