

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/wyciagarka-korbowa-pasowa-3500lbs-kd1315-kraftdele-p-61936.html>

Wyciągarka korbowa pasowa 3500lbs KD1315 KRAFT&DELE

Cena brutto	91,63 zł
Cena netto	74,50 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	KD1315
Kod producenta	KD1315
Kod EAN	5901638110886
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Wyciągarka korbowa pasowa 3500 lbs - KD1315

KD1315 to ręczna wyciągarka korbowa z szerokim pasem poliestrowym, przeznaczona do wciągania, podnoszenia i opuszczania ładunków o masie do 1588 kg. Mechanizm zapadkowy z blokadą biegów oraz hak z dźwignią bezpieczeństwa zapewniają kontrolę nad ładunkiem zarówno podczas pracy warsztatowej, jak i w warunkach terenowych.

Maks. udźwig 1588 kg / 3500 lbs

Długość pasa 10 m

Szerokość pasa 50 mm

Napęd Ręczna korba

Charakterystyka urządzenia

Mechanizm zapadkowy z blokadą biegów

Zapadka zatrzymuje pas w dowolnej pozycji i zapobiega samoistnemu opuszczaniu ładunku. Przełączana blokada biegów umożliwia wybór trybu wciągania lub swobodnego luzowania pasa — bez konieczności ręcznego przytrzymywania obciążenia.

Pas 50 mm o długości 10 m

Szerszy pas (50 mm zamiast standardowych 25–35 mm) rozkłada naprężenie na większą powierzchnię, co zmniejsza ryzyko uszkodzenia zarówno taśmy, jak i mocowanego ładunku. Długość 10 m pozwala na pracę w miejscach, gdzie punkt zakotwienia jest oddalony od obciążenia.

Hak z dźwignią bezpieczeństwa i sprężyną zwrotną

Dźwignia bezpieczeństwa blokuje przypadkowe wysunięcie haka z punktu zakotwienia. Sprężyna zwrotna automatycznie przywraca dźwignię do pozycji zamkniętej po zwolnieniu, eliminując konieczność ręcznego ryglowania.

Duża ręczna korba

Zwiększona średnica korby przekłada się na większy moment obrotowy przy tym samym nakładzie siły — wciąganie ciężkich ładunków wymaga mniejszego wysiłku fizycznego w porównaniu z urządzeniami o krótszym ramieniu korby.

Specyfikacja techniczna

Model	KD1315
Typ	Wyciągarka korbowa pasowa
Maksymalna siła uciążu	1588 kg / 3500 lbs
Szerokość pasa	50 mm
Długość pasa	10 m
Mechanizm	Zapadkowy z blokadą biegów
Hak	Z dźwignią bezpieczeństwa i sprężyną zwrotną
Napęd	Ręczna korba

Typowe zastosowania

- Wciąganie pojazdów na przyczepę lub lawetę
- Wciąganie pojazdów terenowych z błota lub rowu
- Podnoszenie i przemieszczanie ładunków w warsztacie
- Załadunek i rozładunek ciężkich elementów maszynowych
- Prace leśne — ściąganie drewna i konarów
- Mocowanie i napinanie ładunków na przyczepach i platformach
- Prace budowlane wymagające przemieszczania materiałów

Na co zwrócić uwagę przed użyciem

Przed każdym użyciem należy sprawdzić stan pasa pod kątem przetarć, przecięć i odkształceń — uszkodzona taśma może ulec zerwaniu pod obciążeniem. Punkt zakotwienia wyciągarki powinien być przystosowany do przeniesienia co najmniej deklarowanej siły uciągu urządzenia. Nie należy przekraczać podanego udźwigu 1588 kg, a ładunek powinien być zawieszony lub prowadzony możliwie osiowo względem pasa.