

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/brzeszczoty-do-wyzynarek-uchwyt-t-100mm-do-drewna-podz25mm-dt2053-dewalt-p-10269.html>



Brzeszczoty do wyżynarek uchwyt T, 100mm, do drewna podz. 2.5mm DT2053 DeWALT

Cena brutto	25,56 zł
Cena netto	20,78 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	DT2053-QZ
Kod producenta	DT2053-QZ
Kod EAN	5035048060926
Producent	DeWALT

Opis produktu

Brzeszczoty do wyżynarek uchwyt T, 100mm, do drewna podz. 2.5mm DT2053 DeWALT

Oferujemy wysokiej jakości **Brzeszczoty do wyżynarek DeWALT**, zaprojektowane z myślą o profesjonalistach i entuzjastach majsterkowania, którzy poszukują niezawodnych narzędzi do obróbki drewna. Modele z serii DT2053 są kompatybilne z wyżynarkami posiadającymi uchwyt T, co gwarantuje szeroką kompatybilność z wieloma modelami narzędzi dostępnymi na rynku. Dzięki długości 100mm i podziałce 2.5mm, te **brzeszczoty** są idealne do precyzyjnego cięcia różnych rodzajów drewna.

Produkowane przez renomowaną markę **DeWALT**, znaną z wysokiej jakości narzędzi, te brzeszczoty charakteryzują się wytrzymałością i długotrwałym ostrzem, co zapewnia efektywną pracę przez długi czas. Ich zastosowanie zmniejsza ryzyko zakleszczenia i umożliwia bardzo płynne cięcie, co jest istotne podczas dokładnego obrabiania materiałów. Wybierając **brzeszczoty do wyżynarek DeWALT DT2053**, inwestujesz w produkty, które zostały zaprojektowane tak, aby spełniać wymagania nawet najbardziej wymagających użytkowników.

Nie tylko profesjonalści, ale również hobbystyczni majsterkowicze docenią łatwość montażu i wymiany tych brzeszczotów, co znacząco skraca czas przygotowania do pracy i zwiększa komfort użytkowania. Bez względu na to, czy zajmujesz się tworzeniem mebli, cięciem paneli drewnianych, czy innymi projektami związanymi z obróbką drewna, **brzeszczoty do wyżynarek DeWALT DT2053** to wybór, który zagwarantuje Ci wysoką jakość wykonania i satysfakcję z wykonanej pracy.

Stosując brzeszczoty **DeWALT**, masz pewność, że wykorzystujesz narzędzia, które są przemyślane pod kątem wymagań profesjonalnych warsztatów oraz pasjonatów majsterkowania. Ich trwałość i wydajność sprawiają, że są one cennym dodatkiem do każdego zestawu narzędzi, podnoszącym jakość i efektywność pracy przy projektach związanych z drewnem.