

KATALOG STABILIZATORÓW I ORTEZ



KATALOG STABILIZATORÓW I ORTEZ

WYSOKA JAKOŚĆ I WYDAJNOŚĆ PRODUKTÓW

DLA ŻYCIA BEZ OGRANICZEŃ (LIFE WITHOUT LIMITATIONS).

Szeroki asortyment produktów Bracing&Support Solutions umożliwia specjalistyczne leczenie wielu różnych schorzeń. Łączymy produkty zaawansowane naukowo z najwyższymi standardami zapewniania jakości i obsługi klienta. Naszym celem jest życie zgodne z hasłem Life Without Limitations — życie bez ograniczeń.

Państwa działalność jest dla nas ważna. Zależy nam na oferowaniu produktów i usług, które poszerzą Państwa działalność — od wysoce innowacyjnych produktów z wyjątkową obsługą i wsparciem edukacyjnym, po bardziej powszechne produkty o świetnym stosunku jakości do ceny. Mamy nadzieję, że katalog rozwiązań B&S ułatwi poruszanie się po tym wszechstronnym asortymencie produktów.

Aby uzyskać pomoc, należy skontaktować się z działem obsługi klienta lub odwiedzić naszą witrynę pod adresem www.ossur.pl, w celu uzyskania dodatkowych informacji.

SPIS TREŚCI

WPROWADZENIE DO ROZWIĄZAŃ DLA OSÓB Z URAZAMI	4
KRĘGOSŁUP	6
PHILADELPHIA® TRACHEOTOMY COLLAR	7
PHILADELPHIA® ADJUSTABLE TRACHEOTOMY COLLAR	8
PATRIOT® COLLAR	9
NECLOC®	10
NECLOC® KIDS	10
UNIVERSAL CERVICAL COLLAR	11
FOAM CERVICAL COLLAR	11
MIAMI J®	12
MIAMI JR®	14
MIAMI J® ADVANCED	15
OCCIAN® BACK I OCCIAN® BACK JR	16
MIAMI JTO® THORACIC EXTENSION®	17
FORM FIT® BACK SUPPORT	18
FORM FIT® BACK SUPPORT AIR	19
MIAMI LSO®	20
KOŃCZYNA GÓRNA	22
EXOFORM® WRIST	23
EXOFORM® CARPAL TUNNEL WRIST	23
FORM FIT® WRIST / FORM FIT® WRIST & FOREARM	24
FORM FIT® THUMB SPICA	25
FORM FIT® UNIVERSAL WRIST & THUMB	26
UNIVERSAL THUMB SPLINT	27
20 CM WRIST&THUMB	27
FORM FIT® TENNIS ELBOW	28
AIRFORM® TENNIS ELBOW SUPPORT	28
INNOVATOR X® POST-OP ELBOW	29
FORM FIT® SHOULDER BRACE	30
SHOULDER ABDUCTION SLING	31
PREMIUM SHOULDER IMMOBILIZER	31
PADDED STRAP SHOULDER IMMOBILIZER	32
PREMIUM CONTACT CLOSURE ARM SLING	32
BUCKLE CLOSURE ARM SLING	33
BERGSCHULTZ UNIVERSAL ARM SLING	33
PREMIUM PADDED ARM SLING	34
FRONT CLOSURE CLAVICLE SUPPORT	34
FIGURE-8 CLAVICLE SPLINT	35
STAW KOLANOWY	36
REBOUND® POST-OP KNEE	37
FORMFIT® POST-OP KNEE	38
REBOUND® KNEE BRACE	39
FORM FIT® KNEE MCL	40

KATALOG ROZWIĄZAŃ BRACING&SUPPORT

FORM FIT® KNEE IMMOBILIZER.....	41
EXOFORM KNEE IMMOBILIZER®.....	42
CTI® OTS.....	43
CTI® CUSTOM.....	46
REBOUND® DUAL.....	49
REBOUND® CARTILAGE.....	51
REBOUND® PCL.....	54
UNLOADER ONE®.....	56
STOPA I STAW SKOKOWY.....	60
FORM FIT® ANKLE BRACE.....	61
FORM FIT® ANKLE WITH SPEEDLACE.....	62
FORM FIT® WALKER.....	63
FORM FIT® AIR WALKER.....	64
RANGE OF MOTION WALKER.....	65
REBOUND® ANKLE BRACE.....	66
REBOUND® AIR WALKER.....	67
REBOUND® DIABETIC WALKER.....	69
AFO DYNAMIC.....	71
AFO LIGHT.....	73
REBOUND FOOT-UP®.....	74
FOOT-UP®.....	75
AFO LEAF SPRING.....	76
DH OFFLOADING POST-OP STYLE SHOE.....	77
DH OFFLOADING WALKER®.....	78
PEDIATRIC WALKER.....	79

WPROWADZENIE DO ROZWIĄZAŃ DLA OSÓB Z URAZAMI

Dla osób, które przeszły złamania oraz urazy więzadeł lub są w trakcie leczenia pooperacyjnego.

Te produkty powstały w oparciu o kilkudziesięcioletnie doświadczenie i służą wspieraniu procesu leczenia urazów kości i tkanek miękkich. Dzięki wiodącym innowacjom, sprawdzonym rozwiązaniom biomechanicznym oraz współpracy z czołowymi specjalistami z dziedzin medycznych staramy się oferować kompleksowe i skuteczne możliwości leczenia.

Rozwiązania firmy Össur dla osób z urazami są znane na całym świecie, głównie pod markami CTi®, Rebound® i Miami®. Wszystkie te produkty zostały opracowane z myślą o wspomaganie leczenia i poprawie jakości życia.

Dzięki fachowej wiedzy z dziedziny opracowywania rozwiązań do leczenia urazów mogliśmy pójść o krok dalej i przygotować produkty do konkretnych wskazań, służące optymalizacji leczenia przy jednoczesnym zachowaniu funkcji i mobilności. Nasze produkty do leczenia czynnościowego zawierają zastrzeżoną technologię Össur i powstały z myślą o uzyskiwaniu klinicznie istotnych wyników.



FUNCTIONAL HEALING — POWRÓT DO
ZDROWIA POPRZEZ ODZYSKANIE
MOBILNOŚCI.





STAW KOLANOWY



REBOUND® CARTILAGE

STRONA 51



REBOUND® PCL

STRONA 54

STOPY



REBOUND® DIABETIC WALKER

STRONA 68

KRĘGOSŁUP



PHILADELPHIA® TRACHEOTOMY COLLAR

OPIS PRODUKTU:

Kołnierz ortopedyczny z otworem tracheotomijnym Philadelphia to kołnierz stosowany w szpitalach i podczas rehabilitacji, zaprojektowany w celu utrzymania neutralnej pozycji odcinka szyjnego kręgosłupa po urazach szyi. Posiada duży otwór tracheotomijny, dzięki któremu możliwe jest monitorowanie pulsu szyjnego i wykonanie tracheotomii w nagłym wypadku.



WSKAZANIA DOTYCZĄCE STOSOWANIA

- Stany po urazach
- Przepuklina krążka szyjnego
- Zapalenie kręgosłupa szyjnego
- Stany po operacjach
- Spondyloza szyjna
- Choroba neuronu ruchowego

FUNKCJE I KORZYŚCI

- Wzmocnienie ze sztywnego plastiku, obejmujące część przednią i tylną, zapewnia ograniczoną możliwość poruszania się
- Kołnierz obejmujący cały odcinek szyjny pozwala utrzymać neutralne ustawienie
- Odporność na działanie wody umożliwia kąpiele
- Możliwość łatwego dostosowania do indywidualnych potrzeb
- Nie zawiera naturalnego lateksu; nietoksyczna i hipoalergiczna pianka Plastazote® redukuje podrażnienia skóry

WYMAGANE POMIARY

- Obwód szyi i wysokość od czubka podbródka do mostka

INFORMACJE O ZAMAWIANIU

Rozmiar	Obwód szyi	Wysokość 6 cm	Wysokość 8 cm	Wysokość 11 cm	Wysokość 13 cm
XS	<25 cm	PHP-T2XS			
S	25–33 cm	PHP-T2S	PHP-T3S	PHP-T4S	PHP-T5S
M	33–41 cm	PHP-T2M	PHP-T3M	PHP-T4M	PHP-T5M
L	41–48 cm	PHP-T2L	PHP-T3L	PHP-T4L	PHP-T5L
XL	>48 cm	PHP-T2XL	PHP-T3XL	PHP-T4XL	PHP-T5XL

Rozmiar	Obwód szyi	Wysokość	Nr katalogowy
Niemowlę	15–20 cm	3 cm	PHP-TI
Dziecko	20–28 cm	4,5 cm	PHP-TP

AKCESORIA

BAWEŁNIANA WKŁADKA PHILADELPHIA COOLMAX

Rozmiar	Obwód szyi	Nr katalogowy
S	25–33 cm	PHP-LCS
M	33–41 cm	PHP-LCM
L	41–48 cm	PHP-LCL

MOCOWANIA DO KOŁNIERZA PHILADELPHIA:

Rozmiar	Orteza półgorsetowo-piersiowa	Orteza czaszkowa Halo
Dziecko	PHP-OSP	PHP-OHP
Dorośli	PHP-OS	PHP-OH

PHILADELPHIA® ADJUSTABLE TRACHEOTOMY COLLAR

WSKAZANIA DOTYCZĄCE STOSOWANIA

- Stany po urazach
- Przepuklina krążka szyjnego
- Zapalenie kręgosłupa szyjnego
- Stany po operacjach
- Spondyloza szyjna

FUNKCJE I KORZYŚCI

- Możliwość regulacji obwodu oraz wysokości przy użyciu stałej blokady.
- Pianka Plastazote® o anatomicznym kształcie zapewnia dostęp do żył szyjnych.
- Kołnierz obejmujący cały odcinek szyjny pozwala utrzymać neutralne ustawienie tego obszaru.
- Odpowiednia wentylacja i odporność na działanie wody umożliwiają kąpiele.
- Możliwość stosowania podczas rezonansu magnetycznego, tomografii komputerowej i prześwietlenia złamania.



