

Dane aktualne na dzień: 07-04-2026 20:44

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

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



Cena brutto	<b>65,82 zł</b>
Cena netto	<b>53,51 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>3 - 5 dni</b>
Kod producenta	<b>41530301200</b>
Kod EAN	<b>4014691055672</b>
Magazyn producenta	<b>100</b>

### 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 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**