

**Garant****Przecinaki, lewe, szerokość trzonu / skrawania W: 20/4 mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	273758 20/4
GTIN	4045197538437
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 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

głębokość podcięcia  $t_{\text{maks.}}$ : 28 mm

Szerokość funkcjonalna  $L_4$ : 21,5 mm

długość główki  $L_1$ : 48 mm

szerokość chwytu: 20 mm

długość całkowita L: 125 mm

śruba: 279815 7 (TX30; 8 Nm)

**Opis techniczny**

Szerokość funkcjonalna $L_4$	21,5 mm
śruba	279815 7 (TX30; 8 Nm)
Szerokość skrawania W	4 mm
szerokość chwytu	20 mm
głębokość podcięcia $t_{\text{maks.}}$	28 mm

długość główki L <sub>1</sub>	48 mm
długość całkowita L	125 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