

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/rura-wylotowa-materialu-sciernego-do-piaskarki-syfonowej-g02019-cg02019-22-geko-p-17155.html>



## Rura wylotowa materiału ściernego do piaskarki syfonowej (G02019) CG02019-22 GEKO

Cena brutto	<b>15,96 zł</b>
Cena netto	<b>12,98 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>CG02019-22</b>
Kod producenta	<b>CG02019-22</b>
Kod EAN	<b>5901477134777</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Rura wylotowa materiału ściernego do piaskarki syfonowej GEKO CG02019-22

Element wymienny dedykowany do piaskarki syfonowej GEKO G02019. Rura wylotowa odpowiada za transport i dystrybucję materiału ściernego z komory na powierzchnię obrabianą.

Model CG02019-22

Typ urządzenia Piaskarka syfonowa

Kompatybilność GEKO G02019

Producent GEKO

### Charakterystyka techniczna

#### Dedykowana kompatybilność

Rura zaprojektowana specjalnie dla piaskarki syfonowej GEKO G02019. Wymiary i konstrukcja zapewniają bezproblemowy montaż bez konieczności modyfikacji urządzenia. Pasuje do standardowych końcówek wylotowych w tym modelu.

### **Funkcja transportowa**

Element przewodzi mieszankę powietrza i materiału ściernego z komory roboczej do dyszy. Właściwa geometria wewnętrzna minimalizuje opory przepływu i zapobiega zatykaniu się kanału podczas pracy.

### **Odporność na ścieranie**

Materiał wykonania wytrzymuje kontakt z cząstkami ściernymi poruszającymi się z dużą prędkością. Konstrukcja uwzględnia typowe strefy zużycia występujące w piaskarkach syfonowych podczas intensywnej eksploatacji.

### **Element wymienny**

Rura stanowi część eksploatacyjną piaskarki podlegającą naturalnemu zużyciu. Możliwość samodzielnej wymiany pozwala na przywrócenie pełnej sprawności urządzenia bez konieczności serwisu specjalistycznego.

## Specyfikacja techniczna

Symbol katalogowy	CG02019-22
Typ elementu	Rura wylotowa materiału ściernego
Przeznaczenie	Piaskarka syfonowa GEKO G02019
Producent	GEKO
Kategoria	Część zamienna / element wymienny

## Zastosowanie

- Wymiana zużytej rury wylotowej w piaskarce GEKO G02019
- Naprawa uszkodzonego kanału transportowego materiału ściernego
- Przywrócenie sprawności piaskarki przy spadku wydajności transportu medium
- Konserwacja prewencyjna przed intensywnym okresem pracy
- Wymiana przy zmianie rodzaju stosowanego materiału ściernego

### **Kiedy wymienić rurę wylotową**

Wymiana jest konieczna gdy: materiał ścierny nie wypływa równomiernie, widoczne są uszkodzenia mechaniczne lub pęknięcia rury, spadła efektywność piaskowania mimo prawidłowego ciśnienia, rura uległa deformacji w wyniku uderzenia lub nadmiernego zużycia wewnętrznej powierzchni.

---

## Użytkowanie i konserwacja

---

Przed montażem należy sprawdzić czystość połączeń i brak zanieczyszczeń w kanałach. Rurę mocuje się zgodnie z instrukcją piaskarki, zwracając uwagę na prawidłowe uszczelnienie połączeń. Podczas pracy nie należy przekraczać parametrów ciśnienia określonych dla modelu G02019.

Regularnie kontroluj stan rury pod kątem widocznych uszkodzeń i śladów nadmiernego zużycia. Po zakończeniu pracy zaleca się przedmuchiwanie kanałów sprężonym powietrzem w celu usunięcia pozostałości materiału ściernego. Unikaj uderzeń mechanicznych w rurę podczas transportu i przechowywania piaskarki.

### **Weryfikacja kompatybilności**

Przed zakupem sprawdź oznaczenie modelu piaskarki na tabliczce znamionowej urządzenia. Rura CG02019-22 pasuje wyłącznie do piaskarki syfonowej GEKO G02019. W przypadku innych modeli należy dobrać odpowiednią część wymienną zgodną z dokumentacją techniczną.

### **Produkty powiązane**

Do kompleksowej konserwacji piaskarki syfonowej GEKO G02019 warto rozważyć również: dysze robocze w różnych średnicach, węże doprowadzające materiał ścierny, uszczelki do komory roboczej, filtry powietrza oraz materiały ściernie odpowiednie do typu wykonywanej obróbki.