

Garant
Power Q Double Hochvorschubfräser mit Gewinde, für Wendeschneidplatten XOMU, Ø D / Anzahl Schneiden Z: 30/3mm

Bestelldaten

Bestellnummer	213004 30/3
GTIN	4062406266653
Artikelklasse	210

Beschreibung
Ausführung:

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

Ersatzteil:

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

Hinweis:

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

Bei Verwendung von Verlängerungen stets mit Innenkühlung arbeiten.

Technische Beschreibung

Bohrzirkularfräsen a_p	1,2 mm
Rampinglänge L für α_{max}	17,55 mm
Innenkühlung	ja
Ø D ₂	29 mm
Gesamtlänge L _{ges}	47 mm
Schneiden-Ø D _c	30 mm
Ø D ₁ h6	17 mm

Bohrzirkularfräsen $\varnothing D_{\max}$	58 mm
passende Wendeschneidplatte	XOMU094812
Bohrzirkularfräsen $\varnothing D_{\min}$	50 mm
Aufnahmegewinde M	M16
Serie	Power Q
Anzahl Schneiden Z	3
$\varnothing D_3$	20 mm
Rampingwinkel α_{\max}	1,96 Grad
Schaftausführung	mit Gewinde
Fräsverwendung	Ramping
Fräsverwendung	Plungen
Fräsverwendung	Zirkularfräsen
Zerspanungsstrategie	HPC
Werkzeugaustausch	PowerCard
Produktart	Kopierfräser

Zubehör

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