

Dane aktualne na dzień: 02-06-2026 10:54

Link do produktu: <https://wiertools.pl/gwintownik-maszynowy-mf16-x-1-25-metryczny-drobnozwojny-hss-e-co5-din-374-forma-b-6h-bohrcraft-41650301612-p-66297.html>

Gwintownik maszynowy MF16 x 1,25 metryczny drobnozwojny, HSS-E Co5, DIN 374, forma B, 6H Bohrcraft (41650301612)

Cena brutto	127,85 zł
Cena netto	103,94 zł
Dostępność	Niedostępny
Czas wysyłki	3 - 5 dni
Kod producenta	41650301612
Kod EAN	4014691255270
Magazyn producenta	0

Opis produktu

Profesjonalna jakość do codziennego użytkowania przy długiej trwałości, zapewniająca doskonały stosunek ceny do jakości.

Gwintownik wykonany ze stopowej stali szybko tnącej z dodatkiem 5% kobaltu - **HSS-E Co5**

Do wykonywania gwintów metrycznych drobnozwojnych zgodnych z **ISO DIN 13**, w stalach konstrukcyjnych niskostopowych

Zastosowanie:

Stal konstrukcyjna	bardzo dobre
Stal konstrukcyjna	bardzo dobre
Stal automatowa	odpowiednie
Aluminium - długi wiór	odpowiednie
Aluminium - krótki wiór	odpowiednie
Tworzywa sztuczne	odpowiednie

Parametry:

Norma: DIN 374
Gwint: Metryczny drobnozwojny
Materiał: HSS-E Co5
Średnica gwintu: MF16
Skok gwintu: 1,25 mm
Tolerancja: ISO2 6H
Kształt nakroju: B
Rodzaj gwintu: przelotowy
Kąt lini śrubowej:
Zarys gwintu: 60°
Kierunek skrawania: prawy
Powłoka:
Średnica otworu: 14,75 mm
Długość całkowita: 100 mm
Długość gwintu: 22 mm
Uchwyt (kwadrat): 9,0 mm

Długość całkowita [I1]: **100,00 mm**
Długość krawędzi tnącej [I2]: **22,00 mm**
Typ gwintu: **MF**
Rozmiar gwintu: **MF16**

Skok gwintu: **1,25 mm**
Materiał narzędzia: **HSS-E Co5**
Powłoka: **brak**
Kąt lini śrubowej: **0°**
Klasa tolerancji: **ISO2 6H**
Typ uchwytu: **Kwadrat 9,0 mm**
Typ otworu: **przelotowy**
Średnica otworu: **14,75 mm**
Forma: **B**
Norma gwintu: **DIN 13**
Zarys gwintu: **60°**
Kierunek skrawania: **prawy**
Norma narzędzia: **DIN 374**