

6000 Spiralbohrer-Schleiflehre

- Für Spiralbohrer mit Spitzenwinkel 118° bis 50 mm Ø
- Winkel der Schleiflehre 121° ergibt Spitzenwinkel 118°
- ➔ Mindestbestellmenge: 5 Stk.



| Artikel-Nr. | Ausführung: | Preis in € / zzgl. MwSt. |
|-------------|---------------------------|--------------------------|
| 6000001 | Spiralbohrer-Schleiflehre | 3,00 |

6001 Spiralbohrer-Prüflehre

- Für Spiralbohrer mit Spitzenwinkel 118° bis 50 mm Ø
- Zum Prüfen der Schneidenlängen und des Schneidenwinkels auf 118°
- Die Lehre muss auf den Ø des zu prüfenden Bohrers eingestellt werden. Der Bohrer kann nun durch Anlegen an den langen Schenkel der Prüflehre auf seinen Spitzenwinkel und die Schneidenlänge geprüft werden



| Artikel-Nr. | Ausführung: | Nonius mm | Schenkellänge mm | Preis in € / zzgl. MwSt. |
|-------------|------------------------|-----------|------------------|--------------------------|
| 6001001 | Spiralbohrer-Prüflehre | 1/10 | 140 x 80 | 95,00 |

6002 Gewindeschablonen

- Für Außen- und Innengewinde



| Artikel-Nr. | Ausführung: | Preis in € / zzgl. MwSt. |
|-------------|---|--------------------------|
| 6002001 | Für metrisches Gewinde nach ISO Flankenwinkel 60° mit 24 Steigungen 0,25 - 6 mm (0,25, 0,3, 0,35, 0,4, 0,45, 0,5, 0,6, 0,7, 0,75, 0,8, 0,9, 1,0, 1,25, 1,5, 1,75, 2,0, 2,5, 3,0, 3,5, 4,0, 4,5, 5,0, 5,5, 6,0) | 7,00 |
| 6002002 | Für Whitworth-Gewinde nach DIN 11 Flankenwinkel 55° mit 28 Steigungen 4 - 62 Gang auf 1" (4, 4½, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 25, 26, 28, 30, 32, 36, 40, 48, 60, 62 Gang) | 7,00 |
| 6002003 | Kombiniert - metrisches ISO und Whitworth (Nr.6002001 + 6002002) | 9,00 |

6003 ISO-Toleranztabellenbuch

- Für Nennmaße von 1 bis 500 mm nach DIN ISO 286 Teil 1 + 2, hilfreich und nützlich, praktisch in der Anwendung



| Artikel-Nr. | Ausführung: | Preis in € / zzgl. MwSt. |
|-------------|--------------------------|--------------------------|
| 6003001 | ISO-Toleranztabellenbuch | 33,00 |