

**Garant****Przecinaki, prawe, szer. trzonu / szer. skrawania W: 16/1,5 mm**

## Dane zamówienia

Numer katalogowy	273755 16/1,5
GTIN	4045197720092
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  $t_{\text{maks.}}$  ( $5 \times$  szerokość skrawania). Może przy tym dojść do tworzenia się rowków. Gwarantowany brak rowków do  $t = 24,5 \text{ mm}$ .

chłodzenie wewnętrzne: nie

głębokość podcięcia  $t_{\text{maks.}}$ : 7,5 mm

Szerokość funkcjonalna  $L_4$ : 16 mm

długość główki  $L_1$ : 29 mm

szerokość chwytu: 16 mm

długość całkowita L: 100 mm

śruba: 279815 4 (TX15; 3,5 Nm)

## Opis techniczny

Szerokość skrawania W	1,5 mm
szerokość chwytu	16 mm
Szerokość funkcjonalna $L_4$	16 mm
głębokość podcięcia $t_{\text{maks.}}$	7,5 mm
śruba	279815 4 (TX15; 3,5 Nm)

długość główki L <sub>1</sub>	29 mm
długość całkowita L	100 mm
rodzaj zastosowania	prawe
chłodzenie wewnętrzne	nie
możliwość wcinania osiowego	tak
rodzaj chwytu	Uchwyt zaciskowy
Rodzaj produktu	Noże

## Akcesoria

śruba zaciskowa	279902
Bity PrecisionBit do śrub Torx®, chwyt E 6,3 profil Torx® TX15	674248 TX15
Wkrętaki dynamometryczne ze skalą, uchwyt grotów wymiennych maksymalny moment obrotowy 500 cNm	659906 500
śruba zaciskowa Typ 4	279815 4