

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/podnosnik-trapezowy-2t-135-445mm-kd3527-p-67598.html>

Podnośnik trapezowy 2T 135-445mm KD3527

Cena brutto	84,49 zł
Cena netto	68,69 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	KD3527
Kod producenta	KD3527
Kod EAN	5903957021331
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Podnośnik trapezowy 2T 135-445 mm KRAFT&DELE KD3527

Stalowy podnośnik trapezowy przeznaczony do podnoszenia samochodów osobowych i SUV-ów o masie do 2000 kg. Mechanizm trapezowy zapewnia płynne, kontrolowane unoszenie pojazdu w zakresie od 135 do 445 mm. W zestawie znajdują się akcesoria umożliwiające pracę bez dodatkowego wyposażenia.

Udźwig 2000 kg (2T)

Zakres pracy 135-445 mm

Mechanizm Trapezowy

Materiał Stal

Charakterystyka produktu

Mechanizm trapezowy

Gwintowany mechanizm trapezowy przekształca ruch obrotowy dźwigni w pionowe przemieszczenie głowicy. Umożliwia precyzyjne dozowanie wysokości podnoszenia i utrzymuje pojazd w stabilnej pozycji bez ryzyka samoczynnego opadania.

Dźwignia z grzechotką

Grzechotka pozwala na ciągłą pracę bez konieczności przekładania dźwigni po każdym ruchu. Skraca czas podnoszenia i zmniejsza wysiłek fizyczny, szczególnie przy powtarzalnych operacjach, np. podczas wymiany koła.

Gumowe nakładki ochronne

Nakładki na głowicy podnośnika zabezpieczają progi i punkty podparcia podwozia przed zarysowaniem i odkształceniem. Guma zwiększa też przyczepność między podnośnikiem a pojazdem, co ogranicza ryzyko ześlizgnięcia się.

Klucz teleskopowy i nasadki

Teleskopowa budowa klucza umożliwia dopasowanie długości ramienia do dostępnej przestrzeni. Dwie dwustronne nasadki w zestawie pozwalają na obsługę śrub kół w popularnych rozmiarach bez potrzeby posiadania osobnych narzędzi.

Specyfikacja techniczna

Model	KD3527
Typ	Podnośnik trapezowy (lewarek trapezowy)
Udźwig	2000 kg / 2T
Wysokość minimalna	135 mm
Wysokość maksymalna	445 mm
Materiał konstrukcji	Stal
Mechanizm	Trapezowy
Przeznaczenie	Samochody osobowe i SUV-y do 2T
Gwarancja	12 miesięcy

Zawartość zestawu

- Podnośnik trapezowy KD3527
- Dźwignia z grzechotką
- Klucz teleskopowy
- Nasadka dwustronna — 2 szt.
- Torba do przechowywania
- Instrukcja obsługi w języku polskim

Zastosowanie

- Wymiana koła w trasie lub garażu
- Podnoszenie pojazdu podczas drobnych prac podwoziowych
- Kontrola układu hamulcowego i zawieszenia od spodu
- Wymiana elementów układu wydechowego
- Prace serwisowe przy samochodach osobowych klasy kompaktowej i wyższej
- Obsługa SUV-ów o masie do 2000 kg

Kompatybilność z pojazdem

Przed użyciem należy sprawdzić w dokumentacji pojazdu dopuszczalną masę całkowitą oraz lokalizację punktów podparcia (tzw. jacking points). Minimalna wysokość pracy 135 mm oznacza, że podnośnik wymaga co najmniej 135 mm prześwitu pod punktem podparcia. Pojazdy z obniżonym zawieszeniem mogą wymagać podnośnika o niższej wysokości minimalnej.

Użytkowanie i przechowywanie

Przed każdym użyciem należy upewnić się, że pojazd stoi na twardym, równym podłożu, a hamulec ręczny jest zaciągnięty. Podnośnik trapezowy służy wyłącznie do unoszenia pojazdu — nie należy pod nim przebywać bez dodatkowego zabezpieczenia w postaci podstawek warsztatowych. Po zakończeniu pracy wszystkie elementy zestawu należy oczyścić i przechować w dołączonej torbie, co chroni mechanizm przed wilgocią i zabrudzeniami oraz ułatwia transport w bagażniku.