

Garant**Držalo za zarezovalno struženje, desno, Širina držala/zareze w: 16/3mm****Podatki za naročanje**

| | |
|-----------------------|---------------|
| Številka za naročanje | 273760 16/3 |
| GTIN | 4045197485168 |
| 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. $8 \times w$

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

| | |
|----------------------------------|-----------------------|
| Vijak | 279815 5 (TX25; 6 Nm) |
| Širina zareze w | 3 mm |
| Globina zareze t_{maks} | 25 mm |
| Funkcijska širina L_4 | 16 mm |
| Dolžina glave L_1 | 41 mm |
| Celotna dolžina L | 150 mm |
| maksimalni \emptyset | 50 mm |
| Širina držala b | 16 mm |
| Vrsta uporabe | desno |

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

Pribor

| | |
|--|-------------|
| Vpenjalni vijak Tip 5 | 279815 5 |
| PrecisionBit za Torx®, 1/4 col E 6,3 Profil Torx® TX25 | 674248 TX25 |
| 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 |
| Momentni izvijač skalo, za zamenljiva stebila Maksimalni vrtilni moment 1600 cNm | 659957 1600 |