

Garant**GARANT Softcut® hörnfräs 90° MTC, med gänga, Ø D / Antal skäreppor Z:
10/2mm****Beställningsdata**

Ordernummer	215615 10/2
GTIN	4045197601841
Artikelklass	210

Beskrivning**Utförande:**

Precisionshörnfräs med differentialdelning för smidig bearbetning, hög precision och höga skärprestanda. **Ny generation** av högkapacitetshörnfräsar **med vändskär med skärkraftsreducerad geometri för MTC-användning** vid **instabila förhållanden** eller för **spindlar med låg framdrivande effekt**.

Användningsdata:

För hörnfräsning med stora djup, även i solida arbetsstycken. Universell användning i alla stålmaterial samt rost- och syrabeständiga stålkvaliteter.

Reservdel:

Vändskärsskruvar, sats nr 219827 (6IP; 0,45 Nm).

OBS!:

GARANT momentmejsel TQ nr **211750 strl. 0,45 används** med klinga nr **674252 strl. 6IP**. Vid användning av vändskär med radien 2 mm måste vändskärsfickan modifieras.

Teknisk beskrivning

totallängd L_{tot}	20 mm
Skär-Ø D_c	10 mm
Skruvsats för vändskär	219827 (6IP; 0,45 Nm)
Fästgंगा M	M6
Ø D_1 h6	6,5 mm

Passande vändskär	AP.. 0602..
Ø D ₂	9,4 mm
Antal skär Z	2
spiralfräsning Ø D _{max}	18 mm
spiralfräsning a _p	0,7 mm
spiralfräsning Ø D _{min}	18 mm
Rampningsvinkel α _{max}	1,67 grad
Rampningslängd L för α _{max}	6,85 mm
Serie	Softcut®
Ø D ₃	8 mm
Skåftutförande	med gänga
Inställningsvinkel κ	90 grad
Fräsanvändning	Hörnfräsning
Fräsanvändning	Ramping
Fräsanvändning	Cirkulärfräsning
Skärdelning	Oregelbunden
Invändig	ja
Bearbetningsstrategi	MTC
Verktygsbyte	PowerCard
Produktslag	Hörnfräs

Tillbehör

Momentmejslar, fast förinställda inställt vridmoment 0,45 Nm	211750 0,45
Vändskärsskruvsats 10 delar	219827
Precisionsbits för Torx Plus®, 1/4 tum E 6,3 Torx Plus®-profil 6IP	674252 6IP