

Garant**Držalo za zarezovalno struženje, levo, Širina držala/zareze w: 16/2mm****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	273756 16/2
GTIN	4045197484970
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 zarez 6 mm pride pri t_{maks} ($5 \times$ širina zarez) drugo rezilo v stik z obdelovancem. Pride lahko do nastanka brazd. Zanesljivo brez brazd do $t = 24,5 \text{ mm}$.

Tehnični opis

Globina zarez t_{maks}	10 mm
Dolžina glave L_1	30 mm
Vijak	279815 5 (TX25; 6 Nm)
Širina zarez w	2 mm
Funkcijska širina L_4	16 mm
Celotna dolžina L	100 mm
Širina držala b	16 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® TX25

674248 TX25

Vpenjalni vijak Tip 5

279815 5

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

659957 1600