WYMAGANE POMIARY

- Uniwersalny rozmiar

INFORMACJE O ZAMAWIANIU

Opis	Nr katalogowy
Regulowany kołnierz ortopedyczny z otworem tracheotomijnym Philadelphia	PHP-AA

INFORMACJE O ZAMAWIANIU

Rozmiar	Obwód szyi
S (mały) (2 otwory)	25.4-33cm
M (średni) (1 otwór)	33-40.6cm
L (duży) (brak otworu)	40.6-48.3cm

Uwaga: Powyższa tabela przedstawia tylko typowe rozmiary. Odpowiedni rozmiar dla danego pacjenta powinien być każdorazowo weryfikowany przez specjalistę.

PATRIOT® COLLAR

WSKAZANIA DOTYCZĄCE STOSOWANIA

- Stabilizacja odcinka szyjnego w wypadku urazu, przed operacją i w innych przypadkach wymagających unieruchomienia odcinka szyjnego kręgosłupa.

FUNKCJE I KORZYŚCI

- Wielostopniowa regulacja — dorosły (4 ustawienia); dziecko (3 ustawienia)
- Otwarty panel wentylacyjny z tyłu ortezy umożliwiający odprowadzanie płynów, przepływ powietrza i badanie palpacyjne odcinka szyjnego kręgosłupa
- Uniwersalny rozmiar

WYMAGANE POMIARY

- Obwód szyi



INFORMACJE O ZAMAWIANIU

Rozmiar	Obwód szyi	Niebieski
Dziecko	20–46 cm	PHP-PP
Dorosły	28–58 cm	PHP-PA

NECLOC®

WSKAZANIA DO STOSOWANIA

- Stany po urazach

FUNKCJE I KORZYŚCI

- Ergonomiczna dwuczęściowa konstrukcja łupinowa i pasek przytrzymujący zapewniają bezpieczne zgięcie podczas użytkowania
- Pięć unikatowych rozmiarów opartych na fenotypach ułatwia wybór właściwego rozmiaru
- Minimalna manipulacja pacjentem podczas zakładania
- Możliwość używania podczas obrazowania rentgenowskiego i tomografii komputerowej. Produkt można bezpiecznie stosować w środowisku badań metodą rezonansu magnetycznego, jeśli zostaną spełnione określone warunki



INFORMACJE DOTYCZĄCE ZAMAWIANIA

Rozmiar	Nr katalogowy
Szeroki	NL-200EL
XS	NL-250E
S (mały)	NL-300E
M (średni)	NL-400E
L (duży)	NL-500E

NECLOC® KIDS

WSKAZANIA DO STOSOWANIA

- Stany po urazach

FUNKCJE I KORZYŚCI

- Ergonomiczna dwuczęściowa konstrukcja łupinowa i pas przytrzymujący, zapewniają bezpieczne zgięcie podczas użytkowania.
- Trzy pediatryczne rozmiary zapewniają optymalne unieruchomienie dróg oddechowych i odcinka szyjnego kręgosłupa.
- Minimalna konieczność dokonywania regulacji podczas zakładania u dzieci.
- Dopasowany do unikalnych zmieniających się wymagań anatomicznych dzieci.
- Nie pochłania promieniowania w związku z czym może być stosowany w środowisku promieniowania rentgenowskiego i tomografii komputerowej. Produkt można bezpiecznie stosować w środowisku badań metodą rezonansu magnetycznego, jeśli zostaną spełnione określone warunki



WYMAGANE POMIARY

- Wiek

INFORMACJE DOTYCZĄCE ZAMAWIANIA

Wiek	Nr katalogowy
0–2 lata	NL-P1
2–6 lat	NL-P2
6–12 lat	NL-P3

UNIVERSAL CERVICAL COLLAR

WSKAZANIA DO STOSOWANIA

- Urazy odcinka szyjnego (Whiplash)
- Zapalenie kręgosłupa szyjnego
- Spondyloza szyjna
- Reumatoidalna i zwyrodnieniowa choroba kręgosłupa szyjnego
- Przepuklina krążka szyjnego

FUNKCJE I KORZYŚCI

- Pianka o średniej gęstości
- Zamknięcie kontaktowe ułatwia dopasowanie

WYMAGANE POMIARY

- Wysokość od żuchwy do obojczyka



INFORMACJE DOTYCZĄCE ZAMAWIANIA

Wysokość	Nr katalogowy
5 cm	203020
7,5 cm	203000
10 cm	203010

FOAM CERVICAL COLLAR

WSKAZANIA DO STOSOWANIA

- Urazy odcinka szyjnego (Whiplash)
- Zapalenie kręgosłupa szyjnego
- Spondyloza szyjna
- Reumatoidalna i zwyrodnieniowa choroba kręgosłupa szyjnego
- Przepuklina krążka szyjnego

FUNKCJE I KORZYŚCI

- Łatwość stosowania

WYMAGANE POMIARY

- Obwód szyi i wysokość od żuchwy do obojczyka
- Informacje dotyczące zamawiania



Rozmiar	Obwód	Rozmiar szyi	Nr katalogowy
S (mały)	7 cm x 47 cm	28–38 cm	203013
Mały/długi	7 cm x 56 cm	38–51 cm	203014
M (średni)	9 cm x 51 cm	33–46 cm	203015
Średni/długi	9 cm x 58 cm	41–53 cm	203016
L (duży)	10 cm x 58 cm	38–51 cm	203017
Duży/długi	10 cm x 64 cm	41–56 cm	203018

MIAMI J®

Kołnierz Miami J zaspokaja specjalne potrzeby pacjentów z urazami odcinka szyjnego kręgosłupa poprzez zminimalizowanie ucisku w najważniejszych punktach stabilizacji: na wysokości podbródka, potylicy, mięśnia czworobocznego oraz obojczyka. Dopasowanie kołnierza Miami J jest proste, noszenie pomaga szybciej wrócić do zdrowia, zapobiegana podrażnieniom skóry oraz zapewnia wygodę pacjentowi.



WSKAZANIA DOTYCZĄCE STOSOWANIA

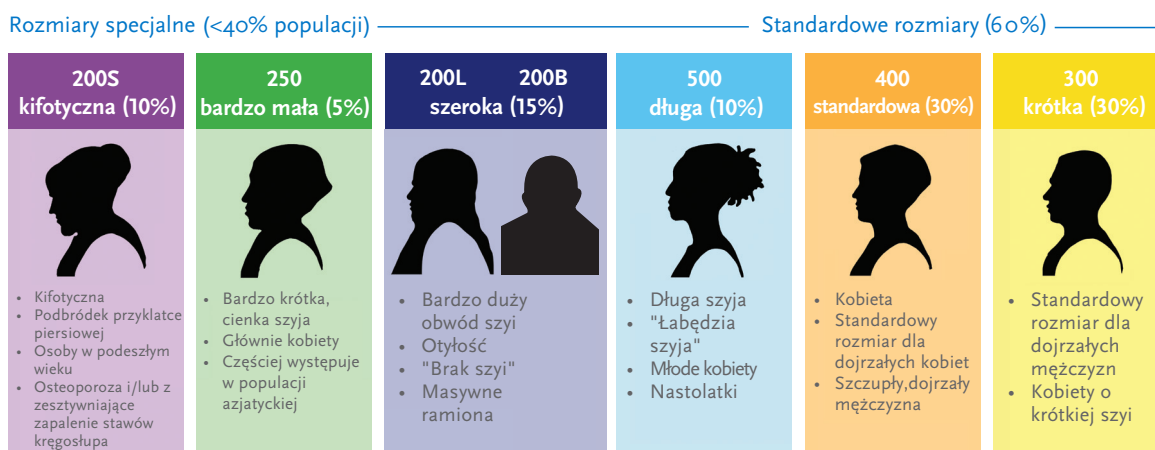
- Stany po urazach
- Stabilne złamania odcinka szyjnego kręgosłupa
- Zapalenie kręgosłupa szyjnego
- Spondyloza szyjna
- Reumatoidalna i zwyrodnieniowa choroba kręgosłupa szyjnego
- Przepuklina krążka szyjnego
- Stany po operacjach
- Choroba nerwów ruchowych

FUNKCJE I KORZYŚCI

- Wkładka Sorbatex™ to antybakteryjny i sprawdzony klinicznie materiał przetestowany pod kątem zapobiegania namnażania mikroobów. Zwiększa komfort pacjentów i umożliwia dopasowanie kołnierza do pacjenta.
- Przyciski umożliwiające wygodne dopasowanie, przeznaczone do podkładki na podbródek i brzusznej dają sposobność ich wyjmowania podczas leżenia na wznak i przełykania.
- Możliwość stosowania podczas rezonansu magnetycznego, tomografii komputerowej i prześwietleń.

WYMAGANE POMIARY

- Rozmiary dostosowane są na podstawie 6 fenotypów, które umożliwiają odpowiednie dopasowanie kołnierza. System uwzględniający różne fenotypy pozwala ograniczyć margines błędów pojawiający się podczas dopasowania kołnierza.



* W przypadku osób o obwodzie szyi >63,5 cm (25 cali) zalecany jest kołnierz bariatryczny.

MIAMI J®

INFORMACJE O ZAMAWIANIU

MIAMI J

Rozmiar	Zestaw zawierający kołnierz*	Kołnierz	Tył kołnierza	Przód kołnierza
Bardzo krótki	MJR-200S	MJ-200S	MJ-400BK	MJ-200SFRT
Szeroki	MJR-200L	MJ-200L	MJ-200LBK	MJ-200LFRT
XS	MJR-250	MJ-250	MJ-250BK	MJ-250FRT
Krótki	MJR-300	MJ-300	MJ-300BK	MJ-300FRT
Regularny	MJR-400	MJ-400	MJ-400BK	MJ-400FRT
Wysoki	MJR-500	MJ-500	MJ-500BK	MJ-500FRT

* Zestaw zawierający kołnierz zawiera dodatkowy zestaw wymiennych podkładek. Przedni i tylny panel w kołnierzu Miami J można stosować zamiennie, w zależności od budowy anatomicznej pacjenta, np. krótki panel przedni z wysokim panelem tylnym. Rozmiar kołnierza należy dobrać odpowiednio do długości szyi pacjenta, a nie jego wzrostu. Bardzo krótkie kołnierze są pakowane z tylnymi panelami w standardowym rozmiarze.

