

Garant**Oprawki przecinaków tokarskich eco, lewe, Szerokość chwytu / szerokości wcinania w: 16/3mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	273836 16/3
GTIN	4045197517333
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. 8xw

wskazówka:

Maksymalna \varnothing = ograniczona \varnothing obrabianego przedmiotu ze względu na wykonanie.

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.

Przekazywanie chłodziwa możliwe tylko w połączeniu z uchwytami systemu GARANT Master eco nr 319006 – 319136.

Opis techniczny

głębokość podcięcia $t_{\text{maks.}}$	25 mm
długość główki L_1	43 mm
śruba	279815 5 (TX25; 6 Nm)
Szerokość skrawania W	3 mm
Szerokość funkcjonalna L_4	16 mm
długość całkowita L	90 mm

Seria	Eco
Ø maks.	50 mm
szerokość chwytu b	16 mm
rodzaj zastosowania	lewe
chłodzenie wewnętrzne	tak
możliwość wcinania osiowego	nie
Rodzaj produktu	Noże

Akcesoria

śruba zaciskowa Typ 5	279815 5
Wkrętak dynamometryczny 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
Bit PrecisionBit do śrub Torx®, 1/4 cala E 6,3 profil Torx® TX25	674248 TX25
Wkrętak dynamometryczny ze skalą, uchwyt grotów wymiennych maksymalny moment obrotowy 1600 cNm	659957 1600