

Garant**Kopierfräser, mit Gewinde, Ø D: 8mm****Bestelldaten**

Bestellnummer	212620 8
GTIN	4045197712776
Artikelklasse	210

Beschreibung**Ausführung:**

Ohne Innenkühlung.

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

Aufnahmegewinde M	M5
Wendep Plattenschraube	219870 (7IP; 0,9 Nm)
Schneiden-Ø D_c	8 mm
Ø D_2	9,5 mm
Länge 1	13 mm
Ø D_1 h6	5,5 mm
Gesamtlänge L_{ges}	23 mm
Anzahl Schneiden Z	2

Innenkühlung	nein
Schaftausführung	mit Gewinde
Fräsverwendung	Kopierfräsen
Werkzeugaustausch	PowerCard
Produktart	Kopierfräser

Zubehör

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