AKCESORIA

WYMIENNE PODKŁADKI

Rozmiar	Nr katalogowy
Bardzo krótki	MJP-100
Szeroki	MJP-200L
XS	MJP-250
Krótki	MJP-100
Regularny	MJP-100
Wysoki	MJP-100

MIAMI JR®

Miami Jr to innowacyjny kołnierz, przeznaczony wyłącznie dla dzieci w wieku do 12 lat. Produkty z linii Miami Jr uwzględniają cykl wzrostu i są dostępne w rozmiarach odpowiednich do wieku. Össur jest jedyną firmą oferującą linię kołnierzy pediatrycznych opartą na różnicach anatomicznych między dorosłymi a dziećmi. Zdajemy sobie sprawę, że dzieci nie są tylko „małymi dorosłymi”, lecz wymagają innowacyjnego wzornictwa.



Color Coding Kids™



WSKAZANIA DO STOSOWANIA

- Stany po urazach
- Spondyloza szyjna
- Stany po operacjach
- Stabilne złamania odcinka szyjnego kręgosłupa
- Reumatoidalna i zwyrodnieniowa choroba kręgosłupa szyjnego
- Choroba nerwów ruchowych
- Zapalenie kręgosłupa szyjnego
- Przepuklina krążka szyjnego

FUNKCJE I KORZYŚCI

- Innowacyjny kołnierz przeznaczony wyłącznie dla dzieci w wieku do 12 lat (pediatryczny).
- Podkładki Sorbatex™ II sprawiają, że kołnierz jest przyjazny dla skóry i chroni ją podczas długotrwałego noszenia.
- Nie pochłania promieniowania i może być stosowany w środowisku rezonansu magnetycznego, tomografii komputerowej i badań rentgenowskich i jest bezpieczny w badaniach wykonywanych metodą rezonansu magnetycznego.

WYMAGANE POMIARY

- Wiek

INFORMACJE DOTYCZĄCE ZAMAWIANIA

MIAMI JR

Rozmiar	Zestaw zawierający kołnierz*	Kołnierz
0–6 miesięcy	MJR-P0	MJ-P0
6–24 miesiące	MJR-P1	MJ-P1
2–6 lat	MJR-P2	MJ-P2
6–12 lat	MJR-P3	MJ-P3

* Zestawy zawierające kołnierze obejmują dodatkowy zestaw wymiennych podkładek.

AKCESORIA

WKŁADKI ZAMIENNE

Rozmiar	Nr katalogowy
0–6 miesięcy	MJP-P0
6–24 miesiące	MJP-P1
2–6 lat	MJP-P2
6–12 lat	MJP-P3

MIAMI J® ADVANCED

Działanie kołnierza Miami J Advanced jest oparte na tych samych, naukowo potwierdzonych zasadach co w przypadku kołnierza ortopedycznego szyjnego Miami J, powszechnie uznawanego za najlepszy dostępny stabilizator odcinka szyjnego kręgosłupa. Pomaga przyspieszyć powrót do zdrowia, zapewnia maksymalną stabilizację obszaru, w którym wystąpił uraz oraz minimalizuje uszkodzenia skóry i dyskomfort pacjenta. Ten wyjątkowy, regulowany kołnierz jest odpowiedni dla osób o różnych gabarytach — każdy dobierze coś dla siebie spośród kilku rozmiarów.

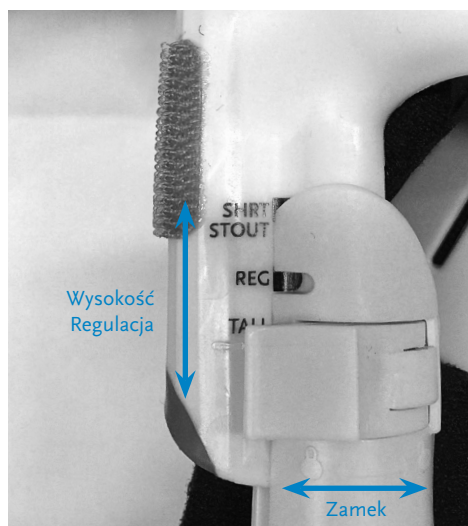


WSKAZANIA DOTYCZĄCE STOSOWANIA

- Stany po urazach
- Stabilne złamania odcinka szyjnego kręgosłupa
- Zapalenie kręgosłupa szyjnego
- Spondyloza szyjna
- Reumatoidalna i zwyrodnieniowa choroba kręgosłupa szyjnego
- Przepuklina krążka szyjnego
- Stany po operacjach
- Choroba nerwów ruchomych

FUNKCJE I KORZYŚCI

- Unikalny mechanizm regulacji rozmiaru pozwala dopasować produkt do wymiarów pacjenta.
- Dzięki odpowiedniemu kształtowi przedniego panelu kołnierz nie uciska żył szyjnych.
- Podkładka na wysokości mostka zmniejsza ciśnienie ambulatoryjne. Jest całkowicie ruchoma, dzięki czemu przednią część kołnierza można zdjąć podczas mycia zaintubowanych pacjentów, bez konieczności wyjmowania rurki.
- Szybko blokujące się przyciski uniemożliwiają przypadkową zmianę wysokości.
- Technologia Flex-Edge® obejmuje miękkie, oszlifowane krawędzie, które delikatnie dopasowują się do kształtu tylnej części czaszki. Wkładka na podbródek znajdująca się w przedniej części kołnierza odpowiada za równomierne rozprowadzenie siły nacisku.
- Możliwość stosowania podczas rezonansu magnetycznego, tomografii komputerowej i prześwietleń.



WYMAGANE POMIARY

- Możliwość dostosowania do rozmiarów kołnierza Miami J, za wyjątkiem bardzo krótkiego i XS.

INFORMACJE O ZAMAWIANIU

MIAMI J ADVANCED

Opis	Zestaw zawierający kołnierz*	Kołnierz
Miami J Advanced	MJAR-101	MJA-101

* Zestaw zawierający kołnierz zawiera dodatkowy zestaw wymiennych podkładek.

AKCESORIA/OPCJE

WYMIENNE PODKŁADKI

Opis	Nr katalogowy
Wymienne podkładki	MJAP-101

OCCIAN® BACK I OCCIAN® BACK JR

Kołnierz potyliczny Occian® Back jest przeznaczony do specjalistycznego stosowania u pacjentów z wieloma urazami przebiegających na oddziale intensywnej terapii. Kołnierz potyliczny Occian Back, dostępny w uniwersalnym rozmiarze i specjalnie zaprojektowany z wykorzystaniem zaawansowanej pianki z pamięcią zmniejszająca ciśnienie Intuitech™, pomaga opiekunom w opiece nad pacjentami z urazem odcinka szyjnego kręgosłupa, którzy są narażeni na wysokie ryzyko uszkodzenia potylicy.



WSKAZANIA DO STOSOWANIA

- Pacjenci niewybudzeni i wybudzeni w ciągu 24–48 godzin po przyjęciu
- Pacjenci z wcześniejszymi urazami skóry lub ranami głowy/szyi
- Pacjenci z oparzeniami, którzy muszą nosić kołnierz
- Pacjenci po planowej operacji, wymagający zapewnienia komfortu w nocy w okresie pooperacyjnym
- Pacjenci, którzy pozostają w pozycji leżącej na plecach przez długi czas w związku z niestabilnością oddechową, neurologiczną lub hemodynamiczną

FUNKCJE I KORZYŚCI

- Pianka z pamięcią zmniejszająca ciśnienie Intuitech praktycznie eliminuje uszkodzenie potylicy.
- Utrzymuje stabilność odcinka szyjnego kręgosłupa.
- Zastępuje tylną część kołnierza Miami J, zmniejsza ciśnienie i zapewnia wyjątkowy komfort.
- W badaniach klinicznych udowodniono, że praktycznie eliminuje uszkodzenie potylicy bez utraty stabilności odcinka szyjnego kręgosłupa.
- Łatwe czyszczenie.
- Nie pochłania promieniowania i może być stosowany w środowisku rezonansu magnetycznego, tomografii komputerowej i badań rentgenowskich i jest bezpieczny w badaniach wykonywanych metodą rezonansu magnetycznego.

WYMAGANE POMIARY

- Uniwersalny rozmiar

INFORMACJE DOTYCZĄCE ZAMAWIANIA

Opis	Nr katalogowy
Occian Back	ACB-100
Occian Back Junior	ACB-200

Pasuje do wszystkich rozmiarów kołnierzy Miami J®, Miami J®Advanced i Miami Jr®. Zestaw nie obejmuje panelu przedniego kołnierza.

MIAMI JTO® THORACIC EXTENSION

Wydłużenie odcinka piersiowego Miami JTO zostało zaprojektowane we współpracy ze specjalistami w dziedzinie operacji kręgosłupa, ortopedami i personelem pielęgniarskim. Orteza jest stosowana wyłącznie z kołnierzami Miami J®, nawet gdy wskazana jest mocniejsza stabilizacja na połączeniach szyjnych.



