

## Garant

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



#### Date comandă

Numărul de comandă	273790 20/2
GTIN	4045197485236
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

Șurub	279815 8 (TX20; 4,5 Nm)
$t_{\max}$ prelucrare interioară	6 mm
Lățime de canelare w	2 mm
Decalaj central $L_3$	14,5 mm
Ø minim al găurii prelabile $D_{\min}$	25 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 dreapta
Răcire interioară	da
Este posibilă canelarea axială	da
Tip produs	Bară pentru strunjire interioară

---

## Accesorii

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