

Garant**Rezkar za velika podajanja Feedking, Cilindrično držalo, Ø D / število rezil Z:
25/3Lmm****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	212902 25/3L
GTIN	4045197815590
Razred artikla	210

Opis**Izvedba:**

Dinamično delujoča geometrija rezil za najvišje vrednosti podajanja. Izredno miren tek zaradi samostabilizirajoče podloge obračalne ploščice. Optimizirana geometrija za zmanjšano silo rezanja, zaradi tega manjša obremenitev glavnega vretena.

Prednosti:

Posebej ekonomična obdelava zaradi izredno čvrstih 4-rezilnih obračalnih ploščic.

Napotek:

Uporabite momentni izvijač GARANT TQ art. 211750 vel. 2,2 s stebлом art. 674252 vel. 9IP.

Tehnični opis

Garnitura vijakov za obračalne ploščice	219810 (9IP; 2,2 Nm)
Prevesna dolžina L_1	35 mm
Ø držala D_s h6	20 mm
Število rezil Z	3
Ø D_3	12 mm
maksimalna globina rezanja $a_{p,max}$	0,85 mm
primerna obračalna rezalna ploščica	XD.. 070308
Ø rezila D_c	25 mm
Celotna dolžina $L_{celotna}$	180 mm
z notranjim hlajenjem	da

Vrtalno cirkularno rezkanje $\varnothing D_{\text{maks}}$	48 mm
Vrtalno cirkularno rezkanje $\varnothing D_{\text{min}}$	37 mm
Kot rampe α_{maks}	1,56 stopinj
Dolžina rampe L za α_{maks}	11 mm
Vrtalno cirkularno rezkanje a_p	0,85 mm
Serijska	FeedKing
Nastavitveni kot κ	10 stopinj
Izvedba držala	Cilindrično držalo
Uporaba za rezkanje	Cirkularno rezkanje
Uporaba za rezkanje	Pogrezanje
Uporaba za rezkanje	Poševno pogrezanje
Delitev rezil	neenakomerna
Strategija odrezovanja	HPC
Zamenjava orodja	PowerCard
Vrsta izdelka	Kopirni rezkar

Pribor

Garnitura vijakov za obračalne ploščice 10-delne	219810
Momentni izvijač, fiksno nastavljen, nastavljeni vrtilni moment: 2,2Nm	211750 2,2
PrecisionBit za Torx Plus, 1/4 cole E 6,3, Profil Torx Plus: 9IP	674252 9IP