

Garant**GARANT Softcut® hörnfräs 90° MTC, med hål, Ø D / Antal skäreppor Z:
40/10mm****Beställningsdata**

Ordernummer	215620 40/10
GTIN	4045197410030
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

FästhålsØ	16 mm
Passande vändskär	AP.. 0602..

totallängd L_{tot}	35 mm
Skär- $\varnothing D_c$	40 mm
Skruvsats förvändskär	219827 (6IP; 0,45 Nm)
Antal skär Z	10
Rampningsvinkel α_{max}	0,31 grad
spiralfräsning a_p	0,8 mm
Rampningslängd L för α_{max}	36,85 mm
spiralfräsning $\varnothing D_{min}$	78 mm
spiralfräsning $\varnothing D_{max}$	78 mm
Serie	Softcut®
$\varnothing D_3$	38 mm
Skaftutförande	med hål
Inställningsvinkel κ	90 grad
Fräsanvändning	Cirkulärfräsning
Fräsanvändning	Ramping
Fräsanvändning	Hörnfräsning
Skärdelning	Oregelbunden
Invändig	ja
Bearbetningsstrategi	MTC
Verktygsbyte	PowerCard
Produktslag	Hörnfräs

Tillbehör

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