

Link do produktu: <https://sklep.haltia.pl/modulowy-gorset-ortopedyczny-ms-t-01tlo-plus-p-6228.html>

Modułowy gorset ortopedyczny MS-T-01/TLSO PLUS



Cena	1 000,00 zł
Numer katalogowy	MS-T-01/TLSO PLUS
Producent	Reh4Mat

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 zawężać 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/TLSO PLUS- MODUŁOWY GORSET ORTOPEDYCZNY SPINEfit 1TLSO+

Jest to bardzo mocna ramowa orteza odcinka lędźwiowo-krzyżowego o regulowanej wysokości i regulowanym obwodzie. Zakres stabilizacji gorsetu **MS-T-01/TLSO PLUS** rozciąga się od 3 kręgu piersiowego (Th3) do 5 kręgu lędźwiowego (L5).

STABILIZACJA Th3-L5

Jest to bardzo mocna ramowa orteza gorsetowa kręgosłupa o regulowanej wysokości i regulowanym obwodzie.

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

W górnej piersiowej części ramy zamontowano regulowaną pelotę wykonaną z ABS do której domontowano dwie obrotowe klamry poliamidowe połączone z podpaszkami. W środkowej części ramy wykonano otwory, do których w odpowiednich dla danego pacjenta miejscach, montuje się obrotowe klamry poliamidowe, służące jako przelotki pasów podpaszek. Do ramy tylnej w okolicy lędźwiowej zamontowano cztery elastyczne ramy boczne wykonane z ABS-u, doskonale dopasowujące się do ciała pacjenta i stabilizujące kręgosłup w płaszczyźnie bocznej.

Elementem kompresyjnym gorsetu **SPINEfit 1TLSO+** jest elastyczna, doskonale dopasowująca się do ciała pacjenta orteza lędźwiowo-piersiowa, wykonana z wysokiej jakości gumy ortopedycznej **AirRubber**, wyposażona w fiszby 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 1TLSO** zamontowano obrotowe demontowalne klamry poliamidowe, 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 1TLSO**, orteza tułowia gorsetu **SPINEfit 1TLSO+** jest **dwudzielna**, czyli posiada **dwa niezależne zapięcia przednie**, dzięki czemu kompresja dolnych i górnych partii tułowia może być dowolnie regulowana.

MS-T-01/TLSO PLUS - MODUŁOWY GORSET ORTOPEDYCZNY SPINEfit 1TLSO+ - charakteryzuje się:

1. Bardzo mocną **stabilizacją lędźwiowo-piersiową w zakresie L5-Th3**
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. **Regulowaną pelotą piersiową** wykonaną z ABS wyposażoną w klamry obrotowe z **podpaszkami**.
6. **Regulowanymi klamrami obrotowymi**, montowanymi do ramy tylnej w okolicach piersiowych kręgosłupa, służącymi jako **przelotki podpaszek**.
7. **Regulowanymi przednimi pasami dociągowymi** z dwustronną funkcją samoszczepną
8. **Łatwą regulacją i komfortowymi właściwościami** użytkowania
9. Wysoką **wytrzymałością**
10. **Konstrukcją dedykowaną** dla danego pacjenta i jego schorzenia
11. Wykonaniem wg zasady **MiniMax (minimum wyrobu - maximum efektu)**.
12. **Terapią celowaną**, czyli wsparciem tylko w miejscu występowania bólu lub urazu, połączonym z pewnością unieruchomienia, dzięki czemu gorset niepotrzebnie nie ogranicza ruchów pacjentowi.

GORSET SPINEfit TLSO+ TO NOWA JAKOŚĆ W ZAOPATRZENIU ORTOPEDYCZNYM PACJENTÓW Z URAZAMI KRĘGOSŁUPA.

Przeznaczenie

- po złamaniach w obrębie kręgosłupa (również kompresyjnych)
- po zabiegach operacyjnych (ortopedia, neurochirurgia)
- osteoporotyczne złamania kręgosłupa
- sklinowacenie kręgow
- ZZSK (choroba Bechterewa)
- choroba Scheuermanna

-
- choroba Parkinsona
 - ostre zespoły bólowe w odcinku lędźwiowo-krzyżowym
 - dyskopatia wielopoziomowa
 - niestabilność kręgosłupa
 - kręgozmyk lędźwiowego
 - rwa kulszowa
 - zwyrodnienia kręgosłupa w odcinku lędźwiowo-krzyżowym i piersiowym
 - zmiany nowotworowe trzonów kręgosłupa
 - gruźlica kręgosłupa
 - wady postawy (hiperkifoza, hiperlordoza)

Rozmiar	Obwód w pasie	Przednia wysokość gorsetu	Odległość od Th3 do kości ogonowej	Sposób dokonywania pomiaru
M	65-145 cm	35 cm	55-60 cm	
L			61-66 cm	

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Rozmiar: M , L