

Güde[®]**350 W**

max. Leistung

**Mini Bohr- und Fräsmaschine GBF 550**

Präzise Fräsmaschine für die Metall und Kunststoffbearbeitung. Mit neigbarem Bohrkopf +, - 45 Grad, Kreuztisch und Maschinenkopf mit Schwalbenschwanzführung, Kreuztisch mit 3 Nuten, Handräder mit verstellbaren Skalenringen, Spanschutz, Feinjustierung zum Bohren und Fräsen.

Ausstattung:

Bohr- Fräsmaschine, Zahnkranzbohrfutter, Bohrfutterschlüssel, Gabelschlüssel, Hakenschlüssel, Kunststoff-Ölbehälter, Fixierstift zur Spindelaretierung, Nutensteine, Imbusschlüssel, Ersatzsicherung.

**schwenkbarer
Fräskopf**

CE

VE 1

BOX

L 540 x B 480 x H 700 mm

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

Technische Daten Bohr- und Fräsmaschine

Anschluss/Frequenz:	230 V ~ 50 Hz
Schutzart:	IP 20
Schutzklasse:	I
max. Leistung:	350 W P1
max. Bohrdurchmesser:	13 mm
Planfräsen:	30 mm
Schafffräsen:	16 mm
Morsekegel in der Spindel:	MK 3
Maschinenkopf neigbar:	-45°/+45°
max. Distanz Spindel-Tisch:	220 mm
Ausladung:	167 mm
Spindeldrehzahlen - Stufe1/Stufe2:	0-1100 min ⁻¹ 0-2500 min ⁻¹
Tischgröße:	390 mm x 92 mm
Lärmwertangabe:	L _{WA} 82 dB
Gewicht netto/brutto:	50 kg/68 kg
Maße L x B x H (in mm):	520 x 510 x 760
EAN:	40 15671 48140 5
Artikel-Nr.:	48140

**Umfangreiches
Zubehörwerkzeug**

für präzise Einstell- und Wartungsarbeiten.

Maschinenkopf mit
Schwalbenschwanzführung

Feinjustierung zum Bohren und
Fräsen

Spanschutz



**Unverbindliche
Preisempfehlung**

Sonderpreis



Artikel-Nr.: 48141

**Als Sonderzubehör
erhältlich:**

Spannzangen-Satz 9tlg. zur sicheren Aufnahme von Schafffräsern.

Ø 4; 6; 8; 10; 12; 14; 16 mm



Artikel-Nr.: 48142

Wendeschneidplattenfräser
Durchmesser: 30mm