




Link do produktu: <https://fabryka-narzedzi.pl/dewalt-pila-tarcz-355x25-4mmx90z-p-77785.html>



Piła tarczowa 355x25,4mmx90z DT1922-QZ DeWalt

Cena brutto	669,81 zł
Cena netto	544,56 zł
Dostępność	Niedostępny
Czas wysyłki	7 dni
Kod producenta	DT1922-QZ
Kod EAN	5035048093405
Producent	DeWALT
Twoje korzyści	  

Opis produktu

Piła tarczowa 355x25,4mmx90z DT1922-QZ DeWalt. Instrukcja obsługi dostarczana jest razem z produktem.

Informacje o produkcie DT1922-QZ DeWalt:

Piła tarczowa 355x25,4mmx90z DT1922-QZ marki DeWalt to niezawodne narzędzie, które umożliwia precyzyjne i efektywne cięcie różnego rodzaju metali. Tarcze do pilarek DeWalt są wykonane z wysokiej jakości węgla, co gwarantuje ich wytrzymałość i minimalizuje ryzyko wykruszenia się tarczy.

Dzięki specjalnej konstrukcji i optymalnemu rozmiarowi (355x25,4mmx90z) piła tarczowa DeWalt zapewnia szybkie i czyste cięcie bez konieczności dodatkowego szlifowania. Wysokiej jakości materiały, z których została wykonana gwarantują równomierne i precyzyjne cięcie, niezależnie od grubości i twardości obrabianego metalu.

Do wykorzystania tarczy DT1922-QZ zachęcają również obejmujące ją różne oznaczenia laserowe i kody kolorystyczne, informujące o materiałach, do których jest przeznaczona. Dzięki temu jest idealnym wyborem do cięcia stali nierdzewnej, a także innych metali żelaznych i nieżelaznych. Tarcza może być wykorzystywana przez hydraulików, producentów wyrobów metalowych oraz w branży ogrzewania, wentylacji i klimatyzacji.

Postaw na jakość i niezawodność - wybierz piłę tarczową DeWalt DT1922-QZ. Zapewni ona szybkie i precyzyjne cięcie, a także długą trwałość i wytrzymałość, co pozwoli osiągnąć doskonałe efekty w każdej branży, w której wykonuje się cięcie metali.

Dane techniczne DT1922-QZ DeWalt:

- Średnica 355 mm
- Szerokość produktu 39 cm
- Kierunek zęba Przeciwnie do ruchu wskazówek zegara
- Wysokość produktu 1,5 cm
- Liczba zębów 90
- Waga produktu 1,66 kg
- Średnica ostrza 355 mm
- Średnica otworu 25,4 mm
- Grubość szczeliny 2,15 mm
- Długość produktu 44 cm

Fabryka-Narzedzi.pl

Być może kiedyś będą lepsze narzędzia — teraz są tutaj.

