

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/gumy-transportowe-10mm-x-150cm-4el-g02396-geko-p-34117.html>

## Gumy transportowe 10mm x 150cm 4el. G02396 GEKO

Cena brutto	<b>11,71 zł</b>
Cena netto	<b>9,52 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>G02396</b>
Kod producenta	<b>G02396</b>
Kod EAN	<b>5901477169793</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Gumy transportowe 10mm x 150cm 4el. GEKO G02396

Zestaw czterech gum transportowych z powłoką z polipropylenu, przeznaczonych do zabezpieczania lekkich ładunków na bagażnikach samochodowych, dachowych i rowerowych.

Srednica gumy 10 mm

Długość 150 cm

Ilość w zestawie 4 sztuki

Typ zakończenia Haki montażowe

### Charakterystyka techniczna

#### Konstrukcja wzmocniona sznurkiem

Rdzeń gumowy pokryty polipropylenowym sznurkiem, który zwiększa wytrzymałość na rozciąganie oraz chroni przed uszkodzeniami mechanicznymi podczas transportu. Powłoka zapobiega przecieraniu się gumy o ostre krawędzie ładunku.

### Parametry wymiarowe

Średnica 10 mm zapewnia elastyczność i łatwość operowania, przy jednoczesnym zachowaniu odpowiedniej siły naciągu. Długość 150 cm pozwala na mocowanie ładunków o zróżnicowanych gabarytach bez konieczności łączenia wielu gum.

### Zakończenia montażowe

Gumy wyposażone w metalowe haki umożliwiające szybkie i pewne zaczepienie o punkty mocowania w bagażniku lub na ramie bagażnika. Haki zapobiegają samoczynnemu odcięciu się podczas jazdy.

### Zakres obciążeń

Przeznaczone do zabezpieczania ładunków o niewielkiej wadze – typowo do 15-20 kg na jedną gumę. Nie są odpowiednie do transportu ciężkich przedmiotów wymagających pasów transportowych lub taśm mocujących.

## Specyfikacja techniczna

Model	G02396
Producent	GEKO
Średnica gumy	10 mm
Długość pojedynczej gumy	150 cm
Ilość w zestawie	4 sztuki
Materiał rdzenia	Guma
Materiał powłoki	Sznurek polipropylenowy
Typ zakończenia	Haki montażowe metalowe
Kolor	Biały

## Zastosowanie

- Mocowanie bagażu w bagażnikach samochodowych osobowych i dostawczych
- Zabezpieczanie ładunku na bagażnikach dachowych
- Przytrzymywanie sprzętu na bagażnikach rowerowych
- Mocowanie lekkich przedmiotów na przyczepkach transportowych
- Zabezpieczanie plandek i pokrowców na ładunku
- Mocowanie narzędzi i sprzętu w przestrzeni ładunkowej
- Przytwierdzanie toreb i plecaków podczas przewozu
- Zabezpieczanie kartonów i paczek przed przesuwaniem

---

## Użytkowanie i konserwacja

---

### **Sprawdzanie stanu technicznego**

Przed każdym użyciem należy sprawdzić stan gumy – czy nie ma pęknięć, przetarć czy uszkodzeń powłoki. Uszkodzone gumy mogą pęknąć pod obciążeniem. Haki powinny być sprawne, bez oznak korozji lub deformacji.

### **Prawidłowe mocowanie**

Gumę należy naciągnąć równomiernie, unikając skręcania. Nadmierne rozciągnięcie (powyżej 150% długości spoczynkowej) skraca żywotność i może prowadzić do zerwania. Haki powinny być zaczepione w stabilnych punktach mocowania.

### **Przechowywanie**

Gumy należy przechowywać w miejscu suchym, z dala od bezpośredniego nasłonecznienia i źródeł ciepła. Długotrwałe działanie UV i wysokich temperatur przyspiesza starzenie się gumy. Po użyciu warto oczyścić z zabrudzeń i pozostawić w stanie rozluźnionym.

### **Ograniczenia użytkowania**

Nie stosować do mocowania ładunków przekraczających dopuszczalną wagę. Nie używać jako elementów zabezpieczających w zastosowaniach wymagających certyfikowanych pasów transportowych. Nie nadają się do mocowania ładunków o ostrych krawędziach bez dodatkowej ochrony.