

**Garant****Držalo za zarezovalno struženje, levo, Širina držala/zareze w: 32/6mm**

## Podatki za naročanje

Številka za naročanje	273756 32/6
GTIN	4045197531650
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 širine zareza 6 mm pride pri  $t_{\text{maks}}$  ( $5 \times$  širina zareza) drugo rezilo v stik z obdelovancem. Pride lahko do nastanka brazd. Zanesljivo brez brazd do  $t = 24,5 \text{ mm}$ .

## Tehnični opis

Širina zareze w	6 mm
Dolžina glave $L_1$	50 mm
Vijak	279815 7 (TX30; 8 Nm)
Funkcijska širina $L_4$	26,5 mm
Globina zareze $t_{\text{maks}}$	30 mm
Celotna dolžina L	170 mm
Širina držala b	32 mm
Vrsta uporabe	levo
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® TX30

674248 TX30

Vpenjalni vijak Tip 7

279815 7

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

659957 1600