

## OPTigrind GH 20 T

**Typ** : Stichschleifmaschine  
GH 20 T

**Fabrikat** : OPTigrind



**Techn. Daten** : Drehzahl 5.000 U/min

Spannbereich  $\varnothing$  1- 12 mm



**Zubehör** : Spannzangen 385E, Größe 4 / 6 / 8 / 10 / 12 mm  
Korund-Topfschleifscheibe  
Diamant-Topfschleifscheibe  
Vorrichtung zum Nachschleifen von Drehstäben  
Vorrichtung zum Nachschleifen von Schafffräsern  
Vorrichtung zum Nachschleifen von Spiralbohrern  
Bedienungsanleitung

**Maße/Gewicht** : ca. 350 x 450 x 340 mm (LxBxH) / 45 kg



harich Werkzeuge-Maschinen GmbH • Industriestr. 81 • 90537 Feucht

Tel. 09128/9283-0 • Fax: 09128-9383-20 • [harich@harich-gmbh.de](mailto:harich@harich-gmbh.de)

Sofort lieferbare Maschinen finden sie unter <http://www.harich-gmbh.de>



## Vielseitig einsetzbare Stichel- und Werkzeugschleifmaschine für verschiedene Werkzeuggeometrien

### Argumente, die in Qualität, Leistung und Preis überzeugen

- ▶ Universell einsetzbar durch vielseitige Schwenk- und Einstellmöglichkeiten
- ▶ Viele Schwenk- und Einstellmöglichkeiten zum Herstellen von Gravierstichel verwendbar (zylindrisch, zentrisch, kegelig)
- ▶ Zum Schleifen von Stempeln, Spiralbohrern, Elektroden, Drehmeißeln, Zentrierspitzen usw.
- ▶ Hohe Präzision durch robusten Maschinenkörper und vibrationsfrei angetriebene Präzisionsschleifspindel
- ▶ Einfache Handhabung und Bedienung
- ▶ Indekopf mit 24 Rastpositionen
- ▶ Einstellbare Abziehvorrichtung



Hier finden Sie die Videopräsentation unseres Bohrerschleifgerätes GH 20T  
**Abonnieren** Sie unseren YouTube-Kanal, um keines der neuen Videos mehr zu verpassen: [www.youtube.com/user/OptimumMaschinen](http://www.youtube.com/user/OptimumMaschinen)

Modell	GH20T
Artikel-Nr.	3100125
€ zzgl. Mwst	<b>949,00</b>

Technische Daten	
Elektrischer Anschluss	400 V/3 Ph ~50Hz
Motorleistung	370 W
<b>Drehzahlen</b>	
Drehzahl Schleifscheibe, Diamant	5.000 min <sup>-1</sup>
Schleifgeschwindigkeit	max. 35 m/s
Drehzahl Motor	2.750 min <sup>-1</sup>
<b>Verfahrwege</b>	
Verfahrweg Werkzeughalter	140 mm
Feineinstellung Werkzeughalter	18 mm
Feineinstellung Längsachse	6 mm
<b>Einstellbare Winkel</b>	
vertikal / rückseitig	0° - 40°
horizontal / Kegelschleifen	0° - 180°
Negativer Winkel	0° - 52°
Rasteinstellung Drehwinkel	22* x 15° 180°
<b>Spannzangenaufnahme</b>	
Spannbereich	Ø 1 - 12 mm
Spannzangentyp	385E (5C), DIN 6341
<b>Abmessungen</b>	
Länge x Breite x Höhe	350 x 450 x 340 mm
Gewicht	45 kg

\* Zwei Raststellungen für Bohrer nachschleifen belegt

Ersatzschleifscheibe	Korngröße	Einsatzbereich	Artikel-Nr.	€ zzgl. Mwst
Korund	K 80	Schnellarbeitsstahl (HSS)	3100128	<b>23,00</b>
Diamant	K 150	Hartmetall (HM)	3100129	<b>49,00</b>



Abb.: Korund      Abb.: Diamant

### Umfangreicher Lieferumfang



- › Spannzangen 385E (5C) DIN 6341  
Ø 37,5 mm; L=89 mm; 20°
- › Größen Ø 4/6/8/10/12 mm



- › Korund-Topfschleifscheibe  
Ø 100 x 51 x Ø 20 mm
- › Diamant-Topfschleifscheibe  
Ø 100 x 51 x Ø 20 mm  
(im Auslieferungszustand bereits montiert)



- › Vorrichtung zum Nachschleifen von Drehstählen



- › Vorrichtung zum Nachschleifen von Schaftfräsern



- › Vorrichtung zum Nachschleifen von Spiralbohrern



- › Bedienwerkzeug