



Dokumentacja Produktowa

Nazwa produktu:

Gröne wiertło udarowe 8 x 160 mm, 4-ostrzowe,
uchwyt SDS PLUS, op. zawieszka

Model:

2204-608160

EAN:

5905061069902

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 SDS PLUS jest przeznaczone do wiercenia otworów z wykorzystaniem wiertarki udarowej w takich materiałach jak:

- beton i beton zbrojony
- pełna cegła i pustak
- płytki ceramiczne
- gazobeton
- kamień naturalny

Część robocza wiertła ma 4-ostrzową głowicę wykonaną ze stali z dodatkiem węgla, wyjątkowo odporną na ścieranie. Wiertła czterostrzowe są szczególnie polecane do pracy z gęsto zbrojonym betonem.

Czterospiralne wiertło jest wytrzymałe na łamanie, generuje niskie wibracje i lepiej przenosi siłę udaru. Szybko i efektywnie odprowadza urobek z otworu.

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

Długość: 160 mm

Średnica: 8 mm

Uchwyt: SDS PLUS

Opakowanie: zawieszka





2. Specyfikacja Produktu

Waga netto:

0.053 kg

Średnica (mm):

8 mm

Uchwyt wiertła / mieszadła:

SDS PLUS

Typ wiertła:

wiertło udarowe czterostrzowe

Długość (mm):

160 mm

Zastosowanie:

gazobeton, beton, beton zbrojony, cegła pełna, kamień naturalny, 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.
 - Przechowuj 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 nauszniki 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.