

Garant**Rezkar za velika podajanja Feedking, z izvrtino, Ø D/število rezil Z: 66/6Smm**

Podatki za naročanje

Številka za naročanje	212910 66/6S
GTIN	4045197715302
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. 5,7** s stebлом art. **674252 vel. 20IP**.

Tehnični opis

Garnitura vijakov za obračalne ploščice	219800 (20IP; 5,7 Nm)
Ø D ₃	45 mm
maksimalna globina rezanja a _{p maks}	1,8 mm
Celotna dolžina L _{celotna}	50 mm
Ø rezila D _c	66 mm

Ø vpenjalne izvrtine	27 mm
primerna obračalna rezalna ploščica	XD.. 120408
Število rezil Z	6
z notranjim hlajenjem	da
Vrtalno cirkularno rezkanje Ø D _{min}	111 mm
Vrtalno cirkularno rezkanje Ø D _{maks}	130 mm
Vrtalno cirkularno rezkanje a _p	1,85 mm
Dolžina rampe L za α _{maks}	44,5 mm
Kot rampe α _{maks}	0,39 stopinj
Serija	FeedKing
Nastavitveni kot κ	12 stopinj
Fz Helix	0,7
Izvedba držala	z izvrtino
Uporaba za rezkanje	Pogrezovanje
Uporaba za rezkanje	Poševno pogrezanje
Uporaba za rezkanje	Cirkularno rezkanje
Delitev rezil	neenakomerna
Strategija odrezovanja	HPC
Zamenjava orodja	PowerCard
Vrsta izdelka	Kopirni rezkar

Pribor

PrecisionBit za Torx Plus®, 1/4 cole E 6,3 Profil Torx Plus® 15IP	674252 15IP
Momentni izvijač, fiksno nastavljen nastavljeni vrtilni moment 3,8 Nm	211750 3,8
Garnitura vijakov za obračalne ploščice 10-delne	219800
Garnitura vijakov za obračalne ploščice 10-delne	219933