

**Garant****Držalo za zarezovalno struženje 45°, levi, Širina držala/zareze w: 20/2**

## Podatki za naročanje

Številka za naročanje	273763 20/2
GTIN	4062406243906
Razred artikla	21W

## Opis

### Uporaba:

Za prosto struženje neposredno na ramenu, za izdelavo zarez pri izdelavi navojev in brušenju.

### Napotek:

- $\varnothing D_{\min} = 30 \text{ mm}$  (pri  $w = 3$ ).
- $\varnothing D_{\min} = 35 \text{ mm}$  (pri  $w = 2$ ).
- **Uporabljajte le z zarezovalno obračalno ploščico s polnim radijem art. 273735 – 273739.**
- **Brez standardiziranega prostega pehanja po DIN 509.**

z notranjim hlajenjem: ne

Širina zareze w: 2 mm

$t_{\min}$ : 0,5 mm

Min. širina zareza y: 0,35 mm

Funkcijska širina  $L_4$ : 23 mm

Dolžina glave  $L_1$ : 33 mm

Celotna dolžina L: 125 mm

## Tehnični opis

Celotna dolžina L	125 mm
Širina zareze w	2 mm
Vijak	279815 6 (TX25; 6 Nm)
Velikost držala	20 mm
Dolžina glave $L_1$	33 mm
Funkcijska širina $L_4$	23 mm

Min. širina zarez a y	0,35 mm
t <sub>min</sub>	0,5 mm
Vrsta uporabe	levi
z notranjim hlajenjem	ne
možnost aksialnega zarezovanja	ne
Vrsta izdelka	Držalo za zunanje struženje

## Pribor

PrecisionBit za Torx®, 1/4 cole E 6,3 Profil Torx® TX25	674248 TX25
Vpenjalni vijak	279903
8 mm rezilo, z magnetom za 1/4-colske vijačne nastavke Celotna dolžina 50 mm	659874 50
Momentni izvijač s skalo, za zamenljiva stebla Maksimalni vrtilni moment 1600 cNm	659906 1600
Vpenjalni vijak Tip 5	279815 5
Momentni izvijač s skalo, za zamenljiva stebla Maksimalni vrtilni moment 1600 cNm	659957 1600