

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/brzeszczot-tytanowy-do-dokladnego-ciecia-23-x-100-mm-dt20711-dewalt-p-10404.html>



Brzeszczot tytanowy do dokładnego cięcia 23 x 100 mm DT20711 DeWALT

Cena brutto	62,08 zł
Cena netto	50,47 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	DT20711-QZ
Kod producenta	DT20711-QZ
Kod EAN	5035048099346
Producent	DeWALT

Opis produktu

Brzeszczot tytanowy do dokładnego cięcia 23 x 100 mm DT20711 DeWALT

Poszukując narzędzi umożliwiających dokładne cięcie w różnorodnych materiałach, warto zwrócić uwagę na **Brzeszczot tytanowy do dokładnego cięcia 23 x 100 mm DT20711 DeWALT**. Jest to profesjonalne narzędzie zaprojektowane z wykorzystaniem najnowszych technologii, które sprawdzi się w najbardziej wymagających zadaniach. Jego wyjątkowa konstrukcja oraz zastosowanie innowacyjnych materiałów gwarantują nie tylko precyzyjne cięcie, ale także długi okres użytkowania bez konieczności częstej wymiany.

Dzięki pokryciu tytanowemu, **brzeszczot DeWALT** charakteryzuje się zwiększoną odpornością na ścieranie i korozję, co przekłada się na wyższą efektywność pracy i mniejsze zużycie materiału roboczego. Wymiary 23 x 100 mm umożliwiają dokładne przycięcia w trudno dostępnych miejscach, a także optymalne dopasowanie do większości zagadnień, z jakimi mierzą się profesjonaliści w codziennej pracy.

Zastosowanie w **brzeszczocie tytanowym DeWALT DT20711** zaawansowanych technologicznie zębów zapewnia niezrównaną precyzję cięcia, co jest szczególnie istotne przy realizacji projektów wymagających wyjątkowej dokładności. Ta cecha czyni go idealnym narzędziem dla specjalistów zajmujących się obróbką drewna, metali nieżelaznych oraz tworzyw sztucznych.

Niezależnie od tego, czy jesteś profesjonalnym wykonawcą prac remontowych, cieślą, hydraulikiem czy pasjonatem majsterkowania, **Brzeszczot tytanowy DeWALT DT20711** stanowi doskonałe rozwiązanie, które zwiększy efektywność Twojej pracy i pozwoli na realizację nawet najbardziej wymagających projektów z wyjątkową precyzją. Odkryj jego możliwości i zapewnij sobie narzędzie, które sprosta wszystkim wyzwaniom.