

Dokumentacja Produktowa

Nazwa produktu:

Gröne otwornica koronka z wiertłem prowadzącym,
Ø 80 mm, SDS PLUS, op. zawieszka

Model:

2204-800080

EAN:

5905061070342

Producent:

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



1. Opis Produktu

Otwornica koronka Gröne służy do wykonywania precyzyjnych otworów o dużych średnicach w takich materiałach jak:

- beton
- cegła pełna i pustak
- marmur
- gres

Przy użyciu otwornicy - koronki można wykonać otwory na puszki i gniazdka elektryczne oraz rury instalacji sanitarnej. Otwornica składa się z korony z ostrzami z węgla spiekanego, adaptera i wiertła prowadzącego, które ułatwia centrowanie otworu. Ostrza z węgla spiekanego cechują się dużą żywotnością i długo zachowują ostrość. Wysokiej jakości stal z jakiej wykonana jest otwornica oraz uchwyt typu SDS PLUS tłumią przenoszenie wibracji na wiertarkę.

Średnica: 80 mm

Uchwyt: SDS PLUS

Opakowanie: zawieszka





2. Specyfikacja Produktu

Waga netto:

0.89 kg

Średnica (mm):

80 mm

Uchwyt wiertła / mieszadła:

SDS PLUS

Typ wiertła:

koronka (otwornica)

Zastosowanie:

beton, marmur, cegła pełna, gres



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.