

Tarcza diamentowa NORTON CLIPPER PRO 4x4 EXPLORER 500/25.4

[Link do produktu](#)

Symbol NC-70184602097 - Data wydruku: 28-04-2026



Opis produktu

Zrównoważona innowacje. Nowa generacja tarcz diamentowych wykonana jest z zastosowaniem najnowszego procesu produkcyjnego i-HD TM, zaprojektowanego z myślą o wysokowydajnych narzędziach. Ten proces technologiczny wysokiej gęstości bez wykorzystania kobaltu, wymaga o 30% mniej energii w porównaniu ze zwykłymi procesami. Jak pokazują testy porównawcze, nowa gama produktów łączy szybkość, długą żywotność produktu i wysoki poziom bezpieczeństwa dla użytkownika. Dostępne dla szlifierek kątowych, pił benzynowych, murarskich i podłogowych.

- Wielozadaniowa tarcza przecina wszystkie materiały
- Segmenty o wysokości do 12 mm dla większej liczby cięć przypadających na jedną tarczę
- Segmenty w kształcie trapezu zapewniają wygodne, gładkie cięcie przy niższych poziomach wibracji
- Opatentowany wskaźnik głębokości cięcia zapewnia lepszą widoczność głębokości cięcia podczas eksploatacji
- Dzięki wygrawerowanemu wskaźnikowi zużycia można śledzić poziom zużycia segmentów
- Opatentowane wręby w kształcie kropli zapobiegają powstawaniu pęknięć w wyniku zmęczenia materiału, nawet podczas przecinania metalu o dużej grubości.

*Zdjęcie pogładowe

Dane techniczne

Typ: Tarcza segmentowa
Zastosowanie: Przecinarki ręczne,
Zastosowanie: Przecinarki stolikowe,
Zastosowanie: Przecinarki jezdne,
Otwór mocujący: 25,4 mm
Średnica tarczy: 500 mm
Chłodzenie: Na mokro
Zastosowanie tarczy: beton, materiały budowlane, klinkier
Typ segmentu: Segmentowy
Do betonu: tak
Do asfaltu: nie
Wysokość segmentu [mm]: 10

Galeria