

**Garant****Przecinaki, prawe, szer. trzonu / szer. skrawania W: 20/6 mm**

## Dane zamówienia

Numer katalogowy	273750 20/6
GTIN	4045197484581
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  $t_{\text{maks.}}$ : 18 mm

Szerokość funkcjonalna  $L_4$ : 21,5 mm

długość główki  $L_1$ : 40 mm

szerokość chwytu: 20 mm

długość całkowita L: 125 mm

śruba: 279815 7 (TX30; 8 Nm)

## Opis techniczny

śruba	279815 7 (TX30; 8 Nm)
Szerokość funkcjonalna $L_4$	21,5 mm
Szerokość skrawania W	6 mm
głębokość podcięcia $t_{\text{maks.}}$	18 mm
szerokość chwytu	20 mm
długość główki $L_1$	40 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	279906
Wkrętaki dynamometryczne ze skalą, uchwyt grotów wymiennych maksymalny moment obrotowy 1600 cNm	659906 1600
Bity PrecisionBit do śrub Torx®, chwyt E 6,3 profil Torx® TX30	674248 TX30
Groty 8 mm, z magnesem z uchwytem bitów 1/4 cala długość całkowita 50 mm	659874 50
śruba zaciskowa Typ 7	279815 7