



Wiertło do metalu DeWalt Extreme Cobalt 11,0 mm

Indeks: **81156** Producent: **DEWALT**

Cena: **100.16 zł**

Opis

Wiertło do metalu DeWalt Extreme Cobalt 11,0 mm

Producent: DeWalt

Wiertło do metali znajdzie zastosowanie zarówno u domowych majsterkowiczów, jak i profesjonalnych budowlańców. Umożliwia ono bowiem szybkie i precyzyjne wykonanie otworów we wszystkich rodzajach metali, a zwłaszcza w stali nierdzewnej. Jego zastosowanie sprawi, że będziesz mógł łatwo wykonać zaplanowane prace. Narzędzie zostało tak wyprofilowane, aby gładko wwiercało się w podłoże. Cecha ta sprawia, że uzyskany w wyniku wiercenia otwór będzie miał regularny kształt, dzięki czemu nie będziesz musiał poddawać go dalszej obróbce. Kolejnym atutem, który decyduje o przydatności wiertła, jest jego wytrzymałość. Produkt ma wzmacniany rdzeń, dlatego będzie Ci służyć w dobrym stanie podczas kolejnych prac warsztatowych.

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

- **Długość opakowania** 4.8 cm
- **Wysokość opakowania** 18 cm
- **Szerokość opakowania** 1.5 cm
- **Waga brutto** 0.08 kg
- **Średnica** 11 mm
- **Długość całkowita** 142 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** 91 mm
- **EAN** 5035048094785
- **Marka** DeWalt
- **Gwarancja** 12 miesięcy
- **Informacje dodatkowe** mocny rdzeń zapewnia 2 razy większą odporność na złamania niż w przypadku standardowych wiertel, brak zjawiska "wędrowania" pozwala na łatwą pracę ze wszystkimi materiałami
- **Nr referencyjny** DT4915-QZ
- **Materiał wykonania** stal kobaltowa

Parametry

Marka	DeWalt
Kod produktu	DT4915
Zastosowanie	do metalu
Rodzaj wiertła	pilotujące
Typ mocowania	walcowy
Średnica wiertła w mm	11
Długość wiertła	142
EAN	5035048094785
Stan	Nowy