

ERHEM

PRODUCENT ORTOTYKI



WYROBY DLA DOROSŁYCH

REHAORTHO

REHANEURO

REHAPROACTIVE

DZIAŁ SPRZEDAŻY

Umożliwi złożenie zamówienia oraz uzyskanie odpowiedzi związanych ze współpracą.

Tel.: 14 681 23 80

506 010 330

Fax: 14 681 23 85

poczta@erhem.pl

BIURO OBSŁUGI KLIENTA

Odpowie na pytania dotyczące produktów i zamówień.

Tel.: 506 010 329

bok@erhem.pl

KOMPLEKSOWOŚĆ I SAMODZIELNOŚĆ

Firma ERHEM jest producentem obecnym na rynku od kilkunastu lat.

Specjalizujemy się w projektowaniu i wykonawstwie wyrobów ortopedycznych, a także w produkcji elementów i podzespołów elektromechanicznych.

Szerokie zaplecze techniczne oraz wciąż poszerzane doświadczenie dają nam możliwość realizacji seryjnych oraz nietypowych projektów dostosowanych do indywidualnych wymagań pacjentów. Wszystkie produkty, od najmniejszych elementów, wykonywane są w naszym zakładzie.

IDEA

Pomagamy w aktywizacji osób niepełnosprawnych. Działamy w sposób zintegrowany - w naszym zespole zatrudniamy osoby niepełnosprawne, co pozwala nam z większą empatią spojrzeć na potrzeby naszych klientów.

OFERTA

Stale doskonalimy proces produkcji i sprzedaży tak, aby finalnym efektem był produkt łączący innowacyjność z funkcjonalnym, a zarazem prostym działaniem.

Nasze wyroby stanowią uzupełnienie procesu kompleksowej REHABILITACJI pacjentów o odmiennych potrzebach i problematyce klinicznej.

NASZE PRODUKTY PODZIELILIŚMY NA TRZY GRUPY:



Wsparcie w procesie przywracania funkcji po znacznych urazach tkanek miękkich oraz kostnych.

Zabezpieczenie w pierwszym okresie po zabiegu.



Przeciwdziałanie powikłaniom.

Przywracanie mobilności oraz rozwijanie zdolności lokomocyjnych.



Profilaktyka urazów.

Ochrona w trakcie aktywności rekreacyjnej i sportowej.

Drobne urazy i przeciążenia.

WYRÓB INDYWIDUALNY

W przypadku, w którym niemożliwe jest zastosowanie wyrobu seryjnego, proponujemy wykonanie wyrobu na zamówienie indywidualne.

REHAPROACTIVE *soft*

STYMULACJA RECEPTORÓW CZUCIA GŁĘBOKIEGO W CELU POPRAWY ŚWIADOMOŚCI CZUCIOWO-RUCHOWEJ.



RÓŻNEGO STOPNIA URAZY STAWU RZEPKOWO-UDOWEGO.
NADWYRĘŻENIA I PRZECIĄŻENIA PO PRZEBYTYCH URAZACH STAWU KOLANOWEGO.



PRZEPROST STAWU, PRZECIĄŻENIA,
SKRĘCENIA STAWU.



ZESPOŁY BÓLOWE, SKRĘCENIA I ZWICHNIĘCIA.



STABILIZACJA BOCZNA STAWU, OGRANICZENIE
RUCHÓW SKRĘTNYCH Z ZACHOWANIEM ZGIĘCIA
I WYPROSTU W PEŁNYM ZAKRESIE.



PRZECIĄŻENIA, DYSKOPATIE, ZESPOŁY BÓLOWE LSO.



Wsparcie w procesie przywracania funkcji po znacznych urazach tkanek miękkich oraz kostnych. Zabezpieczenie w pierwszym okresie po zabiegu.

REHAORTHO

ZWICHNIĘCIA / SKRĘCENIA / ZŁAMANIA



STABILIZACJA PO ZŁAMANIACH OBOJCZYKA

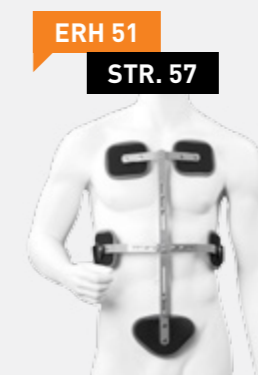
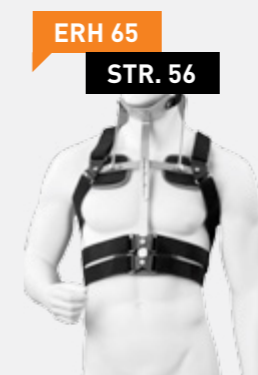
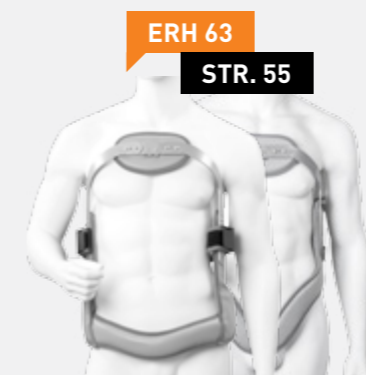


STABILIZACJA I ODCIĄŻENIE



VERTEBRA SET

UNIERUCHOMIENIE PO ZŁAMANIACH



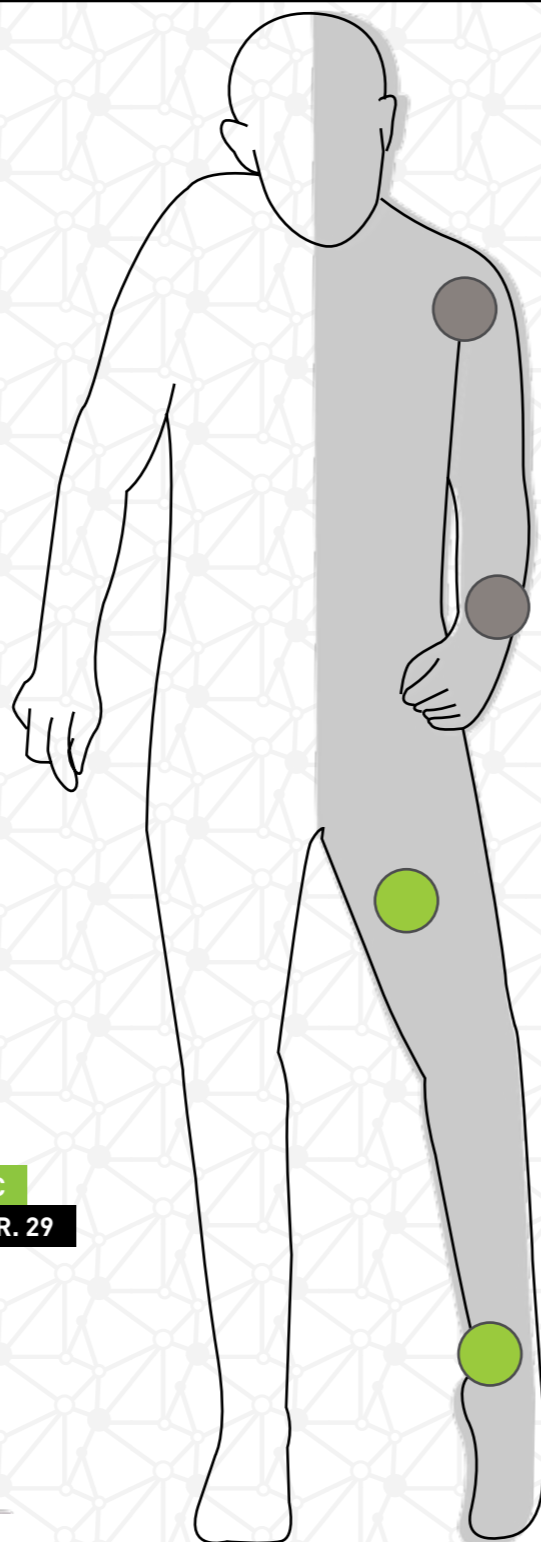
**Podwichnięcie w stawie ramiennym na skutek porażenia
lub niedowładu wiotkiego.**



**Porażenie / niedowład wiotki lub spastyczny zginaczy stawu
promieniowo-nadgarstkowego.**



**Opadająca stopa / zgięcie podeszwowe i nadmierna supinacja
w przebiegu niedowładu lub porażenia wiotkiego i spastycznego.**



Niedowład wiotki / porażenie mięśni całej kończyny.



NEUROextense

WERSJA SPASTIC

Przykurcz zginaczy stawu kolanowego.

Aktywne rozciąganie (redresja) spastycznych
mięśni uda i goleni.

WERSJA PARESIS

**Niedowład wiotki prostowników stawu
kolanowego.**

Wspomaganie pracy mięśnia czworogłowego uda.



REHAPROACTIVE *soft*

ZASTOSOWANIE

- Profilaktyka urazów i przeciążeń podczas ćwiczeń fizycznych oraz aktywności sportowej.
- Lekka niestabilność w wyniku osłabienia mięśni okostostawowych.
- Choroba zwyrodnieniowa.
- RZS.
- Ból i obrzęk stawu o charakterze przeciążeniowym.

DZIAŁANIE

- Poprzez kompresję stawu stymulują receptory czucia głębokiego wpływając na poprawę świadomości czuciowo-ruchowej.
- W stopniu lekkim wspomagają stabilizację stawu.
- Poprzez utrzymanie właściwej ciepłoty wspomagają proces leczenia obrzęku i wysięku wewnątrzstawowego.



ERH 35/M STABILIZATOR STAWU KOLANOWEGO

| ROZMIAR | S | M | L | XL | XXL |
|---|-------|-------|-------|-------|-------|
| OBWÓD 10 CM NAD KOLANEM | 34-38 | 38-45 | 45-52 | 52-60 | 60-67 |
| WYSOKOŚĆ ORTEZY: 30 CM | | | | | |
| WERSJA UNIWERSALNA NA PRAWĘ I LEWE KOLANO | | | | | |



ERH 38/2 STABILIZATOR NADGARSTKA - MIĘKKI

| ROZMIAR | S | M | L | XL |
|---|-------|-------|-------|-------|
| OBWÓD NADGARSTKA | 13-15 | 15-17 | 17-19 | 19-21 |
| DŁUGOŚĆ ORTEZY: 23 CM | | | | |
| WERSJA UNIWERSALNA NA PRAWĄ I LEWĄ RĘKĘ | | | | |



ERH 49/M STABILIZATOR STAWU SKOKOWEGO - MIĘKKI

| ROZMIAR | S | M | L | XL |
|--|-------|-------|-------|-------|
| OBWÓD PRZEZ PIĘTĘ | 28-31 | 31-33 | 33-36 | 36-38 |
| WERSJA UNIWERSALNA NA PRAWĄ I LEWĄ STOPE | | | | |



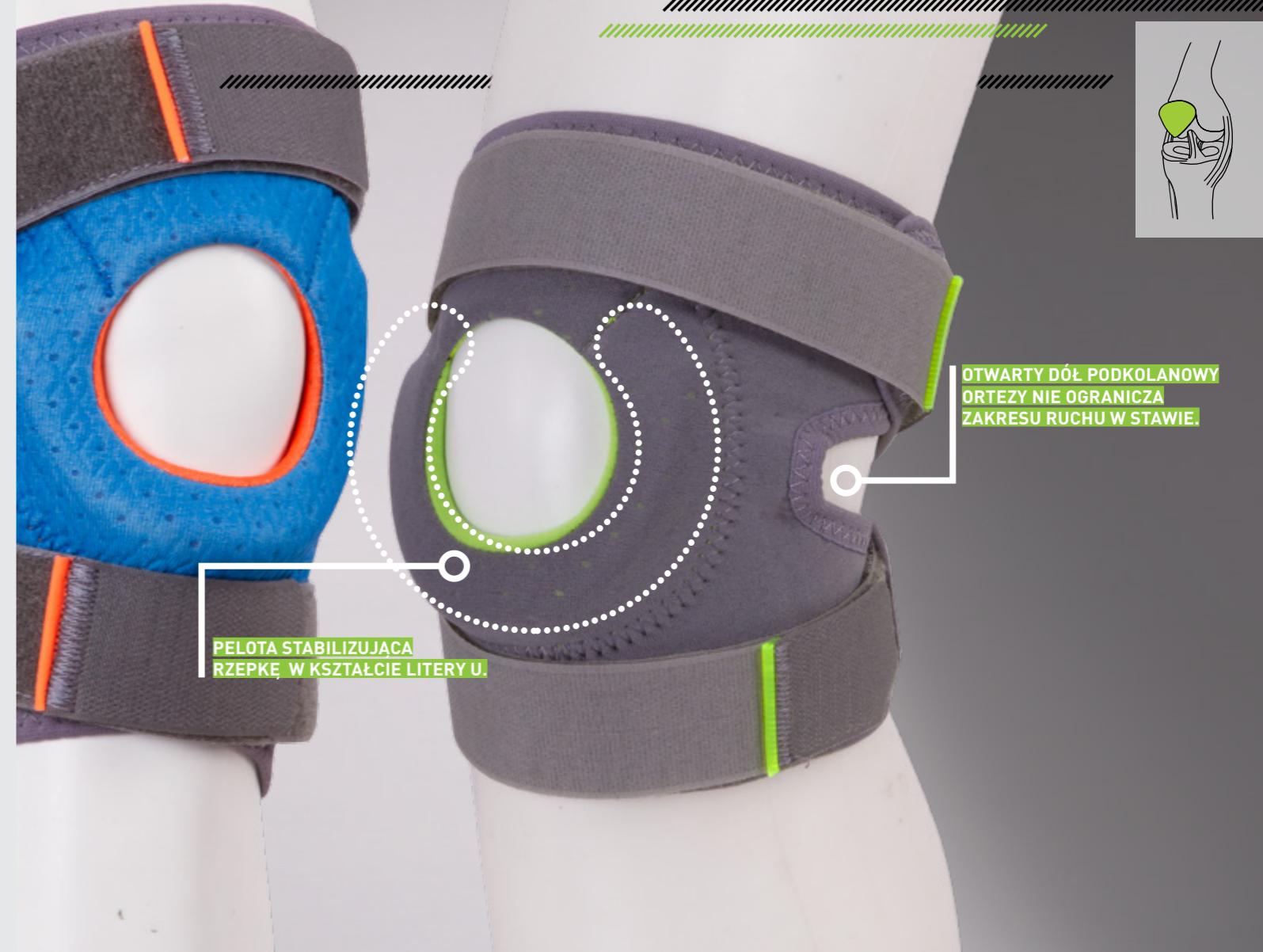
ERH 42/M STABILIZATOR STAWU ŁOKCIOWEGO - MIĘKKI

| ROZMIAR | S | M | L | XL |
|---|-------|-------|-------|-------|
| OBWÓD PRZEZ STAW ŁOKCIOWY | 23-25 | 25-28 | 28-31 | 31-34 |
| DŁUGOŚĆ ORTEZY: 30 CM | | | | |
| WERSJA UNIWERSALNA NA PRAWY I LEWY ŁOKIEĆ | | | | |

REHAPROACTIVE

ERH 35/R/1

ORTEZA RZEPKI STABILIZUJĄCA



OTWARTY DÓŁ PODKOLANOWY ORTEZY NIE OGRANICZA ZAKRESU RUCHU W STAWIE.

PELOTA STABILIZUJĄCA RZEPKĘ W KSZTAŁCIE LITERY U.

ERH 35/R/1

| ROZMIAR | S | M | L | XL | XXL |
|---------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|
| OBWÓD PRZEZ STAW KOLANOWY | 28-32 | 32-36 | 36-40 | 40-44 | 44-48 |

ZASTOSOWANIE

- / Profilaktyka urazów i przeciążeń.
- / Niestabilność stawu rzepkowo-udowego.
- / Nawykowe zwichnięcia rzepki; chondromalacja.
- / Ból i obrzęk w stawie o charakterze przeciążeniowym.

DZIAŁANIE

- / Stabilizuje i odciąża staw rzepkowo-udowy.
- / Poprzez kompresję stawu stymuluje receptory czucia głębokiego wpływając na poprawę świadomości czuciowo-ruchowej.

