

## Garant

Rezar za velika podajanja Feedking, z izvrtino, Ø D/število rezil Z: 50/7mm



### Podatki za naročanje

Številka za naročanje	212910 50/7
GTIN	4045197554499
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

Ø D <sub>3</sub>	37 mm
Ø rezila D <sub>c</sub>	50 mm
Garnitura vijakov za obračalne ploščice	219810 (9IP; 2,2 Nm)
Celotna dolžina L <sub>celotna</sub>	40 mm
primerna obračalna rezalna ploščica	XD.. 070308
maksimalna globina rezanja a <sub>p maks</sub>	0,85 mm

Ø vpenjalne izvrtine	22 mm
Število rezil Z	7
z notranjim hlajenjem	da
Vrtalno cirkularno rezkanje Ø D <sub>min</sub>	87 mm
Vrtalno cirkularno rezkanje Ø D <sub>maks</sub>	98 mm
Vrtalno cirkularno rezkanje a <sub>p</sub>	0,85 mm
Dolžina rampe L za α <sub>maks</sub>	36 mm
Kot rampe α <sub>maks</sub>	0,48 stopinj
Serija	FeedKing
Nastavitveni kot κ	10 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® 9IP	674252 9IP
Garnitura vijakov za obračalne ploščice 10-delne	219810
Momentni izvijač, fiksno nastavljen nastavljeni vrtilni moment 2,2 Nm	211750 2,2