

# GÜHRING

## PREISLISTE

gültig ab 18.01.2016



# GÜHRING

gültig ab 18.01.2016

Gesamtpreisliste  
enthält die Preisliste Nr. 43,  
die SL-Preisliste Nr. 06 und  
die GM 300 Preisliste Nr. 64.

Bestellmöglichkeiten

---

Piktogramme

---

Artikel-Nr. *numerisch* aufsteigend

---

Gühring weltweit

---

Liefer- und Zahlungsbedingungen

---

AGB

---

Die Gesamtpreisliste ersetzt die bisherigen Preisunterlagen  
Gühring Preisliste Nr. 42 und Modulare Werkzeugsysteme GM 300 Nr. 63.  
Die Preise sind in Euro ohne MwSt. angegeben.  
Nachdruck, auch auszugsweise, nicht gestattet.

Eventuelle Druckfehler oder zwischenzeitlich eingetretene Änderungen  
jeder Art berechtigen nicht zu Ansprüchen.  
Alle mit DIN gekennzeichneten Produkte können abweichend der Maße  
im Katalog geliefert werden, solange diese der angezeigten DIN-Norm  
entsprechen.

Printed in Germany

Gühring KG  
Postfach 10 02 47  
D-72423 Albstadt

Herderstraße 50-54  
D-72458 Albstadt

Tel.: +49 74 31 17-0  
Fax: +49 74 31 17-21 279

Internet: [www.guehring.de](http://www.guehring.de)  
E-Mail: [info@guehring.de](mailto:info@guehring.de)

**Ratiobohrer, dreischneidig**



Artikel-Nr. **731**

Rabattgruppe **109**



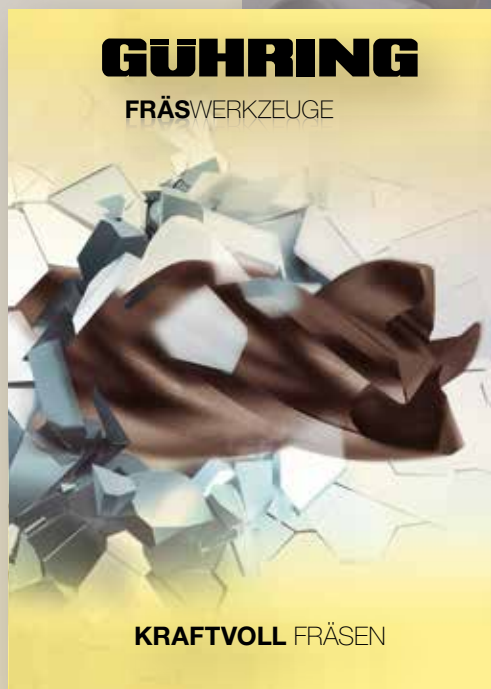
Bestell-Nr.	EUR/Stück	Bestell-Nr.	EUR/Stück	Bestell-Nr.	EUR/Stück	Bestell-Nr.	EUR/Stück	Bestell-Nr.	EUR/Stück
731 3,000	23,50	731 4,800	31,00	731 7,700	61,00	731 11,000	189,80	731 16,500	232,00
731 3,100	23,00	731 5,000	28,00	731 7,800	61,00	731 11,300	225,40	731 17,500	272,00
731 3,200	23,00	731 5,100	37,00	731 8,000	54,00	731 11,500	202,80	731 20,000	344,00
731 3,300	23,00	731 5,200	37,00	731 8,100	69,00	731 11,600	304,50		
731 3,400	23,00	731 5,300	37,00	731 8,300	69,00	731 11,700	304,50		
731 3,500	24,00	731 5,400	37,00	731 8,400	69,00	731 12,000	268,60		
731 3,600	28,00	731 5,500	33,00	731 8,500	62,00	731 12,100	319,50		
731 3,700	28,00	731 5,600	39,00	731 9,000	66,00	731 12,500	283,60		
731 3,800	28,00	731 5,800	39,00	731 9,200	79,00	731 12,800	329,00		
731 3,900	28,00	731 6,000	34,50	731 9,700	156,00	731 12,900	329,00		
731 3,970	27,50	731 6,100	44,00	731 9,900	156,00	731 13,000	289,20		
731 4,000	24,50	731 6,400	44,00	731 10,000	142,80	731 13,200	361,00		
731 4,200	26,50	731 6,500	40,00	731 10,200	167,20	731 13,500	312,00		
731 4,300	28,50	731 6,700	45,50	731 10,320	189,80	731 13,600	406,00		
731 4,400	29,00	731 6,750	46,50	731 10,400	191,60	731 14,000	327,00		
731 4,500	27,00	731 6,800	45,50	731 10,500	171,00	731 14,300	421,00		
731 4,700	31,00	731 7,000	46,50	731 10,720	216,00	731 15,500	212,00		
731 4,760	31,00	731 7,500	49,00	731 10,800	210,40	731 16,000	220,00		

**Werkzeugtyp**

**Bestell-Nr. = Artikel-Nr. + Nenn-Ø**  
(z.B. Artikel-Nr. 731 für Nenn-Ø 3,000)

**Stück-Preis in EUR**

**Artikel-Nr.**  
**Rabattgruppe**



Detaillierte Produktinformationen finden Sie in unseren Katalogen. Bitte sprechen Sie uns an.

