

## Garant

### Oprawki przecinaków tokarskich eco, prawe, szer. trzonu / szer. skrawania W: 25/4 mm



#### Dane zamówienia

Numer katalogowy	273860 25/4
GTIN	4045197581983
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.

Przekazywanie chłodziwa możliwe tylko w połączeniu z uchwytami GARANT eco-System nr 31 7900-31 9886.

chłodzenie wewnętrzne: tak

Ø maks.: 65 mm

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

Szerokość funkcjonalna  $L_4$ : 26,5 mm

długość główki  $L_1$ : 48 mm

szerokość chwytu: 25 mm

długość całkowita L: 119,5 mm

#### Opis techniczny

Szerokość funkcjonalna $L_4$	26,5 mm
szerokość chwytu	25 mm

Szerokość skrawania W	4 mm
długość główki L <sub>1</sub>	48 mm
śruba	279815 7 (TX30; 8 Nm)
głębokość podcięcia t <sub>maks.</sub>	28 mm
długość całkowita L	119,5 mm
Ø maks.	65 mm
rodzaj zastosowania	prawe
chłodzenie wewnętrzne	tak
możliwość wcinania osiowego	nie
rodzaj chwytu	Uchwyt zaciskowy
Rodzaj produktu	Noże

## Akcesoria

śruba zaciskowa	279906
śruba zaciskowa	279904
Groty 8 mm, z magnesem z uchwytem bitów 1/4 cala długość całkowita 50 mm	659874 50
Wkrętaki dynamometryczne ze skalą, uchwyt grotów wymennych maksymalny moment obrotowy 1600 cNm	659906 1600
Bity PrecisionBit do śrub Torx®, chwyt E 6,3 profil Torx® TX30	674248 TX30
śruba zaciskowa Typ 6	279815 6
śruba zaciskowa Typ 7	279815 7