

**Garant**
**Przecinaki, prawe, szer. trzonu / szer. skrawania W: 20/3 mm**

**Dane zamówienia**

Numer katalogowy	273757 20/3
GTIN	4045197538338
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  $t_{\text{maks.}}$ : 21 mm

Szerokość funkcjonalna  $L_4$ : 21,5 mm

długość główki  $L_1$ : 36,5 mm

szerokość chwytu: 20 mm

długość całkowita L: 125 mm

śruba: 279815 6 (TX25; 6 Nm)

**Opis techniczny**

śruba	279815 6 (TX25; 6 Nm)
szerokość chwytu	20 mm
głębokość podcięcia $t_{\text{maks.}}$	21 mm
Szerokość funkcjonalna $L_4$	21,5 mm
długość główki $L_1$	36,5 mm

Szerokość skrawania W	3 mm
długość całkowita L	125 mm
rodzaj zastosowania	prawe
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 wymiennych maksymalny moment obrotowy 1600 cNm	659906 1600
śruba zaciskowa Typ 6	279815 6