

Dane aktualne na dzień: 03-04-2025 08:39

Link do produktu: <https://wiertools.pl/gwintownik-maszynowy-unc-7/16-x-14-calowy-hss-e-co5-din-376-c-skrętny-nieprzelotowy-bohrcraft-41970300716-p-69194.html>

## Gwintownik maszynowy UNC 7/16" x 14 calowy, HSS-E Co5, DIN 376 C, skrętny, nieprzelotowy Bohrcraft (41970300716)



Cena brutto	<b>85,89 zł</b>
Cena netto	<b>69,83 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>3 - 5 dni</b>
Kod producenta	<b>41970300716</b>
Kod EAN	<b>4014691278347</b>

### 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 całowych 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: Całowy UNC  
Materiał: HSS-E Co5  
Średnica gwintu: 7/16"  
Ilość zwojów: 14/cal  
Tolerancja: 2B  
Kształt nakroju: C  
Rodzaj gwintu: przelotowy  
Kąt linii śrubowej: 35°  
Zarys gwintu: 60°  
Kierunek skrawania: prawy  
Powłoka:  
Średnica otworu: 9,40 mm  
Długość całkowita: 100 mm  
Długość gwintu: 17 mm  
Uchwyt (kwadrat): 6,2 mm

Długość całkowita [I1]: **100,00 mm**  
Długość krawędzi tnącej [I2]: **17,00 mm**  
Typ gwintu: **UNC**  
Rozmiar gwintu: **7/16"**  
Skok gwintu: **1,814 mm**

Materiał narzędzia: **HSS-E Co5**  
Powłoka: **brak**  
Kąt lini śrubowej: **35°**  
Klasa tolerancji: **2B**  
Typ uchwyty: **Kwadrat 6,2 mm**  
Ilość zwojów/cal: **14**  
Typ otworu: **nieprzelotowy**  
Średnica otworu: **9,40 mm**  
Forma: **C**  
Norma gwintu: **ANSI B1.1**  
Zarys gwintu: **60°**  
Kierunek skrawania: **prawy**  
Norma narzędzia: **DIN 376**