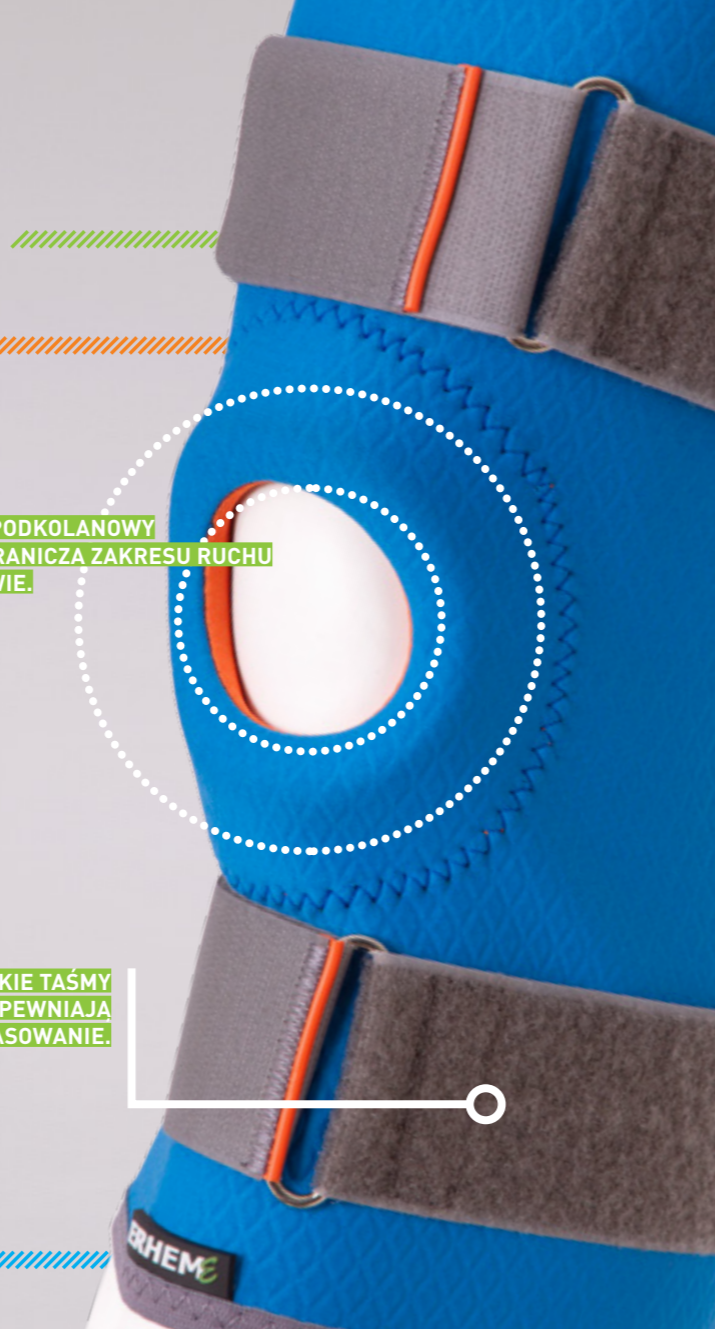
ERH 35/R

STABILIZATOR STAWU KOLANOWEGO
Z OTWOREM NA RZEPKĘ



OTWARTY DÓŁ PODKOLANOWY
ORTEZY NIE OGRANICZA ZAKRESU RUCHU
ZGIECIA W STAWIE.

MIEKKIE TAŚMY
ZAPEWNIAJĄ
INDYWIDUALNE DOPASOWANIE.



ZASTOSOWANIE

- / Profilaktyka urazów i przeciążeń.
- / Niestabilność stawu rzepkowo-udowego.
- / Nawykowe zwichnięcia rzepki; chondromalacja.
- / Ból i obrzęk w stawie o charakterze przeciążeniowym.

DZIAŁANIE

- / Stabilizuje i odciąża staw rzepkowo-udowy.
- / Poprzez kompresję stawu stymuluje czucie głębokie.

ERH 35/R

| ROZMIAR | S | M | L | XL | XXL |
|------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|
| OBWÓD UDA 10 CM NAD RZEPKĄ | 34-38 | 38-45 | 45-52 | 52-60 | 60-67 |
| OBWÓD ŁYDKI 10 CM POD RZEPKĄ | 29-31 | 31-35 | 35-39 | 39-43 | 43-48 |
| WYSOKOŚĆ ORTEZY: 30 CM | | | | | |



ERH 35/F

ORTEZA STABILIZUJĄCA RZEPKĘ



ELASTYCZNA PEŁOTA
STABILIZUJE I ODCIĄŻA
STAW RZEPKOWO-UDOWY.

ELASTYCZNE
METALOWE FISZBINY
WSPOMAGAJĄ
STABILIZACJĘ STAWU.

TAŚMY KRZYŻOWE
WSPOMAGAJĄ WIĘZADŁO ACL
ZABEZPIECZAJĄC PRZED NADMIERNYM
WYSUWIANIEM PODUDZIA DO PRZODU.

ERH 35/F

| ROZMIAR | S | M | L | XL | XXL |
|------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|
| OBWÓD UDA 10 CM NAD RZEPKĄ | 34-38 | 38-45 | 45-52 | 52-60 | 60-67 |
| OBWÓD ŁYDKI 10 CM POD RZEPKĄ | 29-31 | 31-35 | 35-39 | 39-43 | 43-48 |
| WYSOKOŚĆ ORTEZY: 30 CM | | | | | |

ZASTOSOWANIE

- / Pourazowa niestabilność stawu rzepkowo-udowego.
- / Zwichnięcia rzepki; chondromalacja.
- / Urazy więzadła włośnicowego rzepki.
- / Ból i obrzęk w stawie o charakterze przeciążeniowym.
- / Lekka niestabilność stawu w następstwie urazu więzadeł.
- / Przeciążenia mięśni i więzadeł okostostawowych.

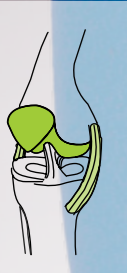
DZIAŁANIE

- / Stabilizuje i odciąża staw rzepkowo-udowy.
- / W stopniu lekkim stabilizuje bocznie staw kolanowy.



ERH 35/F/U

ORTEZA STAWU KOLANOWEGO Z PASAMI UKOŚNYMI



ELASTYCZNA PELOTA STABILIZUJE I ODCIĄŻA STAW RZEPKOWO-UDOWY.

TAŚMY KRZYŻOWE DODATKOWO POZYCJONUJĄ I ZABEZPIECZAJĄ PRZED ZWICHNIECIEM RZEPKI.

ELASTYCZNE METALOWE FISZBINY PO BOKACH ORTEZY WSPOMAGAJĄ STABILIZACJĘ STAWU.

ZASTOSOWANIE

- / Pourazowa niestabilność stawu rzepkowo-udowego.
- / Zwicnięcia rzepki; chondromalacja rzepki.
- / Urazy więzadła włośniowego rzepki.
- / Ból i obrzęk w stawie o charakterze przeciążeniowym.
- / Lekka niestabilność stawu w następstwie urazu więzadeł.
- / Przeciążenia mięśni i więzadeł okostawowych.

DZIAŁANIE

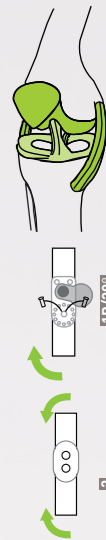
- / W stopniu znacznym stabilizuje i odciąża staw rzepkowo-udowy.
- / W stopniu lekkim stabilizuje bocznie staw kolanowy.

ERH 35/F/U

| ROZMIAR | S | M | L | XL | XXL |
|-------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|
| OBWÓD UDA 10 CM NAD RZEPKĄ | 34-38 | 38-45 | 45-52 | 52-60 | 60-67 |
| OBWÓD ŁYDKI 10 CM POD RZEPKĄ | 29-31 | 31-35 | 35-39 | 39-43 | 43-48 |
| WYSOKOŚĆ ORTEZY: 30 CM | | | | | |

ERH 35/K/S

ORTEZA STAWU KOLANOWEGO - KRÓTKA - SPORT



SZYNY BOCZNE POSIADAJĄ MOŻLIWOŚĆ ŁATWEGO DEMONTAŻU W CELU KONSERWACJI ORTEZY LUB ZMIANY KĄTA W PRZEGUBACH Z REGULACJĄ. (1R/30°)

BOCZNE SZYNY STABILIZUJĄCE WYSTĘPUJĄ W WERSJI Z DWUOSIOWYM PRZEGUBEM BEZ REGULACJI (2) LUB Z MOŻLIWOŚCIĄ REGULACJI ZGIECIA I WYPROSTU CO 30° (1R/30°).

OTWARTY DÓŁ PODKOLANOWY ZWIĘKSZA KOMFORT STOSOWANIA.

PELOTA WOKÓŁ RZEPKI W WERSJI PÓŁOTWARTEJ I ZAMKNIĘTEJ DODATKOWO STABILIZUJE I ODCIĄŻA STAW RZEPKOWO-UDOWY.

ERH 35/K/S

| ROZMIAR | S | M | L | XL | XXL |
|-------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|
| OBWÓD UDA 10 CM NAD RZEPKĄ | 34-38 | 38-45 | 45-52 | 52-60 | 60-67 |
| OBWÓD ŁYDKI 10 CM POD RZEPKĄ | 29-31 | 31-35 | 35-39 | 39-43 | 43-48 |
| WYSOKOŚĆ ORTEZY: 30 CM | | | | | |

NFZ / J.038

Orteza stawu kolanowego z ruchomym stawem kolanowym z regulacją kąta zgięcia.

ZASTOSOWANIE

- / Profilaktyka urazów i przeciążeń.
- / Zwicnięcia i urazy rzepki.
- / Ból oraz wysięk wewnątrzstawowy o charakterze przeciążeniowym.
- / Nieznaczna lub średnia niestabilność stawu w następstwie urazu więzadeł.
- / Urazy i uszkodzenia łąkotek.
- / Choroba zwyrodnieniowa stawów.

DZIAŁANIE

- / W stopniu średnim stabilizuje bocznie staw kolanowy oraz odciąża staw rzepkowo-udowy.
- / Umożliwia unieruchomienie stawu lub ograniczenie jego zakresu ruchu.

ERH 35/K

ORTEZA STAWU KOLANOWEGO - KRÓTKA



TAŚMY DOCIĄGOWE
umożliwiają indywidualne dopasowanie oraz właściwy stopień stabilizacji stawu.

DODATKOWA PELOTA
w wersji półotwartej i zamkniętej stabilizuje i odciąża staw rzepkowo-udowy.

BOCZNE SZYNY Z RUCHOMYM PRZEGUBEM
umożliwiają unieruchomienie lub ograniczenie zakresu zgięcia i wyprostu stawu co 15° lub 30°.

OTWARTY DÓŁ PODKOLANOWY
zwiększa komfort stosowania.

ZASTOSOWANIE

- / Zwicnięcia i urazy rzepki.
- / Choroba zwyrodnieniowa.
- / Średnia niestabilność stawu w następstwie urazów więzadeł.
- / Urazy i uszkodzenia łątek.
- / Ból i przeciążenia stawu.
- / RZS.

DZIAŁANIE

- / W stopniu średnim stabilizuje bocznie staw kolanowy oraz odciąża staw rzepkowo-udowy.
- / Umożliwia unieruchomienie stawu w dowolnej pozycji lub ograniczenie jego zakresu ruchu.

ERH 35/K

| ROZMIAR | S | M | L | XL | XXL |
|-------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|
| OBWÓD UDA 10 CM NAD RZEPKĄ | 34-38 | 38-45 | 45-52 | 52-60 | 60-67 |
| OBWÓD ŁYDKI 10 CM POD RZEPKĄ | 29-31 | 31-35 | 35-39 | 39-43 | 43-48 |
| WYSOKOŚĆ ORTEZY: 30 CM | | | | | |

NFZ / J.038

Orteza stawu kolanowego z ruchomym stawem kolanowym z regulacją kąta zgięcia.

ERH 35

ORTEZA STAWU KOLANOWEGO



TAŚMY DOCIĄGOWE
umożliwiają indywidualne dopasowanie oraz właściwy stopień stabilizacji stawu.

FUNKCJONALNA SZYNA
z przegubem 1R/15° prowadzi staw zgodnie z anatomicznym przebiegiem osi kończyny.

OTWARTY DÓŁ PODKOLANOWY
zwiększa komfort stosowania.

ERH 52

APARAT NA GOLEŃ I UDO

ZASTOSOWANIE

- / Choroba zwyrodnieniowa stawów.
- / Znaczna niestabilność stawu w następstwie uszkodzenia więzadeł.
- / Urazy i uszkodzenia łątek.
- / Stan po zabiegach rekonstrukcyjnych w obrębie stawu.
- / Odciążenie stawu rzepkowo-udowego.
- / Ból i przeciążenia stawu.
- / RZS.

DZIAŁANIE

- / W stopniu średnim stabilizuje bocznie staw kolanowy oraz odciąża staw rzepkowo-udowy.
- / Umożliwia unieruchomienie stawu w dowolnej pozycji lub ograniczenie jego zakresu ruchu.

ERH 35 | ERH 52

| ROZMIAR | S | M | L | XL | XXL |
|--|-------|-------|-------|-------|-------|
| OBWÓD UDA 10 CM NAD RZEPKĄ | 34-38 | 38-45 | 45-52 | 52-60 | 60-67 |
| OBWÓD ŁYDKI 10 CM POD RZEPKĄ | 29-31 | 31-35 | 35-39 | 39-43 | 43-48 |
| WYSOKOŚĆ ORTEZY: ERH 35 - 40 CM, ERH 52 - 43 CM | | | | | |

NFZ / J.039

Orteza stawu kolanowego obejmująca całą goleń i udo, z regulacją zakresu ruchomości.

ERH 43

APARAT MODUŁOWY OTWARTY



POLICENTRYCZNE PRZEGUBY SZYN BOCZNYCH

umożliwiają regulację kąta zgięcia i wyprostowania co 20° lub co 15°.

ERH 43/1

APARAT MODUŁOWY OTWARTY Z KAPĄ



KAPA STAWU KOLANOWEGO

dodatkowo stabilizuje staw w wyproście oraz ułatwia pionizację.

ZASTOSOWANIE

- / Pourazowe oraz pozabiegowe unieruchomienie stawu kolanowego przebiegające z ograniczeniem ruchu i stopniowym jego zwiększaniem.
- / Stan po załamaniach.
- / Niestabilność w następstwie urazu aparatu więzadłowego.
- / Stan po zabiegach rekonstrukcyjnych w obrębie stawu.
- / Urazy i uszkodzenia łątek.

/ Niestabilność stawu na skutek schorzeń neurologicznych.

DZIAŁANIE

- / Stabilizuje i odciąża staw kolanowy.
- / Umożliwia unieruchomienie lub ograniczenie zakresu ruchu zgięcia i wyprostowania.

ERH 43 | ERH 43/1

| ROZMIAR | XXS | XS | S | M | L | XL |
|---|-----|----|----|----|----|----|
| DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA ORTEZY | 28 | 34 | 40 | 47 | 54 | 60 |
| OBWÓD UDA I PODUDZIA UNIWERSALNY | | | | | | |
| WERSJA UNIWERSALNA NA PRAWĄ I LEWĄ NOGĘ | | | | | | |

NFZ / J.039

Orteza stawu kolanowego obejmująca całą goleni i udo, z regulacją zakresu ruchomości.

ERH 43 / UNIVERSAL

APARAT MODUŁOWY OTWARTY



MIĘKIE TAŚMY DOCIĄGOWE

posiadają możliwość indywidualnego oraz ustalenia ich długości poprzez docinanie.

RUCHOMY PRZEGUB

umożliwia unieruchomienie lub ograniczenie zakresu zgięcia i wyprostowania stawu co 15° 1R/15°.

FUNKCJONALNA SZYNA

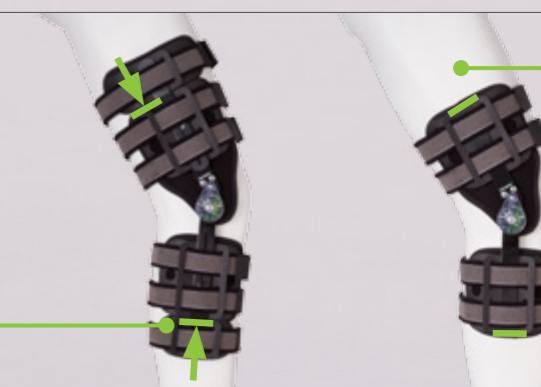
prowadzi staw zgodnie z anatomicznym przebiegiem osi kończyny.

REGULACJA DŁUGOŚCI SZYN BOCZNYCH

umożliwia łatwe oraz szybkie dopasowanie do indywidualnej długości kończyny.

UNIWERSALNOŚĆ STOSOWANIA ORTEZY

w późniejszym okresie rehabilitacji poprzez stopniową rezygnację z dystalnych pełot.



ERH 43 / UNIVERSAL

| UNIWERSALNY ROZMIAR OBWODOWO-DŁUGOŚCIOWY |
|--|
| DŁUGOŚĆ ORTEZY REGULOWANA W ZAKRESIE 47-62 CM |
| DŁUGOŚĆ ORTEZY PO USUNIĘCIU SKRAJNYCH PEŁOT: 32 CM |
| WERSJA UNIWERSALNA NA PRAWĄ I LEWĄ NOGĘ |

NFZ / J.039

Orteza stawu kolanowego obejmująca całą goleni i udo, z regulacją zakresu ruchomości.

ZASTOSOWANIE

- / Pourazowe oraz pozabiegowe unieruchomienie stawu kolanowego przebiegające z ograniczeniem ruchu i stopniowym jego zwiększaniem.
- / Stan po załamaniach.
- / Niestabilność w następstwie urazu aparatu więzadłowego.
- / Stan po zabiegach rekonstrukcyjnych w obrębie stawu.
- / Urazy i uszkodzenia łątek.