WSKAZANIA DO STOSOWANIA

- | | |
|---|---|
| Przerwanie rdzenia dolnej części odcinka szyjnego kręgosłupa | Przerwanie rdzenia górnej części odcinka szyjnego kręgosłupa |
| <ul style="list-style-type: none"> • Niestabilności poziomu pierwszego • Pęknięcie pojedynczego przedziału • Pęknięcie masy bocznej • Złamanie wyrostka kolczystego | <ul style="list-style-type: none"> • Zwiększenie stabilności wokół samego kołnierza • Stabilne złamanie Jeffersona lub złamanie wisielcze (ang. hangman's fracture) • Złamanie zęba obrotnika typu I |

FUNKCJE I KORZYŚCI

- Zapewnia większą kontrolę niż sam kołnierz.
- Nowatorskie urządzenie przeznaczone do leczenia urazów kręgosłupa w odcinku szyjnym i górnym piersiowym.
- Opatentowana konstrukcja z ruchomym podparciem pleców umożliwia maksymalne unieruchomienie bez ryzyka ruchu kompensacyjnego.
- Zakładanie i zdejmowanie bez żadnych narzędzi.
- Wkładka Sorbatex™ II to antybakteryjny i sprawdzony klinicznie produkt przetestowany pod kątem zapobiegania wzrostowi drobnoustrojów. Zwiększa komfort pacjentów, dzięki czemu przyczynia się do przestrzegania zaleceń przez pacjentów.
- Nie pochłania promieniowania i może być stosowany w środowisku rezonansu magnetycznego, tomografii komputerowej i badań rentgenowskich, kompatybilny z rezonansem magnetycznym.

WYMAGANE POMIARY

- Uniwersalny rozmiar

INFORMACJE DOTYCZĄCE ZAMAWIANIA

WYDŁUŻENIE ODCINKA PIERSIOWEGO MIAMI JTO

Opis	Nr katalogowy
Miami JTO	MT-900
Miami JTO z wymiennymi elementami miękkimi	MTR-900

Pasuje do wszystkich rozmiarów kołnierzy Miami J® i P3 Miami Jr®. Kołnierz Miami J nie jest dołączony do wydłużenia odcinka piersiowego Miami JTO. Kołnierz Miami J należy również zakupić.

AKCESORIA

Opis	Nr katalogowy
Wymienne elementy miękkie	MTP-950

FORM FIT® BACK SUPPORT

OPIS PRODUKTU:

Stabilizator kręgosłupa Form Fit wykonany z oddychających materiałów zapewnia ucisk i stabilizację pacjentom cierpiącym z powodu bólu w dolnym odcinku kręgosłupa. Podwójne pasy zapewniają skuteczniejszy ucisk, a trwałe uchwyty na palce ułatwiają nakładanie stabilizatora.

WSKAZANIA DOTYCZĄCE STOSOWANIA

- Ból mięśni dolnej części pleców
- Nadwyrężenia w odcinku lędźwiowym kręgosłupa
- Chroniczny ból dolnej części pleców
- Rwa kulszowa

FUNKCJE I KORZYŚCI

- System zapobiegający przesuwaniu się ogranicza ślizganie
- Podwójne pasy zapewniają skuteczniejszy ucisk
- Trwałe uchwyty na palce ułatwiają nakładanie stabilizatora
- Gorąca/zimna wkładka żelowa jest sprzedawana oddzielnie

WYMAGANE POMIARY

- Obwód w pasie



INFORMACJE O ZAMAWIANIU

Rozmiar	Obwód w pasie	Standardowy
S	51–76 cm	209143
M	76–86 cm	209145
L	86–96,5 cm	209147
XL	96,5–106,5 cm	209148
XXL	106,5–142 cm	209149
XXXL	142–152,5 cm	209151

AKCESORIA

Opis	Nr katalogowy
Wkładka żelowa	GB28

FORM FIT® BACK SUPPORT AIR

Stabilizator kręgosłupa Form Fit z poduszkami powietrznymi zapewnia ucisk i stabilizację pacjentom cierpiącym z powodu bólu w dolnym odcinku kręgosłupa. Wygodnie umiejscowiony układ pneumatyczny jest obsługiwany intuicyjnie; można go regulować w ciągu dnia w zależności od pozycji ciała. Podwójne pasy zapewniają skuteczniejszy ucisk, a trwałe uchwyty na palce ułatwiają nakładanie stabilizatora. Stabilizator kręgosłupa Form Fit wykonany z oddychających materiałów zapewnia ucisk i stabilizację pacjentom cierpiącym z powodu bólu w dolnym odcinku kręgosłupa. Podwójne pasy zapewniają skuteczniejszy ucisk, a trwałe uchwyty na palce ułatwiają nakładanie stabilizatora.



WSKAZANIA DOTYCZĄCE STOSOWANIA

Schorzenia dolnej części pleców, w których znaczne ograniczenie ruchomości może być korzystne:

- Ból mięśni dolnej części pleców
- Nadwyrężenia w odcinku lędźwiowym kręgosłupa
- Chroniczny ból dolnej części pleców
- Rwa kulszowa

FUNKCJE I KORZYŚCI

- Odrębny układ pneumatyczny jest dyskretny i łatwy w obsłudze
- Panele wykonane z siateczki i otwory wentylacyjne zwiększają przewiewność stabilizatora i komfort noszenia
- Zachodzący na siebie, podwójny uchwyt zapewnia dodatkową stabilizację odcinka lędźwiowego i brzuszego
- Elastyczne odciągi pozwalają na dodatkową stabilizację odcinka lędźwiowego i brzuszego
- Paski z zaciskami zapobiegają przesuwaniu się

WYMAGANE POMIARY

- Obwód w pasie

INFORMACJE O ZAMAWIANIU

Rozmiar	Obwód w pasie	Standardowy
S	63–76 cm	209133
M	76–86 cm	209135
L	86–97 cm	209137
XL	97–107 cm	209138
XXL	107–142 cm	209139

AKCESORIA

Opis	Nr katalogowy
Wkładka żelowa	GB28

MIAMI LSO®

Miami LSO to orteza kręgosłupa zaprojektowana w celu zmniejszenia bólu, zapewnienia ochrony więzadeł i mięśni po urazach oraz stabilizacji po operacjach. Jest to dyskretna orteza zapewniająca stabilizację anatomiczną, wygodna w noszeniu i łatwa w dopasowaniu. Oferuje modułowe wsparcie i zaawansowany system mocowania z wykorzystaniem linki o regulowanej długości.



WSKAZANIA DOTYCZĄCE STOSOWANIA

Warunki wymagające znacznego unieruchomienia tułowia w odcinku lędźwiowym, takie jak:

- Stabilne złamania kręgosłupa bez przemieszczenia (L1–L5)
- Stenoza kanału kręgowego
- Przepuklina krążkowa
- Choroba zwyrodnieniowa kręgosłupa
- Kręgoszczelina
- Kręgozmyk

FUNKCJE I KORZYŚCI

- Cienki, oddychający materiał
- Sprawdzone system regulacji z dwiema linkami o dostosowywanej długości
- Intuicyjne dopasowywanie bez przycinania, z wykorzystaniem składanych ramion pasa i punktów Precise-Size™
- Opcjonalny szablon adaptacyjny umożliwiający dopasowanie nałożonego kołnierza
- Uniwersalny rozmiar pasa dla pacjentów o obwodzie pasa do 178 cm (70 cali)
- Nowy, uniwersalny panel tylny odpowiedni dla wielu rozmiarów
- Konturowane panele tylne w rozmiarach S–XL zapewniające precyzyjne, anatomiczne dopasowanie
- Zapięcie Quick-Fit i niebieskie oznaczenia ułatwiające pacjentom korzystanie


WYMAGANE POMIARY


- Obwód w pasie


MIAMI LSO®


INFORMACJE DOTYCZĄCE ZAMAWIANIA

OPCJA 1: Zamawianie ortozy jako zapasu

PAS MIAMI LSO		
		
ROZMIAR	OBWÓD W PASIE	NR KATALOGOWY
Uniwersalny, 15 cm (6") (wąski)	66–127 cm	MLSO-1
Uniwersalny, 20 cm (8") (standardowy)	66–127 cm	MLSO-2
Rozszerzenie pasa, 15 cm (6") (wąskie)	66–177 cm	MLSO-1EXT
Rozszerzenie pasa, 20 cm (8") (standardowe)	66–177 cm	MLSO-2EXT




KONTUROWANY PANEL TYLNY		
		
ROZMIAR	OBWÓD W PASIE	NR KATALOGOWY
Mały (S)	66–86 cm	MLSO-P11
Średni (M)	86–96 cm	MLSO-P21
Duży (L)	96–127 cm	MLSO-P31
Bardzo duży (XL)	127–167 cm	MLSO-P41

KONTUROWANY PANEL TYLNY Z BOCZNYMI WSPORNIKAMI		
		
ROZMIAR	OBWÓD W PASIE	NR KATALOGOWY
Mały (S)	66–86 cm	MLSO-P12
Średni (M)	86–96 cm	MLSO-P22
Duży (L)	96–127 cm	MLSO-P32
Bardzo duży (XL)	127–167 cm	MLSO-P42



STANDARDOWY PANEL TYLNY	
	
ROZMIAR	NR KATALOGOWY
Standardowy	MLSO-P56

PANEL PRZEDNI	
	
ROZMIAR	NR KATALOGOWY
Panel, 15 cm (6") (wąski)	MLSO-PA6
Panel, 20 cm (8") (standardowy)	MLSO-PA8

OPCJA 2: Zamawianie ortozy w zestawie z panelem przednim

KONFIGURACJA ZESTAWU	ROZMIAR PANELU TYLNEGO	NR KATALOGOWY WĄSKI (6")	NR KATALOGOWY STANDARDOWY (8")
	Standardowy	MLSO-156-1	MLSO-256-1
	SM	MLSO-111-1	MLSO-211-1
	MD	MLSO-121-1	MLSO-221-1
	LG	MLSO-131-1	MLSO-231-1
	XL	MLSO-141-1	MLSO-241-1
	SM	MLSO-112-1	MLSO-212-1
	MD	MLSO-122-1	MLSO-222-1
	LG	MLSO-132-1	MLSO-232-1
	XL	MLSO-142-1	MLSO-242-1

BEZ PANELU PRZEDNIEGO

KONFIGURACJA ZESTAWU	ROZMIAR PANELU TYLNEGO	NR KATALOGOWY WĄSKI (6")	NR KATALOGOWY STANDARDOWY (8")	SZABLON ADAPTACYJNY ÖSSUR	NR KATALOGOWY
	Standardowy	MLSO-156-2	MLSO-256-2		B-040100000

Uwaga: standardowy panel tylny jest zalecany zawsze, gdy nie jest używany żaden inny panel tylny.

