

Garant

Oprawki przecinaków tokarskich, prawe, szer. trzonu / szer. skrawania W: 25/3L mm



Dane zamówienia

Numer katalogowy	273760 25/3L
GTIN	4045197643827
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. 12,5xw (**głębokość wcinania do 37,5 mm**)

wskazówka:

Maks. wymiar \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.

chłodzenie wewnętrzne: nie

\varnothing maks.: 75 mm

głębokość podcięcia $t_{\text{maks.}}$: 37,5 mm

Szerokość funkcjonalna L_4 : 26,5 mm

długość główki L_1 : 54 mm

szerokość chwytu: 25 mm

długość całkowita L: 150 mm

Opis techniczny

głębokość podcięcia $t_{\text{maks.}}$	37,5 mm
Szerokość skrawania W	3 mm
śruba	279815 6 (TX25; 6 Nm)

szerokość chwytu	25 mm
długość główki L ₁	54 mm
Szerokość funkcjonalna L ₄	26,5 mm
długość całkowita L	150 mm
Ø maks.	75 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
Wkrętaki dynamometryczne ze skalą, uchwyt grotów wymiennych maksymalny moment obrotowy 1600 cNm	659906 1600
Groty 8 mm, z magnesem z uchwytem bitów 1/4 cala długość całkowita 50 mm	659874 50
śruba zaciskowa Typ 6	279815 6