

**Garant****Držalo za zarezovalno struženje, desno, Širina držala/zareze w: 25/3Lmm****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	273760 25/3L
GTIN	4045197643827
Razred artikla	21W

**Opis****Izvedba:**

Iz zelo trdega orodnega jekla ( $> 1300 \text{ N/mm}^2$ ). V povezavi s konveksnim vpetjem ploščice je dosežena največja odpornost proti aksialnim in radialnim rezalnim silam, kar bistveno poveča produktivnost in izboljša kakovost površine.  $12,5 \times w$  (**globina zareze do 37,5 mm**)

**Napotek:**

Maksimalni  $\emptyset$  = omejen  $\emptyset$  obdelovanca zaradi izvedbe.

Od globine zareza 19,5 mm (do širine zareza 3 mm) oz. od globine zareza 24,5 mm (od širine zareza 4 mm) pride drugo rezilo v stik z obdelovancem. Pri tem lahko pride do nastanka brazd. Po potrebi uporabite enostranske ploščice za zarezovalno struženje art. 273656 – 273670.

**Tehnični opis**

Globina zareze $t_{\text{maks}}$	37,5 mm
Širina zareze w	3 mm
Vijak	279815 6 (TX25; 6 Nm)
Dolžina glave $L_1$	54 mm
Funkcijska širina $L_4$	26,5 mm
Celotna dolžina L	150 mm
maksimalni $\emptyset$	75 mm
Širina držala b	25 mm
Vrsta uporabe	desno

z notranjim hlajenjem	ne
možnost aksialnega zarezovanja	da
Vrsta izdelka	Držalo za zunanje struženje

## Pribor

PrecisionBit za Torx®, 1/4 cole E 6,3 Profil Torx® TX25	674248 TX25
8 mm rezilo, z magnetomza 1/4-colske vijačne nastavke Celotna dolžina 50 mm	659874 50
Vpenjalni vijak Tip 6	279815 6
Momentni izvijač skalo, za zamenljiva stebila Maksimalni vrtilni moment 1600 cNm	659906 1600
Momentni izvijač skalo, za zamenljiva stebila Maksimalni vrtilni moment 1600 cNm	659957 1600