

Link do produktu: <https://sklepsatelitarny.pl/worek-powietrzny-sztauerski-bdb-1018-100x180-cm-p-106779.html>



## Worek powietrzny sztauerski BDB-1018 100x180 cm

Cena	<b>50,50 zł</b>
Numer katalogowy	<b>BDB-1018</b>
Kod EAN	<b>5903031023367</b>

### Opis produktu

#### Worek Sztauerski do ochrony ładunku BDB1018

Wytrzymała worek sztauerski służy do zabezpieczenia przesyłek w transporcie. Jest to tani i niezwykle skuteczny sposób na bezpieczny przewóz ładunku. Worki powietrzne są łatwe w użyciu. Czas potrzebny na napompowanie wynosi zaledwie kilkadziesiąt sekund.

#### Dlaczego warto wybrać Worki Sztauerskie?

**1. Niski koszt**

Dzięki niskiej cenie worków i ich znikomej wadze, skutecznie zredukujesz koszty transportu. Ponadto worki można używać wielokrotnie.

**2. Przyjazne dla środowiska**

Wytrzymałe materiały użyte do produkcji toreb pozwalają na wielokrotne ich użycie, podlegają także recyklingowi.

**3. Skuteczna ochrona ładunku**

Duża powierzchnia worków sztauerskich doskonale rozkłada siły oddziaływujące na transportowane produkty. Dobrze amortyzują wibracje, chronią przed przemieszczaniem się paczek, zapobiegają przewróceniu się.

**4. Magazynowanie**

Zanim torba powietrzna zostanie wypełniona powietrzem, jest płaska i lekka, co pozwala na wygodne przechowywanie.

**5. Łatwe w użyciu**

Do napompowania opakowań wystarczy zwykła pompka do piłek lub kompresor z odpowiednią końcówką.

**6. Szeroki wybór rozmiarów**

Do dyspozycji są 22 kombinacje rozmiarów worków- dzięki temu można zabezpieczyć ładunki różnych gabarytów. Najmniejszy worek ma wymiary: 50x100cm, a największy aż 120x240cm!

#### Zastosowanie Poduszek Sztauerskich

Bezpieczeństwo przewożonego ładunku jest jedną z kluczowych kwestii w transporcie. Uszkodzenie powierzonego towaru może skutkować tym, że kurs przestanie być rentowny lub nawet narazi firmę na straty finansowe!

Worki sztauerskie są doskonałą opcją, która sprawdzi się w ochronie paczek przewożonych w busach, naczepach, kontenerach, pociągach itp. Poduszki należy umieścić w pustych przestrzeniach i następnie napompować.

**Odpowiednio wykorzystane worki:**

- wypełniają puste przestrzenie
- zapobiegają przemieszczaniu się paczek po przestrzeni ładunkowej
- chronią przed przewróceniem się (np. lodówek)
- wypełniają przestrzenie między towarami, dzięki temu te się o siebie nie obijają

**Właściwości worków sztauerskich:**

- struktura pozwalająca na idealne dopasowanie się do umieszczonych obok przedmiotów
- wykonane z surowców wysokiej jakości
- wielokrotnego użytku (możliwość napełniania i spuszczenia powietrza)
- nienadmuchane zajmują mało miejsca
- odporność na wilgoć i warunki atmosferyczne
- idealne rozwiązanie do zabezpieczenia ładunku podczas transportu
- możliwość pompowania pompką ręczną lub kompresorem z dedykowaną końcówką
- posiada doskonałe właściwości amortyzujące
- produkt przyjazny dla środowiska, możliwość ponownego użycia, bądź poddania recyklingowi
- odporność na przebicie
- materiał wykonania: warstwa zewnętrzna- papier pakowy laminowany na tkaninie PP, gramatura 55g/m2; warstwa wewnętrzna wielowarstwowa współtłoczona folia PA+PE o specjalnej formule, grubości folii kostrudowanej wynosi 75um.
- wysokość: 1800mm

- 
- szerokość: 1000mm
  - ciśnienie robocze: 20kPa / 0.2 bar / 2.8 PSI
  - maksymalne ciśnienie 3.0 PSI
  - maksymalny rozmiar luki możliwej do wypełnienia: 20cm
  - zastosowanie w busach, naczepach, kontenerach, magazynach, transporcie morskim, lotniczym i kolejowym.

## Szeroki wybór rozmiarów

Wybór odpowiedniego rozmiaru worka do ładunku to klucz do jego bezpieczeństwa. W powyższej tabeli wyróżniono na niebiesko 22 możliwe kombinacje rozmiarów worków.

## Wygodny system nadmuchiwania worka sztauerskiego

Dzięki zastosowaniu nowego systemu **Inflate & Deflate** worek można w łatwy sposób napompować i spuścić z niego powietrze w razie potrzeby. Korek wyposażony jest w zawór, który zapobiega samoczynnemu wydostawaniu się powietrza. Dodatkową ochroną jest zatyczka gwarantująca szczelność zestawu. Kolejnym plusem jest zamontowany uchwyt, który ułatwia utrzymanie poduszki podczas pompowania. Po zakończonym transporcie z poduszki można szybko spuścić powietrze odkręcając korek, a potem w razie potrzeby użyć ją ponownie!

### Nadmuchiwanie worka to zaledwie kilka prostych kroków:

1. Wyciągnij czarną zatyczkę zabezpieczającą
2. Na pompkę lub kompresor załóż odpowiednią końcówkę
3. Chwyć za uchwyt, przyłóż końcówkę do zaworu i napompuj worek
4. Powietrze z poduszki można spuścić odkręcając korek.

## Jak używać worki sztauerskie?

By poduszki spełniały swoje zadanie muszą być ułożone względem transportowanego ładunku. Na powyższym schemacie można zobaczyć przykłady złego i dobrego użycia poduszek. Nie ma złotej zasady i każdy transport wymaga indywidualnego podejścia oraz zastosowania różnych rozwiązań.

W naszej ofercie znaleźć można także torby dedykowane innym przedmiotom i obiektom. Istnieje także możliwość produkcji toreb dopasowanych pod Państwa produkt według głębokości, długości, wysokości lub wysokości i średnicy.