

Garant
Cuțit de strung pentru canelare, pe dreapta, Lățimea cozii / lățimea cozii w: 16/2mm

Date comandă

Numărul de comandă	273755 16/2
GTIN	4045197484789
Clasa articolului	21W

Descriere
Execuție:

Din oțel pentru scule foarte rezistent ($> 1300 \text{ N/mm}^2$). Prin conectare cu sistemul convex de prindere cu plăci, 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.

Notă:

De la o lățime de canelare de 6 mm, a doua lamă vine în contact cu piesa la t_{\max} ($5 \times$ lățimea de canelare). Aceasta poate duce la apariția striaișilor. Nu apar striaișii până la $t = 24,5 \text{ mm}$.

Descriere tehnică

Lățimea funcțională L_4	16 mm
Lățime de canelare w	2 mm
Adâncime de retezare t_{\max}	10 mm
Lungime cap L_1	30 mm
Șurub	279815 5 (TX25; 6 Nm)
Lungimea totală L	100 mm
Lățimea cozii b	16 mm
Tip de utilizare	pe dreapta
Răcire interioară	nu
Este posibilă canelarea axială	da

Tip produs

Cuțit de strunjit

Accesorii

Șurub de strângere Tip 5

279815 5

Tijă de 8 mm cu magnetcu suport de biți 1/4 inch
Lungimea totală 50 mm

659874 50

Șurubelniță dinamometricăcu scală, suport pentru tije
interschimbabile Momentul maxim de torsiune 1600 cNm

659906 1600

Bit de precizie pentru Torx®, 1/4 țoli E 6,3 Profil Torx® TX25

674248 TX25

Șurubelniță dinamometricăcu scală, suport pentru tije
interschimbabile Momentul maxim 1600 cNm

659957 1600