

Garant

GARANT Power Q Double högmatningsfräs, med hål, Ø D / Antal skäreppor Z: 66/7mm

**Beställningsdata**

Ordernummer	213006 66/7
GTIN	4062406266776
Artikelklass	210

Beskrivning**Utförande:**

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

Reservdel:

Vändskärsskruvsats nr 219799 7 (10IP; 2,8 Nm).

OBS!:

GARANT Använd momentskruvdragare TQ nr **211750 storlek 2,8** med klinga nr **674252 storlek 10IP**.

Teknisk beskrivning

Passande vändskär	XOMU094812
FästhålsØ	27 mm
spiralfräsning Ø D _{max}	130 mm
spiralfräsning a _p	1,2 mm
total längd L _{tot}	50 mm

Invändig	ja
Antal skär Z	7
Ø D ₃	56 mm
Skär-Ø D _c	66 mm
Rampningslängd L för α _{max}	53,55 mm
Inställningsvinkel κ	15 grad
spiralfräsning Ø D _{min}	122 mm
Serie	Power Q
Rampningsvinkel α _{max}	0,64 grad
Fz Helix	0,8
Skaftutförande	med hål
Fräsanvändning	Ramping
Fräsanvändning	Cirkulärfräsning
Fräsanvändning	Ramping
Bearbetningsstrategi	HPC
Verktygsbyte	PowerCard
Produktslag	Kopierfräs

Tillbehör

Skruvsats för vändskär 10 delar Typ 7	219799 7
Momentmejslar, fast förinställda inställt vridmoment 2,8 Nm	211750 2,8
Precisionsbits för Torx Plus®, 1/4 tum E 6,3 Torx Plus®-profil 10IP	674252 10IP