RÖSSUR

KOŃCZYNA GÓRNA



EXOFORM® WRIST

WSKAZANIA DOTYCZĄCE STOSOWANIA

- Zespół cieśni nadgarstka
- Zapalenie ścięgna
- Łagodne lub umiarkowane skręcenia i nadwyrężenia
- Stabilizacja po ściągnięciu gipsu
- Zapalenie kaletki maziowej

FUNKCJE I KORZYŚCI

- Ergonomicznie ukształtowane kontury wewnątrz ortozy zapewniają optymalne dopasowanie i komfort
- Ortezy ze sztywnego plastiku dopasowują się do kształtu dłoni oraz nadgarstka w górnej i dolnej części ręki, zapewniając skuteczniejszą stabilizację i unieruchomienie
- Podpora dłoni z regulowanego aluminium pozwala dopasować ortezę, jeśli zaistnieje taka potrzeba



WYMAGANE POMIARY

- Obwód nadgarstka

INFORMACJE O ZAMAWIANIU

Rozmiar	Obwód nadgarstka	Lewa	Prawa
XS	13–16 cm	507082	507072
S	16–18,5 cm	507083	507073
M	18,5–20,5 cm	507085	507075
L	20,5–23,5 cm	507087	507077
XL	23,5–25,5 cm	507088	507078

EXOFORM® CARPAL TUNNEL WRIST

WSKAZANIA DO STOSOWANIA

- Stabilizator na zespół cieśni nadgarstka
- Zapalenie ścięgna

FUNKCJE I KORZYŚCI

- Pozwala na pełne zgięcie stawu śródrečno-paliczkowego (MCP)
- Wyprofilowany, aby zapewnić anatomiczne dopasowanie
- Odciąża wyrostek rylcowaty kości promieniowej i łokciowej
- Niski profil
- Wstępnie ukształtowane neutralne położenie zapewnia wygodne ograniczenie ruchu/elastyczności



WYMAGANE POMIARY

- Obwód nadgarstka i dłoni

INFORMACJE DOTYCZĄCE ZAMAWIANIA

Rozmiar	Obwód nadgarstka	Obwód dłoni	Lewa	Prawa
S (mały)	13–16,5 cm	17–20,5 cm	517083	517073
M (średni)	16,5–19 cm	20,5–23,5 cm	517085	517075
L (duży)	19–25,5 cm	23,5–26 cm	517087	517077

FORM FIT® WRIST / FORM FIT® WRIST & FOREARM

Orteza nadgarstka Form Fit Wrist oraz orteza nadgarstka i przedramienia Form Fit Wrist & Forearm unieruchamiają oraz chronią nadgarstek u pacjentów z zapaleniem ścięgna i wybranymi urazami tkanek miękkich — w tym skręcenia i naderwania o łagodnym i średnim natężeniu — a także u pacjentów wymagających rehabilitacji po zdjęciu gipsu.

WSKAZANIA DOTYCZĄCE STOSOWANIA

- Łagodne lub umiarkowane skręcenia i nadwyrężenia
- Zapalenie ścięgna
- Leczenie urazów po ściągnięciu gipsu
- Inne wybrane urazy tkanek miękkich

FUNKCJE I KORZYŚCI

- Oddychający materiał
- Dopasowanie do kształtu nadgarstka
- Taśmy zaciskowe
- Regulowane odciążki

WYMAGANE POMIARY

- Obwód nadgarstka



INFORMACJE O ZAMAWIANIU

ORTEZA NADGARSTKA I PRZEDRAMIENIA FORM FIT

Rozmiar	Obwód nadgarstka	Form Fit Wrist (długość: 20 cm)		Form Fit Wrist & Forearm (długość: 25,5 cm)	
		Lewa	Prawa	Lewa	Prawa
XS	13–16 cm	317082	317072	617082	617072
S	16–18,5 cm	317083	317073	617083	617073
M	18,5–20,5 cm	317085	317075	617085	617075
L	20,5–23,5 cm	317087	317077	617087	617077
XL	23,5–25,5 cm	317088	317078	617088	617078

AKCESORIA

WKŁADKA ŻELOWA DO TERAPII CIEPŁEM/ZIMNEM

Opis	Lewa	Prawa
Orteza nadgarstka Form Fit (20 cm)*	GB20L	GB20R
Orteza nadgarstka i przedramienia Form Fit (25,5 cm)	GB22L	GB22R

* Pasuje do rozmiaru XS/S W przypadku rozmiarów M–XL należy użyć pianki Form o numerach w rozmiarze 25,5 cm



FORM FIT® THUMB SPICA

Orteza kciuka Form Fit® Thumb Spica została zaprojektowana w celu ograniczenia ruchów nadgarstka i kciuka. Unieruchamia oraz chroni odpowiedni odcinek u pacjentów z zapaleniem ścięgna (np. zapaleniem ścięgna de Quervaina) i wybranymi urazami tkanek miękkich, takimi jak skręcenia i naderwania o łagodnym i średnim natężeniu, a także u pacjentów wymagających rehabilitacji po zdjęciu gipsu. Lekki, oddychający materiał oraz możliwość dopasowania kształtu sprawiają, że jest to doskonały wybór.



WSKAZANIA DO STOSOWANIA

- Łagodne lub umiarkowane skręcenia i nadwyrężenia
- Zapalenie ścięgna
 - np. zapalenie ścięgna, np. zapalenie ścięgna DeQuervaina
- Rehabilitacja po zdjęciu gipsu
- Inne wybrane urazy tkanek miękkich
 - np. kciuk narciarza

FUNKCJE I KORZYŚCI

- Oddychający materiał.
- Dopasowanie do konturów.
- Taśmy zaciskowe.
- Regulowane odciążki.

WYMAGANE POMIARY

- Obwód nadgarstka

INFORMACJE DOTYCZĄCE ZAMAWIANIA

Rozmiar	Obwód nadgarstka	Lewa	Prawa
XS	13–16 cm	3020	3120
S	16–18,5 cm	3030	3130
M	18,5–20,5 cm	3050	3150
L	20,5–23,5 cm	3070	3170
XL	23,5–25,5 cm	3080	3180

AKCESORIA

WKŁADKA ŻELOWA DO TERAPII CIEPŁEM/ZIMNEM

Opis	Lewa	Prawa
Orteza nadgarstka Form Fit 20 cm (8")*	GB20L	GB20R
Orteza nadgarstka i przedramienia Form Fit 25,5 cm (10")	GB22L	GB22R



* Pasuje do rozmiaru XS/S W przypadku rozmiarów M–XL należy użyć pianki Form o numerach w rozmiarze 25,5 cm (10")

FORM FIT® UNIVERSAL WRIST & THUMB

Uniwersalne ortezy nadgarstka i kciuka Form Fit zostały zaprojektowane w celu ograniczania ruchu nadgarstka oraz kciuka. Zapewniają unieruchomienie i ochronę przy wybranych urazach tkanek miękkich, skręcaniach i naderwaniach o łagodnym i średnim natężeniu, w tym przy kciuku narciarza, a także u pacjentów wymagających rehabilitacji po zdjęciu gipsu.

WSKAZANIA DOTYCZĄCE STOSOWANIA

- Łagodne lub umiarkowane skręcenia i nadwyrężenia
- Zapalenie ścięgna
- Leczenie urazów po ściągnięciu gipsu
- Inne wybrane urazy tkanek miękkich

FUNKCJE I KORZYŚCI

- Oddychający materiał
- Pasek zamykający Quick-Pull
- Regulowana podpora kciuka
- Giętka podpora dłoni

WYMAGANE POMIARY

- Obwód nadgarstka



INFORMACJE O ZAMAWIANIU

ORTEZA NADGARSTKA FORM FIT

Rozmiar	Obwód nadgarstka	Lewa	Prawa
Dziecko	9-13 cm	B-252603301	B-252603300
Uniwersalna 20 cm	11-24 cm	B-252603109	B-252503109
Bardzo duża 20 cm	19-28 cm	B-252603106	B-252603105

UNIWERSALNA ORTEZA NADGARSTKA I PRZEDRAMIENIA FORM FIT

Rozmiar	Obwód nadgarstka	Lewa	Prawa
Uniwersalna 25 cm	11-24 cm	B-252603210	B-252603209

UNIWERSALNA ORTEZA KCIUKA FORM FIT SPICA

Rozmiar	Obwód nadgarstka	Lewa	Prawa
Dziecko	9-13 cm	B-253603301	B-253603300
Uniwersalna 20 cm	11-24 cm	B-253603109	B-253503109
Bardzo duża 20 cm	19-28 cm	B-253603106	B-253603105

UNIVERSAL THUMB SPLINT

WSKAZANIA DO STOSOWANIA

- Kciuk narciarza
- Uszkodzenie więzadła pobocznego
- Zespół de Quervaina

FUNKCJE I KORZYŚCI

- Elastyczne taśmy zaciskowe.
- Ograniczenie ruchów MP/CMC.
- Lekki i oddychający.

