

**Garant**

**Rohová fréza 90° GARANT Softcut® MTC, so závitom, Ø D / počet čepielok Z:  
16/2mm**

**ÚDAJE O OBJEDNÁVKE**

Číslo objednávky	215570 16/2
GTIN	4045197409195
Trieda položky	210

**Popis****Prevedenie:**

Presná rohová fréza s nerovnakým rozstupom pre hladký chod, najvyššiu presnosť a rezný výkon. **Nová generácia** vysokovýkonných rohových fréz s **otočnými reznými doštičkami a geometriou s redukovanou reznou silou, aby bolo možné použiť MTC pri práci v nestabilných podmienkach** alebo **na vretená s nižším výkonom pohonu.**

**Použitie:**

Na rohové frézovanie do výrazných hĺbok, aj do plného materiálu. Univerzálne použitie na všetky oceľové materiály vrátane nehrdzavejúcich ocelí a ocelí odolných proti kyselinám.

**Náhradný diel:**

Súprava skrutiek na vymeniteľné doštičky č. 219826 (8IP; 2,2 Nm).

**Upozornenie:**

Pred použitím výmenných doštičiek s polomerom väčším ako 2 mm je potrebné modifikovať lôžko doštičky.

Použite momentový skrutkovač GARANT TQ č. **211750 vel. 2,2** s čepeľou č. **674252 vel. 8IP.**

**Technický opis**

Ø D <sub>2</sub>	12,7 mm
Montážny závit M	M8
Ø rezných hrán D <sub>c</sub>	16 mm
vhodná otočná rezná platnička	AP.. 1335..

Súprava skrutiek pre vymeniteľné doštičky	219826 (8IP; 2,2 Nm)
Ø D <sub>1</sub> h6	8,5 mm
Celková dĺžka L <sub>celk</sub>	26 mm
Počet rezných hrán Z	2
Vítacie cirkulárové frézy Ø D <sub>max</sub>	30 mm
Vítacie cirkulárové frézy a <sub>p</sub>	1,2 mm
Vítacie cirkulárové frézy Ø D <sub>min</sub>	29 mm
Uhol rampy α <sub>max</sub>	1,64 Stupeň
Dĺžka rampy L pre α <sub>max</sub>	10,5 mm
Séria	Softcut®
Ø D <sub>3</sub>	13 mm
Prevedenie stopky	so závitom
Uhol nastavenia k	90 Stupeň
Použitie frézy	Kruhové frézovanie
Použitie frézy	Cirkulárna fréza
Použitie frézy	Ramping
Členenie britov	nerovnaké
Vnútorne chladenie	áno
Stratégia obrábania	MTC
Výmena nástrojov	PowerCard
Druh produktu	Rohová fréza

## Príslušenstvo

Súprava skrutiek pre vymeniteľné doštičky 10-dielne	219826
Momentový skrutkovač, pevne nastavený nastavený ťahovací moment 2,2	211750 2,2
Bit Precision pre Torx Plus®, 1/4 palca E 6,3 Profil Torx Plus® 8IP	674252 8IP