/ Niestabilność stawu na skutek schorzeń neurologicznych.

DZIAŁANIE

- / Stabilizuje i odciąża staw kolanowy.
- / Umożliwia unieruchomienie lub ograniczenie zakresu ruchu zgięcia i wyprostowania.

ERH 45

ORTEZA TUTOROWA OTWARTA



BOCZNE ORAZ TYLNE METALOWE USZTYWNIENIA
unieruchamiają kończynę w wyproście, względnie w 20° zgięciu.

REGULOWANE PASY DOCIĄGOWE
umożliwiają indywidualne dopasowanie oraz oczekiwaną kompresję.

KOMFORT UŻYTKOWANIA
zapewniają miękkie oraz naturalne materiały eliminujące ryzyko otarć i odleżyn.

SZYBKI ORAZ ŁATWY DEMONTAŻ
elementów miękkich umożliwia utrzymanie czystości ortozy.

ZASTOSOWANIE

Pourazowe oraz pozabiegowe unieruchomienie stawu kolanowego w następnym: / urazów i uszkodzeń aparatu więzadłowego, / rekonstrukcji w obrębie stawu, / złamań oraz ich powikłań.

DZIAŁANIE

/ Orteza o działaniu statycznym. / Unieruchamia i stabilizuje w wyproście staw kolanowy.

ERH 45

| ROZMIAR | XS | S | M | L | XL |
|----------------------------|-------|-------|-------|-------|----------|
| OBWÓD UDA 20 CM NAD RZEPKĄ | 30-38 | 38-44 | 44-50 | 50-54 | PONAD 54 |
| DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA ORTEZY | 30 | 40 | 50 | 60 | 70 |

ERH 46/1

ORTEZA STAWU KOLANOWEGO JEDNOSZYNOWA



SKOŚNIE PRZEBIEGAJĄCY PASEK
wspomaga stabilizację oraz korekcję osi stawu.

OTWARTY CHARAKTER ORTEZY
ułatwia jej zakładanie.

BOCZNY ZEGAR STAWU
umożliwia regulację kąta zgięcia i wyprostu.

ERH 46

ORTEZA STAWU KOLANOWEGO JEDNOSZYNOWA

ERH 46/2

APARAT JEDNOSZYNOWY STABILIZUJĄCY STAW KOLANOWY



ERH 46 | ERH 46/1 | ERH 46/2

| ROZMIAR | S | M | L | XL | XXL |
|---|-------|-------|-------|-------|-------|
| OBWÓD UDA 10 CM NAD STAWEM | 34-38 | 38-45 | 45-52 | 52-60 | 60-67 |
| WYSOKOŚĆ ORTEZY: ERH 46, ERH 46/1 - 40 CM, ERH 46/2 - 30CM | | | | | |
| WERSJA NA PRAWĄ LUB LEWĄ NOGĘ | | | | | |

NFZ / J.038

Orteza stawu kolanowego z ruchomym stawem kolanowym z regulacją kąta zgięcia.

ZASTOSOWANIE

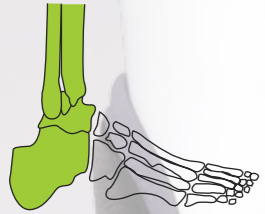
/ Zaburzenia osi stawu - koślawość, szpotawość. / Urazy i uszkodzenia łąkotek. / Niestabilność w następstwie uszkodzenia aparatu więzadłowego. / Niestabilność w następstwie porażenia i niedowładów mięśni.

DZIAŁANIE

/ Stabilizuje bocznie i skrętnie staw kolanowy. / Koryguje zaburzenia osi stawu przeciwdziałając jego koślawości i szpotawości.

ERH 49/2

ORTEZA STAWU SKOKOWEGO



MIEKIE TAŚMY
REGULUJĄ STOPIEŃ KOMPRESJI
ORAZ UNIERUCHOMIENIA
STAWU W OKRESIE POWROTU
DO AKTYWNOŚCI FIZYCZNEJ.

ANATOMICZNIE WYPROFILOWANE
ŁUSKI BOCZNE, ZABEZPIECZAJĄ
STAW SKOKOWY PRZED RUCHAMI
BOCZNYMI I SKRETNymi
NIEOGRANICZAJĄC RUCHU ZGIĘCIA
I WYPROSTU.

ZASTOSOWANIE

- / Skręcenia i niestabilność stawu.
- / Naciągnięcia i naderwania w obrębie aparatu więzadłowego.
- / Zniekształcenia stawu skokowego.
- / Doleczanie po urazach torebki stawowej.

DZIAŁANIE

- / W stopniu lekkim stabilizuje bocznie-przyśrodkowo staw skokowy, nie ograniczając ruchu zgięcia i wyprostowania stopy.

ERH 49/2

ROZMIAR UNIWERSALNY

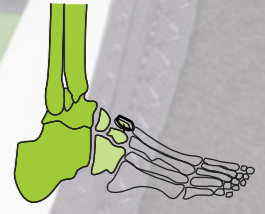
WERSJA NA PRAWĄ LUB LEWĄ STOPE

NFZ /J.036

Orteza stabilizująca staw skokowy.

ERH 49/1

TUTOR UNIERUCHAMIAJĄCY STOPE I STAW SKOKOWY - SPORT



OTWARTY TYŁ
UŁATWIA SZYBKIE ZAKŁADANIE
I ZDEJMOWANIE ORTEZY.

ANATOMICZNIE WYPROFILOWANE
ŁUSKI STABILIZUJĄ POBOCZNIE
STAW SKOKOWY W POZYCJI
POŚREDNIEJ NIE OGRANICZAJĄC
RUCHU ZGIĘCIA.

SKOŚNIE PRZEBIEGAJĄCY PASEK
DODATKOWO ZABEZPIECZA
PRZED NADMIERNĄ SUPINACJĄ
(ODWRACANIEM) STOPY.

ERH 49/1

ROZMIAR S M

ROZMIAR BUTA 34-39 40-46

WERSJA NA PRAWĄ LUB LEWĄ STOPE

NFZ /J.036

Orteza stabilizująca staw skokowy.

ZASTOSOWANIE

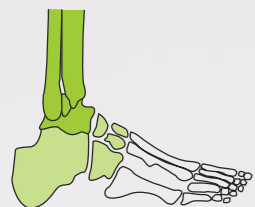
- / Profilaktyka urazów podczas aktywności sportowej.
- / Nawykowe zwichnięcia stawu skokowego.
- / Niestabilność boczno-przyśrodkowa.
- / Urazy aparatu więzadłowego.

DZIAŁANIE

- / W stopniu średnim stabilizuje bocznie-przyśrodkowo staw skokowy, nie ograniczając ruchu zgięcia i wyprostowania stopy.

ERH 49

ORTEZA STABILIZATOR STAWU SKOKOWEGO



TAŚMY KRZYŻOWE

stabilizują stopę w pozycji pośredniej oraz określają zakres ruchu zgięcia i wyprostu.

BOCZNE ELASTYCZNE FISZBINY

stabilizują staw w trakcie ruchów bocznych oraz skrętnych.

OPCJONALNE ZASTOSOWANIE SZTYWNYCH FISZBIN

zapewnia mocną stabilizację w pierwszym okresie po urazie.

ZASTOSOWANIE

- / Skręcenia i niestabilność stawu.
- / Naciągnięcia i uszkodzenia więzadłowe.
- / Zniekształcenia stawu.

DZIAŁANIE

- / Stabilizuje staw skokowy górny oraz dolny.

ERH 49

| ROZMIAR | XS | S | M | L | XL |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|
| OBWÓD PRZEZ PIĘTĘ | 25-28 | 28-31 | 31-33 | 33-36 | 36-38 |

WERSJA UNIERSALNA NA PRAWĄ I LEWĄ STOPE

NFZ / J.036

Orteza stabilizująca staw skokowy.

ERH 49/4

PODCIĄG NA OPADAJĄCĄ STOPE

Łatwa regulacja długości podciągu umożliwia zwiększenie lub zmniejszenie siły podciągającej stopę w trakcie chodu.

Możliwość łatwego zastosowania ortezy zarówno w obuwiu codziennym jak i sportowym oraz szybkiego demontażu podciągu.

ERH 49/4

| ROZMIAR |
|------------------------------------|
| OBWÓD NAD STAWEM SKOKOWYM 22-30 CM |

WERSJA UNIERSALNA NA PRAWĄ I LEWĄ STOPE

ZASTOSOWANIE

- / Zaburzenia chodu w przebiegu schorzeń i dysfunkcji centralnego lub obwodowego układu nerwowego.
- / Osłabienie zgięcia grzbietowego stopy
- / Porażenie nerwu strzałkowego.

DZIAŁANIE

- / Orteza wspomaga zgięcie grzbietowe stopy zapobiegając przed jej opadaniem.
- / Umożliwia korekcję supinacji lub pronacji stopy.

ERH 49/3 ORTHO

APARAT TULEJKOWY NA PODUDZIE Z SANDAŁEM



TAŚMY
gwarantują indywidualne dopasowanie, dobrą stabilizację kości piętowej, stawu skokowego oraz kości stępu.

ANATOMICZNIE WYPROFILOWANE ŁUSKI ORAZ CZĘŚĆ STOPOWA
stabilizują pobocznie staw skokowy ograniczając supinację i pronację stopy.

RUCHOMY PRZEGUB
nie ogranicza zgięcia i wyprostu w stawie - umożliwia ruch w pełnym zakresie.

WEWNĘTRZNY STABILIZATOR
po zamontowaniu elastycznej taśmy umożliwia stosowanie go w późniejszym okresie rehabilitacji oraz profilaktyce urazu.

ZASTOSOWANIE

- / Skręcenia i zwichnięcia stawu; nawykowe zwichnięcia.
- / Niestabilność stawu; urazy więzadłowe.
- / Złamania w obrębie stawu oraz stępu.

DZIAŁANIE

- / W stopniu znacznym stabilizuje pobocznie staw skokowy oraz kości stępu, ograniczając supinację i pronację stopy przy zachowaniu pełnego ruchu zgięcia i wyprostu w stawie.

ERH 49/3 ORTHO

| ROZMIAR | S | M | L |
|--------------------|-------|-------|-------|
| DŁUGOŚĆ STOPY W CM | 24-26 | 27-29 | 30-31 |
| OBWÓD PRZEZ PIĘTĘ | 31-34 | 34-37 | 37-40 |

WERSJA NA PRAWĄ LUB LEWĄ STOPE

DOSTĘPNY RÓWNIEŻ W WERSJI NA MIARĘ

KARTA POMIAROWA

NFZ /J.037

Orteza sztywna lub półsztywna z tworzywa sztucznego na goleń i stopę.

NFZ /H.029 INDYWIDUALNY

Orteza krótką korygująca zaburzenia osiowe w płaszczyźnie czołowej DAFO.

ERH 71 ORTHO

APARAT TULEJKOWY NA PODUDZIE Z SANDAŁEM



TAŚMY DOCIĄGOWE
umożliwiają indywidualne dopasowanie.

ANATOMICZNIE WYPROFILOWANA CZĘŚĆ STOPOWA
właściwie pozycjonuje kości stępu oraz staw skokowy.

RUCHOME PRZEGUBY STAWU
występują w wersji:
- z zachowaniem tylko ruchu zgięcia grzbietowego stopy,
- pełnego zakresu zgięcia grzbietowego i podeszwowego.

ERH 71 ORTHO

| ROZMIAR | S | M | L | XL |
|--------------------|--------------------------|----|----|----|
| WYSOKOŚĆ ORTEZY | 31 | 34 | 37 | 40 |
| DŁUGOŚĆ STOPY W CM | OD 23 DO 30 CM (CO 1 CM) | | | |

ZALECANA WYSOKOŚĆ ORTEZY TO POŁOWA BRZUŚCA M. TRÓJGŁOWEGO

WERSJA NA PRAWĄ LUB LEWĄ STOPE

DOSTĘPNY RÓWNIEŻ W WERSJI NA MIARĘ

KARTA POMIAROWA

NFZ /J.037

Orteza sztywna lub półsztywna z tworzywa sztucznego na goleń i stopę.

NFZ /H.029 INDYWIDUALNY

Orteza krótką korygująca zaburzenia osiowe w płaszczyźnie czołowej DAFO.

ZASTOSOWANIE

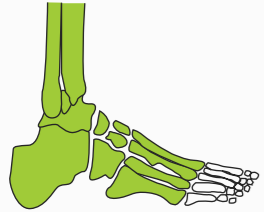
- / Aparat przeznaczony dla pacjentów z zaburzeniami chodu w przebiegu schorzeń i dysfunkcji centralnego i obwodowego układu nerwowego.
- / Brak lub osłabienie zgięcia grzbietowego stopy.
- / Porażenie nerwu strzałkowego.
- / Niestabilność stawu skokowego.
- / Deformacje i zaburzenia osi stawu.
- / Złamania.

DZIAŁANIE

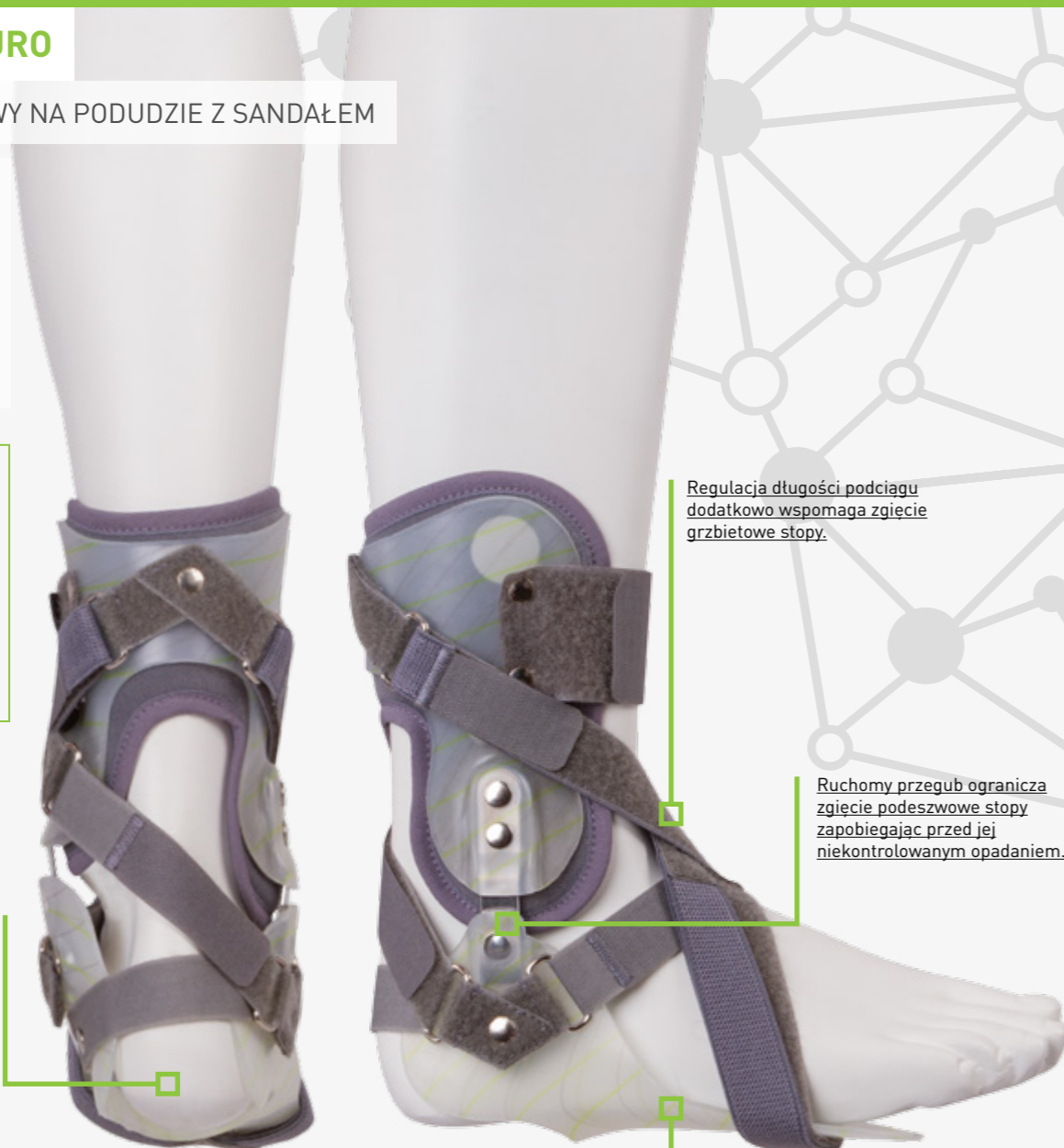
- / Stabilizuje stopę i staw skokowy.
- / Ogranicza zgięcie podeszwowe oraz supinację stopy.

ERH 49/3 NEURO

APARAT TULEJKOWY NA PODUDZIE Z SANDAŁEM



Uwolniona kość piętowa posiada możliwość kontaktu z podłożem dla zapewnienia czucia głębokiego.



Regulacja długości podciągu dodatkowo wspomaga zgięcie grzbietowe stopy.

