

**Garant**
**Držalo za zarezovalno struženje, desno, Širina držala/zareze w: 20/2mm**


## Podatki za naročanje

Številka za naročanje	273757 20/2
GTIN	4045197584151
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.

### Napotek:

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

Širina zareze w	2 mm
Dolžina glave $L_1$	33,5 mm
Globina zareze $t_{maks}$	14 mm
Vijak	279815 6 (TX25; 6 Nm)
Funkcijska širina $L_4$	21,5 mm
Celotna dolžina L	125 mm
Širina držala b	20 mm
Vrsta uporabe	desno
z notranjim hlajenjem	ne
možnost aksialnega zarezovanja	da

Vrsta izdelka

Držalo za zunanje struženje

**Pribor**

8 mm rezilo, z magnetomza 1/4-colske vijačne nastavke  
Celotna dolžina 50 mm

659874 50

Momentni izvijačs skalo, za zamenljiva stebila Maksimalni  
vrtilni moment 1600 cNm

659906 1600

PrecisionBit za Torx®, 1/4 cole E 6,3 Profil Torx® TX25

674248 TX25

Vpenjalni vijak Tip 6

279815 6

Momentni izvijačs skalo, za zamenljiva stebila Maksimalni  
vrtilni moment 1600 cNm

659957 1600