

Dane aktualne na dzień: 14-03-2025 18:00

Link do produktu: <https://wiertools.pl/gwintownik-maszynowy-whitwortha-g-1/2-calowy-hss-e-co5-din-5156-c-skretny-nieprzelotowy-bohrcraft-41760300012-p-66355.html>

## Gwintownik maszynowy Whitwortha G 1/2" calowy, HSS-E Co5, DIN 5156 C, skrętny, nieprzelotowy Bohrcraft (41760300012)

Cena brutto	<b>197,55 zł</b>
Cena netto	<b>160,60 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>3 - 5 dni</b>
Kod producenta	<b>41760300012</b>
Kod EAN	<b>4014691240870</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 (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: Całowy G (BSP)  
Materiał: HSS-E Co5  
Średnica gwintu: G 1/2"  
Ilość zwojów: 14/cal  
Tolerancja:  
Kształt nakroju: C  
Rodzaj gwintu: nieprzelotowy  
Kąt linii śrubowej: 35°  
Zarys gwintu: 55°  
Kierunek skrawania: prawy  
Powłoka:  
Średnica otworu: 19,00 mm  
Długość całkowita: 125 mm  
Długość gwintu: 25 mm  
Uchwyt (kwadrat): 12,0 mm

Długość całkowita [I1]: **125,00 mm**  
Długość krawędzi tnącej [I2]: **25,00 mm**  
Typ gwintu: **BSP**  
Rozmiar gwintu: **G 1/2"**  
Skok gwintu: **1,814 mm**

Materiał narzędzia: **HSS-E Co5**  
Powłoka: **brak**  
Kąt lini śrubowej: **35°**  
Typ uchwyty: **Kwadrat 12,0 mm**  
Ilość zwojów/cal: **14**  
Typ otworu: **nieprzelotowy**  
Średnica otworu: **19,00 mm**  
Forma: **C**  
Norma gwintu: **DIN ISO 228/1**  
Zarys gwintu: **55°**  
Kierunek skrawania: **prawy**  
Norma narzędzia: **DIN 5156**