

Garant**Držalo za zarezovalno struženje, levo, Širina držala/zareze w: 16/4mm****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	273761 16/4
GTIN	4045197719935
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. $7,5 \times w$

Napotek:

Maksimalni \emptyset = omejen \emptyset obdelovanca zaradi izvedbe.

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

Funkcijska širina L_4	16 mm
Širina zareze w	4 mm
Vijak	279815 5 (TX25; 6 Nm)
Dolžina glave L_1	48 mm
Globina zareze t_{maks}	30 mm
Celotna dolžina L	150 mm
maksimalni \emptyset	60 mm
Širina držala b	16 mm
Vrsta uporabe	levo

z notranjim hlajenjem	ne
možnost aksialnega zarezovanja	da
Vrsta izdelka	Držalo za zunanje struženje

Pribor

Momentni izvijač skalo, za zamenljiva stebila Maksimalni vrtilni moment 1600 cNm	659906 1600
8 mm rezilo, z magnetomza 1/4-colske vijačne nastavke Celotna dolžina 50 mm	659874 50
Vpenjalni vijak Tip 5	279815 5
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	659957 1600