

Dane aktualne na dzień: 02-06-2026 09:50

Link do produktu: <https://wiertools.pl/wiertlo-fi-8-5-x-305210-mm-do-metalu-hss-g-din-1869-kat-118-10xd-typ-n-split-point-etui-pcv-bohrcraft-14000720850-p-63450.html>

Wiertło fi 8,5 x 305/210 mm do metalu, HSS-G, DIN 1869, kąt 118°, >10xD, typ N, Split Point, etui PCV Bohrcraft (14000720850)

Cena brutto	135,74 zł
Cena netto	110,36 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	3 - 5 dni
Kod producenta	14000720850
Kod EAN	4014691023664
Magazyn producenta	22

Opis produktu

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

Podstawowe wiertło do metalu, wykonane ze stali szybko tnącej metodą szlifowania - **HSS-G**

Wersja bardzo długa - do wiercenia bardzo głębokich otworów w stali/metalu. Podczas wiercenia należy zadbać o wystarczające chłodzenie. **Prędkość skrawania i posuw wiertła muszą być zależne od stabilności wiertła.**

Zastosowanie: Stal	bardzo dobre
Stal	odpowiednie
Miedź	odpowiednie
Mosiądz, brąz	odpowiednie
Tworzywa sztuczne	odpowiednie

Parametry:

Średnica: 8,5 mm
Długość robocza: 210 mm
Długość całkowita: 305 mm
Norma: DIN 1869
Kąt wierzchołka: 118° Split Point
Typ: N
Głębokość wiercenia: > 10D
Powłoka: -

Średnica robocza [d1]: **8,50 mm**
Średnica uchwytu [d2]: **8,50 mm**
Długość całkowita [l1]: **305,00 mm**
Długość krawędzi tnącej [l2]: **210,00 mm**
Długość robocza [l3]: **210,00 mm**
Ilość ostrzy [Z]: **2**
Głębokość obróbki: **15-25 x D**
Materiał narzędzia: **HSS-G**
Powłoka: **brak**
Kąt linii śrubowej: **25-30°**

Typ uchwytu: **walcowy**
Kierunek skrawania: **prawy**
Norma narzędzia: **DIN 1869**
Kąt wierzchołkowy: **118° DIN 1412C**