

Dane aktualne na dzień: 25-04-2025 04:30

Link do produktu: <https://wiertools.pl/gwintownik-maszynowy-m8-metryczny-hss-e-co5-din-376-c-skretny-6h-nieprzelotowy-iso-din-13-bohrcraft-41530300800-p-66215.html>

Gwintownik maszynowy M8 metryczny, HSS-E Co5, DIN 376 C skrętny, 6H, nieprzelotowy, ISO DIN 13, Bohrcraft (41530300800)

Cena brutto	45,98 zł
Cena netto	37,38 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	3 - 5 dni
Kod producenta	41530300800
Kod EAN	4014691241020

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: M8
Skok gwintu: 1,25 mm
Tolerancja: ISO2 6H
Kształt nakroju: C
Rodzaj gwintu: nieprzelotowy
Kąt lini śrubowej: 35°
Zarys gwintu: 60°
Kierunek skrawania: prawy
Powłoka:
Średnica otworu: 6,80 mm
Długość całkowita: 90 mm
Długość gwintu: 13 mm
Uchwyt (kwadrat): 4,9 mm

Długość całkowita [I1]: **90,00 mm**

Długość krawędzi tnącej [I2]: **13,00 mm**

Typ gwintu: **M**

Rozmiar gwintu: **M8**

Skok gwintu: **1,25 mm**

Materiał narzędzia: **HSS-E Co5**
Powłoka: **brak**
Kąt lini śrubowej: **35°**
Klasa tolerancji: **ISO2 6H**
Typ uchwyty: **Kwadrat 4,9 mm**
Typ otworu: **nieprzelotowy**
Średnica otworu: **6,80 mm**
Forma: **C**
Norma gwintu: **DIN 13**
Zarys gwintu: **60°**
Kierunek skrawania: **prawy**
Norma narzędzia: **DIN 376**