Ruchomy przegub ogranicza zgięcie podeszwowe stopy zapobiegając przed jej niekontrolowanym opadaniem.

Część stopowa obejmuje 2/3 stopy podpierając dalsze głowy kości śródstopia od 2 do 5.

ZASTOSOWANIE

- / Zaburzenia chodu w przebiegu schorzeń i dysfunkcji centralnego lub obwodowego układu nerwowego.
- / Ostabienie zgięcia grzbietowego stopy.
- / Porażenie nerwu strzałkowego.
- / Skręcenia i zwichnięcia stawu.
- / Niestabilność stawu; urazy więzadłowe.
- / Złamania w obrębie stawu, stępu oraz śródstopia.

DZIAŁANIE

- / W stopniu znacznym stabilizuje pobocznie staw skokowy, kości stępu oraz śródstopia.
- / Ogranicza zgięcie podeszwowe stopy z zachowaniem pełnego ruchu zgięcia grzbietowego.
- / Ogranicza supinację i pronację stopy.

ERH 49/3 NEURO

| ROZMIAR | S | M | L |
|--------------------|-------|-------|-------|
| DŁUGOŚĆ STOPY W CM | 24-26 | 27-29 | 30-31 |
| OBWÓD PRZEZ PIĘTĘ | 31-34 | 34-37 | 37-40 |

WERSJA NA PRAWĄ LUB LEWĄ STOPE

DOSTĘPNY RÓWNIEŻ W WERSJI NA MIARĘ

KARTA POMIAROWA

NFZ /J.037

Orteza sztywna lub półsztywna z tworzywa sztucznego na goleni i stopę.

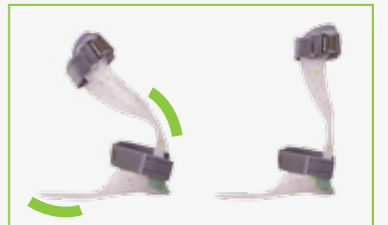
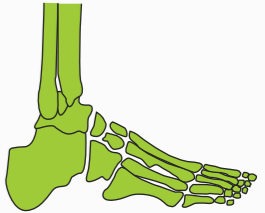
NFZ /H.029

INDYWIDUALNY

Orteza krótka korygująca zaburzenia osiowe w płaszczyźnie czołowej DAFO.

ERH 71 DYNAMIC

APARAT TULEJKOWY NA PODUDZIE Z SANDAŁEM



Sprężyste tworzywo dynamicznie przywraca stopę do pozycji pośredniej podczas chodu.



Orteza dostosowana jest do noszenia w obuwiu.

Anatomicznie wyprofilowana część stopowa dobrze stabilizuje kość piętową oraz wspiera łuk podłużny stopy.

ERH 71 DYNAMIC

| ROZMIAR | S | M | L | XL |
|--------------------|-------|-------|-------|-------|
| DŁUGOŚĆ STOPY W CM | 23-24 | 25-26 | 27-28 | 29-30 |
| WYSOKOŚĆ ORTEZY | 31 | 32 | 33 | 34 |

WERSJA NA PRAWĄ LUB LEWĄ STOPE

DOSTĘPNY RÓWNIEŻ W WERSJI NA MIARĘ

KARTA POMIAROWA

NFZ /J.037

Orteza sztywna lub półsztywna z tworzywa sztucznego na goleni i stopę.

NFZ /H.029

INDYWIDUALNY

Orteza krótką korygująca zaburzenia osiowe w płaszczyźnie czołowej DAFO.

ZASTOSOWANIE

- / Aparat przeznaczony dla pacjentów z zaburzeniami chodu w przebiegu schorzeń i dysfunkcji centralnego i obwodowego układu nerwowego.
- / Brak lub ostabienie zgięcia grzbietowego stopy.
- / Porażenie nerwu strzałkowego.
- / Niestabilność stawu skokowego.
- / Deformacje i zaburzenia osi stawu.
- / Złamania.

DZIAŁANIE

- / Stabilizuje stopę i staw skokowy.
- / Ogranicza zgięcie podeszwowe oraz supinację stopy.

ERH 67/1 NEUROextense

APARAT SZYNOWO-OPASKOWY NA CAŁĄ KOŃCZYNĘ DOLNĄ Z SANDAŁEM

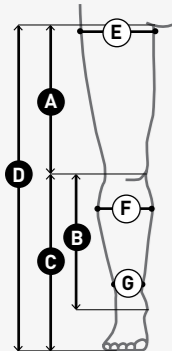
ZASTOSOWANIE

Aparaty przeznaczone są dla pacjentów ze zmniejszoną siłą mięśnia czworogłowego uda lub przykurczem lub spastyką zginaczy stawu kolanowego oraz stopy w przebiegu:

- / pourazowego uszkodzenia mózgu,
- / stwardnienia rozsianego,
- / udaru mózgu,
- / mózgowego porażenia dziecięcego,
- / przepukliny oponowo-rdzeniowej,
- / powikłań po złamaniu.

DZIAŁANIE

- / Stabilizują kończynę dolną.
- / Oddziałują wyprostnie na staw kolanowy.



ERH 67/1

| | | ROZMIAR | XS | S | M | L | XL |
|---------------------------|---|-------------------------------------|----|----|----|----|----|
| DŁUGOŚĆ ORTEZY NA ODCINKU | A | ST. KOLANOWY-PACHWINA | 15 | 18 | 21 | 24 | 27 |
| | B | ST. KOLANOWY-ST. SKOKOWY | 15 | 20 | 30 | 35 | 38 |
| | C | ST. KOLANOWY-BRZEG ZEW. STOPY | 27 | 33 | 44 | 50 | 54 |
| | D | CAŁKOWITA | 42 | 51 | 65 | 74 | 81 |
| OBWÓD ORTEZY | E | W SKRAJNEJ CZĘŚCI UDOWEJ | 34 | 40 | 46 | 52 | 58 |
| | F | NA WYSOKOŚCI BRZUŚCA M. TRÓJGŁOWEGO | 24 | 28 | 32 | 36 | 40 |
| | G | NAD ST. SKOKOWYM | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |

DŁUGOŚĆ STOPY OD 23 DO 30 (CO 1 CM)

DOSTĘPNY RÓWNIEŻ W WERSJI NA MIARĘ
KARTA POMIAROWA

NFZ / J.043

Orteza na całą kończynę dolną z ujęciem stopy z regulacją kąta zgięcia w stawie kolanowym.

NFZ / H.030 INDYWIDUALNY

Orteza z ujęciem uda, goleni i stopy KAFO.

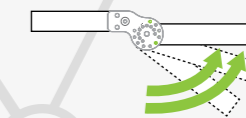
Możliwość regulacji długości oraz demontażu części stopowej.

Dodatkowe ujęcie stopy pozwala na utrzymanie prawidłowej długości mięśni zginających stopę.

NEUROextense ERH 52/1

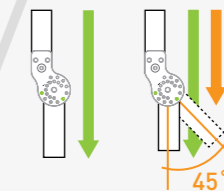
APARAT NA GOLEŃ I UDO REDRESUJĄCY STAW KOLANOWY

Pneumatyczny mechanizm wyprostny stawu występuje w wersji:



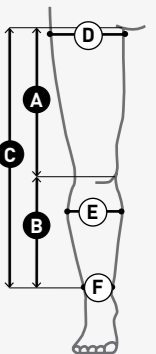
SPASTIC

dla pacjentów z dużą spastyką oraz przykurczami zginaczy kolana. Powoduje równomierny oraz ciągły ruch rozciągania (redresji) przykurczonych mięśni. Wykorzystywany głównie w leżeniu lub siadzie.



PARETIC

dla pacjentów z porażeniem lub niedowładem wiotkim prostowników kolana. Progresywnie wspomaga wyprost stawu. Siła wyprostna zwiększa się wraz ze zgięciem stawu powyżej 45°. Wykorzystywany w reedukacji chodu.



ERH 52/1

| | | ROZMIAR | XS | S | M | L | XL |
|---------------------------|---|---------------------------------------|----|----|----|----|----|
| DŁUGOŚĆ ORTEZY NA ODCINKU | A | ST. KOLANOWY-PACHWINA | 15 | 18 | 21 | 24 | 27 |
| | B | ST. KOLANOWY- -12 CM NAD ST. SKOKOWYM | 15 | 20 | 30 | 35 | 38 |
| | C | CAŁKOWITA | 30 | 38 | 51 | 59 | 65 |
| OBWÓD ORTEZY | D | W SKRAJNEJ CZĘŚCI UDOWEJ | 34 | 40 | 46 | 52 | 58 |
| | E | NA WYSOKOŚCI BRZUŚCA M. TRÓJGŁOWEGO | 24 | 28 | 32 | 36 | 40 |
| | F | OK. 10 CM NAD ST. SKOKOWYM | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |

DOSTĘPNY RÓWNIEŻ W WERSJI NA MIARĘ
KARTA POMIAROWA

NFZ / J.039

Orteza stawu kolanowego obejmująca całą goleni i udo z regulacją zakresu ruchomości.

ERH 67/2

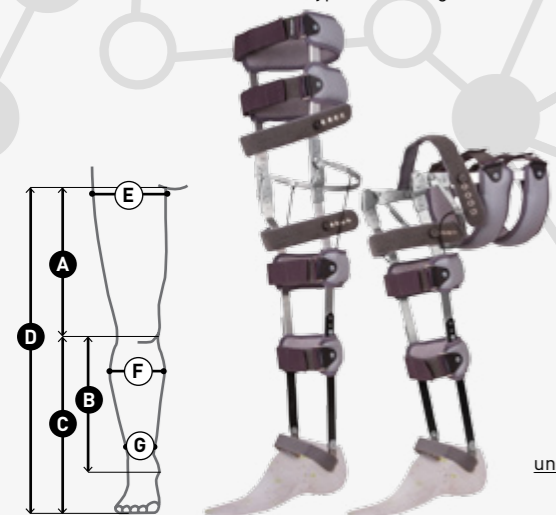
APARAT SZYNOWO-OPASKOWY NA CAŁĄ KOŃCZYNĘ DOLNĄ Z SANDAŁEM

ZASTOSOWANIE

- / Przeznaczony jest dla pacjentów z dysfunkcjami w obrębie kończyny dolnej o podłożu głównie neurologicznym.
- / Stosowany przy niedowładzie i porażeniu mięśni prostowników kolana oraz stopy.
- / Stan po złamaniach; staw rzekowy.
- / Po zabiegach rekonstrukcyjnych.

DZIAŁANIE

- / Stabilizuje całą kończynę dolną.
- / Umożliwia unieruchomienie w wyproście lub ograniczenie zakresu ruchu.



| ROZMIAR | | XS | S | M | L | XL | |
|----------------------------|---|-------------------------------------|----|----|----|----|----|
| DŁUGOŚĆ ORTEZY NA ODDIUNKU | A | ST. KOLANOWY-PACHWINA | 15 | 18 | 21 | 24 | 27 |
| | B | ST. KOLANOWY-ST. SKOKOWY | 15 | 20 | 30 | 35 | 38 |
| | C | ST. KOLANOWY-BRZEG ZEW. STOPY | 27 | 33 | 44 | 50 | 54 |
| | D | CAŁKOWITA | 42 | 51 | 65 | 74 | 81 |
| OBWÓD ORTEZY | E | W SKRAJNEJ CZĘŚCI UDOWEJ | 24 | 40 | 46 | 52 | 58 |
| | F | NA WYSOKOŚCI BRZUŚCA M. TRÓJGŁOWEGO | 24 | 28 | 32 | 36 | 40 |
| | G | NAD ST. SKOKOWYM | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |

DŁUGOŚĆ STOPY OD 23 DO 30 (CO 1 CM)

PRZEGUB STAWU KOLANOWEGO: 1R/15°, LOCK LEVER (ZAMEK Z RYGLEM)

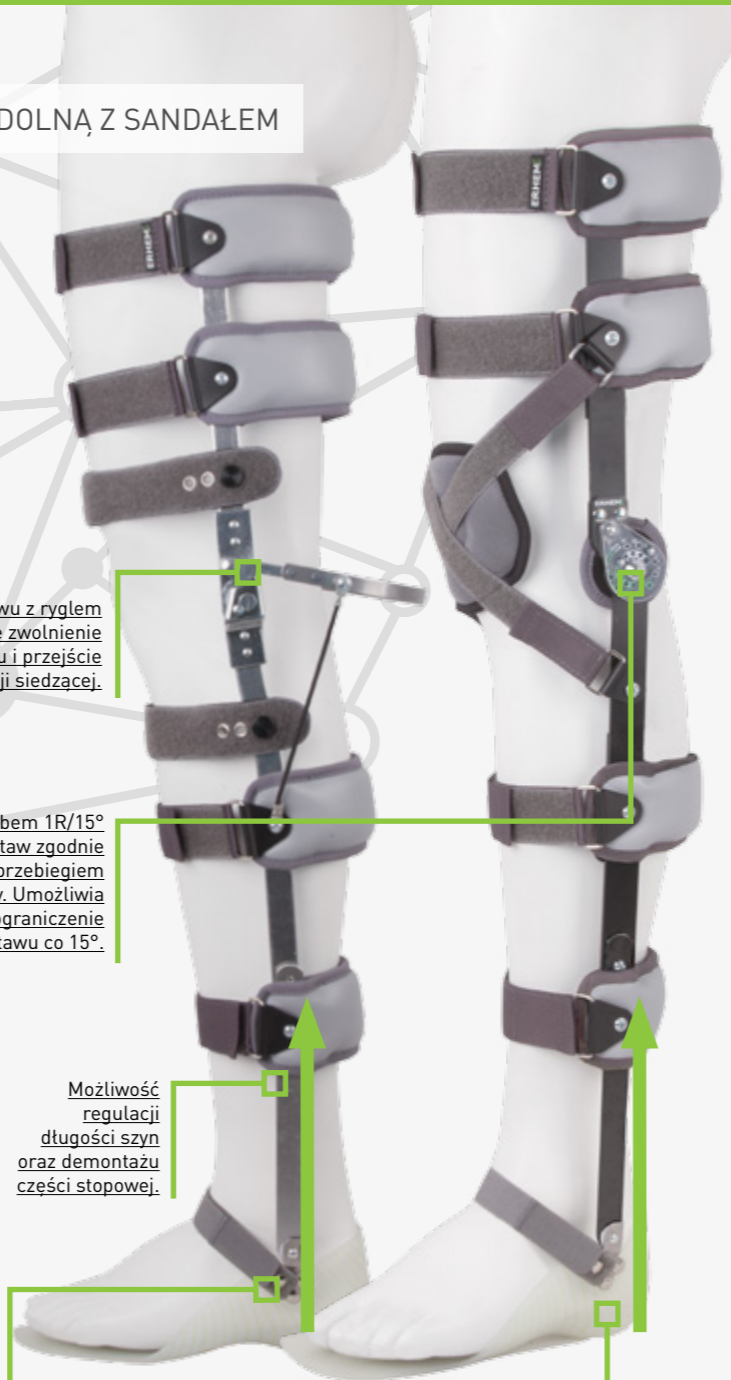
DOSTĘPNY RÓWNIEŻ W WERSJI NA MIARĘ

NFZ /J.043

Orteza na całą kończynę dolną z ujęciem stopy z regulacją kąta zgięcia w stawie kolanowym.

NFZ /H.030 INDYWIDUALNY

Orteza z ujęciem uda, goleni i stopy KAFO.



Przegub stawu z rygłem pozwala na szybkie zwolnienie blokady wyprostu i przejście do pozycji siedzącej.

Szyna z przegubem 1R/15° prowadzi staw zgodnie z anatomicznym przebiegiem osi kończyny. Umożliwia unieruchomienie lub ograniczenie zakresu zgięcia stawu co 15°.

Możliwość regulacji długości szyn oraz demontażu części stopowej.

Ruchomy przegub stawu występuje w wersji:
- z zachowaniem tylko ruchu zgięcia grzbietowego
- z pełnym zakresem ruchu zgięcia grzbietowego i podeszwowego stopy.

Elastyczne tworzywo dynamicznie przywraca stopę do pozycji pośredniej podczas ruchu.

ERH 43/2

APARAT MODUŁOWY OTWARTY NA CAŁĄ KOŃCZYNĘ DOLNĄ Z SANDAŁEM

KAPA STAWU KOLANOWEGO
stabilizuje w wyproście oraz ułatwia pionizację.

ZĘGARY STAWU KOLANOWEGO
umożliwiają unieruchomienie lub ograniczenie zakresu zgięcia i wyprostu stawu co 15° (1R/15°).

TAŚMY DOCIĄGOWE
umożliwiają dostosowanie wymiaru aparatu do indywidualnego obwodu uda i goleni.

RUCHOME PRZEGUBY STAWU
występuje w wersji z zachowaniem tylko ruchu zgięcia grzbietowego lub pełnego zakresu zgięcia grzbietowego i podeszwowego stopy.

ELASTYCZNE TWORZYWO
dynamicznie przywraca stopę do pozycji pośredniej podczas ruchu.

