

Dane aktualne na dzień: 15-03-2025 01:27

Link do produktu: <https://wiertools.pl/gwintownik-maszynowy-m3-metryczny-krotki-przelotowy-hss-e-co5-din-352-b-6h-iso-din-13-bohrcraft-41250300300-p-66474.html>

## Gwintownik maszynowy M3 metryczny, krótki, przelotowy, HSS-E Co5, DIN 352 B, 6H, ISO DIN 13 Bohrcraft (41250300300)



|                |                      |
|----------------|----------------------|
| Cena brutto    | <b>15,76 zł</b>      |
| Cena netto     | <b>12,80 zł</b>      |
| Dostępność     | <b>Dostępny</b>      |
| Czas wysyłki   | <b>3 - 5 dni</b>     |
| Kod producenta | <b>41250300300</b>   |
| Kod EAN        | <b>4014691261523</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  
**Wersja krótka - do użytku ręcznego i maszynowego**

#### 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 352  
Gwint: Metryczny  
Materiał: HSS-E Co5  
Średnica gwintu: M3  
Skok gwintu: 0,50 mm  
Tolerancja: ISO2 6H  
Kształt nakroju: B  
Rodzaj gwintu: przelotowy  
Kąt lini śrubowej:  
Zarys gwintu: 60°  
Kierunek skrawania: prawy  
Powłoka:  
Średnica otworu: 2,5 mm  
Długość całkowita: 40 mm  
Długość gwintu: 11 mm  
Uchwyt (kwadrat): 2,7 mm

Długość całkowita [I1]: **40,00 mm**  
Długość krawędzi tnącej [I2]: **11,00 mm**  
Typ gwintu: **M**

Rozmiar gwintu: **M3**  
Skok gwintu: **0,50 mm**  
Materiał narzędzia: **HSS-E Co5**  
Powłoka: **brak**  
Kąt lini śrubowej: **0°**  
Klasa tolerancji: **ISO2 6H**  
Typ uchwytu: **Kwadrat 2,7 mm**  
Typ otworu: **przelotowy**  
Średnica otworu: **2,50 mm**  
Forma: **B**  
Norma gwintu: **DIN 13**  
Zarys gwintu: **60°**  
Kierunek skrawania: **prawy**  
Norma narzędzia: **DIN 352**