

Dane aktualne na dzień: 02-06-2026 07:44

Link do produktu: <https://wiertools.pl/gwintownik-maszynowy-whitwortha-g-1-calowy-hss-e-co5-din-5156-forma-c-skretny-nieprzelotowy-bohrcraft-41760300100-p-66357.html>

Gwintownik maszynowy Whitwortha G 1" calowy, HSS-E Co5, DIN 5156, forma C, skrętny, nieprzelotowy Bohrcraft (41760300100)



Cena brutto	388,10 zł
Cena netto	315,53 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	3 - 5 dni
Kod producenta	41760300100
Kod EAN	4014691240917
Magazyn producenta	9

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"
Ilość zwojów: 11/cal
Tolerancja:
Kształt nakroju: C
Rodzaj gwintu: nieprzelotowy
Kąt lini śrubowej: 35°
Zarys gwintu: 55°
Kierunek skrawania: prawy
Powłoka:
Średnica otworu: 30,75 mm
Długość całkowita: 160 mm
Długość gwintu: 30 mm
Uchwyt (kwadrat): 20,0 mm

Długość całkowita [I1]: **160,00 mm**
Długość krawędzi tnącej [I2]: **30,00 mm**
Typ gwintu: **BSP**
Rozmiar gwintu: **G 1"**

Skok gwintu: **2,309 mm**
Materiał narzędzia: **HSS-E Co5**
Powłoka: **brak**
Kąt lini śrubowej: **35°**
Typ uchwyty: **Kwadrat 20,0 mm**
Ilość zwojów/cal: **11**
Typ otworu: **nieprzelotowy**
Średnica otworu: **30,75 mm**
Forma: **C**
Norma gwintu: **DIN ISO 228/1**
Zarys gwintu: **55°**
Kierunek skrawania: **prawy**
Norma narzędzia: **DIN 5156**