

**Garant****Przecinaki, lewe, szerokość trzonu / skrawania W: 25/5 mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	273751 25/5
GTIN	4045197484741
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.

chłodzenie wewnętrzne: nie

głębokość podcięcia  $t_{\text{maks.}}$ : 15 mm

Szerokość funkcjonalna  $L_4$ : 26,5 mm

długość główki  $L_1$ : 38 mm

szerokość chwytu: 25 mm

długość całkowita L: 150 mm

śruba: 279815 7 (TX30; 8 Nm)

**Opis techniczny**

śruba	279815 7 (TX30; 8 Nm)
długość główki $L_1$	38 mm
Szerokość funkcjonalna $L_4$	26,5 mm
głębokość podcięcia $t_{\text{maks.}}$	15 mm
Szerokość skrawania W	5 mm
szerokość chwytu	25 mm
długość całkowita L	150 mm
rodzaj zastosowania	lewe

chłodzenie wewnętrzne	nie
możliwość wcinania osiowego	tak
rodzaj chwytu	Uchwyt zaciskowy
Rodzaj produktu	Noże

## Akcesoria

śruba zaciskowa	279906
Bity PrecisionBit do śrub Torx®, chwyt E 6,3 profil Torx® TX30	674248 TX30
Wkrętaki dynamometryczne ze skalą, uchwyt grotów wymiennych maksymalny moment obrotowy 1600 cNm	659906 1600
Groty 8 mm, z magnesem z uchwytem bitów 1/4 cala długość całkowita 50 mm	659874 50
śruba zaciskowa Typ 7	279815 7