

Dane aktualne na dzień: 15-03-2025 03:54

Link do produktu: <https://wiertools.pl/gwintownik-maszynowy-mf-10-x-1-00-metryczny-drobnozwojny-hss-e-co5-din-374-c-6h-zielony-pierścien-profi-plus-41390301010-p-69303.html>

Gwintownik maszynowy MF 10 x 1,00 metryczny drobnozwojny, HSS-E Co5, DIN 374 C, 6H, zielony pierścień, Profi-Plus (41390301010)



| | |
|----------------|----------------------|
| Cena brutto | 78,82 zł |
| Cena netto | 64,09 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Czas wysyłki | 3 - 5 dni |
| Kod producenta | 41390301010 |
| Kod EAN | 4014691285086 |

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 drobnozwojnych zgodnych z **ISO DIN 13**, w stalach konstrukcyjnych niskostopowych **Pierścień koloru zielonego**.

Zastosowanie:

| | |
|------------------------------|--------------|
| Stal konstrukcyjna | bardzo dobre |
| Stal konstrukcyjna | bardzo dobre |
| Stal automatowa | bardzo dobre |
| Stal do ulepszenia cieplnego | odpowiednie |
| Żeliwo ciągliwe | bardzo dobre |
| Aluminium- długi wiór | odpowiednie |
| Aluminium- krótki wiór | bardzo dobre |
| Miedź, stopy miedzi | odpowiednie |
| Tworzywa sztuczne | odpowiednie |

Parametry:

Norma: DIN 374
Gwint: Metryczny drobnozwojny
Materiał: HSS-E Co5
Średnica gwintu: MF10
Skok gwintu: 1,00 mm
Tolerancja: ISO2 6H
Kształt nakroju: C
Rodzaj gwintu: przelotowy
Kąt lini śrubowej: 41390301010
Zarys gwintu: 60°
Kierunek skrawania: prawy
Powłoka:
Średnica otworu: 9,00 mm

Długość całkowita: 90 mm
Długość gwintu: 20 mm
Uchwyt (kwadrat): 5,5 mm

Długość całkowita [I1]: **90,00 mm**
Długość krawędzi tnącej [I2]: **20,00 mm**
Typ gwintu: **MF**
Rozmiar gwintu: **MF10**
Skok gwintu: **1,00 mm**
Materiał narzędzia: **HSS-E Co5**
Powłoka: **brak**
Kąt lini śrubowej: **0°**
Klasa tolerancji: **ISO2 6H**
Typ uchwytu: **Kwadrat 5,5 mm**
Typ otworu: **przelotowy/nieprzelotowy**
Średnica otworu: **9,00 mm**
Forma: **C**
Norma gwintu: **DIN 13**
Zarys gwintu: **60°**
Kierunek skrawania: **prawy**
Norma narzędzia: **DIN 374**