

Dane aktualne na dzień: 02-06-2026 09:38

Link do produktu: <https://wiertools.pl/gwintownik-maszynowy-whitwortha-g-1/2-calowy-hss-e-co5-din-5156-forma-b-bohrcraft-41750300012-p-66349.html>

Gwintownik maszynowy Whitwortha G 1/2" calowy, HSS-E Co5, DIN 5156, forma B, Bohrcraft (41750300012)



Cena brutto	144,71 zł
Cena netto	117,65 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	3 - 5 dni
Kod producenta	41750300012
Kod EAN	4014691240795
Magazyn producenta	100

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 1/2"
Ilość zwojów: 14/cal
Tolerancja:
Kształt nakroju: B
Rodzaj gwintu: przelotowy
Kąt lini śrubowej:
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: **0°**
Typ uchwytu: **Kwadrat 12,0 mm**
Ilość zwojów/cal: **14**
Typ otworu: **przelotowy**
Średnica otworu: **19,00 mm**
Forma: **B**
Norma gwintu: **DIN ISO 228/1**
Zarys gwintu: **55°**
Kierunek skrawania: **prawy**
Norma narzędzia: **DIN 5156**