

**Garant****Oprawki przecinaków tokarskich, lewe, Szerokość trzonu / skrawania W: 25/4 mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	273761 25/4
GTIN	4045197719959
Klasa artykułu	21W

**Opis****Wykonanie:**

Ze stali narzędziowej o wysokiej wytrzymałości ( $> 1300 \text{ N/mm}^2$ ). Przy zastosowaniu wypukłych zacisków płytek uzyskuje się wysoką odporność na działanie osiowych i promieniowych sił skrawania, co znacznie zwiększa jakość powierzchni i wydajność. 8xw

**wskazówka:**

Maks. wymiar  $\varnothing$  = ograniczona  $\varnothing$  obrabianego przedmiotu ze względu na wykonanie.

Od głębokości wcinania 19,5 mm (do szerokości skrawania 3 mm) lub od głębokości wcinania 24,5 mm (od szerokości skrawania 4 mm) drugie ostrze ma kontakt z obrabianym elementem.

Może przy tym dojść do tworzenia się rowków.

W razie potrzeby stosować jednoostrzowe płytki skrawające nr 273656 – 273670.

chłodzenie wewnętrzne: nie

$\varnothing$  maks.: 65 mm

głębokość podcięcia  $t_{\text{maks.}}$ : 32,5 mm

Szerokość funkcjonalna  $L_4$ : 26,5 mm

długość główki  $L_1$ : 51 mm

szerokość chwytu: 25 mm

długość całkowita L: 150 mm

**Opis techniczny**

Szerokość funkcjonalna $L_4$	26,5 mm
Szerokość skrawania W	4 mm
głębokość podcięcia $t_{\text{maks.}}$	32,5 mm

długość główki L <sub>1</sub>	51 mm
szerokość chwytu	25 mm
śruba	279815 6 (TX25; 6 Nm)
długość całkowita L	150 mm
Ø maks.	65 mm
rodzaj zastosowania	lewe
chłodzenie wewnętrzne	nie
możliwość wcinania osiowego	tak
rodzaj chwytu	Uchwyt zaciskowy
Rodzaj produktu	Noże

## Akcesoria

śruba zaciskowa	279904
Bity PrecisionBit do śrub Torx®, chwyt E 6,3 profil Torx® TX25	674248 TX25
Groty 8 mm, z magnesem z uchwytem bitów 1/4 cala długość całkowita 50 mm	659874 50
Wkrętaki dynamometryczne ze skalą, uchwyt grotów wymienialnych maksymalny moment obrotowy 1600 cNm	659906 1600
śruba zaciskowa Typ 6	279815 6