

Garant
Kopierfräser lang, Zylinderschaft, Ø D: 8mm

Bestelldaten

| | |
|---------------|---------------|
| Bestellnummer | 212603 8 |
| GTIN | 4045197712684 |
| Artikelklasse | 210 |

Beschreibung
Ausführung:

Exakte Wendepplattenbettung durch optimale Auslegung von Platten- und Plattensitztoleranzen. Höchste Wechselgenauigkeit garantiert: $\pm 0,015$ mm. Ohne Innenkühlung.

Verwendung:

Universeller Einsatz für Schlicht- und Semischlichtoperationen.

Stahl – für allgemeine Anwendungen im Gesenk- und Formenbau.

Hinweis:

Die Drehzahl entsprechend dem Wirk-Ø D_w berechnen. GARANT Drehmoment-Schraubendreher TQ Nr. **211750 Gr. 0,9** mit Klinge Nr. **674252 Gr. 7IP** verwenden.

Technische Beschreibung

| | |
|------------------------|----------------------|
| Schaft-Ø D_s h6 | 12 mm |
| Länge Ø d_1 | 53 mm |
| Wendep Plattenschraube | 219870 (7IP; 0,9 Nm) |
| Ø d_1 | 7,2 mm |
| Auskräglänge L_1 | 18,5 mm |
| Schneiden-Ø D_c | 8 mm |
| Gesamtlänge L_{ges} | 110 mm |
| Anzahl Schneiden Z | 2 |
| Innenkühlung | nein |
| Schaftausführung | Zylinderschaft |

| | |
|-------------------|--------------|
| Fräsverwendung | Kopierfräsen |
| Werkzeugaustausch | PowerCard |
| Produktart | Kopierfräser |

Zubehör

| | |
|----------------------------------------------------------------------------------|------------|
| Spannschraube | 219871 |
| PrecisionBit für Torx Plus®, 1/4 Zoll E 6,3 Torx Plus®-Profil 7IP | 674252 7IP |
| Drehmoment-Schraubendreher, fest eingestellt eingestelltes Drehmoment 0,9 N·m | 211750 0,9 |
| Spannschraube | 219870 |