

Dane aktualne na dzień: 02-06-2026 04:44

Link do produktu: <https://wiertools.pl/gwintownik-maszynowy-m18-metryczny-hss-e-co5-tin-din-376-forma-b-6h-przelotowy-iso-din-13-bohrcraft-41480301800-p-69163.html>

Gwintownik maszynowy M18 metryczny, HSS-E Co5 TiN, DIN 376, forma B, 6H, przelotowy, ISO DIN 13 Bohrcraft (41480301800)



| | |
|--------------------|----------------------|
| Cena brutto | 184,72 zł |
| Cena netto | 150,18 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Czas wysyłki | 3 - 5 dni |
| Kod producenta | 41480301800 |
| Kod EAN | 4014691277142 |
| Magazyn producenta | 1 |

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: M18
Skok gwintu: 2,50 mm
Tolerancja: ISO2 6H
Kształt nakroju: B
Rodzaj gwintu: przelotowy
Kąt lini śrubowej:
Zarys gwintu: 60°
Kierunek skrawania: prawy
Powłoka: TiN
Średnica otworu: 15,5 mm
Długość całkowita: 125 mm
Długość gwintu: 34 mm
Uchwyt (kwadrat): 11,0 mm

Długość całkowita [I1]: **125,00 mm**
Długość krawędzi tnącej [I2]: **34,00 mm**
Typ gwintu: **M**
Rozmiar gwintu: **M18**

Skok gwintu: **2,50 mm**
Materiał narzędzia: **HSS-E Co5**
Powłoka: **TiN**
Kąt lini śrubowej: **0°**
Klasa tolerancji: **ISO2 6H**
Typ uchwytu: **Kwadrat 11,0 mm**
Typ otworu: **przelotowy**
Średnica otworu: **15,50 mm**
Forma: **B**
Norma gwintu: **DIN 13**
Zarys gwintu: **60°**
Kierunek skrawania: **prawy**
Norma narzędzia: **DIN 376**