

## Dokumentacja Produktowa

**Nazwa produktu:**

Gröne koronka do gresu diamentowa, Ø 8 mm,  
uchwyt M14, op. tuba

**Model:**

2290-531408

**EAN:**

5905061072391

**Producent:**

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



### 1. Opis Produktu

Koronka do gresu z nasypem diamentowym Gröne to narzędzie, które nałożone na wiertarkę udarową pozwala wiercić otwory w takich materiałach jak:

- gres
- terakota
- ceramika

Przy pomocy koronki można wywiercić otwory pod gniazdka elektryczne, urządzenia wentylacyjne lub rury instalacji sanitarnej. Koronka diamentowa ściera glazurę nie naruszając przy tym struktury płytki.

Diamentowy nasyp zapewnia dużą wytrzymałość i ostrość narzędzia, przy zachowaniu największej precyzji cięcia.

Maksymalna prędkość obrotowa z jaką może pracować koronka wynosi 12000 obr./min.

Koronka jest przeznaczona do pracy na sucho i na mokro.

Średnica: 8 mm

Uchwyt: M14



Opakowanie: tuba



## 2. Specyfikacja Produktu

**Waga netto:**

0.07 kg

---

**Średnica (mm):**

8 mm

---

**Uchwyt wiertła / mieszadła:**

M14

---

**Typ wiertła:**

koronka (otwornica)

---

**Zastosowanie:**

gres, terakota, 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 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.