



Wiertło do metalu DeWalt Extreme Cobalt 9,0 mm

Indeks: **81159** Producent: **DEWALT**

Cena: 82.52 zł

Opis

Wiertło do metalu DeWalt Extreme Cobalt 9,0 mm

Producent: DeWalt

Wiertło do metalu umożliwi Ci skuteczną obróbkę różnego rodzaju metalowych podłoży. Za jego pomocą przygotujesz otwory i np. osadzisz w nich elementy montażowe. Cechą charakterystyczną wiertła jest wytrzymałość, ponieważ do jego wykonania zastosowano m.in. wzmocniony rdzeń. W rezultacie narzędzie będzie Ci dobrze służyć podczas kolejnych remontów oraz prac warsztatowych. Dodatkowo w procesie wiercenia przy użyciu proponowanego tu narzędzia, uzyskasz otwór o regularnym kształcie. Wiertło bowiem jest tak wyprofilowane, że znakomicie wnika w podłoże. Pośród oferowanych przez nas produktów znajdziesz również wiele innych tego typu wiertel, dostępnych w różnych rozmiarach, dlatego z pewnością dobierzesz narzędzia, które spełnią Twoje oczekiwania.

zawartość kobaltu zapewnia ostrzejszą krawędź tnącą, zoptymalizowane ostrze zapewnia 2x większą prędkość penetracji, mocny rdzeń zapewnia 2x większą odporność na złamania, brak zjawiska "wędrawania" pozwala na pracę ze wszystkimi materiałami

- **Długość opakowania** 7.5 cm
- **Wysokość opakowania** 19.5 cm
- **Szerokość opakowania** 2.3 cm
- **Waga brutto** 0.043 kg
- **Średnica** 9 mm
- **Długość całkowita** 125 mm
- **Liczba sztuk w opakowaniu** 1
- **Obszary zastosowania** majsterkowanie; prace warsztatowe i remontowo - budowlane
- **Przeznaczenie** do wiercenia we wszystkich rodzajach metalu, szczególnie stali nierdzewnej
- **Długość robocza** 78 mm
- **EAN** 5035048094761
- **Marka** DeWalt
- **Gwarancja** 12 miesięcy
- **Informacje dodatkowe** mocny rdzeń zapewnia 2 razy większą odporność na złamania niż w przypadku standardowych wiertel, brak zjawiska "wędrawania" pozwala na łatwą pracę ze wszystkimi materiałami
- **Nr referencyjny** DT4913-QZ
- **Materiał wykonania** stal kobaltowa

Parametry

Marka	DeWalt
Kod produktu	DT4913
Seria	DT4913-QZ
Zastosowanie	do metalu

Rodzaj wiertła	inne
-----------------------	------

Typ mocowania	inny
----------------------	------

Średnica wiertła w mm	9
------------------------------	---

Długość wiertła	125
------------------------	-----

EAN	5035048094761
------------	---------------

Stan	Nowy
-------------	------