

Dane aktualne na dzień: 26-03-2025 15:02

Link do produktu: <https://wiertools.pl/gwintownik-maszynowy-m4-metryczny-hss-e-co5-din-371-b-6h-niebieski-pierścien-vap-profi-plus-41440300400-p-66385.html>

## Gwintownik maszynowy M4 metryczny, HSS-E Co5, DIN 371 B, 6H, niebieski pierścień, VAP, Profi-Plus (41440300400)

Cena brutto	<b>45,81 zł</b>
Cena netto	<b>37,25 zł</b>
Cena poprzednia	<b>59,17 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>3 - 5 dni</b>
Kod producenta	<b>41440300400</b>
Kod EAN	<b>4014691244076</b>

### Opis produktu

Marka premium precyzyjnych narzędzi o najwyższej jakości. Zaawansowana technologicznie jakość zapewniająca niezwykle precyzyjną obróbkę.

Narzędzia Profi-Plus zostały zaprojektowane z myślą o **profesjonalnym zastosowaniu w przemyśle i rzemiośle**.

Nadają się jednak również do regularnych prac we wszystkich popularnych materiałach. Produkty marki **Profi-Plus** charakteryzują się precyzją i długą żywotnością. Narzędzia te są idealnym rozwiązaniem dla szerokiej gamy zastosowań.

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 automatowych **Pierścień koloru niebieskiego**.

#### Zastosowanie:

Stal automatowa	bardzo dobre
Stal do ulepszania cieplnego	odpowiednie
Stal narzędziowa	odpowiednie
Stal nierdzewna	bardzo dobre
Żeliwo ciągliwe	odpowiednie

#### Parametry:

Norma: DIN371  
Gwint: Metryczny  
Materiał: HSS-E Co5  
Średnica gwintu: M4  
Skok gwintu: 0,70 mm  
Tolerancja: ISO2 6H  
Kształt nakroju: B  
Rodzaj gwintu: przelotowy  
Kąt lini śrubowej:  
Zarys gwintu: 60°  
Kierunek skrawania: prawy  
Powłoka: VAP  
Średnica otworu: 3,3 mm  
Długość całkowita: 63 mm  
Długość gwintu: 13 mm  
Uchwyt (kwadrat): 3,4 mm

Długość całkowita [l1]: **63,00 mm**  
Długość krawędzi tnącej [l2]: **13,00 mm**  
Typ gwintu: **M**  
Rozmiar gwintu: **M4**  
Skok gwintu: **0,70 mm**  
Materiał narzędzia: **HSS-E Co5**  
Powłoka: **VAP**  
Kąt lini śrubowej: **0°**  
Klasa tolerancji: **ISO2 6H**  
Typ uchwytu: **Kwadrat 3,4 mm**  
Typ otworu: **przelotowy**  
Średnica otworu: **3,30 mm**  
Forma: **B**  
Norma gwintu: **DIN 13**  
Zarys gwintu: **60°**  
Kierunek skrawania: **prawy**  
Norma narzędzia: **DIN371**