

Garant
Przecinaki, prawe, szer. trzonu / szer. skrawania W: 20/3 mm

Dane zamówienia

Numer katalogowy	273755 20/3
GTIN	4045197484871
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 $t_{\text{maks.}}$: 15 mm

Szerokość funkcjonalna L_4 : 21,5 mm

długość główki L_1 : 34 mm

szerokość chwytu: 20 mm

długość całkowita L: 125 mm

śruba: 279815 6 (TX25; 6 Nm)

Opis techniczny

Szerokość funkcjonalna L_4	21,5 mm
długość główki L_1	34 mm
śruba	279815 6 (TX25; 6 Nm)
Szerokość skrawania W	3 mm
szerokość chwytu	20 mm

głębokość podcięcia $t_{maks.}$	15 mm
długość całkowita L	125 mm
rodzaj zastosowania	prawe
chłodzenie wewnętrzne	nie
możliwość wcinania osiowego	tak
rodzaj chwytu	Uchwyt zaciskowy
Rodzaj produktu	Noże

Akcesoria

śruba zaciskowa	279904
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
Bity PrecisionBit do śrub Torx®, chwyt E 6,3 profil Torx® TX25	674248 TX25
śruba zaciskowa Typ 6	279815 6