

Garant
Przecinaki, lewe, szerokość trzonu / skrawania W: 16/3 mm

Dane zamówienia

Numer katalogowy	273751 16/3
GTIN	4045197484161
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.

chłodzenie wewnętrzne: nie

głębokość podcięcia $t_{\text{maks.}}$: 9 mm

Szerokość funkcjonalna L_4 : 16 mm

długość główki L_1 : 30 mm

szerokość chwytu: 16 mm

długość całkowita L: 100 mm

śruba: 279815 5 (TX25; 6 Nm)

Opis techniczny

szerokość chwytu	16 mm
śruba	279815 5 (TX25; 6 Nm)
Szerokość skrawania W	3 mm
długość główki L_1	30 mm
głębokość podcięcia $t_{\text{maks.}}$	9 mm
Szerokość funkcjonalna L_4	16 mm
długość całkowita L	100 mm
rodzaj zastosowania	lewe

chłodzenie wewnętrzne	nie
możliwość wcinania osiowego	tak
rodzaj chwytu	Uchwyt zaciskowy
Rodzaj produktu	Noże

Akcesoria

śruba zaciskowa	279903
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
Groty 8 mm, z magnesem z uchwytem bitów 1/4 cala długość całkowita 50 mm	659874 50
śruba zaciskowa Typ 5	279815 5