WYMAGANE POMIARY

- Uniwersalny rozmiar



INFORMACJE DOTYCZĄCE ZAMAWIANIA

Opis	Nr katalogowy
Uniwersalny stabilizator kciuka	30000

20 CM (6") WRIST&THUMB

WSKAZANIA DO STOSOWANIA

- Kciuk narciarza
- Uszkodzenie więzadła pobocznego
- Zespół de Quervaina

FUNKCJE I KORZYŚCI

- Taśmy zaciskowe
- Wyprofilowany
- Elastyczne podpory

WYMAGANE POMIARY

- Obwód nadgarstka



INFORMACJE DOTYCZĄCE ZAMAWIANIA

Orteza nadgarstka	Nr katalogowy	Orteza kciuka	Nr katalogowy
Wrist Support 20 cm (6") prawa, mała	417073C	Thumb Spica 20 cm (6") prawa, mała	30304C
Wrist Support 20 cm (6") prawa, średnia	417075C	Thumb Spica 20 cm (6") prawa, średnia	30504C
Wrist Support 20 cm (6") prawa, duża	417077C	Thumb Spica 20 cm (6") prawa, duża	30704C
Wrist Support 20 cm (6") prawa, bardzo duża	417078C	Thumb Spica 20 cm (6") prawa, bardzo duża	30804C
Wrist Support 20 cm (6") lewa, mała	417083C	Thumb Spica 20 cm (6") lewa, mała	31304C
Wrist Support 20 cm (6") lewa, średnia	417085C	Thumb Spica 20 cm (6") lewa, średnia	31504C
Wrist Support 20 cm (6") lewa, duża	417087C	Thumb Spica 20 cm (6") lewa, duża	31704C
Wrist Support 20 cm (6") lewa, bardzo duża	417088C	Thumb Spica 20 cm (6") lewa, bardzo duża	31804C

FORM FIT® TENNIS ELBOW

OPIS PRODUKTU:

Opaska Form Fit na łokieć tenisisty jest wykonana z opatentowanego plastiku o ergonomicznym kształcie. Zawiera dwa niebieskie elementy zabezpieczające o żebrowanej powierzchni, które redukują rozciąganie ścięgien.

WSKAZANIA DOTYCZĄCE STOSOWANIA

- Zapalenie ścięgna łokcia
- Profilaktyka podczas pracy, codziennych zajęć i aktywności sportowej
- Zapalenie nadkłykcia

FUNKCJE I KORZYŚCI

- Regulowany pasek
- Opatentowany plastik o ergonomicznym kształcie, który eliminuje efekt opaski uciskowej występujący podczas stosowania tradycyjnych produktów.
- Dwa niebieskie elementy zabezpieczające stanowią przeciwwagę, redukując rozciąganie ścięgien, a tym samym stan zapalny.
- Żebrowane powierzchnie redukują drgania przekazywane do ścięgien, zwiększając komfort użytkowania.
- Wytrzymały materiał i budowa; do codziennego użytku podczas pracy i ćwiczeń.

WYMAGANE POMIARY

- Obwód łokcia



INFORMACJE O ZAMAWIANIU

Rozmiar	Obwód	Nr katalogowy
S	22–26 cm	B-247000002
M	27–32 cm	B-247000003
L	33–38 cm	B-247000004

AIRFORM® TENNIS ELBOW SUPPORT

WSKAZANIA DOTYCZĄCE STOSOWANIA

- Zapalenie nadkłykcia przyśrodkowego
- Zapalenie nadkłykcia boczego

FUNKCJE I KORZYŚCI

- Skoncentrowana pneumatyczna kompresja
- Odpowiednio amortyzuje oraz dostosowuje się do miejsca urazu
- Łatwy sposób zakładania

WYMAGANE POMIARY

- Uniwersalne: pasuje do obwodu łokcia 20–36 cm



INFORMACJE O ZAMAWIANIU

Opis	Nr katalogowy
Opaska AirForm na łokieć tenisisty	320000

INNOVATOR X® POST-OP ELBOW

Orteza Innovator X została stworzona w oparciu o sprawdzone, opatentowane technologie firmy Össur. System wydłużonych prowadnic oraz łatwy w obsłudze zamek zapewnia odpowiednie dopasowanie ortezy oraz najwyższy komfort użytkownika.



WSKAZANIA DOTYCZĄCE STOSOWANIA

- Stabilne złamania łokcia
- Urazy i leczenie ścięgien oraz więzadeł
- Rekonstrukcja więzadła pobocznego
- Przeprost łokcia
- Stany po leczeniu mięśnia trójgłowego
- Chroniczne urazy łokci
- Leczenie łokcia tenisisty

FUNKCJE I KORZYŚCI

- Łatwy w regulacji zegar Innovator
- System Slide-to-Size™ pozwala lepiej dopasować ortezę
- Silikonowe obicie Sensil® w pasków ortezy zmniejsza możliwość ślizgania się ortezy w trakcie jej noszenia, a miękkie aluminiowe mankiety umożliwiają lepsze dopasowanie ortezy
- Trójwymiarowe podkładki Form Fit® i podszewka z lycry zapewniają wysoki komfort użytkownika
- Wygodna dodatkowa wkładka na wysokości szyi i ramienia
- Dodatkowo dostępny drążek zapobiegający supinacji/pronacji

WYMAGANE POMIARY

- Uniwersalny rozmiar

INFORMACJE O ZAMAWIANIU

INNOVATOR X

Strona	Nr katalogowy
Lewa	W-823101
Prawa	W-823100

AKCESORIA

Opis	Nr katalogowy
Zestaw z drążkiem Innovator X	W-A82310
Wymienne elementy miękkie, strona lewa	W-823111
Wymienne elementy miękkie, strona prawa	W-823110

FORM FIT® SHOULDER BRACE

Orteza na ramię Form Fit została zaprojektowana w celu zapewnienia unieruchomienia po urazie/operacji barku. Dzięki opływowemu dopasowaniu, sportowemu wyglądowi i oddychalności zapewnia doskonały komfort i łatwość użytkowania. Tak samo jak w przypadku poprzednika, modelu SmartSling®, orteza na ramię Form Fit umożliwia również odwiedzenie stawu barkowego (gdy przymocowana jest poduszka zapewniająca odwiedzenie) lub rotację zewnętrzną barku (gdy przymocowana jest poduszka do rotacji zewnętrznej).

Opcjonalna poduszka pachowa pomaga rozłożyć ciężar na większej powierzchni i zmniejsza nacisk na nerw łokciowy.

WSKAZANIA DO STOSOWANIA

- Unieruchomienie przy leczeniu stożka rotatorów
- Leczenie uszkodzeń Bankarta
- Po zabiegach korekcji torebki stawowej
- Zwichnięcia/podwichnięcia stawu barkowego

FUNKCJE I KORZYŚCI

- Oddychający materiał
- Klamry do szybkiego otwierania
- Pas odciążający
- Dodatkowa podkładka
- Uniwersalna pętla na kciuk

WYMAGANE POMIARY

- Odległość od wyrostka łokciowego do końca zaciśniętej pięści



Poduszka pachowa



Poduszka do rotacji zewnętrznej



INFORMACJE DOTYCZĄCE ZAMAWIANIA

FORM FIT ORTEZA NA RAMIĘ Z ODWODZENIEM

Rozmiar	Pasuje na długość	Nr kat.
S (mały)	do 29 cm	SSS
M (średni)	29–40 cm	SSR
L (duży)	40–44,5 cm	SSL

ORTEZA NA RAMIĘ FORM FIT

Rozmiar	Pasuje na długość	Nr kat.
S (mały)	do 29 cm	SSS-SO
M (średni)	29–40 cm	SSR-SO
L (duży)	40–44,5 cm	SSE-SO

ORTEZA NA RAMIĘ FORM FIT Z ROTACJĄ ZEWNĘTRZNĄ

Rozmiar	Pasuje na długość	Nr kat.
S (mały)	do 29 cm	SSS-ER
M (średni)	29–40 cm	SSR-ER
L (duży)	40–44,5 cm	SSE-ER

AKCESORIA

Opis	Nr kat.
Poduszka pachowa	SSAXP
Poduszka do rotacji zewnętrznej	SSE

SHOULDER ABDUCTION SLING

WSKAZANIA DO STOSOWANIA

- Urazy ramienia
- Stany po operacjach

FUNKCJE I KORZYŚCI

- Zapewnia odwodzenie barku przy 10° z podparciem
- Poduszka spoczywa na talii, wspierając ciężar ramienia
- Oddychająca bawełna zapewnia wygodne dopasowanie
- Pasuje na lewą i prawą stronę

WYMAGANE POMIARY

- Odległość od zgięcia łokcia do końca palca



INFORMACJE DOTYCZĄCE ZAMAWIANIA

Rozmiar	Od zgięcia łokcia do końca palca	Nr katalogowy
S (mały)	<32 cm	204053
M (średni)	32–39 cm	204055
L (duży)	39 cm i więcej	204057

PREMIUM SHOULDER IMMOBILIZER

WSKAZANIA DO STOSOWANIA

- Stany po urazach
- Stany po operacjach

FUNKCJE I KORZYŚCI

- Komfort noszenia
- Łatwa regulacja
- Jeden rozmiar dla wszystkich (maks. obwód 114,3 cm)



INFORMACJE DOTYCZĄCE ZAMAWIANIA

Opis	Nr katalogowy
Uniwersalny	204100

PADDED STRAP SHOULDER IMMOBILIZER

FUNKCJE I KORZYŚCI

- Wyściełane paski czułe na nacisk poprawiają komfort
- Pasek biodrowy można łatwo regulować lub zdjąć
- Głęboka kieszeń
- Dwa punkty regulacji dla każdego paska umożliwiają lepsze dopasowanie
- Zapięcie na rzepy ułatwia regulację



INFORMACJE DOTYCZĄCE ZAMAWIANIA

Rozmiar	Długość	Wysokość	Jedn.	Nr katalogowy
XS	28 cm	44 cm	1 szt.	204120
S (mały)	34 cm	44 cm	1 szt.	204122
M (średni)	39 cm	44 cm	1 szt.	204123
L (duży)	44 cm	44 cm	1 szt.	204125
XL	51 cm	44 cm	1 szt.	204127

PREMIUM CONTACT CLOSURE ARM SLING

WSKAZANIA DO STOSOWANIA

- Po urazie kończyny górnej
- Po operacji kończyny górnej

FUNKCJE I KORZYŚCI

- Kopertowy z podparciem kciuka
- Indywidualnie zapakowane
- Z podwójnym pierścieniem „D” i suwakową regulacją klamry
- Wykonany z materiału płóciennego



