



Wiertło do metalu HSS COBALT 10 / 133 mm DEXTER PRO

Indeks: 291096 Producent: DEXTER PRO

Cena: **47.90 zł**

Opis

Wiertło do metalu HSS COBALT 10 / 133 mm DEXTER PRO

To wiertło jest idealne do efektywnego wiercenia twardych metali i stali technicznej, takiej jak stal nierdzewna. Dzięki stali HSS pokrytej kobaltem, seria wiertel DEXTER PRO ma żywotność zwiększoną pięciokrotnie przy pracy na twardych materiałach w porównaniu do serii DEXTER metal. Głowica wiertła ma kąt 135°, co pozwala na bardziej efektywne wiercenie w twardych materiałach. Ponadto, trójkątny trzpień zapobiega obracaniu się wiertła w uchwycie i gwarantuje lepszy komfort użytkowania. Dla optymalnego wiercenia, zalecamy dostosowanie prędkości maszyny. W przypadku wiertel metalowych, im większa średnica, tym niższa powinna być prędkość wiercenia. Możesz odwołać się do wartości podanej na tylnej stronie opakowania produktu. Aby uniknąć przedwczesnego zużycia wiertła metalowego, zalecamy wykonanie wstępного otworu, czyli wiercenie pierwszego otworu o mniejszej średnicy przed użyciem docelowej średnicy. Im większa średnica otworu, tym więcej wstępnych otworów będzie trzeba wykonać (np. 3/6/9/12). Aby zachować wiertło i zwiększyć jego żywotność, ważne jest regularne smarowanie wiertła metalowego olejem tnącym podczas wiercenia. Unikaj używania funkcji udarowej wiertarki, aby nie uszkodzić wiertła i materiału do wiercenia. Znajdziesz wszystkie nasze wskazówki dotyczące wiercenia metali w naszym filmie lub za pomocą kodu QR na karcie produktu.

- **Średnica wiertła prowadzącego (w mm)** 10.0
- **Długość robocza (w mm)** 87
- **Materiał narzędzia** Metal
- **Obrabiany materiał** Metal lekki
- **Gwarancja (w latach)** 2
- **Uchwyt** Cylindryczny
- **Marka handlowa** DEXTER PRO
- **Kod PKWiU** 25.73.40.0
- **Kod EAN** 3276007462159
- **Numer referencyjny** 84617505

Parametry

Stan Nowy

Zdjęcia

