

Dokumentacja Produktowa

Nazwa produktu:

Gröne tarcza diamentowa 250x25,4 mm krawędź ciągła

Model:

2282-130250

EAN:

5905061073275

Producent:

KAEM Sp. z o.o.
ul. Rzemieślnicza 14,
62-081 Baranowo, Polska
Adres e-mail: info@kaem.pl



1. Opis Produktu

Tarcza diamentowa Gröne do materiałów twardych takich jak glazura, terakota, ceramika i kafle, kamień naturalny.

Krawędź ciągła

Twardość spiny jest odpowiednio dobrana do obróbki twardej ceramiki, ciągła krawędź umożliwia większą precyzję cięcia, ziarno diamentowe wysokiej jakości gwarantuje szybkość pracy i wysoką żywotność.

Numer Indeksu: 2282-130250

Średnica: 250 mm

Otwór wrzeciona: 25,4 mm

Sposób łączenia segmentu: zgrzewana

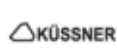
Rodzaj krawędzi: ciągła

Wysokość segmentu: 10 mm

Szerokość segmentu: 1,8mm

Twardość spiny: miękka

Aplikacja: do obróbki ceramiki





2. Specyfikacja Produktu

Szerokość krawędzi (mm):

1.8 mm

Krawędź ostrza:

ciągła

Waga netto:

0.626 kg

Średnica (mm):

250 mm

Typ tarczy / ściernicy:

tarcza diamentowa

Zastosowanie:

kamień naturalny, terakota, płytki ceramiczne



3. Ocena Ryzyka

Przeznaczenie:

Tarcza służy do cięcia i obróbki powierzchni przy użyciu szlifierki kątovej.

Zidentyfikowane zagrożenia:

- Ryzyko obrażeń spowodowanych odłamkami tarczy w przypadku jej pęknięcia.
- Możliwość skaleczenia podczas montażu lub demontażu tarczy.
- Ryzyko uszkodzenia oczu lub skóry przez odpryski materiału.
- Hałas i drgania podczas pracy mogą prowadzić do dyskomfortu lub urazów przy długotrwałym użytkowaniu.

Środki zapobiegawcze:

- Stosować środki ochrony osobistej (okulary ochronne, rękawice, nauszники ochronne, maska ochronna).
- Sprawdzić tarczę pod kątem uszkodzeń przed montażem.
- Przestrzegać maksymalnych obrotów zalecanych przez producenta.
- Pracować na stabilnej powierzchni, unikać gwałtownych ruchów
- Produkt nie jest przeznaczony dla dzieci.

4. Instrukcje Użytkowania

1. Przygotowanie:

- Upewnij się, że szlifierka kątovej jest wyłączona i odłączona od źródła zasilania przed montażem tarczy.
- Sprawdź tarczę pod kątem ewentualnych pęknięć lub uszkodzeń.
- Zamontuj tarczę na szlifierce zgodnie z instrukcją obsługi urządzenia.
- Dokładnie dokręć tarczę za pomocą klucza, aby zapewnić stabilność.

2. Użytkowanie:

- Pracuj na stabilnym podłożu, trzymając szlifierkę oburącz.
- Przestrzegaj maksymalnych obrotów wskazanych na tarczy.





- Unikaj nadmiernego nacisku na tarczę, aby zapobiec jej uszkodzeniu.

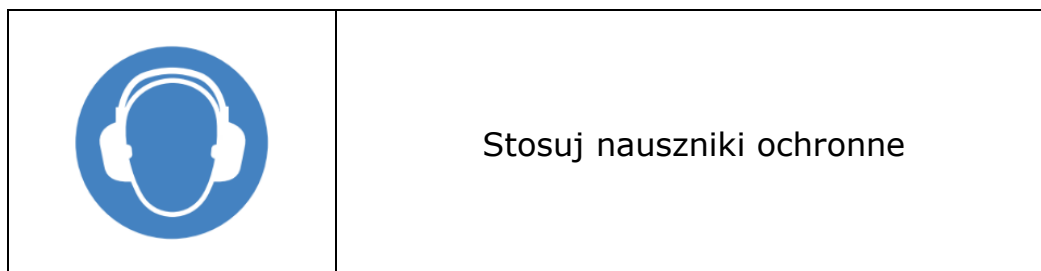
3. Czyszczenie i przechowywanie:

- Po zakończeniu pracy odłącz urządzenie i zdejmij tarczę, jeśli nie będzie ponownie używana.
- Przechowuj tarczę w suchym miejscu, z dala od wilgoci i substancji chemicznych.

5. Oznakowanie i Informacje o Produkcie

• Ostrzeżenia i zalecenia bezpieczeństwa:

	Produkt nieprzeznaczony dla dzieci
	Stosuj rękawice ochronne
	Stosuj okulary ochronne
	Stosuj maskę ochronną



6. Procedury Monitorowania i Wycofywania z Rynku

Producent monitoruje bezpieczeństwo produktu na rynku i prowadzi rejestr skarg i reklamacji.

W razie stwierdzenia ryzyka dla użytkowników produkt może być wycofany z rynku. W takim przypadku odpowiednie organy nadzoru zostaną niezwłocznie powiadomione.

7. Recykling opakowania i produktu

Opakowanie oraz produkt powinny być poddane recyklingowi zgodnie z przepisami lokalnymi.