



Wiertło do metalu DeWalt Extreme Cobalt 6,0 mm

Indeks: **37282** Producent: **DEWALT** Kod producenta: **DT4908-QZ**

Cena: 39.83 zł

Opis

Wiertło do metalu DeWalt Extreme Cobalt 6,0 mm

Producent: DeWalt

Produkt umożliwi Ci wywiercenie otworów we wszystkich rodzajach metali, w tym również w stali nierdzewnej. Dzięki temu przygotujesz się do dalszych etapów zaplanowanych prac i np. osadzisz elementy mocujące i tym samym połączysz ze sobą różne części wykańczanej konstrukcji. Produkt został wykonany m.in. przy użyciu mocnego rdzenia, dlatego jest szczególnie wytrzymały i odporny na złamania. W rezultacie wiertło z pewnością wykorzystasz podczas kolejnych prac prowadzonych w Twoim warsztacie. Dodatkowym atutem produktu jest wygoda użytkowania – wiertło gładko wnika w podłoże, pozostawiając otwór o regularnym kształcie, dlatego nie będziesz musiał poddawać go dalszej obróbce. W naszej ofercie dostępne są także inne wiertła tego typu.

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** 4.9 cm
- **Wysokość opakowania** 15 cm
- **Szerokość opakowania** 0.3 cm
- **Waga brutto** 0.022 kg
- **Średnica** 6 mm
- **Długość całkowita** 93 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** 52 mm
- **EAN** 5035048094723
- **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** DT4908-QZ
- **Materiał wykonania** stal kobaltowa

Parametry

Marka	DeWalt
Kod produktu	DT4908
Seria	5035048094723
Zastosowanie	do metalu
Rodzaj wiertła	inne
Typ mocowania	inny
Średnica wiertła w mm	6
Długość wiertła	93
EAN	5035048094723
Stan	Nowy
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	0.02