

Link do produktu: <https://sklep.haltia.pl/modulowy-gorset-ortopedyczny-ms-t-01lso-plus-p-6214.html>



## Modułowy gorset ortopedyczny MS-T-01/LSO PLUS

Cena	<b>750,00 zł</b>
Numer katalogowy	<b>MS-T-01/LSO PLUS</b>
Producent	<b>Reh4Mat</b>

### Opis produktu

#### CZYM JEST MODULARNY SYSTEM GORSETÓW SPINEfit?

Gorsety serii **SPINEfit** to nowoczesne podejście do kwestii zaopatrzenia pacjenta po urazach kręgosłupa. Wprowadzeniu do produkcji tej grupy modularnych wyrobów medycznych o uniwersalnej konstrukcji, przyświecała innowacyjna zasada REH4MAT o nazwie **MiniMax (minimum wyrobu - maximum efektu)**. Gorsety te oferują niespotykaną wręcz na rynku ortopedycznym stabilizację kręgosłupa, połączoną z indywidualnym dopasowaniem dla danego pacjenta.

Gorsety **SPINEfit** doskonale przylegają całą powierzchnią do ciała użytkownika, przez co odciążają kręgosłup, skutecznie go stabilizują i nie powodują poprzez miejscowy nacisk powstawania odleżyn. Poza szynami kręgosłupowymi, wszystkie ich elementy są elastyczne, łatwo dopasowujące się do figury pacjenta oraz bardzo cienkie, co powoduje, że są wyjątkowo komfortowe w użytkowaniu.

Dodatkowo gorsety te posiadają **modułowy przyrostowy bądź ubytkowy poziom stabilizacji**, w zależności od potrzeb pacjenta i jego postępów w rekonwalescencji. Można je **dowolnie obniżyć i podwyższyć, poszerzać lub zwęzić**, a dzięki systemowi modularnemu, **rozbudowywać bądź zawęzić ich konstrukcję**. Wszystkie elementy poszczególnych typów gorsetów serii **SPINEfit** pasują do siebie wzajemnie, co powoduje że można je dowolnie wymieniać.

Wyjątkowość tego rozwiązania powoduje, że nasze gorsety **SPINEfit** są naprawdę elastyczne, bardzo łatwe do regulowania i niesamowicie lekkie!

**SPINEfit** to najlepsze rozwiązanie dla Twojego kręgosłupa oraz dla Twojego lekarza i fizjoterapeuty, gdyż gwarantuje im oszczędność czasu, łatwość i pewność dopasowania gorsetu oraz skuteczność zaopatrzenia ortopedycznego. W zależności od rodzaju, nasze gorsety serii **SPINEfit** przeznaczone są do stabilizacji kręgosłupa w płaszczyźnie strzałkowej i częściowo czołowej oraz odciążenia kręgosłupa w różnych jego odcinkach, odpowiednio dopasowanych do schorzenia konkretnego pacjenta.

#### MS-T-01/LSO PLUS - MODUŁOWY GORSET ORTOPEDYCZNY SPINEfit 1LSO+

Jest to bardzo mocna ramowa orteza odcinka lędźwiowo-krzyżowego o regulowanej wysokości i regulowanym obwodzie. Zakres stabilizacji gorsetu MS-T-01/LSO+ rozciąga się od 5 kręgu piersiowego (Th5) do 5 kręgu lędźwiowego (L5).

### STABILIZACJA Th5-L5

---

Przednia część ortozy nie obejmuje klatki piersiowej, także pozwala pacjentowi na swobodne oddychanie. Tylna solidna rama metalowa bardzo skutecznie stabilizuje odcinek lędźwiowo-piersiowy kręgosłupa.

Cztery elastyczne ramy boczne wykonane z ABS-u doskonale dopasowują się do ciała pacjenta, stabilizując kręgosłup w płaszczyźnie strzałkowej.

