

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/pas-transportowy-z-grzechotka-6m5t50mm-geko-g02356-p-18439.html>

Pas transportowy z grzechotką 6m/5T/50mm GEKO G02356

Cena brutto	35,31 zł
Cena netto	28,71 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G02356
Kod producenta	G02356
Kod EAN	5901477105074
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Pas transportowy z grzechotką 6m/5T/50mm GEKO G02356

Pas transportowy z mechanizmem grzechotkowym przeznaczony do mocowania i zabezpieczania ładunków podczas transportu. Model G02356 charakteryzuje się długością 6 metrów i uciążem 5 ton przy szerokości taśmy 50 mm.

Długość pasa 6 m
Uciąż 5 ton (LC)
Szerokość taśmy 50 mm
Typ napinacza Grzechotka

Charakterystyka

Mechanizm grzechotkowy

Grzechotka umożliwia stopniowe napinanie pasa z zachowaniem stałego naciągu. Mechanizm blokujący zapobiega samoczynnemu poluzowaniu się taśmy podczas transportu, co zwiększa bezpieczeństwo przewożonego ładunku.

Uciąż 5 ton (LC)

Parametr LC (Lashing Capacity) określa maksymalną siłę, jaką pas może wywierać na ładunek podczas napinania. Wartość 5 ton oznacza możliwość zabezpieczenia ciężkich przedmiotów, przy czym rzeczywista masa ładunku nie może przekraczać dopuszczalnych norm dla danego typu mocowania.

Długość 6 metrów

Sześciometrowa długość pasa umożliwia obejmowanie większych gabarytowo ładunków oraz wielokrotne owinięcie mniejszych przedmiotów. Zapas długości pozwala na elastyczne dostosowanie sposobu mocowania do kształtu i wymiarów transportowanego sprzętu.

Szerokość taśmy 50 mm

Taśma o szerokości 50 mm zapewnia odpowiednią powierzchnię kontaktu z ładunkiem, rozkładając siłę nacisku i minimalizując ryzyko uszkodzenia przewożonych przedmiotów. Standardowa szerokość ułatwia również przechodzenie przez punkty mocowania w pojazdach i na bagażnikach.

Ograniczenie stosowania

Pas transportowy jest przeznaczony wyłącznie do mocowania i zabezpieczania ładunków podczas transportu. Nie może być używany do podnoszenia elementów - takie zastosowanie wymaga specjalistycznych lin lub pasów z certyfikatem do prac podnoszących.

Specyfikacja techniczna

Model	G02356
Producent	GEKO
Długość pasa	6 m
Uciąg (LC)	5 ton
Szerokość taśmy	50 mm
Typ napinacza	Mechanizm grzechotkowy
Przeznaczenie	Mocowanie ładunków podczas transportu

Zastosowanie

- Zabezpieczenie bagażu na dachowych bagażnikach samochodowych
- Mocowanie pojazdów na lawetach i platformach transportowych
- Upinanie rowerów podczas przewozu na bagażnikach lub w przyczepach

-
- Zabezpieczanie sprzętu narciarskiego i snowboardowego
 - Mocowanie mebli i większych przedmiotów w przestrzeni ładunkowej
 - Stabilizacja palet i skrzyń transportowych
 - Zabezpieczanie sprzętu budowlanego i narzędzi podczas przewozu
 - Upinanie elementów wyposażenia kempingowego i turystycznego

Użytkowanie i konserwacja

Przed każdym użyciem należy sprawdzić stan taśmy, szczególnie pod kątem przetarć, przecięć lub innych uszkodzeń mechanicznych. Mechanizm grzechotki powinien działać płynnie, bez zakleszczania się lub nieprawidłowego blokowania.

Podczas mocowania ładunku należy unikać kontaktu taśmy z ostrymi krawędziami – w takich miejscach warto zastosować osłony lub podkładki ochronne. Pas należy napinać równomiernie, kontrolując siłę nacisku, aby nie przekroczyć dopuszczalnych wartości dla danego typu ładunku.

Po zakończeniu transportu pas należy rozluźnić, oczyścić z zabrudzeń i przechowywać w suchym miejscu, z dala od bezpośredniego działania promieni słonecznych i substancji chemicznych. Regularny przegląd stanu technicznego wydłuża żywotność pasa i zwiększa bezpieczeństwo użytkowania.