

Garant

Oprawki przecinaków tokarskich, prawe, szer. trzonu / szer. skrawania W: 16/3 mm



Dane zamówienia

Numer katalogowy	273760 16/3
GTIN	4045197485168
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. 8xw

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.: 50 mm

głębokość podcięcia $t_{\text{maks.}}$: 25 mm

Szerokość funkcjonalna L_4 : 16 mm

długość główki L_1 : 41 mm

szerokość chwytu: 16 mm

długość całkowita L: 150 mm

Opis techniczny

śruba	279815 5 (TX25; 6 Nm)
Szerokość skrawania W	3 mm
głębokość podcięcia $t_{\text{maks.}}$	25 mm

Szerokość funkcjonalna L ₄	16 mm
długość główki L ₁	41 mm
szerokość chwytu	16 mm
długość całkowita L	150 mm
Ø maks.	50 mm
rodzaj zastosowania	prawe
chłodzenie wewnętrzne	nie
możliwość wcinania osiowego	tak
rodzaj chwytu	Uchwyt zaciskowy
Rodzaj produktu	Noże

Akcesoria

śruba zaciskowa	279903
Groty 8 mm, z magnesem z uchwytem bitów 1/4 cala długość całkowita 50 mm	659874 50
Wkrętaki dynamometryczne ze skalą, uchwyt grotów wymienialnych maksymalny moment obrotowy 1600 cNm	659906 1600
Bity PrecisionBit do śrub Torx®, chwyt E 6,3 profil Torx® TX25	674248 TX25
śruba zaciskowa Typ 5	279815 5