

Dane aktualne na dzień: 02-04-2025 10:05

Link do produktu: <https://wiertools.pl/gwintownik-maszynowy-unf-78-x-14-calowy-drobnozwojny-hss-e-co5-din-376-b-przelotowy-bohrcraft-41980300078-p-69212.html>

## Gwintownik maszynowy UNF 7/8" x 14 calowy drobnozwojny, HSS-E Co5, DIN 376 B, przelotowy Bohrcraft (41980300078)



|                |                      |
|----------------|----------------------|
| Cena brutto    | <b>239,21 zł</b>     |
| Cena netto     | <b>194,47 zł</b>     |
| Dostępność     | <b>Dostępny</b>      |
| Czas wysyłki   | <b>3 - 5 dni</b>     |
| Kod producenta | <b>41980300078</b>   |
| Kod EAN        | <b>4014691278491</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 UNF 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 UNF  
Materiał: HSS-E Co5  
Średnica gwintu: 7/8"  
Ilość zwojów: 14/cal  
Tolerancja: 2B  
Kształt nakroju: B  
Rodzaj gwintu: przelotowy  
Kąt lini śrubowej:  
Zarys gwintu: 60°  
Kierunek skrawania: prawy  
Powłoka:  
Średnica otworu: 20,25 mm  
Długość całkowita: 140 mm  
Długość gwintu: 26 mm  
Uchwyt (kwadrat): 14,5 mm

Długość całkowita [I1]: **140,00 mm**  
Długość krawędzi tnącej [I2]: **26,00 mm**  
Typ gwintu: **UNF**  
Rozmiar gwintu: **7/8"**

Skok gwintu: **1,814 mm**  
Materiał narzędzia: **HSS-E Co5**  
Powłoka: **brak**  
Kąt lini śrubowej: **0°**  
Klasa tolerancji: **2B**  
Typ uchwytu: **Kwadrat 14,5 mm**  
Ilość zwojów/cal: **14**  
Typ otworu: **przelotowy**  
Średnica otworu: **20,25 mm**  
Forma: **B**  
Norma gwintu: **ANSI B1.1**  
Zarys gwintu: **60°**  
Kierunek skrawania: **prawy**  
Norma narzędzia: **DIN 376**