MOŻLIWOŚĆ REGULACJI DŁUGOŚCI SZYN PODUDZIA ORAZ DEMONTAŻU CZĘŚCI STOPEWY I KAPY STAWU KOLANOWEGO.

ERH 43/2

| ROZMIAR | XXS | XS | S | M | L | XL |
|--------------------------------|--------------------|----|----|----|----|----|
| DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA | 39 | 47 | 55 | 64 | 72 | 80 |
| ST. KOLANOWY -PACHWINA | 14 | 17 | 20 | 24 | 27 | 30 |
| ST. KOLANOWY -BRZEG ZEW. STOPY | 25 | 30 | 35 | 40 | 45 | 50 |
| DŁUGOŚĆ STOPY | OD 23-30 (CO 1 CM) | | | | | |

MOŻLIWOŚĆ WYDŁUŻENIA LUB SKRÓCENIA PODUDZIA O 3 CM

DOSTĘPNY RÓWNIEŻ W WERSJI NA MIARĘ KARTA POMIAROWA

ZASTOSOWANIE

- / Przeznaczony dla pacjentów z dysfunkcjami w obrębie kończyny dolnej o podłożu głównie ortopedycznym.
- / Stan po złamaniach.
- / Staw rzekowy.
- / Zaburzenia osi stawu kolanowego - koślawość/szpotawość.
- / Stan po zabiegach rekonstrukcyjnych.
- / Niestabilność stawu na skutek porażenia i niedowładów mięśni.

DZIAŁANIE

- / Stabilizuje całą kończynę dolną.
- / Umożliwia unieruchomienie w wyproście lub ograniczenie zakresu ruchu.

NFZ /J.043

Orteza na całą kończynę dolną z ujęciem stopy z regulacją kąta zgięcia w stawie kolanowym.

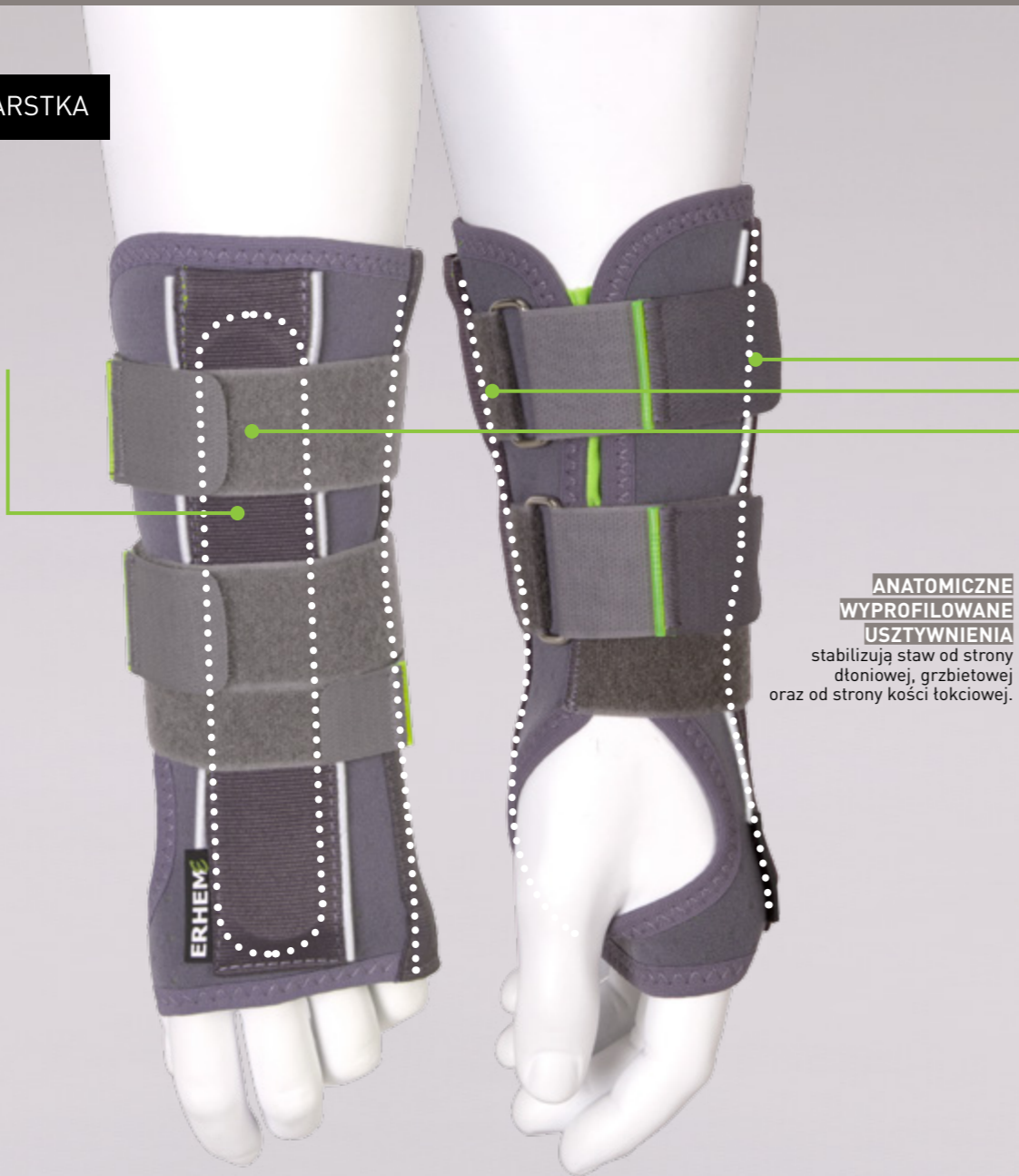
NFZ /H.030 INDYWIDUALNY

Orteza z ujęciem uda, goleni i stopy KAFO.

ERH 38

STABILIZATOR NADGARSTKA

MOŻLIWOŚĆ STOPNIOWEGO
USUWANIA USZTYWNIEN



**ANATOMICZNE
WYPROFILOWANE
USZTYWNIENIA**
stabilizują staw od strony
dłoniowej, grzbietowej
oraz od strony kości łokciowej.

ZASTOSOWANIE

/ Urazy i uszkodzenia struktur
w obrębie stawu.
/ Przeciążenia.
/ Złamania kości nadgarstka.
/ RZS.

DZIAŁANIE

/ Stabilizuje i unieruchamia staw
promieniowo-nadgarstkowy
w ułożeniu funkcjonalnym.

ERH 38

| ROZMIAR | S | M | L | XL |
|--------------------------------------|-------|-------|-------|-------|
| OBWÓD NADGARSTKA | 13-15 | 15-17 | 17-19 | 19-21 |
| WYSOKOŚĆ ORTEZY: 23 CM | | | | |
| WERSJA NA PRAWĄ LUB LEWĄ RĘKĘ | | | | |

NFZ /L.047

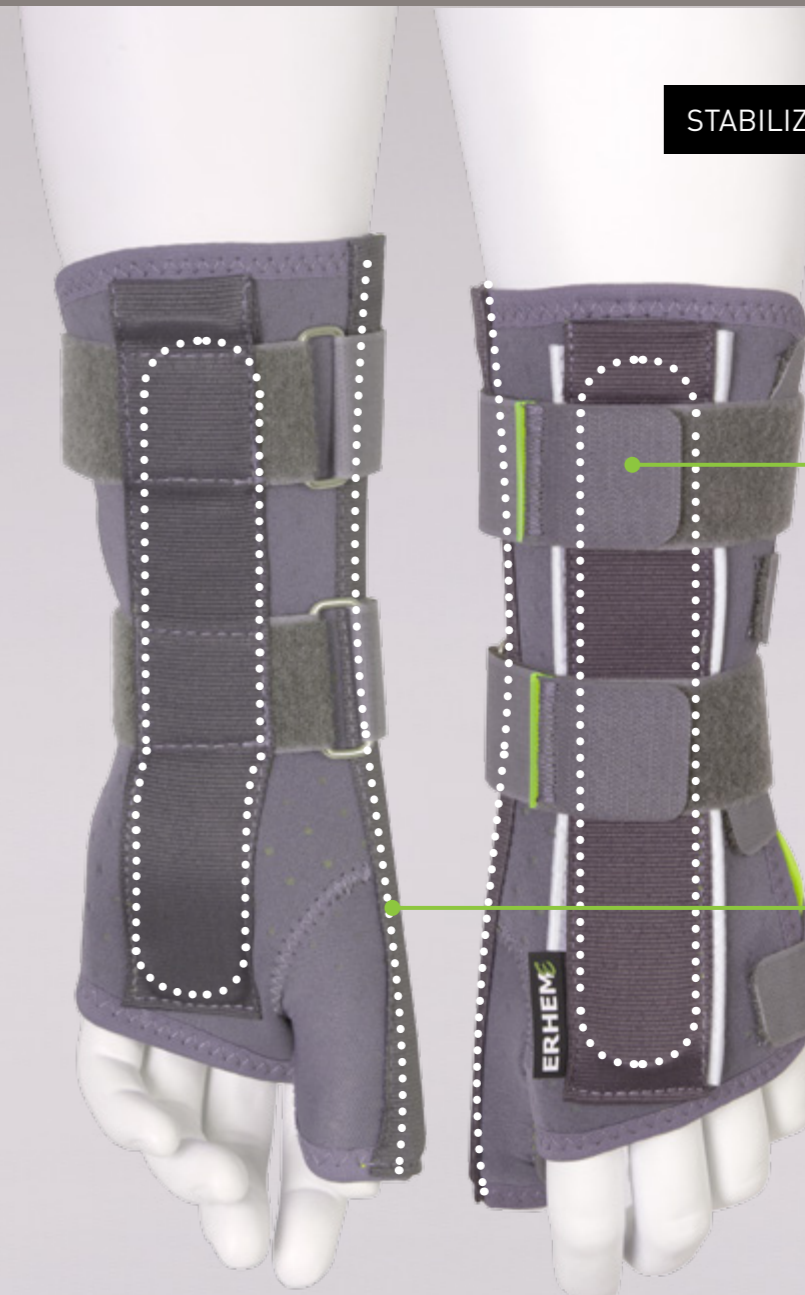
Orteza ręki stabilizująca lub korygująca.

NFZ /L.048

Orteza na rękę i przedramię.

ERH 38/1

STABILIZATOR NADGARSTKA I KCIUKA



**ANATOMICZNE
USZTYWNIENIA**
stabilizują staw od strony
dłoniowej i grzbietowej.

**WYPROFILOWANE
USZTYWNIENIE**
od strony kości promieniowej
unieruchamia również kciuk
w wyproście.

ZASTOSOWANIE

/ Urazy i uszkodzenia struktur
w obrębie stawu.
/ Złamania kości nadgarstka oraz kciuka.
/ Zespół Quervain'a.
/ Przeciążenia.
/ RZS.

DZIAŁANIE

/ Stabilizuje i unieruchamia staw
nadgarstkowy oraz kciuk.

ERH 38/1

| ROZMIAR | S | M | L | XL |
|--------------------------------------|-------|-------|-------|-------|
| OBWÓD NADGARSTKA | 13-15 | 15-17 | 17-19 | 19-21 |
| WYSOKOŚĆ ORTEZY: 23 CM | | | | |
| WERSJA NA PRAWĄ LUB LEWĄ RĘKĘ | | | | |

NFZ /L.047

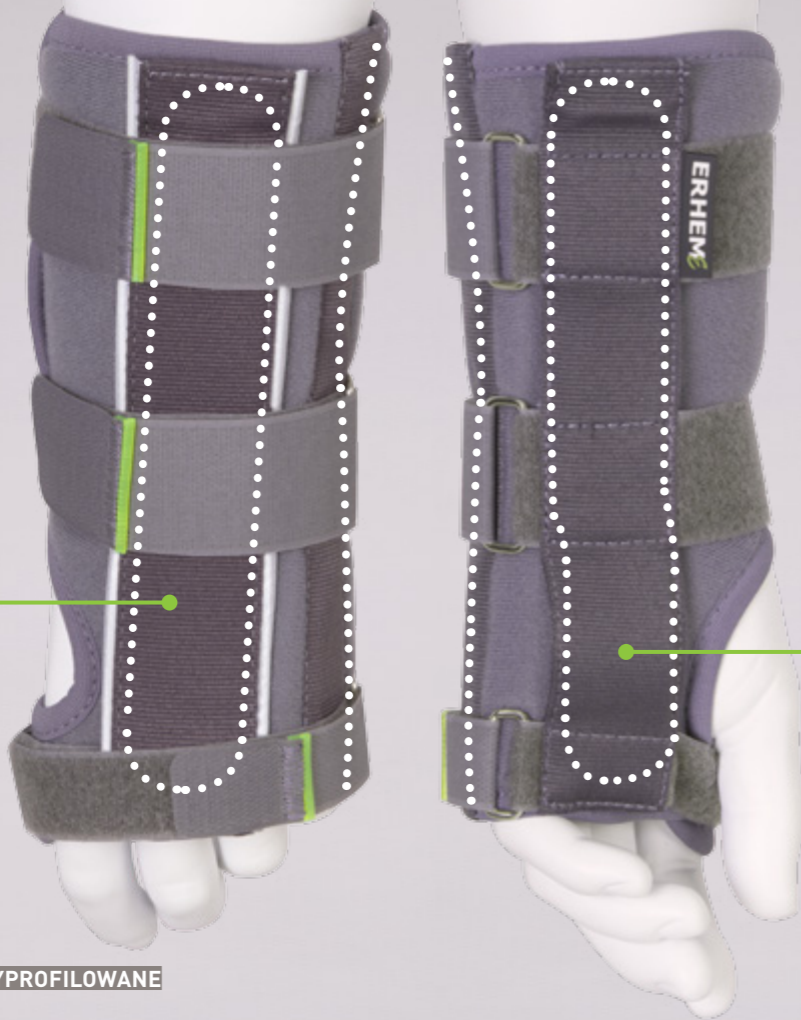
Orteza ręki stabilizująca lub korygująca.

NFZ /L.048

Orteza na rękę i przedramię.

ERH 50

STABILIZATOR STAWU NADGARSTKOWEGO - UNIWERSALNY



MOŻLIWOŚĆ ZMIANY POŁOŻENIA USZTYWNIEN pozwala uniwersalnie stosować ortezę na prawą lub lewą rękę.

ANATOMICZNIE WYPROFILOWANE USZTYWNIENIA stabilizują staw od strony dłoniowej, grzbietowej oraz od strony kości łokciowej.

ZASTOSOWANIE

- / Urazy i uszkodzenia struktur w obrębie stawu.
- / Zespół cieśni nadgarstka.
- / Złamania kości nadgarstka.
- / RZS.

DZIAŁANIE

- / Stabilizuje i unieruchamia staw promieniowo-nadgarstkowy w pozycji funkcjonalnej.

ERH 50

| |
|--|
| WYSOKOŚĆ ORTEZY: 23 CM |
| ROZMIAR UNIWERSALNY |
| WERSJA UNIWERSALNA NA PRAWĄ I LEWĄ RĘKĘ |

NFZ /L.047

Orteza ręki stabilizująca lub korygująca.

NFZ /L.048

Orteza na rękę i przedramię.

ERH 47/1

SZYNA NA DŁOŃ I PRZEDRAMIĘ Z ODWIEDZIONYM KCIUKIEM



INDYWIDUALNE FORMOWANIE CZĘŚCI DŁONIOWEJ umożliwia korekcję ustawienia dłoni i palców.

MIEKKIE PASY DOCIĄGOWE zapewniają optymalne dopasowanie.

ERH 47

SZYNA NA DŁOŃ I PRZEDRAMIĘ

ERH 47 | ERH 47/1

| ROZMIAR | XS | S | M | L |
|--------------------------|------|-------|-------|-------|
| OBWÓD NADGARSTKA | 9-13 | 13-17 | 17-21 | 21-30 |
| DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA | 25 | 33 | 36 | 38 |
| DŁUGOŚĆ NADGARSTEK-PALCE | 14 | 17 | 18 | 19 |

NFZ /L.047

Orteza ręki stabilizująca lub korygująca.

NFZ /L.048

Orteza na rękę i przedramię.

ZASTOSOWANIE

- / Złamania i pęknięcia kości ręki oraz dalszej nasady kości przedramienia.
- / Porażenia i niedowłady wiotkie oraz spastyczne.
- / Choroba zwyrodnieniowa stawów.
- / Przykurcz Dupuytren'a.
- / RZS.

DZIAŁANIE

- / Korygują ustawienie oraz unieruchamiają staw nadgarstkowy, dłoń i palce w optymalnej pozycji.

ERH 42/1

APARAT NA RAMIĘ I PRZEDRAMIĘ, SZYNOWO-OPASKOWY



CIENKIE SZYNY
Z RUCHOMYM PRZEGUBEM
STABILIZUJĄ BOCZNIE STAW
ŁOKCIOWY.

ZMIANA DŁUGOŚCI TAŚM
KRZYŻOWYCH
OGRANICZA WYPROST
STAWU.



ERH 42

ORTEZA STAWU ŁOKCIOWEGO

RUCHOME PRZEGUBY W SZYNACH BOCZNYCH
umożliwiają unieruchomienie lub ograniczenie zakresu
zgięcia i wyprostu stawu co 15°.

