

Dane aktualne na dzień: 02-06-2026 05:29

Link do produktu: <https://wiertools.pl/gwintownik-maszynowy-unc-7/16-x-14-calowy-hss-e-co5-din-376-forma-b-przelotowy-bohrcraft-41960300716-p-69187.html>

Gwintownik maszynowy UNC 7/16" x 14 calowy, HSS-E Co5, DIN 376, forma B, przelotowy Bohrcraft (41960300716)



Cena brutto	68,40 zł
Cena netto	55,61 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	3 - 5 dni
Kod producenta	41960300716
Kod EAN	4014691278248
Magazyn producenta	50

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 calowych zgodnych z **ANSI B1.1** przelotowych i nieprzelotowych, w stali zwykłej i niskostopowej

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: Calowy UNC
Materiał: HSS-E Co5
Średnica gwintu: 7/16"
Ilość zwojów: 14/cal
Tolerancja: 2B
Kształt nakroju: B
Rodzaj gwintu: przelotowy
Kąt lini śrubowej:
Zarys gwintu: 60°
Kierunek skrawania: prawy
Powłoka:
Średnica otworu: 9,40 mm
Długość całkowita: 100 mm
Długość gwintu: 22 mm
Uchwyt (kwadrat): 6,2 mm

Długość całkowita [I1]: **100,00 mm**
Długość krawędzi tnącej [I2]: **22,00 mm**
Typ gwintu: **UNC**
Rozmiar gwintu: **7/16"**
Skok gwintu: **1,814 mm**
Materiał narzędzia: **HSS-E Co5**

Powłoka: **brak**
Kąt lini śrubowej: **0°**
Klasa tolerancji: **2B**
Typ uchwyty: **Kwadrat 6,2 mm**
Ilość zwojów/cal: **14**
Typ otworu: **przelotowy**
Średnica otworu: **9,40 mm**
Forma: **B**
Norma gwintu: **ANSI B1.1**
Zarys gwintu: **60°**
Kierunek skrawania: **prawy**
Norma narzędzia: **DIN 376**