

## Dokumentacja Produktowa

**Nazwa produktu:**

Gröne koronka do gresu diamentowa, Ø 75 mm,  
uchwyt M14, op. tuba

**Model:**

2290-531475

**EAN:**

5905061072483

**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 w takich materiałach jak:

- gres
- terakota
- ceramika

Przy pomocy tego rozwiązania można wywiercić gniazdo pod gniazdka elektryczne, urządzenia wentylacyjne lub rury instalacji sanitarnej. Koronka diamentowa ściera glazurę nie naruszając przy tym struktury płytek.

### Specyfikacja

Diamentowy nasyp zapewnia trwałość i ostrość narzędzia, przy zachowaniu precyzji usunięcia materiału.

- Maksymalna prędkość obrotowa: **11000 obr./min**
- Przeznaczenie: **praca na sucho i na mokro**
- Średnica: **75 mm**
- Uchwyt: **M14**
- Opakowanie: **tuba**



## 2. Specyfikacja Produktu

**Waga netto:**

0.391 kg

---

**Średnica (mm):**

75 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.