

Dane aktualne na dzień: 25-04-2025 03:37

Link do produktu: <https://wiertools.pl/gwintownik-maszynowy-m12-metryczny-hss-e-co5-din-376-c-skretny-6h-nieprzelotowy-iso-din-13-bohrcraft-41530301200-p-66217.html>

Gwintownik maszynowy M12 metryczny, HSS-E Co5, DIN 376 C skretny, 6H, nieprzelotowy, ISO DIN 13, Bohrcraft (41530301200)

Cena brutto	66,32 zł
Cena netto	53,90 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	3 - 5 dni
Kod producenta	41530301200
Kod EAN	4014691055672

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:
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: **brak**
Kąt lini śrubowej: **35°**
Klasa tolerancji: **ISO2 6H**
Typ uchwyty: **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**