

Link do produktu: <https://akmed.pl/meska-orteza-ledzwiowo-krzyzowa-z-zespolem-fiszbin-ortopedycznych-as-lk-p-2570.html>



## Męska orteza lędźwiowo krzyżowa z zespołem fiszbin ortopedycznych AS-LK

Numer katalogowy	<b>AS-LK</b>
Producent	<b>Reh4Mat</b>

### Opis produktu

#### Charakterystyka wyrobu

Męska orteza lędźwiowo – krzyżowa SOLID pomaga złagodzić ból w dole pleców oraz zapobiega skurczom mięśni. Wyrób wykonano z ażurowej gumy ortopedycznej. Podwójna warstwowa konstrukcja pozwala na niestandardowe dopasowanie wyrobu oraz ustawienie właściwej kompresji dla brzucha i pleców. Zapobiega powstawaniu urazów podczas wyętej działalności fizycznej i aktywnego trybu życia. Oddychający materiał pozwala na wygodne noszenie wyrobu przez cały dzień, a załączone do ortezy szelki dbają, aby znajdowała się ona cały czas we właściwym miejscu.

Orteza została wykonana z ażurowej gumy ortopedycznej i nadano jej anatomiczny kształt. W tylnej jej części zamontowano dodatkowe skośne pasy dociskowe oraz kieszeń wyposażoną w sześć elastycznych fiszbin ortopedycznych.

Jako element stabilizujący zastosowano w ortezie szeroką elastyczną taśmę obwodową dynamicznie regulującą docisk w odcinku lędźwiowo-krzyżowym ortezy.

Fiszbin ortopedyczne posiadają ściśle określony stopień elastyczności, automatycznie dopasowują się do ciała użytkownika, stabilizując odcinek lędźwiowo – krzyżowy.

Zapięcia ortezy SOLID wykonano w nowy asymetryczny sposób. Rozwiązanie to pozwala na lepsze dopasowanie wyrobu do ciała pacjenta w zakresie jednego rozmiaru. W zapięciach zastosowano od strony ciała pacjenta dzianinę bawełnianą frotte, od drugiej strony mocny laminat velcro z funkcją samoszczepną. Dodatkowo zamontowano w nich pództywną piankę komfortową oraz fiszbinę z tworzywa sztucznego. W celu ułatwienia pacjentom sposobu użytkowania wyrobu zastosowano specjalne szerokie zapięcie wyposażone w system GRIP & OPEN. System ten charakteryzuje się tym, że osoba która posiada tylko częściową sprawność rąk, może samodzielnie założyć oraz zapiąć nasz wyrób.

Standardowe elastyczne szelki, pozycjonują wyrób na ciele użytkownika, nie ograniczając przy tym swobody jego ruchów. Dodatkowo w przedniej części wyrób wyposażono w specjalne uchwyty na dłonie, które ułatwiają zakładanie go osobom o ograniczonych funkcjach ruchowych kończyn górnych.

Tylna część ortezy została wykonana z elastycznej gumy ortopedycznej AirRubber, która w celu zapewnienia wentylacji i

---

łatwiejszego odprowadzania potu od ciała pacjenta w procesie dziania została wyposażona w specjalne otwory.

## **Właściwości**

Dzięki zastosowaniu unikatowych anatomicznie wyprofilowanych stałek ortopedycznych stabilizuje i odciąża kręgosłup w odcinku lędźwiowo-krzyżowym. Wzmacnia ścianę mięśni brzucha. Poprzez utrzymywanie stabilnej temperatury i elastyczny ucisk mają działanie zmniejszające dolegliwości bólowe. Ma za zadanie zmniejszać występujące dolegliwości bólowe, zapobiegać ich występowaniu, poprawiać sprawność ruchową pacjenta, poprawiać jakość i komfort życia. Wskazania i zasady stosowania zależne są od decyzji lekarza prowadzącego.

## **Przeznaczenie**

### **Sznurówkę można stosować w przypadkach:**

- ostrych zespołów bólowych obszarów lędźwiowo-krzyżowych,
- zwyrodnień kręgosłupa w odcinku lędźwiowo-krzyżowym,
- dyskopatii w odcinku lędźwiowym,
- po zabiegach operacyjnych odcinka lędźwiowego kręgosłupa (ortopedia, neurochirurgia),
- po zdjęciu unieruchomienia gipsowego w odcinku lędźwiowo-krzyżowym jako stabilizator,
- deformacji kręgosłupa w odcinku lędźwiowym.
- kręgozmyku w odcinku lędźwiowym
- stany przeciążenia odcinka lędźwiowo-krzyżowego

## **Produkt posiada dodatkowe opcje:**

**Rozmiar:** L , M , S , XL , XXL , XXXL