

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/wciagarka-lancuchowa-z-grzechotka-1-5t-3m-kd3500-kraftdele-p-63697.html>

WCIĄGARKA ŁAŃCUCHOWA Z GRZECHOTKĄ 1,5T 3M KD3500 KRAFT&DELE

Cena brutto	162,00 zł
Cena netto	131,71 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	KD3500
Kod producenta	KD3500
Kod EAN	5903957016481
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Wciągarka łańcuchowa z grzechotką KD3500 – 1500 kg / 3 m

Wciągarka łańcuchowa KD3500 marki Kraft&Dele to ręczne urządzenie dźwignicowe z mechanizmem grzechotkowym, przeznaczone do podnoszenia i przemieszczania ładunków o masie do 1500 kg. Stalowy łańcuch o długości 3 metrów i średnicy 8 mm zapewnia odpowiednią wytrzymałość przy typowych zadaniach warsztatowych, magazynowych i budowlanych.

Udźwig 1500 kg

Długość łańcucha 3 m

Średnica łańcucha 8 mm

Mechanizm Grzechotkowy

Charakterystyka urządzenia

Mechanizm grzechotkowy

Grzechotka umożliwia precyzyjne sterowanie ruchem ładunku — zarówno jego unoszeniem, jak i opuszczaniem. Pozwala zatrzymać ładunek w dowolnej pozycji bez ryzyka samoczynnego opuszczenia, co jest istotne przy pracach wymagających dokładnego

pozycjonowania.

Stalowy łańcuch 8 mm / 3 m

Łańcuch o średnicy 8 mm zapewnia odpowiednią wytrzymałość na rozciąganie przy nominalnym udźwigu 1500 kg. Długość 3 metrów wystarczy do większości typowych zastosowań — podnoszenia silników, skrzyni biegów czy palet w warunkach warsztatowych i magazynowych.

Kompaktowa budowa

Zwarta obudowa przekłada się na niski ciężar własny urządzenia, co ułatwia jego przenoszenie i montaż na belce lub haku nośnym. Urządzenie można szybko zainstalować i zdemontować bez użycia narzędzi specjalistycznych.

Prosta obsługa

Obsługa ręczna nie wymaga zasilania elektrycznego ani pneumatycznego, co pozwala na użycie wciągarki w miejscach bez dostępu do prądu — na placach budowy, w terenie lub podczas prac serwisowych w pojazdach.

Specyfikacja techniczna

Marka	Kraft&Dele
Model	KD3500
Maksymalny udźwig	1500 kg
Długość łańcucha	3 m
Średnica łańcucha	8 mm
Typ mechanizmu	Grzechotkowy
Napęd	Ręczny
Gwarancja	12 miesięcy
Instrukcja obsługi	W języku polskim

Typowe zastosowania

- Podnoszenie i wymiana silników samochodowych w warsztacie
- Demontaż i montaż skrzyń biegów oraz mostów napędowych
- Przemieszczanie palet i ciężkich elementów w magazynie
- Prace budowlane — podnoszenie materiałów na rusztowania

-
- Obsługa maszyn rolniczych i sprzętu budowlanego
 - Prace serwisowe przy maszynach przemysłowych
 - Załadunek i rozładunek towarów z pojazdów dostawczych

Wskazówki dotyczące bezpiecznego użytkowania

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić stan łańcucha, haków i mechanizmu grzechotkowego. Wciągarkę należy montować wyłącznie na konstrukcjach nośnych o udźwigu co najmniej równym nominalnemu udźwigowi urządzenia (1500 kg). Nie wolno przeciążać urządzenia ponad deklarowany udźwig. Łańcuch wymaga okresowego smarowania w celu utrzymania sprawności mechanizmu i ograniczenia zużycia ogniwi.