

Dane aktualne na dzień: 02-06-2026 06:04

Link do produktu: <https://wiertools.pl/wiertlo-fi-7-3mm-do-metalu-hss-e-co-5-din-338-split-p-typ-n-bohrcraft-11400100730-p-64212.html>

Wiertło fi 7,3mm do metalu, HSS-E Co 5%, DIN 338, Split-P Typ N Bohrcraft (11400100730)



Cena brutto	0,10 zł
Cena netto	0,08 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Kod producenta	11400100730
Kod EAN	4014691008296
Magazyn producenta	9

Opis produktu

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

Standardowe wiertło do metalu, wykonane ze stali szybko tnącej z dodatkiem 5% kobaltu, metodą zszlifowania - **HSS-E Co5**

Wysokiej jakości wiertła o wyjątkowej odporności na wysokie temperatury. Szczególnie do stali stopowych i niestopowych oraz materiałów takich jak **V2A i V4A**.

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

Parametry:

Średnica: 7,3 mm
Długość robocza: 69 mm
Długość całkowita: 109 mm
Norma: DIN 338
Kąt wierzchołka: 135° Split Point
Typ: N
Głębokość wiercenia: 5 x D
Powłoka: -

Średnica robocza [d1]: **7,30 mm**
Średnica uchwytu [d2]: **7,30 mm**
Długość całkowita [l1]: **109,00 mm**
Długość krawędzi tnącej [l2]: **69,00 mm**
Długość robocza [l3]: **69,00 mm**
Ilość ostrzy [Z]: **2**
Głębokość obróbki: **5 x D**
Materiał narzędzia: **HSS-E Co5**
Powłoka: **brak**
Kąt lini śrubowej: **25-30°**

Typ uchwytu: **walcowy**
Kierunek skrawania: **prawy**
Norma narzędzia: **DIN 338**
Kąt wierzchołkowy: **135° DIN 1412C**