

Garant**Power Q Double Hochvorschubfräser mit Bohrung, für Wendeschneidplatten XOMU, Ø D / Anzahl Schneiden Z: 66/7mm****Bestelldaten**

Bestellnummer	213006 66/7
GTIN	4062406266776
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

passende Wendeschneidplatte	XOMU094812
Aufnahmebohrungs-Ø	27 mm
Bohrzirkularfräsen Ø D _{max}	130 mm
Bohrzirkularfräsen a _p	1,2 mm
Gesamtlänge L _{ges}	50 mm

Innenkühlung	ja
Anzahl Schneiden Z	7
Ø D ₃	56 mm
Schneiden-Ø D _c	66 mm
Rampinglänge L für α _{max}	53,55 mm
Einstellwinkel κ	15 Grad
Bohrzirkularfräsen Ø D _{min}	122 mm
Serie	Power Q
Rampingwinkel α _{max}	0,64 Grad
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