

Garant
**Power Q Double Hochvorschubfräser mit Bohrung, für Wendeschneidplatten
XOMU, Ø D / Anzahl Schneiden Z: 66/5mm**

Bestelldaten

Bestellnummer	213014 66/5
GTIN	4062406266875
Artikelklasse	210

Beschreibung
Ausführung:

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

Ersatzteil:

Wendeplattenschrauben-Set Nr. 219799 8 (20IP; 5,7Nm).

Hinweis:

GARANT Drehmoment-Schraubendreher TQ Nr. **211750 Gr. 5,7** mit Klinge Nr. **674252 Gr. 20IP** verwenden.

Technische Beschreibung

passende Wendeschneidplatte	XOMU146715
Bohrzirkularfräsen Ø D _{min}	116 mm
Bohrzirkularfräsen Ø D _{max}	130 mm
Einstellwinkel κ	16 Grad
Rampinglänge L für α _{max}	47,07 mm

Aufnahmebohrungs-Ø	27 mm
Anzahl Schneiden Z	5
Ø D ₃	50 mm
Schneiden-Ø D _c	66 mm
Bohrzirkularfräsen a _p	2 mm
Rampingwinkel α _{max}	0,97 Grad
Gesamtlänge L _{ges}	50 mm
Innenkühlung	ja
Serie	Power Q
Fz Helix	0,8
Schaftausführung	mit Bohrung
Fräsverwendung	Zirkularfräsen
Fräsverwendung	Plungen
Fräsverwendung	Ramping
Zerspanungsstrategie	HPC
Werkzeugaustausch	PowerCard
Produktart	Kopierfräser

Zubehör

Wendeplattenschrauben-Set 10-teilig Typ 8	219799 8
Drehmoment-Schraubendreher, fest eingestellt eingestelltes Drehmoment 5,7 N·m	211750 5,7
PrecisionBit für Torx Plus®, 1/4 Zoll E 6,3 Torx Plus®-Profil 20IP	674252 20IP