

Dane aktualne na dzień: 02-06-2026 06:12

Link do produktu: <https://wiertools.pl/gwintownik-maszynowy-m12-metryczny-hss-e-co5-din-376-forma-b-6h-przelotowy-iso-din-13-pcv-bohrcraft-41430701200-p-66228.html>

Gwintownik maszynowy M12 metryczny, HSS-E Co5, DIN 376, forma B, 6H, przelotowy, ISO DIN 13, PCV Bohrcraft (41430701200)



Cena brutto	56,43 zł
Cena netto	45,88 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	3 - 5 dni
Kod producenta	41430701200
Kod EAN	4014691193480
Magazyn producenta	25

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: B
Rodzaj gwintu: przelotowy
Kąt lini śrubowej:
Zarys gwintu: 60°
Kierunek skrawania: prawy
Powłoka:
Średnica otworu: 10,20 mm
Długość całkowita: 110 mm
Długość gwintu: 29 mm
Uchwyt (kwadrat): 7,0 mm

Długość całkowita [I1]: **110,00 mm**
Długość krawędzi tnącej [I2]: **29,00 mm**
Typ gwintu: **M**
Rozmiar gwintu: **M12**

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