

Wiertło do metalu fi 6,5 HSSCo kobalt Festa



Cena brutto	14,85 zł
Cena netto	12,07 zł
Dostępność	Dostępność - 3 dni
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	180554
Kod EAN	5907445260554
Producent	Festa

Opis produktu

WIERTŁO NWKa DIN 338 FESTA KOBALTOWE PROF - 6,5 mm

Charakterystyka:

Profesjonalne, idealne do przemysłowego użycia szlifowane wiertła kobaltowe do metalu wykonane z wysokojakościowej stali szybko tnącej HSS z 5% dodatkiem kobaltu odpowiadające europejskiej normie długości DIN 338. Wiertła o bardzo wysokiej wytrzymałości cieplnej, prawoskrętne, szlifowane - białe, frezowane, o kącie ostrzenia 130° i tolerancji otworu H10. Typ Ti. Chwył walcowy.

Zalety:

- idealne do przemysłowego użycia do termoodpornych, twardych stali nierdzewnych i kwasoodpornych
- kąt wierzchołkowy 130° pozwala na ich szybszą i precyzyjniejszą pracę w wierconym materiale
- dostępne w optymalnej palecie rozmiarów od 1,0 do 16,0 mm
- wysoka jakość dostosowana dla przemysłu
- bardzo wysoka precyzja pracy
- długa żywotność produktu

Zastosowanie:

Do twardych stali stopowych i niestopowych, stali nierdzewnej i kwasoodpornej, termoodpornej austenitycznej stali, tytanu i stopów tytanowych, staliwa, żeliwa szarego i sferoidalnego, spiekanych metali proszkowych, brązu, alpaki, grafitu i tworzyw sztucznych.

Porady

- należy pamiętać iż głębokość skrawania równa jest 4 -krotności wykonywanego otworu
- zastosowanie odpowiedniego chłodziwa zwiększy żywotność wiertła i zapobiegnie spaleniui końcówki wiertła przy stosowaniu wysokich obrotów
 - wiertła szlifowane ze względu na swój kąt wierzchołkowy 130° wymagają mniejszego nacisku podczas pracy - zbyt

silny nacisk może spowodować zniszczenie wiertła.