

Garant
**Power Q Double Hochvorschubfräser mit Gewinde, für Wendeschneidplatten
XOMU, Ø D / Anzahl Schneiden Z: 25/2mm**

Bestelldaten

Bestellnummer	213004 25/2
GTIN	4062406266646
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.

Bei Verwendung von Verlängerungen stets mit Innenkühlung arbeiten.

Technische Beschreibung

Bohrzirkularfräsen a_p	1,2 mm
Anzahl Schneiden Z	2
Ø D ₂	21 mm
Bohrzirkularfräsen Ø D _{max}	48 mm
Rampinglänge L für α_{max}	12,55 mm
Schneiden-Ø D _c	25 mm
passende Wendeschneidplatte	XOMU094812

Bohrzirkularfräsen $\varnothing D_{\min}$	40 mm
Aufnahmegewinde M	M12
Serie	Power Q
$\varnothing D_1$ h6	12,5 mm
$\varnothing D_3$	15 mm
Rampingwinkel α_{\max}	2,74 Grad
Gesamtlänge L_{ges}	36 mm
Innenkühlung	ja
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