

Dane aktualne na dzień: 31-03-2025 21:38

Link do produktu: <https://wiertools.pl/gwintownik-maszynowy-unf-58-x-18-calowy-drobnozwojny-krotki-hss-g-din-2181-c-bohrcraft-41350300058-p-66573.html>

## Gwintownik maszynowy UNF 5/8" x 18 calowy drobnozwojny, krótki, HSS-G, DIN 2181 C, Bohrcraft (41350300058)



|                |                      |
|----------------|----------------------|
| Cena brutto    | <b>50,52 zł</b>      |
| Cena netto     | <b>41,06 zł</b>      |
| Dostępność     | <b>Dostępny</b>      |
| Czas wysyłki   | <b>3 - 5 dni</b>     |
| Kod producenta | <b>41350300058</b>   |
| Kod EAN        | <b>4014691269475</b> |

### Opis produktu

Profesjonalna jakość do codziennego użytkowania przy długiej trwałości, zapewniająca doskonały stosunek ceny do jakości.

Gwintownik wykonany ze stopowej stali szybkotnącej - **HSS-G**

Do wykonywania całowych amerykańskich drobnozwojnych zunifikowanych gwintów UNF zgodnych z **ANSI B1.1**, w stalach konstrukcyjnych niskostopowych

**Wersja krótka - do użytku ręcznego i maszynowego**

#### Zastosowanie:

|                        |              |
|------------------------|--------------|
| Stal konstrukcyjna     | bardzo dobre |
| Stal konstrukcyjna     | bardzo dobre |
| Aluminium - długi wiór | odpowiednie  |
| Tworzywa sztuczne      | odpowiednie  |

#### Parametry:

Norma: ~DIN 2181  
Gwint: Całowy amerykański UNF  
Materiał: HSS-G  
Średnica gwintu: UNF 5/8"  
Ilość zwojów: 18/cal  
Tolerancja: 2B  
Kształt nakroju: C  
Rodzaj gwintu: przelotowy, nieprzelotowy  
Kąt lini śrubowej:  
Zarys gwintu: 60°  
Kierunek skrawania: prawy  
Powłoka:  
Średnica otworu: 14,50 mm  
Długość całkowita: 80 mm  
Długość gwintu: 28 mm  
Uchwyt (kwadrat): 9,0 mm

Długość całkowita [l1]: **80,00 mm**

Długość krawędzi tnącej [l2]: **28,00 mm**

Typ gwintu: **UNF**

Rozmiar gwintu: **UNF 5/8"**

Skok gwintu: **1,411 mm**

Materiał narzędzia: **HSS-G**

Powłoka: **brak**

Kąt lini śrubowej: **0°**  
Klasa tolerancji: **2B**  
Typ uchwytu: **Kwadrat 9,0 mm**  
Ilość zwojów/cal: **18**  
Typ otworu: **przelotowy/nieprzelotowy**  
Średnica otworu: **14,50 mm**  
Forma: **C**  
Norma gwintu: **ANSI B1.1**  
Zarys gwintu: **60°**  
Kierunek skrawania: **prawy**  
Norma narzędzia: **DIN 2181**