

**Garant**

**Bară pentru strunjire de canelare, pe stânga, Ø cozii DS / lățime de canelare w: 32/6mm**

**Date comandă**

Numărul de comandă	273791 32/6
GTIN	4045197640536
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)
Ø minim al găurii prelabile $D_{\min}$	40 mm
$t_{\max}$ prelucrare interioară	11,5 mm
Lățime de canelare w	6 mm
Decalaj central $L_3$	22 mm
Lungimea totală L	300 mm
Lungimea activă $L_1$ a suporturilor retrase	50 mm
Ø cozii $D_s$	32 mm
Domeniu de utilizare	Canelare radială interioară
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

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