

Garant
Power Q Double Hochvorschubfräser mit Gewinde, für Wendeschneidplatten XOMU, Ø D / Anzahl Schneiden Z: 35/4mm

Bestelldaten

Bestellnummer	213004 35/4
GTIN	4062406266677
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

Aufnahmegewinde M	M16
Rampingwinkel α_{\max}	1,52 Grad
Bohrzirkularfräsen a_p	1,2 mm
Ø D ₃	25 mm
Schneiden-Ø D _c	35 mm
passende Wendeschneidplatte	XOMU094812
Anzahl Schneiden Z	4

Bohrzirkularfräsen $\varnothing D_{\max}$	68 mm
Innenkühlung	ja
$\varnothing D_1 h6$	17 mm
Gesamtlänge L_{ges}	47 mm
$\varnothing D_2$	29 mm
Rampinglänge L für α_{\max}	22,55 mm
Serie	Power Q
Bohrzirkularfräsen $\varnothing D_{\min}$	60 mm
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