MIEKKIE TAŚMY DOCIAGOWE
zapewniają anatomiczne dopasowanie.



ZASTOSOWANIE

- / Przeprost w stawie łokciowym.
- / Niestabilność stawu.
- / Ból w okolicy stawu o charakterze przeciążeniowym.

DZIAŁANIE

- / Stabilizuje oraz przeciwdziała przeprostowi stawu łokciowego.

ERH 42/1

| ROZMIAR | S | M | L | XL |
|---|-------|-------|-------|-------|
| OBWÓD PRZEZ STAW ŁOKCIOWY | 23-25 | 25-28 | 28-31 | 31-34 |
| OBWÓD PRZEDRAMIENIA 5 CM PONIŻEJ STAWU | 21-23 | 23-25 | 25-28 | 28-31 |

WYSOKOŚĆ ORTEZY: 30 CM

WERSJA UNIWERSALNA NA PRAWY I LEWY ŁOKIEĆ

NFZ /L.050

Orteza stawu łokciowego z ujęciem ręki lub bez.



ERH 42

| ROZMIAR | S | M | L |
|--------------------------|----|----|----|
| DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA ORTEZY | 27 | 36 | 44 |

OBWÓD RAMIENIA I PRZEDRAMIENIA UNIWERSALNY

NFZ /L.049

Orteza stawu łokciowego z regulacją kąta zgięcia z ujęciem ręki lub bez.



ZASTOSOWANIE

- / Pourazowe ograniczenia w stawie łokciowym wymagające redresji.
- / Złamanie i urazy wymagające unieruchomienia w określonej pozycji.
- / Przeprost w stawie łokciowym.
- / Niestabilność stawu.

DZIAŁANIE

- / Stabilizuje oraz unieruchamia staw łokciowy w żądanej pozycji.

ERH 56

APARAT NA RAMIĘ I PRZEDRAMIĘ

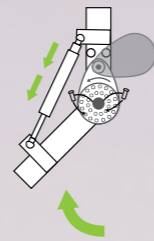
RUCHOME PRZEGUBY
umożliwiają unieruchomienie lub ograniczenie zakresu zgięcia i wyprostu stawu co 15°.



NEURO**extense** ERH 56/1

APARAT NA RAMIĘ I PRZEDRAMIĘ, REDRESUJĄCY STAW ŁOKCIOWY

Pneumatyczny mechanizm wyprostny powoduje ciągły oraz płynny ruch rozciągania przykurczonych mięśni zginających staw.



MOŻLIWOŚĆ REGULACJI DŁUGOŚCI oraz demontażu części dłoniowej obejmującej nadgarstek oraz śródreżce.



ERH 34/2

APARAT ODWIEDZENIOWY BARKU 15°

ZAPEWNI 15° ODWIEDZENIE W STAWIE RAMIENNYM.



ERH 54

TEMBLAK DWUCZĘŚCIOWY

STABILIZUJE I ODCIĄŻA kończynę górną oraz obręcz barkową.



ZASTOSOWANIE

- / Pozabiegowe unieruchomienie stawu łokciowego przebiegające z ograniczeniem ruchu i stopniowym jego zwiększaniem.
- / Pourazowe ograniczenia w stawie łokciowym wymagające redresji.
- / Złamanie i urazy wymagające unieruchomienia w określonej pozycji.

DZIAŁANIE

- / Stabilizują oraz korygują ustawienie stawu łokciowego, nadgarstkowego, dłoni i palców.

ERH 56 | ERH 56/1

| ROZMIAR | S | M | L |
|---------------------------------------|-----------|-------|-------|
| OBWÓD NADGARSTKA | 13-17 | 17-21 | 21-25 |
| DŁUGOŚĆ SZYNY NADGARSTEK-ST. ŁOKCIOWY | 14,5-17,5 | 23-27 | 23-27 |
| DŁUGOŚĆ SZYNY RAMIENIA | 13,5 | 13,5 | 22 |

CZĘŚĆ OBEJMUJĄCA NADGARSTEK UNIWERSALNA

NFZ /L.049

DOSTĘPNY RÓWNIEŻ W WERSJI NA MIARĘ

KARTA POMIAROWA

Orteza stawu łokciowego z regulacją kąta zgięcia z ujęciem ręki lub bez.

ERH 34/2 | ERH 54

ROZMIAR UNIWERSALNY

WERSJA NA PRAWY LUB LEWY BARK

NFZ /L.051 - dot. ERH 34/2

Orteza na ramię i bark.

ZASTOSOWANIE ERH 34/2

- / Pooperacyjnie po rekonstrukcji pierścienia rotatorów.
- / W stanach zapalnych kaletek stawu barkowego oraz odbarczenia przestrzeni podbarkowej.
- / Stan po zwknięciu w stawie ramienneym.
- / Przeciążenia ścięgien.
- / Urazy splotu ramiennego.

ZASTOSOWANIE ERH 54

- / Złamania w obrębie obręczy barkowej w okresie doleczenia.
- / Zwknięcia i zespoły bólowe w obrębie barku.
- / Pourazowa niestabilność o podłożu więzadłowo-mięśniowym.
- / Niedowłady i porażenia jako profilaktyka podwichnięcia głowy kości ramiennej.

ERH 34

KAMIZELKA STAWU BARKOWEGO

ORTEZA WYKONANA JEST W WERSJI DWUSTRONNEJ.
Pozwala to na unieruchomienie zarówno prawego jak również lewego ramienia.

NEUTRALNA, MIEKKA DZIANINA
nie zaburza właściwej trofiki skóry oraz spełnia warunki dobrej wentylacji.

ZASTOSOWANIE

- / Złamania oraz zwichnięcia w obrębie obręczy barkowej.
- / Pourazowa niestabilność stawu.
- / Niedowłady i porażenia mięśni.
- / Stany zapalne w obrębie obręczy barkowej oraz łokcia.

DZIAŁANIE

- / Stabilnie unieruchamia oraz odciąża całą kończynę górną i kompleks ramienno-barkowy.

ERH 34

| ROZMIAR | S | M | L | XL | XXL |
|--|----|----|----|-----|-----|
| OBWÓD KLATKI | 70 | 80 | 90 | 120 | 130 |
| WERSJA UNIWERSALNA NA PRAWY I LEWY BARK | | | | | |

NFZ /L.052

Orteza na ramię i bark typu „Dessault”.

ERH 34/1

APARAT NA RAMIĘ I BARK

SYSTEM SZELEK
nie powoduje przeciążeń i przesilen w obrębie szyjnego odcinka kręgosłupa.

WERSJA DWUSTRONNA APARATU
pozwala na unieruchomienie prawego oraz lewego ramienia.

ERH 34/1

| ROZMIAR | S | M | L | XL | XXL |
|--|----|----|----|-----|-----|
| OBWÓD KLATKI | 70 | 80 | 90 | 120 | 130 |
| WERSJA UNIWERSALNA NA PRAWY I LEWY BARK | | | | | |

NFZ /L.051

Orteza na ramię i bark.

ZASTOSOWANIE

- / Złamania oraz zwichnięcia w obrębie obręczy barkowej.
- / Pourazowa niestabilność o podłożu więzadłowo-mięśniowym.
- / Niedowłady i porażenia mięśni.
- / Stany zapalne w obrębie obręczy barkowej oraz łokcia.

DZIAŁANIE

- / Aparat unieruchamia kończynę górną oraz bark.
- / Odciąża całą obręcz barkową.

ERH 59

STABILIZATOR STAWU BARKOWEGO



PELOTA W OBRĘBIE STAWU PRZECIWDZIAŁA PRZECIĄŻENIOM TKANEK MIĘKKICH PODCZAS AKTYWNOŚCI RUCHOWEJ.

REGULACJA OBWODU RAMIENIA ORAZ KLATKI PIERSIOWEJ UMOŻLIWIĄ INDYWIDUALNE DOPASOWANIE

ZASTOSOWANIE

- / Zespoły bólowe w obrębie obręczy barkowej.
- / Przeciążenia ścięgien.
- / Naciągnięcia więzadeł.
- / Nawykowe zwichnięcia barku.

DZIAŁANIE

- / Stabilizuje staw ramienny.
- / Działając centrująco na staw poprawia jego funkcję.

ERH 59

| ROZMIAR | S | M | L | XL | XXL |
|--------------|----|----|----|-----|-----|
| OBWÓD KLATKI | 70 | 80 | 90 | 120 | 130 |

WERSJA UNIWERSALNA NA PRAWY I LEWY BARK

NFZ /L.051

Orteza na ramię i bark.



ERH 59/1

APARAT NA BARK, RAMIĘ I PRZEDRAMIĘ



Podtrzymując ciężar wiotkiej kończyny zapobiega nadmiernemu rozciąganiu torebki stawowej, więzadeł oraz ścięgien okołostawowych. Zapobiega to podwichnięciu w stawie ramiennym.

Regulacja długości taśm umożliwia repozycję głowy kości ramiennej, rotację zewnętrzną oraz lekkie odwiedzenie w stawie ramiennym.



ERH 59/1

| ROZMIAR | S | M | L |
|----------------|-------|--------|---------|
| OBWÓD KLATKI | 80-90 | 90-100 | 100-110 |
| OBWÓD RAMIENIA | 24-28 | 28-32 | 32-36 |

WERSJA NA PRAWY LUB LEWY BARK

NFZ /L.051

Orteza na ramię i bark.

ZASTOSOWANIE

- Przeznaczony dla pacjentów z niewydolnością mięśni barku pochodzenia ortopedycznego oraz neurologicznego:
- / po rekonstrukcji pierścienia rotatorów,
- / stan zapalny w obrębie stawu barkowego,
- / zwichnięcie barku,
- / porażenia i niedowłady wiotkie,
- / urazy splotu ramiennego.

DZIAŁANIE

- / Odciąża kończynę górną oraz obręcz barkową.
- / Stabilizuje staw ramienny.



ERH 53

PROSTOTRZYMACZ ORTOPEDYCZNY ÓSEMKA



ORTEZA WYKONANA
z taśmy bawełnianej, obszytej
miękkim welurem.

**POSIADA MOŻLIWOŚĆ
ŁATWEJ REGULACJI**
siły odchylenia barków ku tyłowi.

ZASTOSOWANIE

- / Leczenie zachowawcze złamań obojczyka.
- / Wyrabianie nawyku prawidłowej postawy.
- / Plecy okrągłe.
- / Klatka lejkowata.

DZIAŁANIE

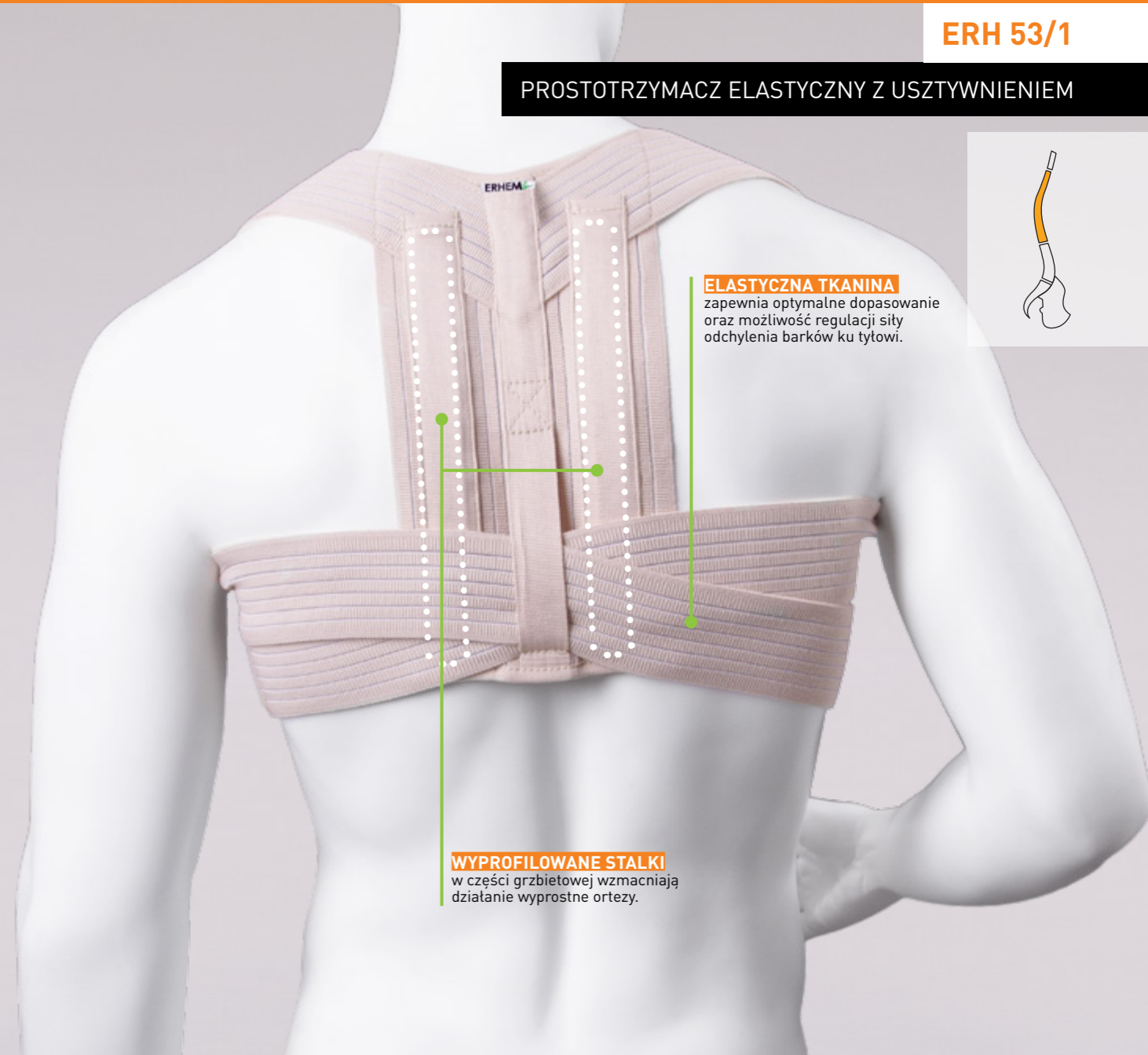
- / Stabilizuje obręcz barkową.
- / Koryguje kifozę piersiową.

ERH 53

| ROZMIAR | XS | S | M | L | XL |
|--|-------|-------|-------|-------|--------|
| OBWÓD KLATKI PIERSIOWEJ W LINII PACHOWEJ | 46-54 | 54-64 | 64-76 | 76-90 | 90-106 |

ERH 53/1

PROSTOTRZYMACZ ELASTYCZNY Z USZTYWNIENIEM



ELASTYCZNA TKANINA
zapewnia optymalne dopasowanie
oraz możliwość regulacji siły
odchylenia barków ku tyłowi.

WYPROFILOWANE STALKI
w części grzbietowej wzmacniają
działanie wyprostne ortezy.

ERH 53/1

| ROZMIAR | XS | S | M | L | XL |
|--|-------|-------|-------|-------|--------|
| OBWÓD KLATKI PIERSIOWEJ W LINII PACHOWEJ | 46-54 | 54-64 | 64-76 | 76-90 | 90-106 |

ZASTOSOWANIE

- / Wyrabianie nawyku prawidłowej postawy ciała.
- / Choroba Scheuermanna.
- / Klatka lejkowata.

DZIAŁANIE

- / Odciąża i stabilizuje odcinek piersiowy kręgosłupa.
- / Działaniem wyprostnym koryguje kifozę piersiową.

ERH 60

PROSTOTRZYMACZ ELASTYCZNY Z USZTYWNIENIEM



STALKI W CZĘŚCI GRZBIETOWEJ

wspomagają działanie wyprostne oraz odciążenie obejmowanego odcinka kręgosłupa.

ŁATWA REGULACJA WYSOKOŚCI CZĘŚCI GRZBIETOWEJ

pozwała na indywidualne dopasowanie do wzrostu pacjenta.

TAŚMY ŚCIAGAJĄCE

korygują ustawienie obręczy barkowej oraz wspomagają działanie wyprostne w odcinku piersiowym kręgosłupa.



ZASTOSOWANIE

- / Wyrabianie nawyku prawidłowej postawy.
- / Plecy okrągłe.
- / Choroba Scheuermanna.
- / Zmiany osteoporotyczne.
- / ZZSK.

DZIAŁANIE

- / Stabilizuje i odciąża piersiowo-lędźwiowo-krzyżowy odcinek kręgosłupa.
- / Koryguje ustawienie obręczy barkowej oraz pogłębionej kifozy piersiowej.

ERH 60

| ROZMIAR | S | M | L | XL | XXL | XXXL |
|------------|-------|-------|-------|--------|---------|---------|
| OBWÓD PASA | 60-70 | 70-80 | 80-90 | 90-100 | 100-110 | 110-125 |

NFZ /M.059

Orteza (sznurówka) tułowa sztywna wysoka ze stawkami lub fiszbinami.

