

**Garant****Przecinaki, lewe, Szerokość chwytu / szerokości wcinania w: 25/5mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	273756 25/5
GTIN	4045197485120
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.

**wskazówka:**

Od szerokości wcinania 6 mm drugie ostrze ma kontakt z obrabianym elementem przy  $t_{\text{maks}}$ . (5x szerokość skrawania). Może przy tym dojść do tworzenia się rowków. Gwarantowany brak rowków do  $t = 24,5 \text{ mm}$ .

**Opis techniczny**

Szerokość skrawania W	5 mm
długość główki $L_1$	43 mm
śruba	279815 7 (TX30; 8 Nm)
głębokość podcięcia $t_{\text{maks}}$	25 mm
Szerokość funkcjonalna $L_4$	26,5 mm
długość całkowita L	150 mm
szerokość chwytu b	25 mm
rodzaj zastosowania	lewe
chłodzenie wewnętrzne	nie
możliwość wcinania osiowego	tak

Rodzaj produktu

Noże

## Akcesoria

Bit PrecisionBit do śrub Torx®, 1/4 cala E 6,3 profil Torx® TX30

674248 TX30

śruba zaciskowa Typ 7

279815 7

Groty 8 mm, z magnesemz uchwytem bitów 1/4 cala  
długość całkowita 50 mm

659874 50

Wkrętak dynamometrycznyze skalą, uchwyt grotów  
wymiennych maksymalny moment obrotowy 1600 cNm

659906 1600

Wkrętak dynamometrycznyze skalą, uchwyt grotów  
wymiennych maksymalny moment obrotowy 1600 cNm

659957 1600