

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/poduszka-montazowa-130x270-mm-39002-vorel-p-26247.html>

PODUSZKA MONTAŻOWA 130X270 MM 39002 VOREL

Cena brutto	14,12 zł
Cena netto	11,48 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	39002
Kod producenta	39002
Kod EAN	5906083067891
Producent	Vorel

Opis produktu

Poduszka montażowa pneumatyczna 130x270 mm Vorel 39002

Pneumatyczna poduszka montażowa służąca do precyzyjnego podnoszenia i pozycjonowania elementów o masie do 135 kg. Narzędzie wykorzystywane podczas montażu mebli, sprzętu AGD, stolarki okiennej oraz w pracach serwisowych pojazdów.

Udźwig maksymalny 135 kg

Wymiary poduszki 130 x 270 mm

Wysokość unoszenia max. 50 mm

Materiał konstrukcji Polipropylen

Charakterystyka poduszki montażowej Vorel

Udźwig 135 kg przy kompaktowych wymiarach

Nośność 135 kg umożliwia podnoszenie większości elementów montażowych spotykanych w pracach instalacyjnych — od szafek kuchennych, przez sprzęt AGD, po ramy okienne. Wymiary 130x270 mm pozwalają na umieszczenie poduszki w wąskich szczelinach i trudnodostępnych miejscach podczas regulacji poziomu.

Wysokość podnoszenia do 50 mm

Zakres unoszenia 50 mm wystarcza do korekcji poziomu podczas montażu oraz do stworzenia przestrzeni roboczej przy instalacji elementów wymagających precyzyjnego osadzenia. Stopniowa regulacja wysokości poprzez pompowanie umożliwia dokładne ustawienie.

Wężyk z zaworem o długości 250 mm

Wężyk zakończony pokrętkiem regulacyjnym zapewnia kontrolę nad procesem pompowania i opuszczania. Długość 250 mm daje swobodę manewrowania przy pompowaniu bez ryzyka przesunięcia poduszki pod obciążeniem.

Konstrukcja z wzmocnionego polipropylenu

Polipropylen charakteryzuje się odpornością na ściskanie i odkształcenia trwałe, co zapewnia powtarzalność działania podczas wielokrotnego użycia. Materiał odporny na oleje i środki chemiczne stosowane w warsztatach.

Specyfikacja techniczna

Model	Vorel 39002
Wymiary poduszki	130 x 270 mm
Maksymalny udźwig	135 kg
Wysokość unoszenia	max. 50 mm
Długość wężyka	250 mm
Materiał konstrukcji	Wzmocniony polipropylen
Typ zasilania	Pneumatyczny (pompka ręczna)
Producent	Vorel

Zastosowanie poduszki montażowej

- Montaż szafek wiszących — podnoszenie i poziomowanie mebli kuchennych oraz łazienkowych podczas mocowania do ściany
- Instalacja sprzętu AGD — pozycjonowanie lodówek, pralek, zmywarek w zabudowie meblowej z zachowaniem odpowiednich szczelin wentylacyjnych
- Montaż stolarki okiennej — tymczasowe podparcie ram okiennych i drzwiowych podczas osadzania w otworach budowlanych
- Regulacja poziomu mebli — korekcja ustawienia szaf, komód, stołów na nierównych podłożach
- Prace blacharskie w motoryzacji — awaryjne otwieranie drzwi pojazdowych poprzez wytworzenie szczeliny przy zablokowanych zamkach

-
- Instalacja blatów kuchennych — podnoszenie i precyzyjne dopasowanie blatów roboczych do szafek dolnych
 - Wymiana podłóg — unoszenie ciężkich elementów wyposażenia podczas prac remontowych
 - Prace serwisowe — tymczasowe podparcie elementów wymagających demontażu w ograniczonej przestrzeni

Użytkowanie i konserwacja

Zasady bezpiecznego użytkowania

Przed użyciem sprawdzić stan poduszki — brak pęknięć materiału i szczelność połączeń. Umieścić poduszkę na stabilnym podłożu pod środkiem ciężkości podnoszonego elementu. Pompować stopniowo, kontrolując stabilność obciążenia. Nie przekraczać maksymalnego udźwigu 135 kg. Po zakończeniu pracy powoli opuścić poduszkę, odkręcając zawór na wężyku.

Konserwacja

Po użyciu oczyścić poduszkę z kurzu i zanieczyszczeń. Przechowywać w stanie opróżnionym z powietrza, w miejscu zabezpieczonym przed ostrymi przedmiotami. Okresowo sprawdzać szczelność połączeń wężyka z pompką i poduszką. Unikać kontaktu z rozpuszczalnikami mogącymi uszkodzić polipropylen.

Produkty uzupełniające do prac montażowych

Podczas montażu mebli i sprzętu AGD przydatne mogą być: poziomice budowlane do kontroli ustawienia, kliny montażowe do stabilizacji elementów, listwy wyrównujące do korekcji nierówności podłoża oraz zestawy kołków i wkrętów montażowych dostosowane do rodzaju ściany.