

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/lina-holownicza-3500kg-z-hakiem-82200-vorel-p-388.html>

Lina holownicza 3500kg z hakiem 82200 VOREL

Cena brutto	33,28 zł
Cena netto	27,06 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	82200
Kod producenta	82200
Kod EAN	5906083822001
Producent	Vorel
Jednostka	SZT
Długość [cm]	400
Dopuszczalna masa całkowita pojazdu DMC [kg]	3500
Kolor	czerwony
Mocowanie	hak

Opis produktu

Lina holownicza 3500kg z hakiem 82200 VOREL

Lina holownicza z plecionego polipropylenu o udźwigu 3500 kg, wyposażona w haki z zabezpieczeniem. Produkt marki VOREL przeznaczony do holowania pojazdów o dopuszczalnej masie całkowitej do 3,5 tony.

Udźwig maksymalny 3500 kg

Materiał wykonania Polipropylen

Typ haków Z zabezpieczeniem

Model 82200

Charakterystyka liny holowniczej 3500 kg

Udźwig 3500 kg dla pojazdów średniej klasy

Parametr określa maksymalną masę holowanego pojazdu. Wartość 3500 kg odpowiada dopuszczalnej masie całkowitej większości samochodów osobowych, SUV-ów oraz lekkich pojazdów dostawczych. Lina nadaje się do holowania standardowych aut z pełnym obciążeniem.

Polipropylen jako materiał konstrukcyjny

Włókna polipropylenowe charakteryzują się odpornością na wilgoć, nie wchłaniają wody i zachowują parametry wytrzymałościowe w zmiennych warunkach atmosferycznych. Materiał ten jest lżejszy od nylonu, co ułatwia przechowywanie i manipulację liną.

Haki z zabezpieczeniem przed wyślizgnięciem

Mechanizm zabezpieczający hak zapobiega przypadkowemu odłączeniu liny podczas holowania. Zatrzask blokuje otwór haka po założeniu na punkt zaczepowy pojazdu, co zwiększa bezpieczeństwo operacji holowania na drodze publicznej.

Pleciona konstrukcja zwiększająca wytrzymałość

Technika plecienia włókien rozkłada obciążenia równomiernie na całą strukturę liny. Konstrukcja plecionkowa zapewnia większą elastyczność niż liny skręcane, co zmniejsza ryzyko uszkodzeń punktów zaczepowych podczas gwałtownych szarpnięć.

Specyfikacja techniczna

Nazwa produktu	Lina holownicza 3500kg z hakiem 82200 VOREL
Marka	VOREL
Model	82200
Udźwig maksymalny	3500 kg
Materiał liny	Polipropylen
Typ konstrukcji	Pleciona
Wyposażenie	Haki z zabezpieczeniem

Zastosowanie liny holowniczej

- Holowanie samochodów osobowych o masie do 3,5 tony
- Transport lekkich pojazdów dostawczych i vanów
- Awaryjne holowanie po kolizji lub wypadku drogowym

-
- Wyciąganie pojazdów z trudnego terenu lub rowu
 - Holowanie przyczep kempingowych i lawet
 - Wykorzystanie przez służby pomocy drogowej
 - Stosowanie w warsztacie samochodowym do przemieszczania pojazdów
 - Holowanie motocykli i quadów na lawetach

Użytkowanie i konserwacja liny holowniczej

Sposób mocowania liny

Linę holowniczą należy mocować wyłącznie w certyfikowanych punktach zaczepowych pojazdu, oznaczonych symbolem haka lub wskazanych w instrukcji obsługi. Nie wolno mocować liny do elementów zawieszenia, zderzaków plastikowych ani innych niestabilnych części nadwozia. Przed rozpoczęciem holowania należy sprawdzić prawidłowe zamknięcie zabezpieczeń haków.

Kontrola stanu technicznego

Przed każdym użyciem należy sprawdzić linę pod kątem przetarć, rozplątania splotów, pęknięć włókien oraz uszkodzeń haków. Lina z widocznymi uszkodzeniami struktury nie może być używana do holowania. Po zakończeniu pracy linę należy oczyścić z piasku i brudu, wysuszyć i przechowywać w miejscu suchym, z dala od źródeł ciepła i substancji chemicznych.

Zasady bezpiecznego holowania

Podczas holowania należy zachować odpowiedni luz liny – nie powinna być nadmiernie napięta ani luźna. Maksymalna prędkość holowania nie powinna przekraczać 50 km/h. Nie wolno wykonywać gwałtownych szarpnięć ani przyspieszać raptownie. W przypadku konieczności wyciągania pojazdu z błota lub piasku, należy stosować technikę delikatnego napinania liny bez dynamicznych szarpnięć.