Elementem kompresyjnym gorsetu **SPINEfit1LSO+** jest elastyczna, doskonale dopasowująca się do ciała pacjenta orteza lędźwiowo-piersiowa, wykonana z wysokiej jakości gumy ortopedycznej **AirRubber**, wyposażona w fiszbiny i stalki ortopedyczne, zapięcia przednie i tylny system regulacji obwodowej.

Ośłona tylnej ramy o regulowanej wysokości została wykonana z bardzo przyjaznego dla skóry surowca **ACTIVE EXPANSE**. W osłonie tej dodatkowo zamontowano mechanizm regulacji obwodowej ortozy lędźwiowo-piersiowej.

Do ram bocznych gorsetu **SPINEfit 1LSO+** zamontowano obrotowe demontowalne klamrypoliamidowe, które doskonale dostosowują się do figury pacjenta.

W przypadku konieczności korekty obwodu wyrobu, klamry odkręca się i przykręca w innym miejscu ramy bocznej. W uzasadnionych przypadkach zbędną część ramy bocznej i znajdującej się pod nią wyściółki można odciąć.

Do klamer obwodowych zamontowano dwustronnie szczepne zapięcia o regulowanej długości.

Do przednich pelot w dowolnym, najbardziej odpowiednim dla danego pacjenta miejscu, dopina się mocowania z klamrami poliamidowymi, służącymi do zapinania taśm obwodowych w celu uzyskania właściwego poziomu kompresji.

W odróżnieniu od **SPINEfit 1LSO**, orteza tułowia gorsetu **SPINEfit 1LSO+** jest **dwudzielna**, czyli posiada **dwa niezależne zapięcia przednie**, dzięki czemu kompresja dolnych i górnych partii tułowia może być dowolnie regulowana.

#### **MS-T-01/LSO PLUS - MODUŁOWY GORSET ORTOPEDYCZNY SPINEfit 1LSO+ - charakteryzuje się:**

1. Bardzo mocną **stabilizacją lędźwiowo-piersiową w zakresie L5-Th9**
2. **Elastyczną konstrukcją ortozy i regulowanym obwodem gorsetu**
3. **Wolną klatką piersiową** pacjenta, co ułatwia oddychanie
4. **Regulowaną wysokością ramy tylnej i elastycznych ram bocznych**
5. **Regulowanymi przednimi pasami dociągowymi** z dwustronna funkcją samoszczepną
6. **Łatwą regulacją i komfortowymi właściwościami** użytkowania
7. Wysoką **wytrzymałością**
8. **Konstrukcją dedykowaną** dla danego pacjenta i jego schorzenia
9. Wykonaniem wg zasady **MiniMax (minimum wyrobu - maximum efektu)**.
10. **Terapią celowaną**, czyli wsparciem tylko w miejscu występowania bólu lub urazu, połączonym z pewnością unieruchomienia, dzięki czemu gorset niepotrzebnie nie ogranicza ruchów pacjentowi.

#### **GORSET SPINEfit1LSO+ TO NOWA JAKOŚĆ W ZAOPATRZENIU ORTOPEDYCZNYM PACJENTÓW Z URAZAMI KRĘGOSŁUPA.**

### Przeznaczenie

- ostre zespoły bólowe obszarów lędźwiowo-krzyżowych oraz piersiowych,
- dyskopatia wielopoziomowej,
- niestabilność kręgosłupa,
- kręgozmyk lędźwiowy,
- rwa kulszowa,
- zmiany nowotworowe trzonów kręgosłupa,
- zwyrodnienia kręgosłupa w odcinku lędźwiowo-krzyżowym i piersiowym,
- po zabiegach operacyjnych ( ortopedia, neurochirurgia),
- po zdjęciu unieruchomienia gipsowego w odcinku lędźwiowo-krzyżowym oraz piersiowym jako stabilizator.
- niektóre wady postawy.

Rozmiar

Obwód w pasie

Odległość od Th5 do kości  
ogonowej

Sposób dokonywania pomiaru

---

M  
L

65-145 cm

38-41 cm  
45-48 cm

Produkt posiada dodatkowe opcje:

**Rozmiar:** M , L