

Garant
Przecinaki, prawe, szer. trzonu / szer. skrawania W: 25/4 mm


Dane zamówienia

Numer katalogowy	273757 25/4
GTIN	4045197538376
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.

chłodzenie wewnętrzne: nie

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: 150 mm

śruba: 279815 7 (TX30; 8 Nm)

Opis techniczny

długość główki L_1	48 mm
Szerokość skrawania W	4 mm
szerokość chwytu	25 mm
śruba	279815 7 (TX30; 8 Nm)
Szerokość funkcjonalna L_4	26,5 mm

głębokość podcięcia $t_{maks.}$	28 mm
długość całkowita L	150 mm
rodzaj zastosowania	prawe
chłodzenie wewnętrzne	nie
możliwość wcinania osiowego	tak
rodzaj chwytu	Uchwyt zaciskowy
Rodzaj produktu	Noże

Akcesoria

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