

**Garant**
**Držalo za zarezovalno struženje eco, levo, Širina držala/zareze w: 20/3mm**

**Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	273836 20/3
GTIN	4045197517340
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.  $10 \times w$

**Napotek:**

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

Od globine zarez 19,5 mm (do širine zarez 3 mm) oz. od globine zarez 24,5 mm (od širine zarez 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.

Dovajanje hladilnega sredstva je mogoče samo v povezavi z držali GARANT Master eco art. 319006–319136.

**Tehnični opis**

Dolžina glave $L_1$	49 mm
Širina zarez $w$	3 mm
Funkcijska širina $L_4$	21,5 mm
Globina zarez $t_{maks}$	30 mm
Vijak	279815 6 (TX25; 6 Nm)
Celotna dolžina $L$	108 mm
Serija	Eco
maksimalni $\emptyset$	60 mm

Širina držala b	20 mm
Vrsta uporabe	levo
z notranjim hlajenjem	da
možnost aksialnega zarezovanja	ne
Vrsta izdelka	Držalo za zunanje struženje

## Pribor

Vpenjalni vijak Tip 6	279815 6
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 stebila Maksimalni vrtilni moment 1600 cNm	659906 1600
Momentni izvijač skalo, za zamenljiva stebila Maksimalni vrtilni moment 1600 cNm	659957 1600