

**Garant****Cuțit de strung tip eco, pe stânga, Lățimea cozii / lățimea cozii w: 16/3mm****Date comandă**

Numărul de comandă	273831 16/3
GTIN	4045197517241
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:**

Transferul lichidului de răcire este posibil doar în combinație cu suporturile GARANT Master eco Cod 319006 – 319136.

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

**Descriere tehnică**

Lățimea funcțională $L_4$	16 mm
Lățime de canelare w	3 mm
Șurub	279815 5 (TX25; 6 Nm)
Lungime cap $L_1$	31,5 mm
Adâncime de retezare $t_{\text{max}}$	15 mm
Lungimea totală L	78,5 mm
Serie	Eco
Lățimea cozii b	16 mm
Tip de utilizare	pe stânga

Răcire interioară	da
Este posibilă canelarea axială	nu
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