Schneidstoff	<b>HSS</b>	<b>HSS-E</b>	<b>HSCO</b>	<b>M42</b>	<b>HSS-E-PM</b>	<b>PKD</b>	<b>Cermet</b>	<b>VHM</b>	<b>HM</b>					
	Schnellstahl				PKD		Cermet	Vollhartmetall Feinstkorn (HM-UF)						
Typ	<b>N</b>	<b>H</b>	<b>W</b>	<b>Al</b>	<b>GG</b>	<b>Ti</b>	<b>VA</b>	<b>RT 100</b>	<b>GT 100</b>	<b>HT 800 WP</b>	<b>HF</b>	<b>HR 500 D</b>	<b>GU500</b>	....
Bohrtiefe	<b>3xD</b>	<b>5xD</b>	<b>7xD</b>	....	<b>~3xD</b>	<b>~5xD</b>	<b>~7xD</b>	....						
Norm	<b>DIN 333</b>	<b>DIN 338</b>	<b>DIN 371</b>	<b>DIN 376</b>	<b>DIN 1897</b>	<b>DIN 6527 K</b>	<b>DIN 6537 L</b>	<b>DIN 6527</b>	....	nach DIN	<b>WN</b>	nach Gühring Standard		
Schneidrichtung	<b>R</b>	<b>L</b>												
	rechts	links												
Spitzenwinkel	<b>118°</b>	<b>120°</b>	<b>130°</b>	<b>140°</b>	....									
Ø-Toleranz	<b>m7</b>	<b>h5</b>	<b>h6</b>	<b>h7</b>	<b>h8</b>	<b>h10</b>	<b>H7</b>	<b>±0,015</b>	<b>±0,02</b>	<b>0/-0,004</b>	....			
Beschichtung	<b>blank</b>	<b>dampf-be-handelt</b>	<b>Fasen-nitriert</b>	<b>nitriert</b>	<b>gold-braun</b>	<b>TiAlN</b>	<b>TiAlN nanoA</b>	<b>TiAlN SuperA</b>	<b>TiCN</b>	<b>Carbo</b>	<b>Cristall</b>	<b>FIRE/nano-FIRE</b>	<b>AlCrN</b>	<b>TiN</b>
	<b>S+</b>	<b>M</b>	<b>Y</b>	<b>S</b>	<b>Ni</b>									
	TiN+	Moly-Glide	Signum	Sirius	ver-nickelt									
Schaftform	<b>HA</b>	<b>HB</b>	<b>HE</b>	<b>Cyl</b>	<b>MK</b>	<b>SK</b>								
	nach DIN 6535			zylindrisch	Morsekegel	Steilkegel								
Bohrungstyp														
	Durchgangsloch			Sackloch	Durchgangs-/Sackloch									
Form	<b>R</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>C(K)</b>	<b>D</b>	<b>E</b>							

**Spiralbohrer-Sätze**

Artikel-Nr. **11**  
Rabattgruppe 138



Bestell-Nr.	EUR/Stück	Bestell-Nr.	EUR/Stück	Bestell-Nr.	EUR/Stück	Bestell-Nr.	EUR/Stück	Bestell-Nr.	EUR/Stück
11 0.111	XX,YY	11 0.122	XX,YY						
11 0.112	XX,YY								
11 0.113	XX,YY								
11 0.114	XX,YY								
11 0.115	XX,YY								
11 0.121	XX,YY								

**Spiralbohrer-Sätze**

Artikel-Nr. **12**  
Rabattgruppe 159



Bestell-Nr.	EUR/Stück	Bestell-Nr.	EUR/Stück	Bestell-Nr.	EUR/Stück	Bestell-Nr.	EUR/Stück	Bestell-Nr.	EUR/Stück
12 7.014	XX,YY								
12 7.018	XX,YY								

**Spiralbohrer-Sätze**

Artikel-Nr. **13**  
Rabattgruppe 159



Bestell-Nr.	EUR/Stück	Bestell-Nr.	EUR/Stück	Bestell-Nr.	EUR/Stück	Bestell-Nr.	EUR/Stück	Bestell-Nr.	EUR/Stück
13 7.018	XX,YY								
13 7.014	XX,YY								

**Spiralbohrer-Sätze**

Artikel-Nr. **16**  
Rabattgruppe 130



Bestell-Nr.	EUR/Stück	Bestell-Nr.	EUR/Stück	Bestell-Nr.	EUR/Stück	Bestell-Nr.	EUR/Stück	Bestell-Nr.	EUR/Stück
16 3.013	XX,YY								
16 3.014	XX,YY								
16 3.015	XX,YY								
16 3.016	XX,YY								
16 3.021	XX,YY								

**Spiralbohrer-Sätze**

Artikel-Nr. **17**  
Rabattgruppe 130



Bestell-Nr.	EUR/Stück	Bestell-Nr.	EUR/Stück	Bestell-Nr.	EUR/Stück	Bestell-Nr.	EUR/Stück	Bestell-Nr.	EUR/Stück
17 6.013	XX,YY								
17 6.014	XX,YY								
17 6.015	XX,YY								
17 6.016	XX,YY								
17 6.021	XX,YY								

**Spiralbohrer-Sätze**

Artikel-Nr. **18**  
Rabattgruppe 134



Bestell-Nr.	EUR/Stück	Bestell-Nr.	EUR/Stück	Bestell-Nr.	EUR/Stück	Bestell-Nr.	EUR/Stück	Bestell-Nr.	EUR/Stück
18 8.013	XX,YY								
18 8.014	XX,YY								
18 8.015	XX,YY								
18 8.016	XX,YY								
18 8.018	XX,YY								