INFORMACJE DOTYCZĄCE ZAMAWIANIA

Rozmiar	Długość	Głębokość	Długość paska	Standardowa	Z wyściółką zapewniającą wygodę
XS	30 cm	10 cm	71 cm	204112	P204112
S (mały)	35 cm	13 cm	76 cm	204113	P204113
M (średni)	43 cm	17 cm	89 cm	204115	P204115
L (duży)	48 cm	17 cm	97 cm	204117	P204117
XL	50 cm	20 cm	109 cm	204118	P204118

BUCKLE CLOSURE ARM SLING

WSKAZANIA DO STOSOWANIA

- Stany po urazach
- Stany po zabiegu chirurgicznym

FUNKCJE I KORZYŚCI

- Zamykany pasek naramienny z regulowaną klamrą
- Dostępne tylko w opakowaniach po 6 sztuk



INFORMACJE DOTYCZĄCE ZAMAWIANIA

Rozmiar	Długość	Głębokość	Długość paska	Nr katalogowy
Dziecko	27 cm	13 cm	61 cm	204020
XS	31 cm	10 cm	81 cm	204022
S (mały)	37 cm	13 cm	89 cm	204023
M (średni)	45 cm	17 cm	100 cm	204025
L (duży)	48 cm	19 cm	110 cm	204027

BERGSCHULTZ UNIVERSAL ARM SLING

WSKAZANIA DO STOSOWANIA

- Stany po urazach
- Stany po operacjach

FUNKCJE I KORZYŚCI

- Zaprojektowany przez Jima Bergschultza. R.O.T.
- Niebieski, ciężki materiał dzinsowy z zapięciem zaciskowym.

WYMAGANE POMIARY

- Uniwersalny rozmiar



INFORMACJE DOTYCZĄCE ZAMAWIANIA

Opis	Nr katalogowy
Uniwersalny temblak Bergschultz	204070

PREMIUM PADDED ARM SLING

WSKAZANIA DO STOSOWANIA

- Stany po urazach
- Stany po zabiegu chirurgicznym

FUNKCJE I KORZYŚCI

- Niebieski, kopertowy
- Wykonany z materiału płóciennego



INFORMACJE DOTYCZĄCE ZAMAWIANIA

Rozmiar	Długość	Głębokość	Długość paska	Nr katalogowy
S (mały)	33 cm	18 cm	79 cm	204313
M (średni)	41 cm	20 cm	89 cm	204315
L (duży)	48 cm	24 cm	91 cm	204317
XL	56 cm	24 cm	102 cm	204318

FRONT CLOSURE CLAVICLE SUPPORT

WSKAZANIA DO STOSOWANIA

- Złamania i zwichnięcia obojczyka
- Zwiększenie stabilności postawy
- Urazy tkanek miękkich

FUNKCJE I KORZYŚCI

- Wygodne zapięcie z przodu
- Wygodna wyściółka nad obszarem obojczyka

WYMAGANE POMIARY

- Obwód klatki piersiowej na wysokości mostka



INFORMACJE DOTYCZĄCE ZAMAWIANIA

Rozmiar	Obwód	Nr katalogowy
XS	51–61 cm	205032
S (mały)	61–76 cm	205033
M (średni)	76–91 cm	205035
L (duży)	91–107 cm	205037
XL	107–122 cm	205038
XXL	122–137 cm	205039

FIGURE-8 CLAVICLE SPLINT

WSKAZANIA DO STOSOWANIA

- Złamania i zwichnięcia obojczyka
- Zwiększenie stabilności postawy
- Urazy tkanek miękkich

FUNKCJE I KORZYŚCI

- Klamra zaciskowa zapewnia prawidłowe dopasowanie bez poślizgu

WYMAGANE POMIARY

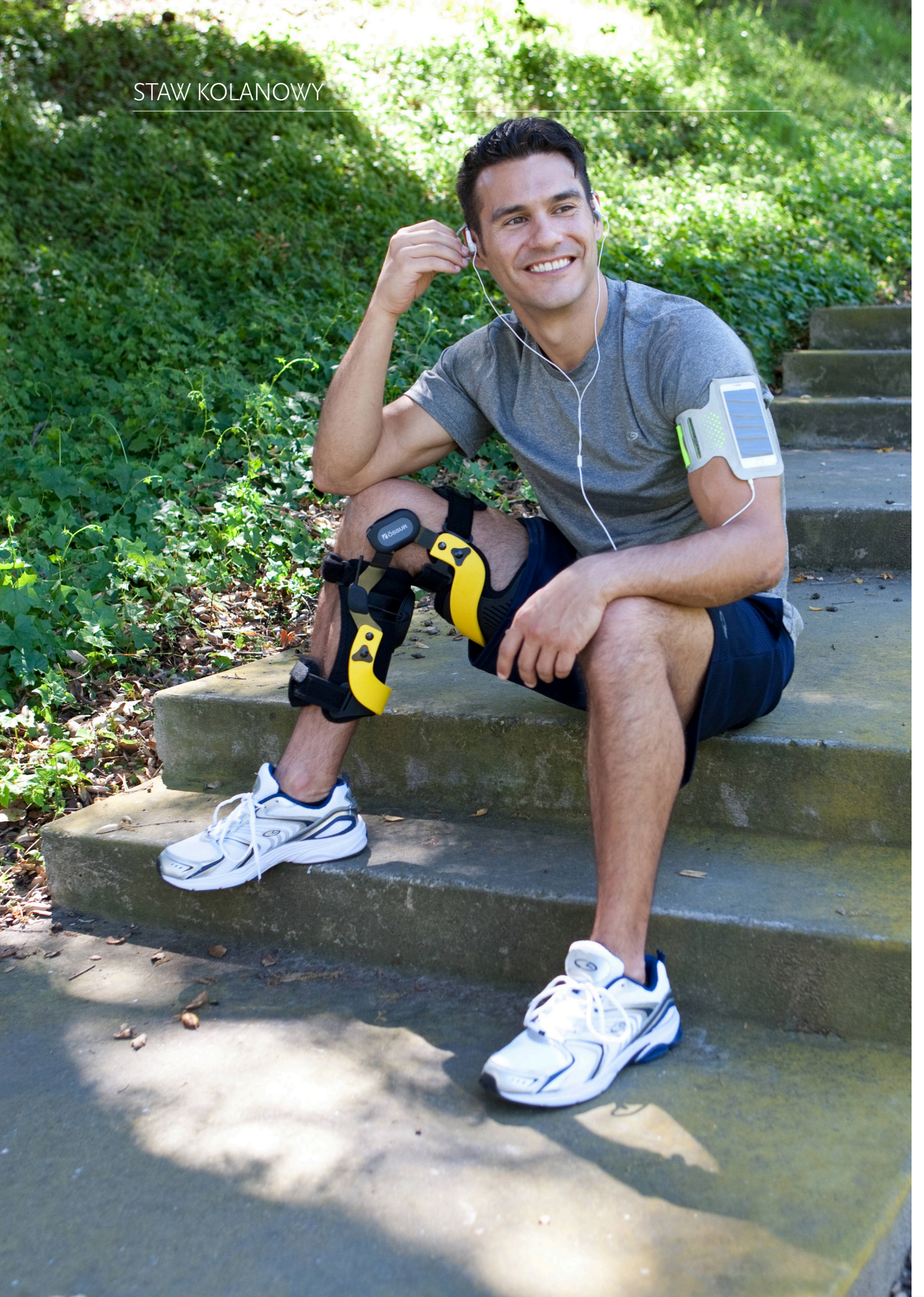
- Obwód klatki piersiowej



INFORMACJE DOTYCZĄCE ZAMAWIANIA

Rozmiar	Obwód	Nr katalogowy
XS	51–61 cm	205002
S (mały)	61–76 cm	205003
M (średni)	76–91 cm	205005
L (duży)	91–107 cm	205007
XL	107–122 cm	205008

STAW KOLANOWY



REBOUND® POST-OP KNEE

WSKAZANIA DOTYCZĄCE STOSOWANIA

- Stany po leczeniu/urazie więzadła krzyżowego przedniego (ACL) i/lub więzadła krzyżowego tylnego (PCL), więzadła pobocznego piszczelowego (MCL) oraz więzadła pobocznego strzałkowego (LCL)
- Stany po leczeniu łątkotki
- Pęknięcia nasady bliższej kości piszczelowej
- Stany po leczeniu więzadła rzepki
- Stany po zabiegach kostno-chrzęstnych
- Pęknięcia kłykcia
- Skręcenia/zwichnięcia stawu kolanowego
- Wysoka osteotomia kości piszczelowej



FUNKCJE I KORZYŚCI

- Dostępna w wersji uniwersalnej, na lewą lub prawą nogę i w wersji dla dzieci
- Teleskopowy stelaż o wysokości od 47–69,5 cm (dorosły) i 39,5–54 cm (dziecko)
- Łatwy w regulacji zawias OneTouch™ do regulacji zakresu ruchu z możliwością zablokowania
- Numery na stelażu ułatwiają wyjaśnienie pacjentom sposobu użytkowania
- Sprzączki Quick Fit ułatwiają zakładanie z ortezy

WYMAGANE POMIARY

- Obwód: 15 cm nad środkiem rzepki

INFORMACJE O ZAMAWIANIU

ORTEZA POOPERACYJNA REBOUND

Opis	Obwód uda	Przewiewna	Wyściółka z pianki
Dziecko	30,5–63,5 cm	B-8381470	
Lewa strona	41–81 cm	B-8381680	B-8382680
Prawa strona	41–81 cm	B-8381580	B-8382580
Uniwersalna	41–81 cm	B-8381480	B-8382480
Uniwersalna XL	41–96,5 cm	B-8381490	B-8382490

AKCESORIA

Opis	Nr katalogowy
Zamki blokujące zakres ruchu	B-8380005
Zestaw zapięć na rzepy z zaciskami krokodylkowymi	B-8380006
Zestaw zapięć na rzepy dla dzieci	B-8380008
Zestaw zapięć na rzepy, uniwersalny / uniwersalny XL	B-8380007

WYMIENNE ELEMENTY MIĘKKIE

Opis	Przewiewna	Wyściółka z pianki
Dziecko	B-8381072	
Uniwersalna*	B-8381082	B-8382082
Uniwersalna XL	B-8381092	B-8382092

* Do wersji uniwersalnej, lewa noga, prawa noga.

