

**Garant**
**Power Q Double Hochvorschubfräser mit Bohrung, für Wendeschneidplatten XOMU, Ø D / Anzahl Schneiden Z: 63/6mm**

**Bestelldaten**

Bestellnummer	213006 63/6
GTIN	4062406266769
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**

Bohrzirkularfräsen $a_p$	1,2 mm
Bohrzirkularfräsen $\varnothing D_{max}$	124 mm
Anzahl Schneiden Z	6
Einstellwinkel $\kappa$	15 Grad
$\varnothing D_3$	53 mm

Rampingwinkel $\alpha_{\max}$	0,68 Grad
Serie	Power Q
Ramplinglänge L für $\alpha_{\max}$	50,55 mm
Schneiden- $\varnothing D_c$	63 mm
passende Wendeschneidplatte	XOMU094812
Aufnahmebohrungs- $\varnothing$	27 mm
Gesamtlänge $L_{\text{ges}}$	50 mm
Innenkühlung	ja
Bohrzirkularfräsen $\varnothing D_{\min}$	116 mm
Fz Helix	0,8
Schaftausführung	mit Bohrung
Fräsverwendung	Ramping
Fräsverwendung	Plungen
Fräsverwendung	Zirkularfräsen
Zerspanungsstrategie	HPC
Werkzeugaustausch	PowerCard
Produktart	Kopierfräser

## Zubehör

Wendeplattenschrauben-Set 10-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