

Garant
Držalo za zarezovalno struženje, levo, Širina držala/zareze w: 32/4mm

Podatki za naročanje

Številka za naročanje	273758 32/4
GTIN	4045197538451
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 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

Vijak	279815 7 (TX30; 8 Nm)
Funkcijska širina L_4	26,5 mm
Dolžina glave L_1	48 mm
Globina zareze t_{maks}	28 mm
Širina zareze w	4 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

Vpenjalni vijak Tip 7

279815 7

PrecisionBit za Torx®, 1/4 cole E 6,3 Profil Torx® TX30

674248 TX30

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

659957 1600