

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/pas-transportowy-z-grzechotka-4m5t50mm-geko-g02354-p-18438.html>

Pas transportowy z grzechotką 4m/5T/50mm GEKO G02354

Cena brutto	32,16 zł
Cena netto	26,15 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G02354
Kod producenta	G02354
Kod EAN	5901477105067
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Pas transportowy z grzechotką 4m/5T/50mm GEKO G02354

Pas mocujący z mechanizmem grzechotkowym do zabezpieczania ładunków podczas transportu. Przeznaczony do mocowania, nie do podnoszenia.

Długość pasa 4 m

Uciąg (LC) 5 ton

Szerokość taśmy 50 mm

Charakterystyka

Mechanizm grzechotkowy

Umożliwia precyzyjne napinanie taśmy i stopniowe regulowanie siły docisku. Zatrząsk blokuje pas w wybranej pozycji, zapobiegając samoistnemu poluzowaniu podczas transportu.

Uciąg 5 ton (LC)

Parametr LC (Lashing Capacity) określa maksymalną siłę, jaką pas może przenieść w linii prostej. Rzeczywista siła mocowania zależy

od sposobu ułożenia pasa i kąta nachylenia.

Szerokość 50 mm

Standardowa szerokość zapewniająca równowagę między wytrzymałością a elastycznością. Pas tej szerokości rozkłada nacisk na większą powierzchnię, co zmniejsza ryzyko uszkodzenia delikatnych materiałów.

Długość 4 metry

Wystarczająca do zabezpieczenia typowych ładunków na dachach samochodów, lawetach czy przyczepach. Długość umożliwia obejście przedmiotu i pozostawienie zapasu na bezpieczne napięcie.

Ważne ograniczenie

Pas transportowy nie jest przeznaczony do podnoszenia elementów. Można go stosować wyłącznie do mocowania ładunków w pozycji poziomej lub lekko nachylonej. Do podnoszenia należy używać specjalistycznych zawiesi.

Specyfikacja techniczna

Model	GEKO G02354
Długość pasa	4 m
Uciąż (LC)	5 ton (5000 kg)
Szerokość taśmy	50 mm
Typ mechanizmu	Grzechotka z zatraskiem
Przeznaczenie	Mocowanie ładunków (nie do podnoszenia)

Zastosowanie

- Zabezpieczenie bagażu na bagażniku dachowym samochodu
- Mocowanie pojazdów na lawecie transportowej
- Upięcie rowerów podczas transportu
- Mocowanie sprzętu sportowego (narty, deski, kajaki)
- Zabezpieczenie mebli i kartonów w przyczepie
- Mocowanie palet z lekkim towarem
- Upięcie materiałów budowlanych podczas przewozu
- Zabezpieczenie sprzętu ogrodniczego na platformie

Użytkowanie i konserwacja

Prawidłowe mocowanie

Przełóż pas przez punkty mocujące lub wokół ładunku, wprowadź koniec taśmy do grzechotki i naciągaj dźwignię do momentu uzyskania odpowiedniego napięcia. Pas powinien być naprężony równomiernie, bez skręceń. Unikaj ostrych krawędzi, które mogą przeciąć taśmę — w razie potrzeby zastosuj osłony narożników.

Kontrola stanu technicznego

Przed każdym użyciem sprawdź stan taśmy pod kątem przecięć, przetarć lub rozstrzępień włókien. Sprawdź działanie mechanizmu grzechotkowego — zatrask powinien trzymać pewnie, a dźwignia poruszać się płynnie. Nie używaj pasa z widocznymi uszkodzeniami.

Przechowywanie

Przechowuj pas w suchym miejscu, z dala od bezpośredniego działania promieni słonecznych i substancji chemicznych. Po użyciu w warunkach wilgotnych lub zabrudzonych wysusz taśmę i oczyść mechanizm z piasku i brudu.

Produkty powiązane

Do kompleksowego zabezpieczenia ładunków warto rozważyć: osłony narożników (chroniące taśmę przed przecięciem), haki z zabezpieczeniem (ułatwiające mocowanie do punktów kotwiczących) oraz pasy o innych długościach dla większych lub mniejszych ładunków.