

Dane aktualne na dzień: 02-06-2026 07:08

Link do produktu: <https://wiertools.pl/wiertlo-fi-3-6-mm-do-metalu-hss-e-co5-din-1897-kat-118-3xd-typ-n-split-point-bohrcraft-12600100360-p-64950.html>

Wiertło fi 3,6 mm do metalu, HSS-E Co5, DIN 1897, kąt 118°, 3xD, typ N, Split Point Bohrcraft (12600100360)



Cena brutto	6,37 zł
Cena netto	5,18 zł
Dostępność	Niedostępny
Czas wysyłki	Produkt wycofany
Kod producenta	12600100360
Kod EAN	4014691017595
Magazyn producenta	0

Opis produktu

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

Wiertło do metalu, wykonane ze stali szybko tnącej z dodatkiem 5% kobaltu, metodą szlifowania - **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**.

Wersja krótka.

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

Parametry:

Średnica: 3,60* mm
Długość robocza: 20 mm
Długość całkowita: 52 mm
Norma: DIN 1897
Kąt wierzchołka: 135° Split Point
Typ: N
Głębokość wiercenia: 3 x D
Powłoka: -

Średnica robocza [d1]: **3,60 mm**
Średnica uchwytu [d2]: **3,60 mm**
Długość całkowita [l1]: **52,00 mm**
Długość krawędzi tnącej [l2]: **20,00 mm**
Długość robocza [l3]: **20,00 mm**
Ilość ostrzy [Z]: **2**
Głębokość obróbki: **3 x D**
Materiał narzędzia: **HSS-E Co5**

Powłoka: **brak**

Kąt lini śrubowej: **25-30°**

Typ uchwytu: **walcowy**

Kierunek skrawania: **prawy**

Norma narzędzia: **DIN 1897**

Kąt wierzchołkowy: **135° DIN 1412C**