

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/tasma-do-bagazu-lc500/1000dan-255m-2cz-82397-vorel-p-8429.html>

Taśma do bagażu lc500/1000dan 25/5m 2cz / 82397 / VOREL

Cena brutto	34,07 zł
Cena netto	27,70 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	82397
Kod producenta	82397
Kod EAN	5902709132035
Producent	Vorel
Ilość elementów [szt.]	2
Szerokość [mm]	25
Długość [m]	5
Wytrzymałość [daN]	500 / 1000
Jednostka	SZT

Opis produktu

Taśma do bagażu LC500/1000daN 25mm x 5m dwuczęściowa VOREL 82397

Dwuczęściowa taśma transportowa z przekładnią do mocowania bagażu i ładunków na dachu pojazdu lub przyczepie. Wykonana z wytrzymałego poliestru z napinaczem sprężynowym zapewniającym równomierne rozłożenie siły mocowania.

Obciążenie robocze (LC) 500 daN

Wytrzymałość taśmy 1000 daN

Wymiary taśmy 25 mm × 5 m

Konstrukcja 2-częściowa z przekładnią

Charakterystyka techniczna taśmy transportowej

Parametry obciążeniowe LC i wytrzymałość

LC (Lashing Capacity) 500 daN to maksymalne bezpieczne obciążenie robocze taśmy podczas mocowania ładunku. Wytrzymałość

1000 daN oznacza siłę zrywającą taśmę, co zapewnia dwukrotny współczynnik bezpieczeństwa zgodnie z normami transportowymi.

System napinania z przekładnią

Mechanizm przekładniowy umożliwia precyzyjne naciągnięcie taśmy i zabezpieczenie blokadą. Sprężynowy naciąg zapobiega poluzowaniu się mocowania podczas transportu, nawet przy wibracjach i nierównościach drogi.

Konstrukcja dwuczęściowa

Taśma składa się z części stałej z hakiem oraz ruchomej z przekładnią napinającą. Taki układ pozwala na szybki montaż wokół bagażnika dachowego lub relingów bez konieczności przewlekania całej długości taśmy.

Materiał wykonania

Poliester wykorzystany do produkcji taśmy charakteryzuje się odpornością na rozciąganie, истирание oraz działanie warunków atmosferycznych. Szerokość 25 mm zapewnia odpowiednią powierzchnię styku, minimalizując ryzyko uszkodzenia przewożonych przedmiotów.

Specyfikacja techniczna

Model	82397
Producent	VOREL
Obciążenie robocze (LC)	500 daN (50 kg siły)
Wytrzymałość na zerwanie	1000 daN (100 kg siły)
Długość taśmy	5 m
Szerokość taśmy	25 mm
Konstrukcja	Dwuczęściowa z przekładnią napinającą
Materiał taśmy	Poliester
Typ mocowania	Haki z mechanizmem blokującym

Zastosowanie taśmy mocującej

- Mocowanie bagażników i boxów dachowych na relingach samochodowych
- Transport rowerów na bagażniku dachowym lub tylnym
- Zabezpieczenie walizek i toreb podróży na dachu pojazdu
- Mocowanie materiałów budowlanych na przyczepie lub pace pickup

-
- Transport desek surfingowych, kajaków i sprzętu wodnego
 - Przewóz mebli i kartonów podczas przeprowadzki
 - Zabezpieczenie sprzętu ogrodniczego i narzędzi
 - Mocowanie ładunków paletowych w transporcie lekkim

Użytkowanie i konserwacja

Prawidłowy montaż taśmy

Przed założeniem taśmy należy sprawdzić stan haków i przekładni. Taśmę przeprowadza się przez punkty mocowania (relingi, uchwyty bagażnika), następnie wpina hak w pętlę i napina mechanizmem przekładniowym do momentu stabilnego dociśnięcia ładunku. Nadmiar taśmy należy zwinąć i zabezpieczyć.

Kontrola przed transportem

Po założeniu taśmy należy sprawdzić równomierne napięcie, brak skręcenia materiału oraz prawidłowe zamocowanie haków. Podczas dłuższych tras zaleca się kontrolę naciągu co 50-100 km, szczególnie przy transporcie lekkich przedmiotów podatnych na przemieszczanie.

Przechowywanie i konserwacja

Po użyciu taśmę należy oczyścić z kurzu i zabrudzeń, wysuszyć i przechowywać w miejscu suchym, z dala od ostrych krawędzi. Regularnie sprawdzaj stan szwów i materiału. Taśmy z widocznymi przetarciami, rozerwaniem lub uszkodzonym mechanizmem przekładni należy wycofać z użytku.

Produkty powiązane

Do kompleksowego zabezpieczenia ładunku warto rozważyć dodatkowe taśmy transportowe o różnych długościach, podkładki ochronne zapobiegające otarciom lakieru oraz zestawy haków i uchwytów montażowych dostosowanych do różnych typów bagażników dachowych.

...