

**Garant****Power Q Double Hochvorschubfräser mit Bohrung, für Wendeschneidplatten XOMU, Ø D / Anzahl Schneiden Z: 52/5mm****Bestelldaten**

Bestellnummer	213006 52/5
GTIN	4062406266752
Artikelklasse	210

**Beschreibung****Ausführung:**

Werkzeugsystem mit **äußerst stabiler Wendepplattenbettung** für **prozesssicheres Arbeiten**. **Schnittkraftreduzierende Werkzeuggeometrien** tragen maßgeblich zur **Entlastung der Hauptspindel** bei.

**Ersatzteil:**

Wendepplattenschrauben-Set Nr. 219799 7 (10IP; 2,8Nm).

**Hinweis:**

GARANT Drehmoment-Schraubendreher TQ Nr. **211750 Gr. 2,8** mit Klinge Nr. **674252 Gr. 10IP** verwenden.

**Technische Beschreibung**

Aufnahmebohrungs-Ø	22 mm
Serie	Power Q
Einstellwinkel $\kappa$	15 Grad
Bohrzirkularfräsen $a_p$	1,2 mm
Bohrzirkularfräsen $\varnothing D_{max}$	102 mm

Ø D <sub>3</sub>	42 mm
Bohrzirkularfräsen Ø D <sub>min</sub>	94 mm
Schneiden-Ø D <sub>c</sub>	52 mm
Anzahl Schneiden Z	5
Rampingwinkel α <sub>max</sub>	0,87 Grad
Ramplinglänge L für α <sub>max</sub>	39,55 mm
passende Wendeschneidplatte	XOMU094812
Gesamtlänge L <sub>ges</sub>	50 mm
Innenkühlung	ja
Fz Helix	0,8
Schaftausführung	mit Bohrung
Fräsverwendung	Ramping
Fräsverwendung	Plungen
Fräsverwendung	Zirkularfräsen
Zerspanungsstrategie	HPC
Werkzeugaustausch	PowerCard
Produktart	Kopierfräser

## Zubehör

Wendeplattenschrauben-Set10-teilig Typ 7	219799 7
Drehmoment-Schraubendreher, fest eingestellt eingestelltes Drehmoment 2,8 N·m	211750 2,8
PrecisionBit für Torx Plus®, 1/4 Zoll E 6,3 Torx Plus®-Profil 10IP	674252 10IP