

Dane aktualne na dzień: 02-06-2026 04:10

Link do produktu: <https://wiertools.pl/gwintownik-maszynowy-m16-metryczny-hss-e-co5-tin-din-376-forma-b-6h-przelotowy-iso-din-13-bohrcraft-41480301600-p-69162.html>

Gwintownik maszynowy M16 metryczny, HSS-E Co5 TiN, DIN 376, forma B, 6H, przelotowy, ISO DIN 13 Bohrcraft (41480301600)



Cena brutto	125,60 zł
Cena netto	102,11 zł
Dostępność	Niedostępny
Czas wysyłki	3 - 5 dni
Kod producenta	41480301600
Kod EAN	4014691277135
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 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 376
Gwint: Metryczny
Materiał: HSS-E Co5
Średnica gwintu: M16
Skok gwintu: 2,00 mm
Tolerancja: ISO2 6H
Kształt nakroju: B
Rodzaj gwintu: przelotowy
Kąt lini śrubowej:
Zarys gwintu: 60°
Kierunek skrawania: prawy
Powłoka: TiN
Średnica otworu: 14,0 mm
Długość całkowita: 110 mm
Długość gwintu: 32 mm
Uchwyt (kwadrat): 9,0 mm

Długość całkowita [I1]: **110,00 mm**
Długość krawędzi tnącej [I2]: **32,00 mm**
Typ gwintu: **M**
Rozmiar gwintu: **M16**

Skok gwintu: **2,00 mm**
Materiał narzędzia: **HSS-E Co5**
Powłoka: **TiN**
Kąt lini śrubowej: **0°**
Klasa tolerancji: **ISO2 6H**
Typ uchwytu: **Kwadrat 9,0 mm**
Typ otworu: **przelotowy**
Średnica otworu: **14,00 mm**
Forma: **B**
Norma gwintu: **DIN 13**
Zarys gwintu: **60°**
Kierunek skrawania: **prawy**
Norma narzędzia: **DIN 376**