

Garant**GARANT Power Q Double högmatningsfräs, med hål, Ø D / Antal skäreppor Z: 66/5mm****Beställningsdata**

Ordernummer	213014 66/5
GTIN	4062406266875
Artikelklass	210

Beskrivning**Utförande:**

Verktygssystem med **synnerligen stabil vändskärspaltbäddning** för **processäkert arbete**. **Skärkraftreducerande verktygsgeometrier** ger ett betydande bidrag till **avlastningen av huvudspindeln**.

Reservdel:

Vändskärsskruvsats nr 219799 8 (20IP; 5,7Nm).

OBS!:

GARANT momentmejsel TQ nr **211750 strl. 5,7** används med klinga nr **674252 strl. 20IP**.

Teknisk beskrivning

Passande vändskär	XOMU146715
spiralfräsning Ø D _{min}	116 mm
spiralfräsning Ø D _{max}	130 mm
Inställningsvinkel κ	16 grad
Rampningslängd L för α _{max}	47,07 mm
FästhålsØ	27 mm

Antal skär Z	5
Ø D ₃	50 mm
Skär-Ø D _c	66 mm
spiralfräsnings a _p	2 mm
Rampningsvinkel α _{max}	0,97 grad
totallängd L _{tot}	50 mm
Invändig	ja
Serie	Power Q
Fz Helix	0,8
Skaftutförande	med hål
Fräsanvändning	Ramping
Fräsanvändning	Ramping
Fräsanvändning	Ramping
Bearbetningsstrategi	HPC
Verktygsbyte	PowerCard
Produktslag	Kopierfräs

Tillbehör

Skruvsats för vändskär 10 delar Typ 8	219799 8
Momentmejslar, fast förinställda inställt vridmoment 5,7 Nm	211750 5,7
Precisionsbits för Torx Plus®, 1/4 tum E 6,3 Torx Plus®-profil 20IP	674252 20IP