

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/tasma-do-bagazu-10002000-dan-35-2m-82377-vorel-p-1402.html>

Taśma do bagażu 1000/2000 dan 35 /2m 82377 VOREL

Cena brutto	37,40 zł
Cena netto	30,41 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	82377
Kod producenta	82377
Kod EAN	5902709132226
Producent	Vorel
Ilość elementów [szt.]	2
Szerokość [mm]	35
Jednostka	SZT
Długość [m]	2
Wytrzymałość [daN]	1000 / 2000

Opis produktu

Taśma do bagażu VOREL 82377 - 2m x 35mm, wytrzymałość 1000 daN

Profesjonalna taśma transportowa z mechanizmem zapadkowym, przeznaczona do mocowania bagażu na dachach samochodowych, w przyczepach i bagażnikach. Dwuczęściowa konstrukcja z pasem mocującym i mechanizmem naciągowym zapewnia stabilne zabezpieczenie ładunku podczas transportu.

Długość taśmy 2 m

Szerokość 35 mm

Wytrzymałość 1000 daN

Model 82377

Charakterystyka taśmy mocującej do bagażu

Wytrzymałość 1000 daN

Parametr daN (dekaniuton) określa maksymalną siłę, jaką taśma może przenieść bez uszkodzenia. 1000 daN odpowiada obciążeniu około 100 kg. Wartość ta informuje o odporności na rozciąganie podczas transportu po nierównościach i gwałtownych manewrach.

Szerokość 35 mm

Szerokość pasa wpływa na rozkład nacisku na przewożone przedmioty. Taśma 35 mm zapewnia wystarczającą powierzchnię kontaktu, minimalizując ryzyko uszkodzenia krawędzi bagażu przy jednoczesnym zachowaniu elastyczności podczas mocowania.

Długość robocza 2 metry

Całkowita długość taśmy umożliwia opasanie bagażu o obwodzie do około 1,6 m po uwzględnieniu zapasu na mechanizm naciągowy. Wystarcza do zabezpieczenia standardowych walizek, toreb podróży oraz sprzętu sportowego na bagażnikach dachowych.

Mechanizm zapadkowy

System naciągowy z przekładnią umożliwia stopniowe dokręcanie taśmy i blokowanie w wybranej pozycji. Mechanizm zapobiega samoczynnemu poluzowaniu się mocowania podczas jazdy, zapewniając stałe napięcie pasa.

Specyfikacja techniczna

Producent	VOREL
Model	82377
Długość taśmy	2 m
Szerokość taśmy	35 mm
Zdolność mocowania	1000 daN
Typ konstrukcji	Dwuczęściowa z mechanizmem naciągowym
Materiał pasa	Tkanina poliestrowa

Zastosowanie taśmy transportowej

- Mocowanie walizek i toreb podróży na bagażnikach dachowych
- Zabezpieczanie sprzętu sportowego: rowery, narty, deski snowboardowe
- Transport mebli i kartonów podczas przeprowadzek
- Mocowanie ładunków w przyczepach i przestrzeniach bagażowych
- Stabilizacja paczek i palet podczas przewozu
- Zabezpieczanie sprzętu budowlanego i narzędzi

-
- Mocowanie materiałów budowlanych o nieregularnych kształtach

Jak obliczyć wymaganą długość taśmy?

Zmierz obwód bagażu w najszerszym miejscu i dodaj 40-50 cm zapasu na mechanizm naciągowy oraz ewentualne nierówności. Dla przedmiotów o obwodzie powyżej 150 cm zaleca się użycie dłuższych taśm lub dodatkowych pasów mocujących.

Użytkowanie i konserwacja

Przed użyciem należy sprawdzić stan taśmy, zwracając uwagę na potencjalne przetarcia, przecięcia lub uszkodzenia szwów. Mechanizm zapadkowy powinien blokować się płynnie bez zakleszczania.

Podczas mocowania bagażu taśmę należy naciągać równomiernie, unikając skręcania pasa. Nadmierne napięcie może prowadzić do uszkodzenia zarówno taśmy, jak i przewożonych przedmiotów. Po każdym użyciu warto sprawdzić działanie mechanizmu zwalniającego.

Taśmę należy przechowywać w suchym miejscu, z dala od bezpośredniego nasłonecznienia i źródeł ciepła. Wilgoć i UV przyspieszają degradację włókien poliestrowych. Po kontakcie z solą drogową lub piaskiem zaleca się przetarcie taśmy wilgotną szmatką.

Powiązane akcesoria transportowe

Do kompleksowego zabezpieczenia ładunku warto rozważyć dodatkowe taśmy mocujące o różnych długościach, narożniki ochronne zabezpieczające krawędzie bagażu oraz siatki bagażnikowe do przewozu drobniejszych przedmiotów.