ERH 37

PAS KRZYŻOWO-LĘDŹWIOWY



LEKKI ORAZ ELASTYCZNY MATERIAŁ

gwarantuje właściwą kompresję oraz indywidualne dopasowanie.

PRAKTYCZNE UCHWYTY

ułatwiają zakładanie i zdejmowanie ortezy.

BOCZNE TAŚMY

umożliwiają regulację stopnia stabilizacji oraz ustalenie indywidualnej kompresji ortezy.

ERH 37/1

PAS KRZYŻOWO-LĘDŹWIOWY WYSOKI

WZMOCNIENIA W CZĘŚCI GRZBIETOWEJ

w postaci 2 metalowych stavek wspomagających pracę mięśni przykręgosłupowych.

ERH 37 | ERH 37/1

| ROZMIAR | S | M | L | XL | XXL | XXXL |
|------------|-------|-------|-------|--------|---------|---------|
| OBWÓD PASA | 60-70 | 70-80 | 80-90 | 90-100 | 100-110 | 110-125 |

WYSOKOŚĆ ORTEZY W CZĘŚCI GRZBIETOWEJ: ERH 37 - 27 CM, ERH 37/1 - 33 CM

NFZ /M.060

Orteza (sznurówka) lędźwiowo-krzyżowa ze stawkami lub fiszbinami.

ZASTOSOWANIE

- / Choroba zwyrodnieniowa.
- / Procesy zapalne w obrębie stawów kręgosłupa.
- / Kręgoszyk.
- / Zmęczenie, przeciążeniowe bóle odcinka lędźwiowo-krzyżowego.
- / Neuropatyczne oraz pseudokorzeniowe zespoły bólowe.

DZIAŁANIE

- / W stopniu średnim stabilizują i odciążają dolny odcinek piersiowy oraz lędźwiowo-krzyżowy kręgosłupa.

ERH 36

PAS KRZYŻOWO-LĘDŹWIOWY NISKI



ELASTYCZNY MATERIAŁ
zapewnia optymalną kompresję oraz komfort użytkowania.

CZTERY STALKI
części grzbietowej posiadają możliwość indywidualnego formowania.

TĄSMY KRZYŻOWE
umożliwiają anatomiczne dopasowanie oraz regulację stopnia stabilizacji.



ZASTOSOWANIE

- / Procesy zapalne.
- / Choroba zwyrodnieniowa stawów kręgosłupa.
- / Zmęczenia, przeciążenia bóle o niewielkim nasileniu.

DZIAŁANIE

- / Stabilizuje i odciąża odcinek lędźwiowy kręgosłupa.

ERH 36

| ROZMIAR | S | M | L | XL | XXL | XXXL |
|--|-------|-------|-------|--------|---------|---------|
| OBWÓD PASA | 60-70 | 70-80 | 80-90 | 90-100 | 100-110 | 110-125 |
| WYSOKOŚĆ ORTEZY W CZĘŚCI GRZBIETOWEJ: 20 CM | | | | | | |

NFZ / M.060

Orteza (sznurówka) lędźwiowo-krzyżowa ze stawkami lub fiszbinami.

ERH 61

ORTOPEDYCZNY PAS WZMACNIAJĄCY

ANATOMICZNY KSZTAŁT
NIE OGRANICZA ZAKRESU RUCHU
PODCZAS AKTYWNOŚCI RUCHOWEJ.

PRAKTYCZNE UCHWYTY
UŁATWIAJĄ ZAKŁADANIE
I ZDEJMOWANIE ORTEZY.

ELASTYCZNE STALKI ORAZ PEŁOTA W TYLNEJ CZĘŚCI ORTEZY WSPOMAGAJĄ STABILIZACJĘ I ODCIĄŻENIE ODCINKA L-S ORAZ STAWÓW KRZYŻOWO-BIODROWYCH.



ERH 61

| ROZMIAR | S | M | L | XL | XXL | XXXL |
|--|-------|-------|-------|--------|---------|---------|
| OBWÓD PASA | 60-70 | 70-80 | 80-90 | 90-100 | 100-110 | 110-125 |
| WYSOKOŚĆ ORTEZY W CZĘŚCI GRZBIETOWEJ: 25 CM | | | | | | |

NFZ / M.060

Orteza (sznurówka) lędźwiowo-krzyżowa ze stawkami lub fiszbinami.

ZASTOSOWANIE

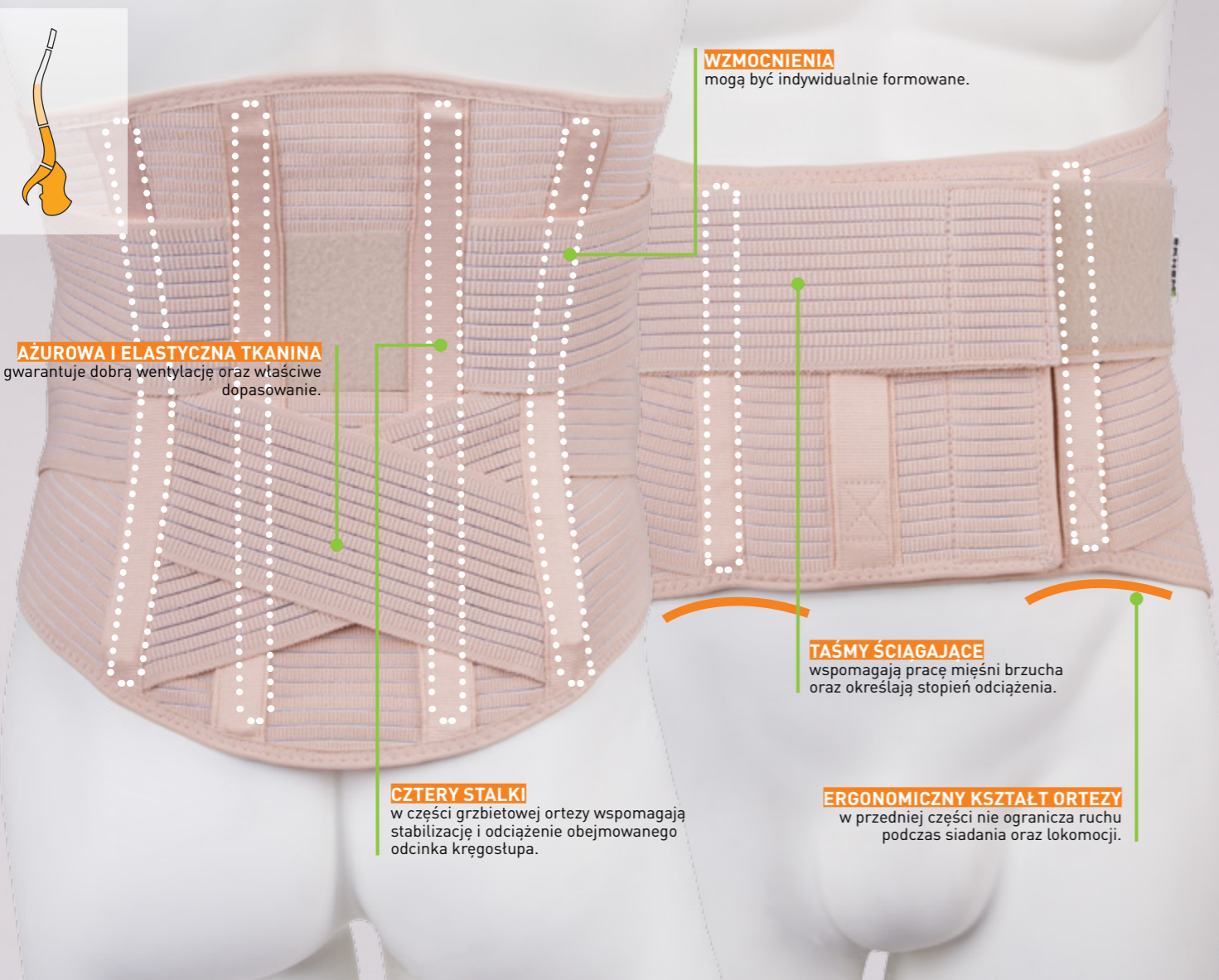
- / Profilaktyka urazów i przeciążeń.
- / Zmęczenia, przeciążenia bóle odcinka L-S.
- / Dyskopatia.
- / Zmiany zwyrodnieniowe stawów kręgosłupa.
- / Przewlekłe bóle dolnego odcinka kręgosłupa.

DZIAŁANIE

- / Stabilizuje i odciąża odcinek lędźwiowy oraz przejście lędźwiowo-krzyżowe kręgosłupa.
- / Wspomaga pracę mięśni brzucha u osób wykonujących ciężką pracę fizyczną.

ERH 62

SZNURÓWKA LĘDŹWIOWO-KRZYŻOWA



WZMOCNIENIA
mogą być indywidualnie formowane.

AŻUROWA I ELASTYCZNA TKANINA
gwarantuje dobrą wentylację oraz właściwe dopasowanie.

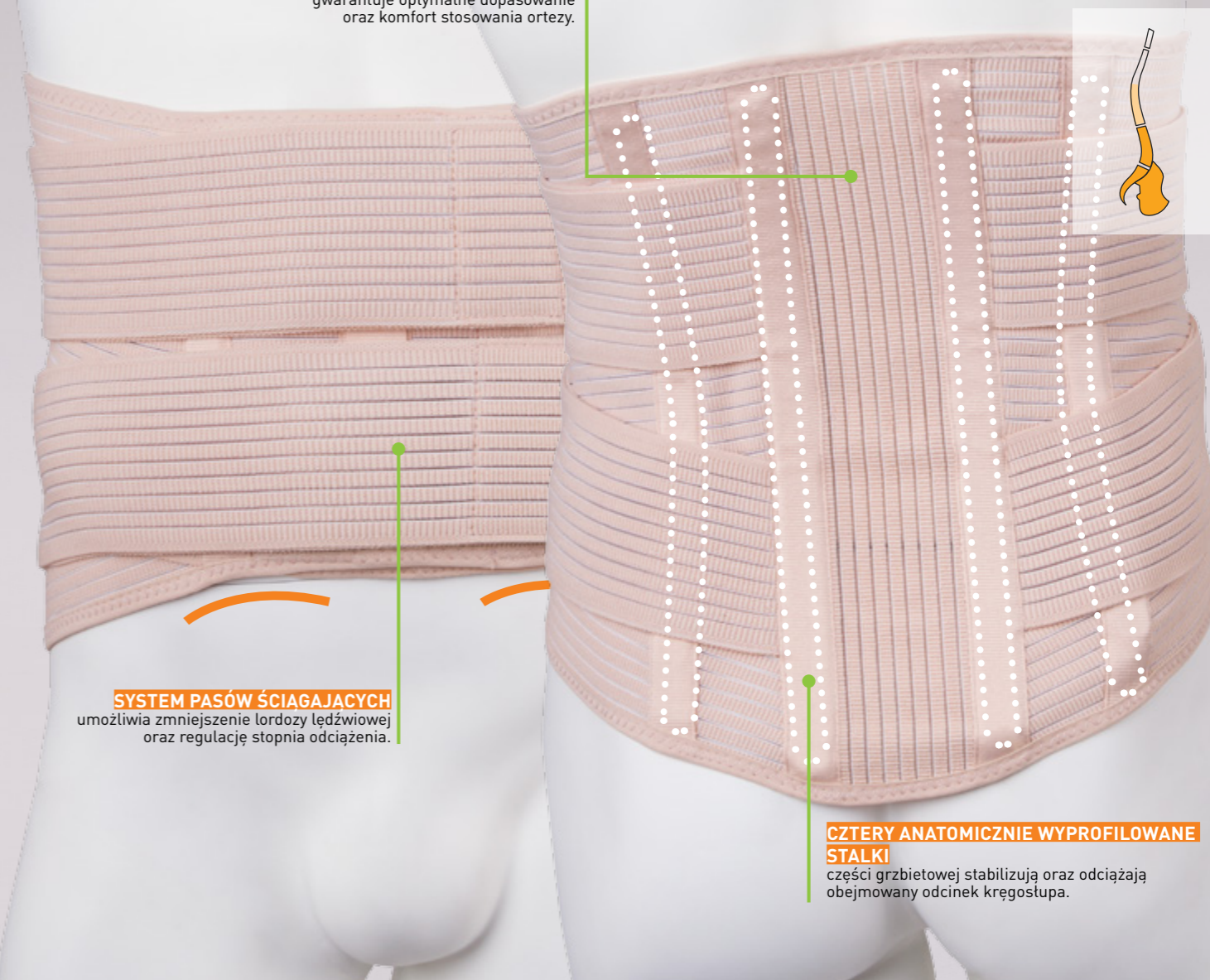
CZTERY STALKI
w części grzbietowej ortezy wspomagają stabilizację i odciążenie obejmowanego odcinka kręgosłupa.

TAŚMY ŚCIĄGAJĄCE
wspomagają pracę mięśni brzucha oraz określają stopień odciążenia.

ERGONOMICZNY KSZTAŁT ORTEZY
w przedniej części nie ogranicza ruchu podczas siedzenia oraz lokomocji.

ERH 48

WYSOKA SZNURÓWKA PÓLSZTYWNA



ELASTYCZNY MATERIAŁ
gwarantuje optymalne dopasowanie oraz komfort stosowania ortezy.

SYSTEM PASÓW ŚCIĄGAJĄCYCH
umożliwia zmniejszenie lordozy lędźwiowej oraz regulację stopnia odciążenia.

CZTERY ANATOMICZNIE WYPROFILOWANE STALKI
części grzbietowej stabilizują oraz odciążają obejmowany odcinek kręgosłupa.

ZASTOSOWANIE

- / Kręgoszynek.
- / Dyskopatia.
- / Procesy zapalne w obrębie stawów kręgosłupa.
- / Neuropatyczne oraz pseudokorzeniowe zespoły bólowe.
- / Wypukliny i wypadnięcia jądra miazdżystego - leczenie pooperacyjne lub zachowawcze.

DZIAŁANIE

- / W stopniu znacznym stabilizuje i odciąża dolny odcinek piersiowy oraz lędźwiowo-krzyżowy kręgosłupa.

ERH 62

| ROZMIAR | S | M | L | XL | XXL | XXXL |
|--|-------|-------|-------|--------|---------|---------|
| OBWÓD PASA | 60-70 | 70-80 | 80-90 | 90-100 | 100-110 | 110-125 |
| WYSOKOŚĆ ORTEZY W CZĘŚCI GRZBIETOWEJ: 35 CM | | | | | | |

NFZ /M.059

Orteza (sznurówka) tułowiwa sztywna wysoka ze stawkami lub fiszbinami.

ERH 48

| ROZMIAR | S | M | L | XL | XXL | XXXL |
|--|-------|-------|-------|--------|---------|---------|
| OBWÓD PASA | 60-70 | 70-80 | 80-90 | 90-100 | 100-110 | 110-125 |
| WYSOKOŚĆ ORTEZY W CZĘŚCI GRZBIETOWEJ: 35 CM | | | | | | |

NFZ /M.059

Orteza (sznurówka) tułowiwa sztywna wysoka ze stawkami lub fiszbinami.

ZASTOSOWANIE

- / Kręgoszynek.
- / Spondyloza; spondyloartroza.
- / Procesy zapalne w obrębie stawów kręgosłupa.
- / Neuropatyczne oraz pseudokorzeniowe zespoły bólowe.
- / Wypukliny i wypadnięcia jądra miazdżystego - leczenie pooperacyjne lub zachowawcze.

DZIAŁANIE

- / W stopniu znacznym stabilizuje i odciąża dolny odcinek piersiowy oraz lędźwiowo-krzyżowy kręgosłupa.

ERH 48/1

WYSOKA SZNURÓWKA PÓLSZTYWNA Z PODPASZKAMI



WZMOCNIENIA CZĘŚCI GRZBIETOWEJ
w postaci stałek (4 + 2) zwiększają stabilizację oraz odciążenie stawów i trzonów kręgosłupa.

REGULACJA WYSOKOŚCI CZĘŚCI GRZBIETOWEJ
pozwała na indywidualne dopasowanie do wzrostu pacjenta.

ELASTYCZNE PASY NARAMIENNE
regulują odchylenie barków ku tyłowi oraz wspomagają działanie wyprostne ortezy.

DWIE NIEZALEŻNE CZĘŚCI ORTEZY
tj. wysoka sznurówka półsztywna oraz wysoka część grzbietowa umożliwiają selektywne ich stosowanie w procesie zaostrzeń i remisji dolegliwości.

ZASTOSOWANIE

- / Zmiany osteoporotyczne.
- / ZZSK.
- / Stabilne złamania kręgosłupa.
- / Procesy zapalne w obrębie stawów kręgosłupa.
- / Neuropatyczne oraz pseudokorzeniowe zespoły bólowe.
- / Choroba Scheuermanna.

DZIAŁANIE

- / Stabilizuje i odciąża odcinek piersiowo-lędźwiowo-krzyżowy kręgosłupa.
- / Koryguje ustawienie obręczy barkowej oraz pogłębioną kifozy piersiowej.
- / W stopniu znacznym stabilizuje odcinek L-S kręgosłupa oraz zmniejsza lordozę lędźwiową.

