

## Dokumentacja Produktowa

**Nazwa produktu:**

Gröne adapter do koronki otwornicy diamentowej,  
uchwyt SDS PLUS

**Model:**

2291-551402

**EAN:**

5905061072506

**Producent:**

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



### 1. Opis Produktu

Adapter do koronki otwornicy diamentowej Gröne pozwala na mocowanie we wrzecionach otwornic o gwincie SDS PLUS.

Typ uchwyty wiertarskiego: SDS PLUS



## 2. Specyfikacja Produktu

**Akcesoria (typ):**

adapter do koronek diamentowych

---

**Waga netto:**

0.08 kg

---

**Ilość (szt.):**

1.0000

---



### 3. Ocena Ryzyka

#### Przeznaczenie:

Akcesoria do elektronarzędzi są przeznaczone do zwiększenia funkcjonalności oraz efektywności pracy z urządzeniami elektrycznymi, takimi jak wiertarki, szlifierki, odkurzacze, gwoździarki czy pistolety na zszywki. Służą do różnorodnych zadań, takich jak wiercenie, cięcie, szlifowanie, skrobanie, zszywanie, montaż oraz odkurzanie.

#### Zidentyfikowane zagrożenia:

- **Ryzyko nieprawidłowego montażu:** Niewłaściwe zamocowanie akcesoriów może prowadzić do uszkodzenia elektronarzędzi, przypadkowego odłączenia się akcesoriów lub prowadzić do zranienia
- **Ryzyko skaleczenia:** Kontakt z ostrymi krawędziami ostrzy lub gwoździ podczas montażu może spowodować urazy.
- **Ryzyko zatkania:** Zanieczyszczone filtry i ssawki mogą zmniejszyć wydajność pracy odkurzacza, a w skrajnych przypadkach prowadzić do jego przegrzania

#### Środki zapobiegawcze:

- Przed montażem akcesoriów upewnij się, że elektronarzędzie jest wyłączone i odłączone od źródła zasilania.
- Stosuj rękawice ochronne podczas pracy z ostrymi elementami, takimi jak ostrza lub gwoździe.
- Regularnie kontroluj stan akcesoriów i wymieniaj zużyte elementy.
- Pracuj zgodnie z zaleceniami producenta dotyczącymi ustawień elektronarzędzia.
- **Używaj wyłącznie oryginalnych akcesoriów lub rekomendowanych przez producenta, aby zapewnić optymalną wydajność i bezpieczeństwo.**

### 4. Użycie akcesoriów:

- **Adaptory do koronek i uchwyty:**
- Zamontuj adapter w elektronarzędziu (np. wiertarce lub młotowiertarce) zgodnie z jego typem (HEX, SDS-plus lub standardowy).
- Upewnij się, że koronka jest stabilnie zamocowana, aby uniknąć wibracji lub przesunięć podczas wiercenia.

- **Talerze podporowe i ostrza:**
- W przypadku talerzy podporowych na rzep upewnij się, że rzep jest czysty i suchy przed montażem papieru ściernego lub innego materiału.
- Ostrza do skrobania montuj zgodnie z kierunkiem pracy elektronarzędzia, aby zapewnić precyzję i bezpieczeństwo.
- **Gwoździe i zszywki do gwoździarek/pistoletów:**
- Włóż zszywki lub gwoździe do odpowiedniego magazynka urządzenia, upewniając się, że są prawidłowo załadowane.
- Ustaw odpowiednią siłę nacisku i głębokość aplikacji w urządzeniu, aby dostosować je do rodzaju materiału.
- **Akcesoria do odkurzaczy:**
- Zamontuj wąż, ssawki i rury teleskopowe w odpowiednich miejscach zgodnie z instrukcją odkurzacza.
- Filtry membranowe, worki papierowe lub filtry na mokro instaluj zgodnie z zaleceniami, aby zapewnić skuteczną filtrację podczas pracy.
- Regularnie sprawdzaj stan filtrów i wymieniaj je, gdy są zabrudzone lub zużyte.

## 2. Czyszczenie i przechowywanie:

- Po zakończeniu pracy oczyść akcesoria z resztek materiałów, takich jak kurz, pył, kleje czy farby, używając miękkiej szczotki, sprężonego powietrza lub odpowiednich środków czyszczących.
- Przechowuj akcesoria w suchym, czystym miejscu, chroniąc je przed wilgocią i uszkodzeniami mechanicznymi.

---

## 5. Oznakowanie i Informacje o Produkcje

### • Ostrzeżenia i zalecenia bezpieczeństwa:

Akcesoria montuj zgodnie z instrukcją urządzeń do których są przeznaczone.

Stosuj środki ochrony indywidualnej wymienione w instrukcji urządzeń.



## 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.