

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/poduszka-montazowa-160x160-mm-39000-vorel-p-26238.html>

## PODUSZKA MONTAŻOWA 160X160 MM 39000 VOREL

Cena brutto	<b>12,62 zł</b>
Cena netto	<b>10,26 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>39000</b>
Kod producenta	<b>39000</b>
Kod EAN	<b>5906083067877</b>
Producent	<b>Vorel</b>

### Opis produktu

#### Poduszka montażowa pneumatyczna 160x160 mm Vorel 39000

Poduszka montażowa pneumatyczna to narzędzie pomocnicze do podnoszenia, poziomowania i pozycjonowania elementów podczas prac montażowych. Model Vorel 39000 z powierzchnią roboczą 160x160 mm umożliwi precyzyjne unoszenie ciężarów do 135 kg na wysokość maksymalnie 50 mm przy użyciu kontrolowanego napompowywania.

Wymiary powierzchni 160 x 160 mm

Maksymalny udźwig 135 kg

Wysokość unoszenia do 50 mm

Materiał Wzmocniony polipropylen

### Charakterystyka techniczna poduszki montażowej

#### Udźwig 135 kg

Nośność 135 kg pozwala na bezpieczne podnoszenie typowych elementów montażowych, takich jak blaty kuchenne, futryny drzwiowe, urządzenia AGD czy elementy wykończeniowe. Parametr ten określa maksymalną masę, jaką można bezpiecznie unieść bez ryzyka uszkodzenia poduszki lub utraty stabilności.

### Wysokość unoszenia 50 mm

Maksymalny skok 50 mm wystarcza do większości operacji montażowych wymagających niewielkiego podniesienia elementu w celu jego wyrównania, podłożenia podkładek dystansowych lub wprowadzenia łączników. Zakres ten odpowiada typowym tolerancjom montażowym w budownictwie i stolarce.

### Wzmocniony polipropylen

Materiał wykonania zapewnia odporność na ścieranie, działanie olejów i rozpuszczalników oraz zachowuje elastyczność w szerokim zakresie temperatur. Wzmocnienie polipropylenu zwiększa wytrzymałość mechaniczną i wydłuża żywotność poduszki przy intensywnym użytkowaniu.

### Zawór z pompką i wężykiem 250 mm

Zintegrowany system napompowywania z wężykiem o długości 250 mm umożliwia precyzyjną kontrolę ciśnienia i stopniowe podnoszenie elementu. Zawór pozwala na szybkie napełnianie oraz kontrolowane opuszczanie poprzez stopniowe uwalnianie powietrza.

## Specyfikacja techniczna

Model	Vorel 39000
Wymiary powierzchni roboczej	160 x 160 mm
Maksymalny udźwig	135 kg
Grubość przed napompowaniem	ok. 2 mm
Maksymalna wysokość unoszenia	50 mm
Długość wężyka	250 mm
Materiał wykonania	Wzmocniony polipropylen
Typ zasilania	Pompka ręczna (zintegrowana)

## Zastosowanie poduszki montażowej

- Montaż blatów kuchennych — wyrównywanie i poziomowanie przed mocowaniem
- Instalacja urządzeń AGD — podnoszenie lodówek, pralek, zmywarek do poziomu nóżek regulacyjnych
- Montaż stolarki okiennej i drzwiowej — osadzanie futryn, wyrównywanie ram
- Prace wykończeniowe — pozycjonowanie elementów облицовки, paneli, listew
- Serwis motoryzacyjny — awaryjne otwieranie drzwi, podnoszenie elementów nadwozia
- Układanie płyt podłogowych — wyrównywanie przed klejeniem lub mocowaniem
- Montaż mebli — pozycjonowanie szafek, regałów, elementów zabudowy
- Regulacja elementów konstrukcyjnych — drobne korekty poziomu belek, słupów, podwalin

---

## Użytkowanie i konserwacja

---

### Zasady bezpiecznego użytkowania

Przed użyciem sprawdzić stan poduszki pod kątem uszkodzeń mechanicznych, przecięć lub przebić. Nie przekraczać maksymalnego udźwigu 135 kg. Napompowywać stopniowo, kontrolując stabilność unoszonego elementu. Unikać kontaktu z ostrymi krawędziami — w razie potrzeby zastosować podkładki ochronne. Po zakończeniu pracy całkowicie wypuścić powietrze i przechowywać w suchym miejscu z dala od źródeł ciepła.

### Kontrola i przechowywanie

Regularnie sprawdzać szczelność zaworu i połączeń wężyka. Czyścić powierzchnię poduszki z zanieczyszczeń po każdym użyciu. Przechowywać w pozycji płaskiej, bez obciążenia. Unikać długotrwałego wystawienia na bezpośrednie działanie promieni słonecznych, co może osłabić właściwości mechaniczne polipropylenu.

...