

Dane aktualne na dzień: 02-06-2026 13:43

Link do produktu: <https://wiertools.pl/gwintownik-maszynowy-m6-metryczny-hss-e-co5-din-376-forma-b-6h-przelotowy-iso-din-13-bohrcraft-41430300600-p-66197.html>

## Gwintownik maszynowy M6 metryczny, HSS-E Co5, DIN 376, forma B, 6H, przelotowy, ISO DIN 13 Bohrcraft (41430300600)



|                    |                      |
|--------------------|----------------------|
| Cena brutto        | <b>28,98 zł</b>      |
| Cena netto         | <b>23,56 zł</b>      |
| Dostępność         | <b>Dostępny</b>      |
| Czas wysyłki       | <b>3 - 5 dni</b>     |
| Kod producenta     | <b>41430300600</b>   |
| Kod EAN            | <b>4014691240955</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: M6  
Skok gwintu: 1,00 mm  
Tolerancja: ISO2 6H  
Kształt nakroju: B  
Rodzaj gwintu: przelotowy  
Kąt lini śrubowej:  
Zarys gwintu: 60°  
Kierunek skrawania: prawy  
Powłoka:  
Średnica otworu: 5,00 mm  
Długość całkowita: 80 mm  
Długość gwintu: 19 mm  
Uchwyt (kwadrat): 3,4 mm

Długość całkowita [I1]: **80,00 mm**

Długość krawędzi tnącej [I2]: **19,00 mm**

Typ gwintu: **M**

Rozmiar gwintu: **M6**

Skok gwintu: **1,00 mm**  
Materiał narzędzia: **HSS-E Co5**  
Powłoka: **brak**  
Kąt lini śrubowej: **0°**  
Klasa tolerancji: **ISO2 6H**  
Typ uchwytu: **Kwadrat 3,4 mm**  
Typ otworu: **przelotowy**  
Średnica otworu: **5,00 mm**  
Forma: **B**  
Norma gwintu: **DIN 13**  
Zarys gwintu: **60°**  
Kierunek skrawania: **prawy**  
Norma narzędzia: **DIN 376**