

**Garant****GARANT Softcut® hörnfräs 90°, weldon-skaft, Ø D / Zeff: 20/2mm****Beställningsdata**

Ordernummer	215577 20/2
GTIN	4045197455260
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 219826 (8IP; 2,2 Nm).

**OBS!:**

Vid användning av vändskär med radie större än 2 mm måste vändskärsfickan modifieras. GARANT momentmejsel TQ nr **211750 strl. 2,2 används** med klinga nr **674252 strl. 8IP**. **Får inte användas för rampning eller cirkulär rampning!**

Vid användning av vändskär med radie större än 2 mm måste vändskärsfickan modifieras.

**Teknisk beskrivning**

maximalt sågdjup $a_{p \max}$	30 mm
effektivt antal skär $Z_{\text{eff}}$	2
Utkragningslängd $L_1$	45 mm
totallängd $L_{\text{tot}}$	95 mm
Skär-Ø $D_c$	20 mm

Skaftdiameter D <sub>s</sub> h6	20 mm
Skruvsats förvändskär	219826 (8IP; 2,2 Nm)
Passande vändskär	AP.. 1335..
Serie	Softcut®
Antal vändskärsplattor	6
Skaftutförande	weldon-skaft
Inställningsvinkel κ	90 grad
Fräsanvändning	Hörnfräsning
Skärledning	Oregelbunden
Invändig	ja
Bearbetningsstrategi	MTC
Verktogsbyte	PowerCard
Produktslag	Hörnfräs

## Tillbehör

Momentmejslar, fast förinställda inställt vridmoment 2,2 Nm	211750 2,2
Vändskärsskruvsats 10 delar	219826
Precisionsbits för Torx Plus®, 1/4 tum E 6,3 Torx Plus®-profil 8IP	674252 8IP