

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/przewod-metalowy-do-odkurzaczy-popiołu-35mmx2m-cg81093a-geko-p-24293.html>



## Przewód metalowy do odkurzaczy popiołu 35mmx2m CG81093A GEKO

Cena brutto	<b>27,79 zł</b>
Cena netto	<b>22,59 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>CG81093A</b>
Kod producenta	<b>CG81093A</b>
Kod EAN	<b>5901477156526</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Przewód metalowy do odkurzaczy popiołu 35mmx2m GEKO CG81093A

Metalowy przewód ssący przeznaczony do odkurzaczy popiołu. Konstrukcja ze stali zapewnia odporność na wysokie temperatury i uszkodzenia mechaniczne podczas usuwania popiołu z pieców, kominków i grilli.

Srednica złącza 35 mm

Długość przewodu 2 m

Materiał Metal

Model CG81093A

### Charakterystyka przewodu

#### Metalowa konstrukcja

Wykonanie ze stali odpornej na temperatury pozwala na bezpieczne odkurzanie ciepłego popiołu bez ryzyka uszkodzenia przewodu. Materiał nie ulega deformacji ani przepaleniu podczas kontaktu z żarzącymi się resztkami.

### Długość robocza 2 metry

Zasięg pracy umożliwia swobodne manewrowanie wokół urządzenia grzewczego bez konieczności częstego przestawiania odkurzacza. Ułatwia dotarcie do głębokich palenisk i trudno dostępnych zakamarków.

### Złącze 35 mm

Średnica 35 mm to standard w odkurzaczach do popiołu. Zapewnia szczelne połączenie z wężem ssącym i efektywne odprowadzanie nawet drobnych cząstek popiołu bez utraty mocy ssania.

### Odporność mechaniczna

Sztywna metalowa konstrukcja wytrzymuje uderzenia o ścianki paleniska i kontakt z twardymi przedmiotami. Nie ulega zarysowaniom ani wgnieceniom podczas intensywnego użytkowania.

## Specyfikacja techniczna

Model	CG81093A
Producent	GEKO
Średnica złącza	35 mm
Długość przewodu	2 m
Materiał wykonania	Metal
Przeznaczenie	Odkurzacze do popiołu
Typ	Przewód ssący

## Zastosowanie

- Odkurzanie popiołu z kominków po spalaniu drewna
- Czyszczenie pieców na paliwa stałe (węgiel, brykiet, pellet)
- Usuwanie popiołu z grilli węglowych po grillowaniu
- Czyszczenie kotłów grzewczych na biomasę
- Obsługa pieców kaflowych i trzonów kominowych
- Konserwacja palenisk w piecach ceramicznych
- Usuwanie zanieczyszczeń z palenisk zewnętrznych

## Kompatybilność i montaż

### Sprawdzanie kompatybilności

---

Przed zakupem zmierz średnicę wylotu węża w odkurzaczu do popiołu. Standardowe złącze 35 mm pasuje do większości modeli dostępnych na rynku. W razie wątpliwości sprawdź specyfikację techniczną odkurzacza lub skontaktuj się z producentem.

Montaż przewodu polega na nasunięciu złącza na wylot węża odkurzacza. Metalowa konstrukcja zapewnia stabilne połączenie bez potrzeby stosowania dodatkowych zacisków czy opasek. Przed pierwszym użyciem upewnij się, że złącze jest dobrze osadzone i nie ma luzów.

## Użytkowanie i konserwacja

---

Przed odkurzaniem popiołu poczekaj minimum 24 godziny od wygaszenia ognia, aby temperatura pozostałości spadła do poziomu bezpiecznego. Metalowy przewód wytrzymuje kontakt z ciepłym popiołem, jednak zbyt wysoka temperatura może uszkodzić pozostałe elementy odkurzacza.

Po każdym użyciu wytrząśnij przewód w celu usunięcia pozostałości popiołu z wnętrza. Regularne czyszczenie zapobiega gromadzeniu się osadów, które mogą zmniejszać skuteczność ssania. W przypadku silnych zabrudzeń przepłucz przewód wodą i wysusz przed kolejnym użyciem.

### **Bezpieczeństwo użytkowania**

Nie używaj przewodu do odkurzania żarzących się lub tłących resztek. Sprawdzaj stan przewodu przed każdym użyciem — pęknięcia lub deformacje mogą wskazywać na nadmierne obciążenie termiczne. Przechowuj w suchym miejscu z dala od źródeł wilgoci.

### Produkty powiązane

Do kompletu polecamy: odkurzacze do popiołu GEKO, filtry HEPA do odkurzaczy popiołu, szczotki do czyszczenia palenisk, rękawice termoodporne do obsługi pieców.