

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/raczka-uchwyt-do-taczkiwozka-fi-27mm-g71099c-geko-p-57728.html>

## Rączka - uchwyt do taczki/wózka fi 27mm G71099C GEKO

Cena brutto	<b>5,26 zł</b>
Cena netto	<b>4,28 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>G71099C</b>
Kod producenta	<b>G71099C</b>
Kod EAN	<b>5901477197390</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Rączka – uchwyt do taczki i wózka fi 27mm GEKO G71099C

Gumowa rączka zastępcza przeznaczona do montażu na rurach uchwytów o średnicy 27 mm. Stosowana przy wymianie zużytych lub uszkodzonych uchwytów w taczkach budowlanych, ogrodniczych oraz wózkach transportowych. Wykonana z gumy technicznej (elastomeru PVC) odpornej na ścieranie, wilgoć i zmienne warunki atmosferyczne.

Średnica wewnętrzna 27 mm

Długość całkowita ok. 118 mm

Materiał Guma techniczna (PVC/elastomer)

Kolor Czarny

### Charakterystyka produktu

#### **Materiał odporny na warunki zewnętrzne**

Guma techniczna na bazie elastomeru PVC zachowuje elastyczność w szerokim zakresie temperatur i nie traci właściwości pod wpływem wilgoci, błota ani środków czyszczących. Materiał jest odporny na ścieranie, co przekłada się na trwałość przy intensywnym użytkowaniu.

### Antypoślizgowe żebrowania

Wypukłe żebrowania rozmieszczone wzdłuż całej długości rączki zwiększają tarcie między dłonią a uchwytem. Chwytyt pozostaje stabilny zarówno w rękawicach roboczych, jak i przy wilgotnych lub zabrudzonych dłoniach — co ma znaczenie przy pracach budowlanych i ogrodniczych.

### Kołnierz zabezpieczający

Kołnierz na końcu rączki ogranicza możliwość zsunięcia się dłoni z uchwytu podczas pracy. Jest to istotne przy przenoszeniu ciężkich ładunków w taczce lub przy gwałtownych zmianach kierunku ruchu wózka.

### Prosty montaż

Rączka nasuwana jest bezpośrednio na rurę o średnicy 27 mm. W razie potrzeby można ją dodatkowo zabezpieczyć klejem do gumy lub śrubą blokującą. Nie wymaga specjalistycznych narzędzi ani modyfikacji uchwytu.

## Specyfikacja techniczna

Model	G71099C
Producent	GEKO
Średnica wewnętrzna	27 mm
Długość całkowita	ok. 118 mm
Materiał	Guma techniczna (PVC/elastomer)
Kolor	Czarny
Sposób montażu	Nasuwany; opcjonalnie klej lub śruba blokująca

## Zastosowanie

- Taczki budowlane — wymiana zużytych rączek
- Taczki ogrodnicze i gospodarcze
- Wózki transportowe ręczne (magazynowe, paletowe)
- Wózki ogrodnicze i platformowe
- Narzędzia ręczne z uchwytem rurowym fi 27 mm
- Urządzenia warsztatowe i gospodarcze z rączką rurową

---

### **Jak sprawdzić kompatybilność**

Przed zakupem należy zmierzyć zewnętrzną średnicę rury uchwytu w miejscu montażu rączki. Rączka G71099C pasuje do rur o średnicy zewnętrznej 27 mm. W przypadku uchwytów o innej średnicy (np. 22 mm, 25 mm lub 30 mm) konieczne jest dobranie rączki o odpowiednim rozmiarze wewnętrznym.