

Dane aktualne na dzień: 02-06-2026 08:47

Link do produktu: <https://wiertools.pl/gwintownik-maszynowy-whitwortha-g-14-calowy-hss-e-co5-din-5156-forma-c-skretny-nieprzelotowy-bohrcraft-41760300014-p-66353.html>

## Gwintownik maszynowy Whitwortha G 1/4" calowy, HSS-E Co5, DIN 5156, forma C, skrętny, nieprzelotowy Bohrcraft (41760300014)



Cena brutto	<b>112,27 zł</b>
Cena netto	<b>91,28 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>3 - 5 dni</b>
Kod producenta	<b>41760300014</b>
Kod EAN	<b>4014691240856</b>
Magazyn producenta	<b>100</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 calowych (BSP) zgodnych z **ISO DIN 228/1**, 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 5156  
Gwint: Calowy G (BSP)  
Materiał: HSS-E Co5  
Średnica gwintu: G 1/4"  
Ilość zwojów: 19/cal  
Tolerancja:  
Kształt nakroju: C  
Rodzaj gwintu: nieprzelotowy  
Kąt lini śrubowej: 35°  
Zarys gwintu: 55°  
Kierunek skrawania: prawy  
Powłoka:  
Średnica otworu: 11,80 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: **BSP**  
Rozmiar gwintu: **G 1/4"**

Skok gwintu: **1,337 mm**  
Materiał narzędzia: **HSS-E Co5**  
Powłoka: **brak**  
Kąt lini śrubowej: **35°**  
Typ uchwyty: **Kwadrat 9,0 mm**  
Ilość zwojów/cal: **19**  
Typ otworu: **nieprzelotowy**  
Średnica otworu: **11,80 mm**  
Forma: **C**  
Norma gwintu: **DIN ISO 228/1**  
Zarys gwintu: **55°**  
Kierunek skrawania: **prawy**  
Norma narzędzia: **DIN 5156**