

Wiertło kręte GROSS SPEED COBALT DIN 338 N HSS-E Co 5%

Cechy produktu:

- **Rozmiar wiertła: 2,0 mm, 2,5 mm, 2,7 mm, 3,0 mm, 3,2 mm, 3,3 mm, 3,5 mm, 4,0 mm, 4,2 mm, 4,5 mm, 4,8 mm, 5,0 mm, 5,2 mm, 5,5 mm, 6,0 mm, 6,2 mm, 6,5 mm, 6,8 mm, 7,0 mm, 7,5 mm, 7,8 mm, 8,0 mm, 9,0 mm, 10,0 mm, 10,2 mm, 11,0 mm, 12,0 mm, 12,5 mm, 13,0 mm, 14,0 mm**



Opis produktu:

Wiertło spiralne szlifowane z chwytem cylindrycznym, o podwyższonej wytrzymałości, charakteryzuje się wysoką współosiowością, dobrym odprowadzaniem wiórów oraz odpornością na pęknięcia. Wersja krótka, stop kobaltu 5%. Szlif krzyżowy pozwala na wiercenie w materiałach bez wstępnego punktowania powierzchni. Wiertło idealne do wiercenia za pomocą wkrętarek jak i wiertarek stacjonarnych. Ze względu na zmienny kąt spirali sprawnie łamie wiór, z ciągliwych materiałów takich jak aluminium, stal nierdzewna przez co wiertło się mniej nagrzewa.

Zastosowanie do:

- stale nierdzewne i kwasoodporne (A2/A4)
- stal, staliwo stopowe i niestopowe,
- żeliwo ciągliwe, żeliwo szare,
- aluminium, mosiądz.

Dane techniczne:

- norma DIN 338,

Każdorazowo nabywca powinien przeprowadzić próby w celu określenia przydatności preparatu w określonym zastosowaniu.

- materiał: HSS-Co5%,
 - kąt wierzchołkowy 135°.
-

Opakowanie: 10 szt. do rozmiaru \varnothing 10, po 5 szt. od rozmiaru \varnothing 10,2

Produkt do profesjonalnych zastosowań.

Każdorazowo nabywca powinien przeprowadzić próby w celu określenia przydatności produktu w określonym zastosowaniu.



Każdorazowo nabywca powinien przeprowadzić próby w celu określenia przydatności preparatu w określonym zastosowaniu.