

**Garant**

**GARANT Softcut® rezkalna glava za kotno rezkanje 90° MTC, z navojem, Ø D/  
število rezil Z: 32/4mm**

**Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	215570 32/4
GTIN	4045197750716
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.**

**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. 219826 (8IP; 2,2 Nm).

**Napotek:**

Pri uporabi obračalnih ploščic z radijem več kot 2 mm je treba ležišče ploščice prilagoditi. Uporabite momentni izvijač GARANT TQ art. **211750 vel. 2,2** s stebлом art. **674252 vel. 8IP**.

**Tehnični opis**

primerna obračalna rezalna ploščica	AP.. 1335..
Ø D <sub>1</sub> h <sub>6</sub>	17 mm
Garnitura vijakov za obračalne ploščice	219826 (8IP; 2,2 Nm)
Vpenjalni navoj M	M16

Celotna dolžina $L_{\text{celotna}}$	40 mm
$\varnothing D_2$	28,7 mm
Število rezil Z	4
$\varnothing$ rezila $D_c$	32 mm
Vrtalno cirkularno rezkanje $\varnothing D_{\text{maks}}$	62 mm
Vrtalno cirkularno rezkanje $a_p$	1,9 mm
Vrtalno cirkularno rezkanje $\varnothing D_{\text{min}}$	61 mm
Kot rampe $\alpha_{\text{maks}}$	0,65 stopinj
Dolžina rampe L za $\alpha_{\text{maks}}$	26,5 mm
Serija	Softcut®
$\varnothing D_3$	29 mm
Izvedba držala	z navojem
Nastavni kot $\kappa$	90 stopinj
Uporaba za rezkanje	Cirkularno rezkanje
Uporaba za rezkanje	Cirkularno rezkanje
Uporaba za rezkanje	Poševno pogrezanje
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 2,2 Nm	211750 2,2
PrecisionBit za Torx Plus®, 1/4 cole E 6,3 Profil Torx Plus® 8IP	674252 8IP