ERH 48/1

| ROZMIAR | S | M | L | XL | XXL | XXXL |
|------------|-------|-------|-------|--------|---------|---------|
| OBWÓD PASA | 60-70 | 70-80 | 80-90 | 90-100 | 100-110 | 110-125 |

NFZ /M.059

Orteza (sznurówka) tułowi sztywna wysoka ze stałkami lub fiszbinami.

VERTEBRA^{SET}

ERH 63

GORSET JEWETTA

REGULACJA SZEROKOŚCI ORAZ WYSOKOŚCI
gorsetu umożliwia optymalne dopasowanie.

PELOTA ŁONOWA GORSETU
występuje w formie prostej oraz profilowanej.

DWIE WERSJE CZĘŚCI GRZBIETOWEJ:

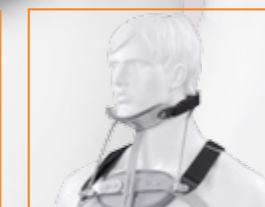


NISKA (PÓLSZTYWNA) ODCINEK LS LUB TLS



PIRAMIDALNA (SZTYWNA) ODCINEK TLS

DWIE OPCJE STABILIZACJI ODCINKA SZYJNEGO:



NISKA (DIADEM)



WYSOKA (DIADEM I HALO)

ERH 63

| ROZMIAR | XS | S | M | L |
|--|-------|-------|--------|---------|
| OBWÓD W BIODRACH | 50-70 | 60-80 | 80-105 | 105-130 |
| ODLEGŁOŚĆ MIĘDZY PELOTĄ PIERSIOWĄ A ŁONOWĄ | 30-38 | 37-45 | 44-55 | 46-58 |

NFZ /M.057

Gorset stabilizująco-unieruchamiający.

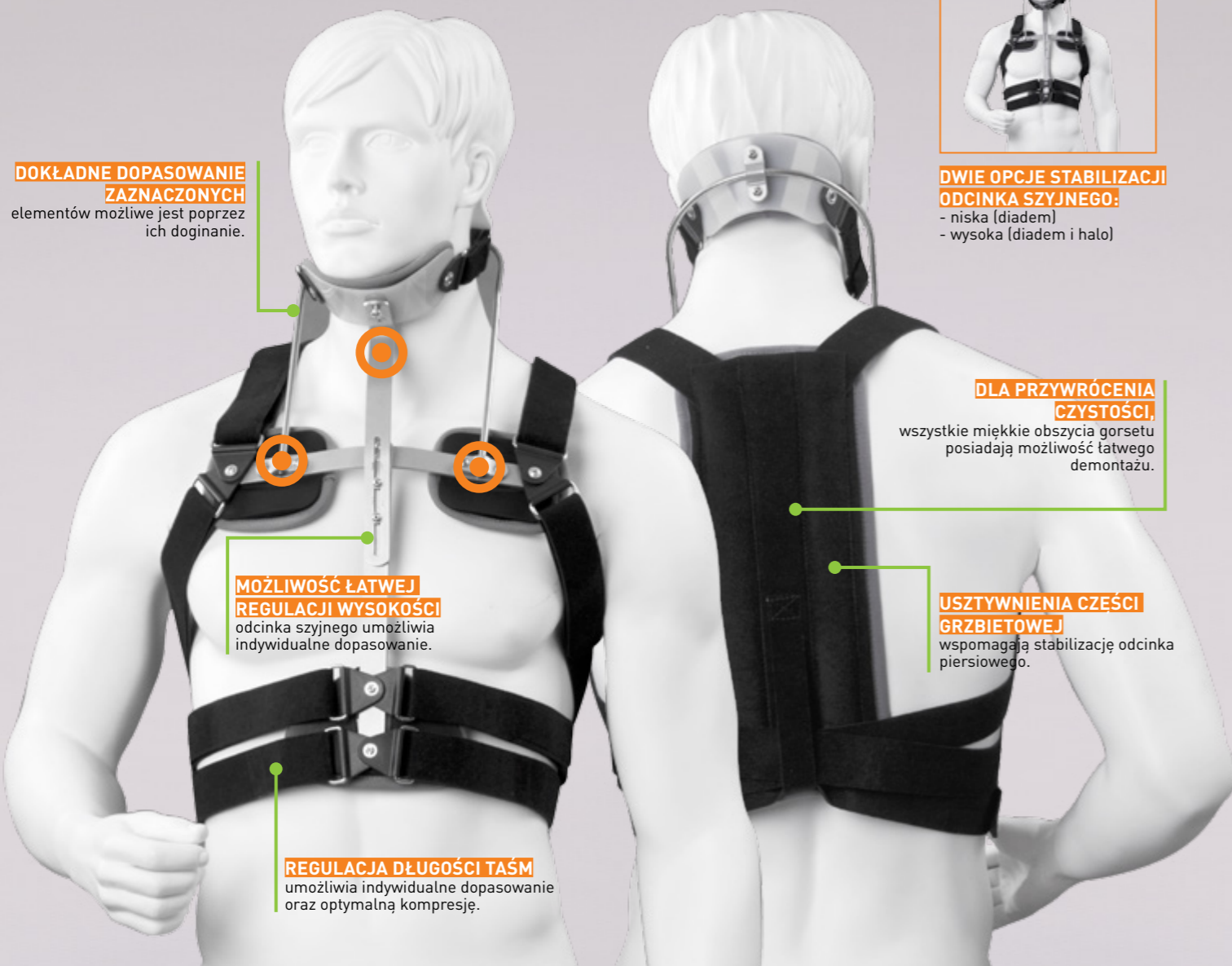
ZASTOSOWANIE

- / Złamania trzonów oraz wyrostków stawowych.
- / Pourazowa niestabilność o podłożu więzadłowo-mięśniowym.
- / Unieruchomienie po operacjach krążka międzykręgowego.
- / Złamania patologiczne kręgow.
- / Doleczanie pooperacyjne.
- / Deformacje kręgosłupa.

DZIAŁANIE

- / Trójpłaszczyznowa stabilizacja kręgosłupa między Th6 - L5.

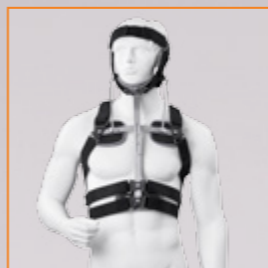
GORSET SZKIELETOWY KRĘGOSŁUPA SZYJNO-PIERSIOWEGO



DOKŁADNE DOPASOWANIE ZAZNACZONYCH elementów możliwe jest poprzez ich doginanie.

MOŻLIWOŚĆ ŁATWEJ REGULACJI WYSOKOŚCI odcinka szyjnego umożliwia indywidualne dopasowanie.

REGULACJA DŁUGOŚCI TAŚM umożliwia indywidualne dopasowanie oraz optymalną kompresję.

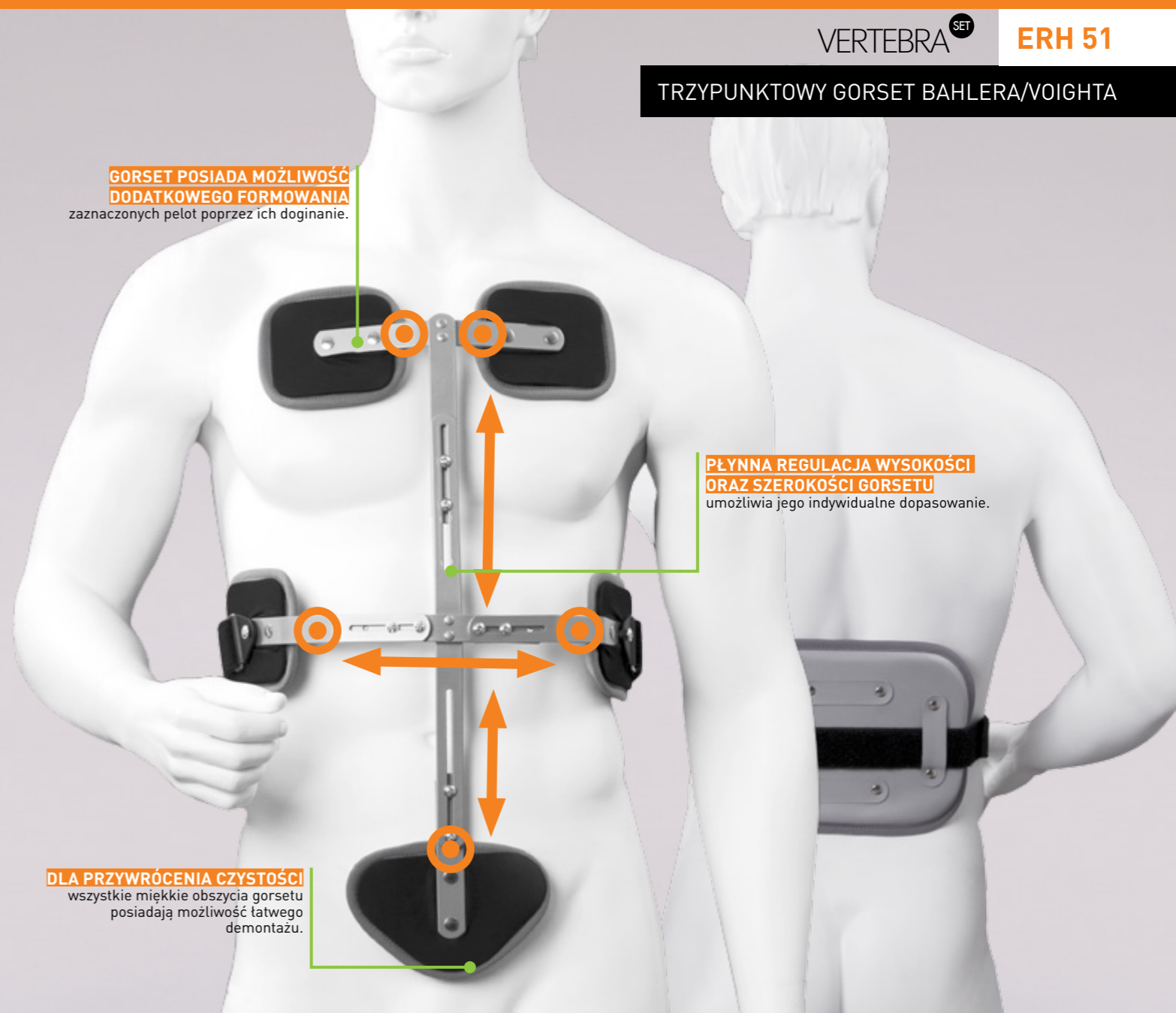


DWIE OPCJE STABILIZACJI ODCINKA SZYJNEGO:
- niska (diadem)
- wysoka (diadem i halo)

DLA PRZYWRÓCENIA CZYSTOŚCI, wszystkie miękkie obszycia gorsetu posiadają możliwość łatwego demontażu.

USZTYWNIENIA CZĘŚCI GRZBIETOWEJ wspomagają stabilizację odcinka piersiowego.

TRZYPUNKTOWY GORSET BAHLERA/VOIGHTA



GORSET POSIADA MOŻLIWOŚĆ DODATKOWEGO FORMOWANIA zaznaczonych pelot poprzez ich doginanie.

PŁYNNA REGULACJA WYSOKOŚCI ORAZ SZEROKOŚCI GORSETU umożliwia jego indywidualne dopasowanie.

DLA PRZYWRÓCENIA CZYSTOŚCI wszystkie miękkie obszycia gorsetu posiadają możliwość łatwego demontażu.

ZASTOSOWANIE

- / Złamania trzonów oraz wyrostków stawowych.
- / Pourazowa niestabilność o podłożu więzadłowo-mięśniowym.
- / Unieruchomienie po operacjach krążka międzykręgowego.
- / Deformacje kręgosłupa.

DZIAŁANIE

- / Stabilizuje i odciąża segmenty kręgosłupa w zakresie C3-Th5/6 lub C1-Th5/6.

ERH 65

| ROZMIAR | S | L |
|-----------------|--------|--------|
| WZROST PACJENTA | do 145 | od 145 |

NFZ /M.057

Gorset stabilizująco-unieruchamiający.

NFZ /Ł.054 INDYWIDUALNY

Gorset odciążająco-stabilizujący.

ERH 51

| ROZMIAR UNIWERSALNY |
|--|
| REGULACJA ODLEGŁOŚCI PELOTY ŁONOWEJ OD MOSTKOWEJ W ZAKRESIE 37-53 CM |

NFZ /M.057

Gorset stabilizująco-unieruchamiający.

NFZ /Ł.054 INDYWIDUALNY

Gorset odciążająco-stabilizujący.

ZASTOSOWANIE

- / Doleczanie po gorsetowaniu gipsowym.
- / Unieruchomienie po operacjach krążka międzykręgowego.
- / Stabilne złamania kompresyjne trzonów oraz wyrostków stawowych.
- / Złamania osteoporotyczne kręgow.
- / Zmiany zwyrodnieniowe.

DZIAŁANIE

- / Gorset o działaniu wyprostnym, stabilizuje i odciąża kręgosłupa TLS głównie w płaszczyźnie strzałkowej.

GORSET SZKIELETOWY KRĘGOSŁUPA SZYJNO-PIERSIOWO-LĘDŹWIOWO-KRZYŻOWEGO



PŁYNNĄ REGULACJĄ wysokości oraz szerokości pelot gorsetu umożliwia indywidualne dopasowanie.

MOŻLIWOŚĆ INDYWIDUALNEGO FORMOWANIA zaznaczonych pelot poprzez ich doginanie.

DWIE OPCJE STABILIZACJI ODCINKA SZYJNEGO:



NISKA (DIADEM)



WYSOKA (DIADEM I HALO)

ZASTOSOWANIE

- / Złamanie trzonów oraz wyrostków stawowych.
- / Pourazowa niestabilność o podłożu więzadłowo-mięśniowym.
- / Unieruchomienie po operacjach krążka międzykręgowego.
- / Doleczanie pooperacyjne.
- / Deformacje kręgosłupa.
- / Złamania patologiczne.

DZIAŁANIE

- / Trójplaszczynowa stabilizacja kręgosłupa w zakresie C3-L5 lub C1-L5.

ERH 64

| ROZMIAR | S | M | L |
|-----------------|--------------|-------|-----------------|
| OBWÓD PASA | 65-80 | 80-95 | 95-110 |
| WZROST PACJENTA | A: DO 165 CM | | B: PONAD 165 CM |

NFZ /M.057

Gorset stabilizująco-unieruchamiający.

NFZ /L.054 INDYWIDUALNY

Gorset odciążająco-stabilizujący.

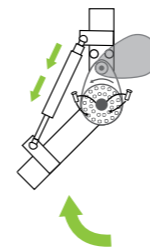
PRZEGUBY Z REGULACJĄ ZGIĘCIA I WYPROSTU



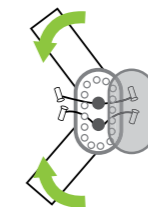
1R/15°
Jednoosiowy przegub z regulacją kąta zgięcia i wyprostowania co 15°.
[-15°, 0°, 15°, 30°, 45°, 60°, 65°, 80°, 90°, 105°, 120°]



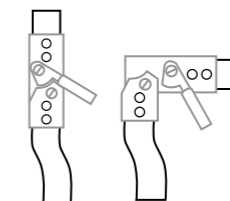
1R/30°
Jednoosiowy przegub z regulacją kąta zgięcia i wyprostowania co 30°.
{0°, 30°, 60°, 90°}



1R/15° NEUROEXTENSE
Jednoosiowy przegub z regulacją kąta zgięcia i wyprostowania co 15° oraz siłownik oddziałujący na przegub w kierunku wyprostnym.
{0°, 15°, 30°, 45°, 60°, 65°, 80°, 90°, 105°, 120°}

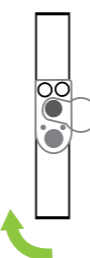


2R/20°
Dwuosiowy przegub z regulacją kąta zgięcia i wyprostowania co 20°.
{0°, 10°, 30°, 50°, 70°, 90°, 110°}

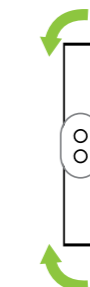


Lock Lever
Jednoosiowy przegub z rygłem zapadkowym. Pozwala poprzez uniesienie dźwigni na szybkie zwolnienie blokady wyprostowania i uzyskanie pełnego zgięcia.

PRZEGUBY BEZ REGULACJI



1
Jednoosiowy przegub bez regulacji kąta zgięcia i wyprostowania.



2
Dwuosiowy przegub bez regulacji kąta zgięcia i wyprostowania.

Wytwórca zastrzega sobie prawo do wprowadzenia zmian w wyrobach. Zdjęcia umieszczone w katalogu mogą nieznacznie odbiegać od rzeczywistego wyglądu produktu. Informacje zawarte w katalogu mają charakter wyłącznie poglądowy i nie mogą stanowić decyzji dotyczących podjęcia lub niepodjęcia leczenia czy też innych procedur medycznych. Interpretacji powinien dokonać lekarz specjalista.

BASIC SET

