

Garant
Power Q Double Hochvorschubfräser mit Bohrung, für Wendeschneidplatten XOMU, Ø D / Anzahl Schneiden Z: 50/5mm

Bestelldaten

Bestellnummer	213006 50/5
GTIN	4062406266745
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

Gesamtlänge L_{ges}	50 mm
Innenkühlung	ja
Bohrzirkularfräsen $\varnothing D_{min}$	90 mm
Rampinglänge L für α_{max}	37,55 mm
Anzahl Schneiden Z	5

Einstellwinkel κ	15 Grad
Aufnahmebohrungs- \emptyset	22 mm
Rampingwinkel α_{\max}	0,92 Grad
Bohrzirkularfräsen a_p	1,2 mm
Serie	Power Q
passende Wendeschneidplatte	XOMU094812
Bohrzirkularfräsen $\emptyset D_{\max}$	98 mm
$\emptyset D_3$	40 mm
Schneiden- $\emptyset D_c$	50 mm
Fz Helix	0,8
Schaftausführung	mit Bohrung
Fräsverwendung	Ramping
Fräsverwendung	Plungen
Fräsverwendung	Zirkularfräsen
Zerspanungsstrategie	HPC
Werkzeugaustausch	PowerCard
Produktart	Kopierfräser

Zubehör

Wendeplattenschrauben-Set 10-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