

Garant
Przecinaki, prawe, szer. trzonu / szer. skrawania W: 25/2,5 mm


Dane zamówienia

Numer katalogowy	273755 25/2,5
GTIN	4045197484840
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 szerokości wcinania 6 mm drugie ostrze ma kontakt z obrabianym elementem przy $t_{\text{maks.}}$ ($5 \times$ szerokość skrawania). Może przy tym dojść do tworzenia się rowków. Gwarantowany brak rowków do $t = 24,5 \text{ mm}$.

chłodzenie wewnętrzne: nie

głębokość podcięcia $t_{\text{maks.}}$: 12,5 mm

Szerokość funkcjonalna L_4 : 26,5 mm

długość główki L_1 : 33 mm

szerokość chwytu: 25 mm

długość całkowita L: 150 mm

śruba: 279815 6 (TX25; 6 Nm)

Opis techniczny

szerokość chwytu	25 mm
długość główki L_1	33 mm
głębokość podcięcia $t_{\text{maks.}}$	12,5 mm
Szerokość funkcjonalna L_4	26,5 mm
śruba	279815 6 (TX25; 6 Nm)

Szerokość skrawania W	2,5 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	279904
Groty 8 mm, z magnesem z uchwytem bitów 1/4 cala długość całkowita 50 mm	659874 50
Wkrętaki dynamometryczne ze skalą, uchwyt grotów wymiennych maksymalny moment obrotowy 1600 cNm	659906 1600
Bity PrecisionBit do śrub Torx®, chwyt E 6,3 profil Torx® TX25	674248 TX25
śruba zaciskowa Typ 6	279815 6