

## Garant

**Bară pentru strunjire de canelare, pe stânga, Ø cozii DS / lățime de canelare w: 20/2mm**



### Date comandă

Numărul de comandă	273791 20/2
GTIN	4045197485335
Clasa articolului	21W

### Descriere

#### Execuție:

Fabricate din oțel pentru scule foarte rezistent ( $> 1300 \text{ N/mm}^2$ ). Atunci când sunt executate cu sistemul convex se poate obține o rezistență maximă la forțele de așchiere axiale și radiale, ceea ce duce la o creștere semnificativă a calității suprafețelor și a productivității.

### Descriere tehnică

$t_{\max}$ prelucrare interioară	6 mm
Lățime de canelare w	2 mm
Ø minim al găurii prelabile $D_{\min}$	25 mm
Șurub	279815 8 (TX20; 4,5 Nm)
Decalaj central $L_3$	14,5 mm
Lungimea totală L	200 mm
Lungimea activă $L_1$ a suporturilor retrase	30 mm
Ø cozii $D_s$	20 mm
Domeniu de utilizare	Canelură interioară radială
Tip de utilizare	pe stânga
Răcire interioară	da
Este posibilă canelarea axială	da
Tip produs	Bară pentru strunjire interioară

---

**Accesorii**

Șurub de strângere Tip 8	279815 8
Șurubelniță dinamometrică cu scală, suport pentru tije interschimbabile Momentul maxim 500 cNm	659957 500
Bit de precizie pentru Torx®, 1/4 țoli E 6,3 Profil Torx® TX20	674248 TX20