

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/wiertlo-do-betonu-10mm-dl200mm-dt6610-dt6610-dewalt-p-10132.html>

Wiertło do betonu 10mm, dł.200mm / DT6610 DT6610 DeWALT

Cena brutto	7,79 zł
Cena netto	6,33 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	DT6610-QZ
Kod producenta	DT6610-QZ
Kod EAN	5011402372874
Producent	DeWALT

Opis produktu

Wiertło do betonu 10mm, dł.200mm / DT6610 DT6610 DeWALT

Poszukując wydajnego narzędzia do wiercenia w betonie, warto zwrócić uwagę na **Wiertło do betonu 10mm, dł.200mm / DT6610 DT6610 marki DeWALT**. Projektowane z myślą o maksymalnej trwałości oraz skuteczności, to wiertło zapewnia precyzyjne wiercenie w betonie i innych materiałach budowlanych. Dzięki zastosowaniu wysokiej jakości karbidu, narzędzie to charakteryzuje się wysoką odpornością na ścieranie oraz długą żywotnością, co czyni je idealnym wyborem dla profesjonalistów i amatorów poszukujących niezawodnego rozwiązania.

Wiertło DeWALT DT6610 o średnicy 10mm i długości 200mm jest kompatybilne z większością wiertarek dostępnych na rynku, co stanowi dodatkowy atut dla osób posiadających już wiertarki tej lub innych marek. **Ostrze wiertła zaprojektowano tak**, aby zapewniało szybkie i efektywne wiercenie, minimalizując przy tym ryzyko zakleszczenia. To sprawia, że praca z tym narzędziem jest szybsza i mniej uciążliwa, nawet podczas wykonywania dłuższych zadań.

Wybierając **Wiertło do betonu DeWALT DT6610**, inwestujesz w narzędzie, które zostało stworzone z myślą o wytrzymałości i efektywności. Niezależnie od tego, czy planujesz prace remontowe, budowlane czy instalacyjne, to wiertło z pewnością spełni oczekiwania, oferując precyzję oraz niezawodność w każdych warunkach.

Zapewnij sobie i swoim projektom narzędzie, które nie tylko usprawni pracę, ale również zapewni jej wysoką jakość. **Wiertło do betonu 10mm, dł.200mm / DT6610 DT6610 DeWALT** to wybór, który gwarantuje satysfakcję z zakupu dzięki swojej niezawodności, trwałości i projektowi odpowiadającemu na potrzeby nawet najbardziej wymagających użytkowników.