

Garant

**GARANT Softcut® rezkalna glava za kotno rezkanje 90° MTC, z navojem, Ø D/
število rezil Z: 24,7/4mm**

**Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	215570 24,7/4
GTIN	4045197409225
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

Vpenjalni navoj M	M12
Ø rezila D _c	24,7 mm
Ø D ₂	20,7 mm
Celotna dolžina L _{celotna}	35 mm
Garnitura vijakov za obračalne ploščice	219826 (8IP; 2,2 Nm)

primerna obračalna rezalna ploščica	AP.. 1335..
Ø D ₁ h ₆	12,5 mm
Število rezil Z	4
Vrtalno cirkularno rezkanje Ø D _{maks}	47,4 mm
Vrtalno cirkularno rezkanje a _p	1,9 mm
Vrtalno cirkularno rezkanje Ø D _{min}	46,4 mm
Kot rampe α _{maks}	0,9 stopinj
Dolžina rampe L za α _{maks}	19,2 mm
Serija	Softcut®
Ø D ₃	21,7 mm
Izvedba držala	z navojem
Nastavni kot κ	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

Garnitura vijakov za obračalne ploščice 10-delne	219826
PrecisionBit za Torx Plus®, 1/4 cole E 6,3 Profil Torx Plus® 8IP	674252 8IP
Momentni izvijač, fiksno nastavljen nastavljeni vrtilni moment 2,2 Nm	211750 2,2