

**Garant****GARANT Softcut® rezkalna glava za kotno rezkanje 90° MTC dolgi, cilindrično držalo, Ø D/število rezil Z: 14/3Lmm****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	215609 14/3L
GTIN	4045197409812
Razred artikla	210

**Opis****Izvedba:**

Precizni rezkarji za kotno rezkanje z neenakomerno razdelitvijo za zelo miren tek, najvišjo natančnost in rezalno zmogljivost. **Nova generacija** visokozmogljivih rezkarjev za kotno rezkanje z obračalnimi ploščicami **s specialno geometrijo za manjšo silo rezanja za MTC uporabo pri nestabilnih razmerah** ali **za vretena z manjšo pogonsko močjo**. Primerne obračalne ploščice **APMT 0602**.

**Uporaba:**

Za kotno rezkanje z velikimi globinami, tudi v polno. Univerzalna uporaba za vse vrste jeklenih materialov, kot tudi nerjavnih.

**Rezervni del:**

Garnitura vijakov za obračalno ploščico art. 219827 (6IP; 0,45 Nm).

**Napotek:**

Uporabite momentni izvijač GARANT TQ art. **211750 vel. 0,45** s stebлом art. **674252 vel. 6IP**. Pri uporabi obračalnih ploščic z radijem več kot 2 mm je treba ležišče ploščice prilagoditi.

**Tehnični opis**

Garnitura vijakov za obračalne ploščice	219827 (6IP; 0,45 Nm)
Ø rezila D <sub>c</sub>	14 mm
Celotna dolžina L <sub>celotna</sub>	145 mm
Ø držala D <sub>s</sub> h6	12 mm
Prevesna dolžina L <sub>1</sub>	20 mm
primerna obračalna rezalna ploščica	AP.. 0602..

Število rezil Z	3
Dolžina rampe L za $\alpha_{\text{maks}}$	10,85 mm
Vrtalno cirkularno rezkanje $\varnothing D_{\text{maks}}$	26 mm
Vrtalno cirkularno rezkanje $\varnothing D_{\text{min}}$	26 mm
Vrtalno cirkularno rezkanje $a_p$	0,9 mm
Kot rampe $\alpha_{\text{maks}}$	1,06 stopinj
Serija	Softcut®
$\varnothing D_3$	12 mm
Izvedba držala	cilindrično držalo
Nastavni kot $\kappa$	90 stopinj
Uporaba za rezkanje	Poševno pogrezanje
Uporaba za rezkanje	Kotno rezkanje
Uporaba za rezkanje	Cirkularno rezkanje
Delitev rezil	neenakomerna
z notranjim hlajenjem	da
Strategija odrezovanja	MTC
Zamenjava orodja	PowerCard
Vrsta izdelka	Kotni rezkar

## Pribor

Momentni izvijač, fiksno nastavljen nastavljeni vrtilni moment 0,45 Nm	211750 0,45
PrecisionBit za Torx Plus®, 1/4 cole E 6,3 Profil Torx Plus® 6IP	674252 6IP
Garnitura vijakov za obračalne ploščice 10-delne	219827