

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/tasma-do-bagazu-25005000-dan-508m-2pcs-82414-vorel-p-13748.html>

TAŚMA DO BAGAŻU 2500/5000 DAN 50/8M 2PCS 82414 VOREL

| | |
|------------------|-------------------------|
| Cena brutto | 50,70 zł |
| Cena netto | 41,22 zł |
| Dostępność | Dostępny od ręki |
| Czas wysyłki | natychmiast |
| Numer katalogowy | 82414 |
| Kod producenta | 82414 |
| Kod EAN | 5906083041907 |
| Producent | Vorel |

Opis produktu

Taśma do bagażu 2500/5000 DAN 50/8M 2PCS 82414 VOREL

Zestaw dwóch taśm transportowych marki Vorel o parametrach nośności 2500 DAN (siła robocza) i 5000 DAN (siła zrywająca). Produkt przeznaczony do zabezpieczania ładunków podczas transportu samochodowego, przeprowadzek oraz mocowania sprzętu o różnych gabarytach.

Siła robocza 2500 DAN

Siła zrywająca 5000 DAN

Wymiary taśmy 50 mm × 8 m

Ilość w zestawie 2 sztuki

Charakterystyka taśm transportowych Vorel

Parametry nośności 2500/5000 DAN

Wartość 2500 DAN określa maksymalne bezpieczne obciążenie robocze taśmy, natomiast 5000 DAN to teoretyczna siła zrywająca materiał. Jednostka DAN (dekanewton) odpowiada w przybliżeniu masie 100 kg, co oznacza bezpieczne mocowanie ładunków do 250 kg na jedną taśmę przy zachowaniu współczynnika bezpieczeństwa 2:1.

Szerokość 50 mm i długość 8 metrów

Szerokość 50 mm zapewnia odpowiednią powierzchnię kontaktu z ładunkiem, minimalizując ryzyko uszkodzenia przewożonych przedmiotów. Długość 8 metrów umożliwia mocowanie bagażu o różnych wymiarach, w tym na dachach samochodów, w przyczepach oraz do palet transportowych.

Wytrzymałe klamry zaciskowe

Metalowe klamry z mechanizmem zaciskowym pozwalają na regulację napięcia taśmy oraz zapobiegają samoczynnemu poluzowaniu się podczas transportu. System zapięcia umożliwia szybkie założenie i zwolnienie taśmy bez użycia dodatkowych narzędzi.

Zestaw 2 sztuk w komplecie

Dwie taśmy w zestawie pozwalają na równomierne rozmieszczenie sił mocujących oraz zabezpieczenie większej liczby przedmiotów jednocześnie. Standardowa praktyka wymaga użycia minimum dwóch punktów mocowania dla stabilnego transportu ładunków.

Specyfikacja techniczna

| | |
|---------------------|-------------------|
| Marka | Vorel |
| Model | 82414 |
| Siła robocza (LC) | 2500 DAN (250 kg) |
| Siła zrywająca (BS) | 5000 DAN (500 kg) |
| Szerokość taśmy | 50 mm |
| Długość taśmy | 8 m |
| Ilość w zestawie | 2 sztuki |
| Typ zapięcia | Klamra zaciskowa |

Zastosowanie taśm mocujących

- Mocowanie bagażu na bagażnikach dachowych samochodów osobowych i dostawczych
- Zabezpieczanie ładunków w przyczepach lekkich i ciężarowych
- Transport mebli podczas przeprowadzek i przewozów prywatnych
- Mocowanie sprzętu budowlanego, narzędzi i materiałów na platformach transportowych
- Przewóz sprzętu sportowego: rowerów, kajaków, nart, desek surfingowych
- Zabezpieczanie palet z towarami podczas transportu wewnątrzzakładowego
- Mocowanie ładunków na taczkach, wózkach i przyczepkach ogrodniczych
- Stabilizacja dużych przedmiotów podczas magazynowania i składowania

Użytkowanie i konserwacja taśm transportowych

Zasady bezpiecznego mocowania ładunku

Przed każdym użyciem należy sprawdzić stan taśmy pod kątem przetarć, uszkodzeń splotu oraz sprawność klamer. Taśmę należy prowadzić przez punkty mocowania w sposób zapobiegający ostrym zagięciom (promień zagięcia minimum 50 mm). Obciążenie powinno być rozłożone równomiernie, a taśmy naciągnięte z podobną siłą. Nie należy przekraczać wartości siły roboczej 2500 DAN.

Przechowywanie i konserwacja

Taśmy należy przechowywać w miejscu suchym, z dala od źródeł ciepła i bezpośredniego nasłonecznienia. Po użyciu w warunkach wilgotnych lub zabrudzeniu zaleca się oczyszczenie taśmy wodą z dodatkiem łagodnego detergentu i dokładne wysuszenie. Okresowo należy kontrolować stan klamer oraz mechanizmu zaciskowego, usuwając zanieczyszczenia mogące utrudniać działanie.