

**Garant**
**Cuțit de strung tip eco, pe dreapta, Lățimea cozii / lățimea cozii w: 25/3mm**

**Date comandă**

Numărul de comandă	273860 25/3
GTIN	4045197581952
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 tăș intră în contact cu piesa. Aceasta poate duce la apariția unor zgârieturi. După caz, folosiți plăcuța de profilat canale cu un singur tăș Cod 273656 – 273670.

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

**Descriere tehnică**

Adâncime de retezare $t_{\max}$	21 mm
Lățimea funcțională $L_4$	26,5 mm
Șurub	279815 6 (TX25; 6 Nm)
Lungime cap $L_1$	36,5 mm
Lățime de canelare w	3 mm
Lungimea totală L	108 mm
Serie	Eco
Lățimea cozii b	25 mm

Tip de utilizare	pe dreapta
Răcire interioară	da
Este posibilă canelarea axială	nu
Tip produs	Cuțit de strunjit

## Accesorii

Șurub de strângere Tip 6	279815 6
Tijă de 8 mm cu magnetcu suport de biți 1/4 inch Lungimea totală 50 mm	659874 50
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 de torsiune 1600 cNm	659906 1600
Șurubelniță dinamometricăcu scală, suport pentru tije interschimbabile Momentul maxim 1600 cNm	659957 1600