

**Garant**
**Cuțit de strung tip eco, pe dreapta, Lățimea cozii / lățimea cozii w: 16/2mm**

**Date comandă**

Numărul de comandă	273860 16/2
GTIN	4045197581907
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:**

Începând de la o adâncime de canelare de 19,5 mm (de la lățimea de canelare de 3 mm) respectiv de la o adâncime de canelare de 24,5 mm (de la lățimea de canelare de 4 mm), cel de-al doilea tăiș intră în contact cu piesa. Aceasta poate duce la apariția unor zgârieturi. După caz, folosiți plăcuța de profilat canale cu un singur tăiș Cod 273656 – 273670.

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

**Descriere tehnică**

Lățimea funcțională $L_4$	16 mm
Adâncime de retezare $t_{\max}$	14 mm
Șurub	279815 5 (TX25; 6 Nm)
Lățime de canelare w	2 mm
Lungime cap $L_1$	31,5 mm
Lungimea totală L	78,5 mm
Serie	Eco
Lățimea cozii b	16 mm

Tip de utilizare	pe dreapta
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