

Dokumentacja Produktowa

Nazwa produktu:

Gröne wiertło udarowe 6 x 150 mm, 2-ostrzowe, uchwyt walcowy, op. blister

Model:

2204-406150

EAN:

5905061069827

Producent:

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



1. Opis Produktu

Wiertło udarowe Gröne jest przeznaczone do wiercenia otworów z wykorzystaniem wiertarki udarowej w takich materiałach jak:

- beton
- pełna cegła
- płytki ceramiczne
- gazobeton

Część robocza wiertła ma 2-ostrzową końcówkę wykonaną ze strukturyzowanego węgla spiekanego. Część chwytowa wiertła jest wykonana ze stali wysokiej jakości. Wiertło ma uchwyt typu walcowego.

Doskonałej jakości wiertło udarowe Gröne sprawdzi się zarówno w profesjonalnych pracach remontowo-budowlanych, jak i w przydomowym warsztacie.

Długość: 150 mm

Średnica: 6 mm

Uchwyt walcowy



Opakowanie blister



2. Specyfikacja Produktu

Waga netto:

0.04 kg

Średnica (mm):

6 mm

Uchwyt wiertła / mieszadła:

walcowy

Typ wiertła:

wiertło udarowe dwuostrzowe

Długość (mm):

150 mm

Zastosowanie:

gazobeton, beton, cegła pełna, płytki ceramiczne



3. Ocena Ryzyka

Przeznaczenie: przeznaczone do wiercenia otworów z wykorzystaniem wiertarki.

Zidentyfikowane zagrożenia:

- **Ryzyko skaleczenia** przy kontakcie z ostrymi krawędziami ostrzy
- **Ryzyko odprysków:** podczas wiercenia może dochodzić do powstawania odprysków z wierconego materiału, które mogą uszkodzić oczy lub skórę.
- **Ryzyko przegrzania:** intensywne prace wiertłem może prowadzić do jego nadmiernego nagrzewania się, co stwarza ryzyko poparzeń.

Środki zapobiegawcze:

- Przechowywać poza zasięgiem dzieci.
 - Stosować zgodnie z instrukcją obsługi narzędzi mechanicznych, do których przeznaczone są wiertła.
 - Stosować środki ochrony osobistej.
 - Unikać kontaktu z ostrymi krawędziami bez zabezpieczenia.
-

4. Instrukcje Użytkowania

1. Użytkowanie

- Wybierz wiertło odpowiedniej średnicy do planowanej pracy.
- Upewnij się, że wiertło jest kompatybilne z uchwytem wiertarki.
- Zamocuj wiertło w uchwycie, upewniając się, że jest solidnie osadzone.
- Pracuj zgodnie z zaleceniami producenta narzędzia.

1. Przechowywanie:

- Oczyszczyć po użyciu.
 - Przechowywać w suchym i czystym miejscu.
-

5. Oznakowanie i Informacje o Produkcje

- **Ostrzeżenia i zalecenia bezpieczeństwa:**

	Stosuj rękawice ochronne
	Stosuj okulary ochronne
	Stosuj maskę ochronną
	Stosuj nauszники ochronne

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 zostać poddane recyklingowi zgodnie z przepisami lokalnymi.