

Dane aktualne na dzień: 02-06-2026 09:49

Link do produktu: <https://wiertools.pl/gwintownik-maszynowy-m16-metryczny-hss-e-co5-din-376-forma-c-skretny-6h-nieprzelotowy-iso-din-13-bohrcraft-41530301600-p-66219.html>

Gwintownik maszynowy M16 metryczny, HSS-E Co5, DIN 376, forma C skrętny, 6H, nieprzelotowy, ISO DIN 13, Bohrcraft (41530301600)



Cena brutto	91,70 zł
Cena netto	74,55 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Kod producenta	41530301600
Kod EAN	4014691055696
Magazyn producenta	100

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: M16
Skok gwintu: 2,00 mm
Tolerancja: ISO2 6H
Kształt nakroju: C
Rodzaj gwintu: nieprzelotowy
Kąt lini śrubowej: 35°
Zarys gwintu: 60°
Kierunek skrawania: prawy
Powłoka:
Średnica otworu: 14,00 mm
Długość całkowita: 110 mm
Długość gwintu: 22 mm
Uchwyt (kwadrat): 9,0 mm

Długość całkowita [I1]: **110,00 mm**
Długość krawędzi tnącej [I2]: **22,00 mm**
Typ gwintu: **M**
Rozmiar gwintu: **M16**

Skok gwintu: **2,00 mm**
Materiał narzędzia: **HSS-E Co5**
Powłoka: **brak**
Kąt lini śrubowej: **35°**
Klasa tolerancji: **ISO2 6H**
Typ uchwytu: **Kwadrat 9,0 mm**
Typ otworu: **nieprzelotowy**
Średnica otworu: **14,00 mm**
Forma: **C**
Norma gwintu: **DIN 13**
Zarys gwintu: **60°**
Kierunek skrawania: **prawy**
Norma narzędzia: **DIN 376**