



Tarcza Diamentowa Do Cięcia Betonu Szlifowania Kostki Garnkowa 125mm M14

Galeria Produktu



Opis Produktu

Tarcza Diamentowa Do Cięcia Betonu Szlifowania Kostki Garnkowa 125mm M14

PROFESJONALNA TARCZA GARNKOWA DO BETONU

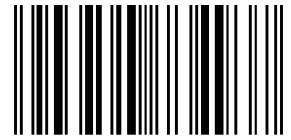
Segmentowa tarcza diamentowa 125 mm z 20 segmentami to narzędzie stworzone dla wymagających prac szlifierskich. Dzięki 6-milimetrowej wysokości segmentów zapewnia długą żywotność i efektywne usuwanie materiału. Idealna do betonu, kamienia, cegły i ceramiki.

⚙️ PARAMETRY TECHNICZNE

Średnica tarczy: 125 mm Średnica otworu: 22,2 mm Wysokość segmentu: 6 mm Liczba segmentów: 20 Rodzaj tarczy: ścierna garnkowa segmentowa Granulacja ziaren ściernych: Ziarno grube - P16 Liczba zębów: 13 - 20 Marka: LSP Seria: DO TWARDEGO BETONU JAKOŚĆ PREMIUM RS Indeks produktu: TD-POD5 ZASTOSOWANIE

Tarcza sprawdza się w szlifowaniu i usuwaniu powłok z różnych materiałów budowlanych:

- ▶ Beton - efektywne szlifowanie twardych powierzchni betonowych
- ▶ Beton komórkowy - precyzyjne wyrównywanie i obróbka



- ▶ Cegły - usuwanie nierówności i resztek zaprawy
- ▶ Ceramika - szlifowanie płytek i elementów ceramicznych
- ▶ Kamień - obróbka naturalnego i sztucznego kamienia
- ▶ Płyty cementowe - wyrównywanie i wykańczanie powierzchni
- ▶ Płyty gipsowo-kartonowe - usuwanie nadmiaru materiału
- ▶ Drewno - szlifowanie twardych elementów drewnianych
- ▶ Tworzywa sztuczne - obróbka materiałów kompozytowych

KLUCZOWE ZALETY

Tarcza garnkowa segmentowa łączy trwałość z wydajnością, zapewniając profesjonalne rezultaty w każdych warunkach pracy.

20 diamentowych segmentów - szybkie i równomierne zbieranie materiału bez nadmiernego pylenia

Wysokość segmentów 6 mm - przedłużona żywotność tarczy i dłuższa praca bez wymiany

Uniwersalne mocowanie 22,2 mm - pasuje do większości szlifierek kątowych na rynku

Jakość PREMIUM RS - seria dedykowana do twardego betonu i wymagających zastosowań

Marka LSP - jeden z największych dystrybutorów części zamiennych w Polsce

Oryginalne opakowanie - bezpieczny transport i przechowywanie narzędzia

NAJCZĘŚCIEJ ZADAWANE PYTANIA

Do jakiej szlifiery pasuje ta tarcza?

Tarcza posiada standardowe mocowanie 22,2 mm, które pasuje do większości szlifierek kątowych 125 mm dostępnych na rynku. Sprawdź średnicę otworu w swojej szlifierce przed zakupem.

Czy tarcza nadaje się do usuwania starej posadzki betonowej?

Tak, 20 segmentów diamentowych o wysokości 6 mm doskonale radzi sobie z usuwaniem powłok, wyrównywaniem i szlifowaniem twardych powierzchni betonowych. To idealne narzędzie do renowacji posadzek.

Jak długo wytrzyma tarcza przy intensywnej pracy?

Dzięki grubym segmentom 6 mm i jakości PREMIUM RS tarcza zapewnia znacznie



dłuższą żywotność niż standardowe modele. Czas pracy zależy od twardości materiału i intensywności użytkowania, ale konstrukcja gwarantuje profesjonalną trwałość.

Parametry Techniczne

Parametr	Wartość
Kod producenta	TARCZA DO CIĘCIA SZLIFOWANIA BETONU 125mm
Marka	LSP
Seria	DO TWARDEGO BETONU JAKOŚĆ PREMIUM RS
Rodzaj tarczy	ścierna
Średnica otworu	22,2mm
Średnica tarczy	125mm
Zastosowanie	beton, beton komórkowy, cegły, ceramika, do cegły, do ceramiki, do kamienia, drewno
Granulacja ziaren ściernych	Ziarno grube - P16
Liczba zębów	13 - 20
EAN (GTIN)	5903794734937
Stan	Nowy
Stan opakowania	oryginalne