

# Power Q Double Hochvorschubfräser mit Bohrung, für Wendeschneidplatten XOMU, Ø D / Anzahl Schneiden Z: 50/5mm



### **Bestelldaten**

Bestellnummer	213006 50/5
GTIN	4062406266745
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 7 (10IP; 2,8Nm).

#### Hinweis

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

## **Technische Beschreibung**

Gesamtlänge L <sub>ges</sub>	50 mm
Innenkühlung	ja
Bohrzirkularfräsen Ø D <sub>min</sub>	90 mm
Rampinglänge L für $\alpha_{\text{max}}$	37,55 mm
Anzahl Schneiden Z	5

ufnahmebohrungs-Ø ampingwinkel α <sub>max</sub> ohrzirkularfräsen a <sub>p</sub> erie	22 mm 0,92 Grad 1,2 mm Power Q XOMU094812
ohrzirkularfräsen a <sub>p</sub>	1,2 mm Power Q
rie	Power Q
	· ·
uscanda Wandasahnaidalatta	XOMU094812
ssende Wendeschneidplatte	
ohrzirkularfräsen Ø D <sub>max</sub>	98 mm
D <sub>3</sub>	40 mm
hneiden-Ø D <sub>c</sub>	50 mm
Helix	0,8
haftausführung	mit Bohrung
äsverwendung	Ramping
äsverwendung	Plungen
äsverwendung	Zirkularfräsen
erspanungsstrategie	HPC
erkzeugaustausch	PowerCard
oduktart	Kopierfräser

## Zubehör

Wendeplattenschrauben-Set10-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