

**Garant****Oprawki przecinaków tokarskich, prawe, Szerokość chwytu / szerokości wcinania w: 20/3mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	273760 20/3
GTIN	4045197485175
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. 10×w

**wskazówka:**

Maksymalna  $\varnothing$  = ograniczona  $\varnothing$  obrabianego przedmiotu ze względu na wykonanie.  
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.

**Opis techniczny**

Szerokość funkcjonalna $L_4$	21,5 mm
śruba	279815 6 (TX25; 6 Nm)
Szerokość skrawania W	3 mm
długość główki $L_1$	46 mm
głębokość podcięcia $t_{\text{maks.}}$	30 mm
długość całkowita L	150 mm
$\varnothing$ maks.	60 mm
szerokość chwytu b	20 mm

rodzaj zastosowania	prawe
chłodzenie wewnętrzne	nie
możliwość wcinania osiowego	tak
Rodzaj produktu	Noże

## Akcesoria

śruba zaciskowa Typ 6	279815 6
Bit PrecisionBit do śrub Torx®, 1/4 cala E 6,3 profil Torx® TX25	674248 TX25
Groty 8 mm, z magnezemz uchwytem bitów 1/4 cala długość całkowita 50 mm	659874 50
Wkrętak dynamometrycznyze skalą, uchwyt grotów wymiennych maksymalny moment obrotowy 1600 cNm	659906 1600
Wkrętak dynamometrycznyze skalą, uchwyt grotów wymiennych maksymalny moment obrotowy 1600 cNm	659957 1600