

**Garant****Držalo za zarezovalno struženje, desno, Širina držala/zareze w: 20/1,5mm**

## Podatki za naročanje

|                       |               |
|-----------------------|---------------|
| Številka za naročanje | 273755 20/1,5 |
| GTIN                  | 4045197720108 |
| 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

|                                  |                       |
|----------------------------------|-----------------------|
| Globina zareze $t_{\text{maks}}$ | 7,5 mm                |
| Vijak                            | 279815 6 (TX25; 6 Nm) |
| Dolžina glave $L_1$              | 29,5 mm               |
| Širina zareze w                  | 1,5 mm                |
| 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

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

674248 TX25

Momentni izvijač skalo, za zamenljiva stebla Maksimalni  
vrtilni moment 1600 cNm

659906 1600

Vpenjalni vijak Tip 6

279815 6

Momentni izvijač skalo, za zamenljiva stebla Maksimalni  
vrtilni moment 1600 cNm

659957 1600