

Garant
Przecinaki, prawe, szer. trzonu / szer. skrawania W: 20/1,5 mm


Dane zamówienia

Numer katalogowy	273755 20/1,5
GTIN	4045197720108
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 $t_{\text{maks.}}$: 7,5 mm

Szerokość funkcjonalna L_4 : 21,5 mm

długość główki L_1 : 29,5 mm

szerokość chwytu: 20 mm

długość całkowita L: 125 mm

śruba: 279815 6 (TX25; 6 Nm)

Opis techniczny

głębokość podcięcia $t_{\text{maks.}}$	7,5 mm
śruba	279815 6 (TX25; 6 Nm)
długość główki L_1	29,5 mm
szerokość chwytu	20 mm
Szerokość skrawania W	1,5 mm

Szerokość funkcjonalna L ₄	21,5 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
Bity PrecisionBit do śrub Torx®, chwyt E 6,3 profil Torx® TX25	674248 TX25
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
śruba zaciskowa Typ 6	279815 6