

Dane aktualne na dzień: 02-06-2026 07:05

Link do produktu: <https://wiertools.pl/gwintownik-maszynowy-m12-metryczny-hss-e-co5-tin-din-371-forma-c-skretny-6h-nieprzelotowy-iso-din-13-bohrcraft-41580301200-p-69110.html>

Gwintownik maszynowy M12 metryczny, HSS-E Co5 TiN, DIN 371, forma C skretny, 6H, nieprzelotowy, ISO DIN 13, Bohrcraft (41580301200)



Cena brutto	104,29 zł
Cena netto	84,79 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	3 - 5 dni
Kod producenta	41580301200
Kod EAN	4014691240634
Magazyn producenta	18

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 metrycznych zgodnych z **ISO DIN 13**, 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 376
Gwint: Metryczny
Materiał: HSS-E Co5
Średnica gwintu: M12
Skok gwintu: 1,75 mm
Tolerancja: ISO2 6H
Kształt nakroju: C
Rodzaj gwintu: Nieprzelotowy
Kąt lini śrubowej: 35°
Zarys gwintu: 60°
Kierunek skrawania: prawy
Powłoka: TiN
Średnica otworu: 10,20 mm
Długość całkowita: 110 mm
Długość gwintu: 18 mm
Uchwyt (kwadrat): 7,0 mm

Długość całkowita [I1]: **110,00 mm**
Długość krawędzi tnącej [I2]: **18,00 mm**
Typ gwintu: **M**
Rozmiar gwintu: **M12**

Skok gwintu: **1,75 mm**
Materiał narzędzia: **HSS-E Co5**
Powłoka: **TiN**
Kąt lini śrubowej: **35°**
Klasa tolerancji: **ISO2 6H**
Typ uchwytu: **Kwadrat 7,0 mm**
Typ otworu: **nieprzelotowy**
Średnica otworu: **10,20 mm**
Forma: **C**
Norma gwintu: **DIN 13**
Zarys gwintu: **60°**
Kierunek skrawania: **prawy**
Norma narzędzia: **DIN 376**