FORMFIT® POST-OP KNEE

Formfit Post-Op Knee umożliwia kontrolę zakresu ruchu i unieruchamianie stawu kolanowego po urazach lub operacjach. Regulacja długości jest łatwa i nie wymaga żadnych narzędzi. Niskoprofilowy zawias do regulacji zakresu ruchu można ustawiać poprzez pociąganie, obracanie i zwalnianie. Szeroki zakres ustawień zginania i prostowania pozwala wybrać optymalny zakres ruchu.

FUNKCJE I KORZYŚCI

- Wysuwane rozpórki pozwalają na łatwą regulację długości bez użycia narzędzi
- Łatwy w regulacji zawias OneTouch™ do ustawiania zakresu ruchu z możliwością blokady od -10° do 30° (co 10°)
- Kontrola wyprostowania od -10° do 90° (co 10°)
- Kontrola kąta zgięcia od 0° do 120° (co 10°)
- Dostępne w 3 modelach, 3 długościach oraz w wersji z przewiewną lub pełną pianką



WSKAZANIA DO STOSOWANIA

- Pooperacyjna/pourazowa stabilizacja zakresu ruchu lub unieruchomienie. Wskazane przy operacjach więzadeł oraz złamań, jak również w warunkach wymagających kontrolowanej ruchomości stawu.

WYMAGANE POMIARY

- Obwód uda 15 cm nad środkiem rzepki

INFORMACJE DOTYCZĄCE ZAMAWIANIA

Opis	Obwód uda	Przewiewna	Wyściółka z pianki
Knee PO 60,96 cm DL	DO 69 CM	FPOK403100	FPOK403200
Knee PO XL 60,96 CM DL	69–89 CM	FPOK403102	FPOK403202
Knee PO 71,12 CM DL	DO 69 CM	FPOK403101	FPOK403201
Knee PO XL 71,12 CM DL	69–89 CM	FPOK403103	POK403203
Knee PO 40,64 CM DL	DO 69 CM	-	FPOK403300
Knee PO XL 40,64 CM DL	69–89 CM	-	FPOK403301

Elementy miękkie

Opis	Przewiewna	Wyściółka z pianki
Zamiennik elementu miękkiego, standardowy	403175	403275
Zamiennik elementu miękkiego, XL	403176	403277
Zamiennik elementu miękkiego, standardowy, długi	403276	403278

Akcesoria

Opis	
Zamki blokujące zakres ruchu (zestaw 20 zacisków blokujących)	B-8380005
Zestaw do skracania długości pasków do wyściółki z pianki chłodzącej	403199
Zestaw do skracania długości pasków do wersji z wyściółką z pianki pełnej	403299

REBOUND® KNEE BRACE

Dzięki sześciu wariantom do wyboru, linia ortez na kolano Rebound firmy Össur stanowi kompleksowe portfolio wysokiej jakości ortez dopasowanych do różnorodnych potrzeb pacjentów.

WSKAZANIA DOTYCZĄCE STOSOWANIA

- Ortezy z regulacją kąta zgięcia: lekka do umiarkowanej niestabilność więzadła krzyżowego przedniego (ACL) i/lub więzadła krzyżowego tylnego (PCL), więzadła pobocznego piszczelowego (MCL) oraz więzadła pobocznego strzałkowego (LCL), skręcenia i zwichnięcia
- Ortezy bez regulacji kąta zgięcia: lekka niestabilność stawu kolanowego

FUNKCJE I KORZYŚCI

- Wykonana z oddychającego materiału, ułatwiającego oddawanie ciepła
- Wyjmowane taśmy umożliwiają zakładanie od strony prawej lub lewej



BLOKADA WYPROSTU: 0, 5, 10 (USTAWIENIA FABRYCZNE)), 20, 30, 40;

BLOKADA KĄTA ZGIĘCIA: 45, 60, 75, 90.

WYMAGANE POMIARY

- Obwód uda: 15 cm nad środkiem rzepki

INFORMACJE O ZAMAWIANIU

ORTEZA STAWU KOLANOWEGO REBOUND Z MOŻLIWOŚCIĄ REGULACJI KĄTA ZGIĘCIA

Rozmiar	Obwód uda	Długa zamknięta	Krótka zamknięta	Długa otwarta	Krótka otwarta
XS	29–35 cm	708152	708052	707152	707052
S	35–41 cm	708153	708053	707153	707053
M	41–46 cm	708155	708055	707155	707055
L	46–52 cm	708157	708057	707157	707057
XL	52–57 cm	708158	708058	707158	707058
XXL	57–63 cm	708159	708059	707159	707059
XXXL	63–72 cm			707160	707060

ORTEZA STAWU KOLANOWEGO REBOUND

Rozmiar	Obwód	Krótka zamknięta	Krótka otwarta
XS	29–35 cm	704052	703052
S	35–41 cm	704053	703053
M	41–46 cm	704055	703055
L	46–52 cm	704057	703057
XL	52–57 cm	704058	703058
XXL	57–63 cm	704059	703059
XXXL	63–72 cm		703060

FORM FIT® KNEE MCL

Orteza Form Fit® Knee MCL) zapewnia stabilizację i ochronę podczas aktywności na niskim i średnim poziomie oraz podczas leczenia pourazowego. Taśma Dynamic Force Strap pomaga stawić opór siłom oddziaływającym w kierunku koślawym podczas wyprostowania kolana, a regulowany pasek kości piszczelowej poprawia utrzymanie ortezy, minimalizując ślizganie się.

WSKAZANIA DOTYCZĄCE STOSOWANIA

- Łagodne do umiarkowanych urazy więzadła pobocznego piszczelowego (MCL) (stopnia I i II)

FUNKCJE I KORZYŚCI

- Pojedynczy, stalowy zawias boczny do regulacji zakresu ruchu
- Taśma Dynamic Force Strap stawia opór siłom oddziaływającym w kierunku koślawym
- Połączenie obejm i tulei ułatwia zakładanie stabilizatora
- Regulowany pasek kości piszczelowej poprawia utrzymanie się ortezy



WYMAGANE POMIARY

- Obwód uda na wysokości 15 cm powyżej środka rzepki

INFORMACJE O ZAMAWIANIU

Rozmiar	Obwód uda	Lewa strona	Prawa strona
XS	33–39 cm	B-237600001	B-237500001
S	39–47 cm	B-237600002	B-237500002
M	47–53 cm	B-237600003	B-237500003
L	53–60 cm	B-237600004	B-237500004
XL	60–67 cm	B-237600005	B-237500005

FORM FIT® KNEE IMMOBILIZER

WSKAZANIA DOTYCZĄCE STOSOWANIA

- Unieruchomienie w nagłych wypadkach
- Unieruchomienie kolana przed operacją i po niej

FUNKCJE I KORZYŚCI

- Regulowane, przyśrodkowe i boczne taśmy oraz usztywniany tył zapewniają stabilność
- Miękka, oddychająca pianka

WYMAGANE POMIARY

- Rozmiar uniwersalny



INFORMACJE O ZAMAWIANIU

Długość	Nr katalogowy
30 CM	200009
36 CM	200010
41 CM	200016
46 CM	200118
51 CM	200020
56 CM	200022
61 CM	200030

AKCESORIA

Opis	Nr katalogowy
Wkładka żelowa do terapii ciepłem/zimnem	GB7

EXOFORM KNEE IMMOBILIZER®

WSKAZANIA DO STOSOWANIA

- Okres pourazowy
- Stany po urazach

FUNKCJE I KORZYŚCI

- Funkcja regulacji długości rozpórki slide-to-size pozwala zapewnić odpowiednie dopasowanie do wielu różnych długości i szerokości struktur anatomicznych pacjenta.
- Podkładka podkolanowa zapewnia doskonałe dopasowanie i ogranicza przemieszczanie się.
- Wersja z wyściółką z pianki chłodzącej może być noszona bezpośrednio na skórze dla większego komfortu w ciepłe dni.
- Wersja z wyściółką z pianki pełnej zapewnia ciepło i kompresję.



WYMAGANE POMIARY

- Model uniwersalny pasuje do nogawek o wewnętrznej długości 46–61 cm

INFORMACJE DOTYCZĄCE ZAMAWIANIA

Opis	Obwód kończyny dolnej	Nr katalogowy
Chłodząca	do 71,1 cm	222100
Wypełniona pianką	do 71,1 cm	222000
Wypełniona pianką XXXL	do 96,5 cm	222051

AKCESORIA

Opis	Nr katalogowy
Wymienny element miękki	222001

Opis	Nr katalogowy
Chłodząca	222101
Wypełniona pianką	222001
Wypełniona pianką 3XL	22051

CTI® OTS

Orteza CTi gwarantuje stabilizację oraz ochronę stawu kolanowego poprzez możliwość regulacji i dopasowania do pacjenta.

Zegary Accutrac, elastyczna podpowłoka oraz pierścienie d-ring wraz z stabilną konstrukcją z włókna węglowego zapewniają stabilizację. Oddychające wkładki pokryte silikonową biopowłoką Össur Sensil® pozwalają zachować prawidłowe umiejscowienie ortezy na nodze, gwarantując optymalną funkcjonalność.



WSKAZANIA DOTYCZĄCE STOSOWANIA

- Niestabilność więzadła krzyżowego przedniego (ACL) i/lub więzadła krzyżowego tylnego (PCL), więzadła pobocznego piszczelowego (MCL) oraz więzadła pobocznego strzałkowego (LCL).

FUNKCJE I KORZYŚCI

- Zamki Accutrac z ogranicznikami wyprostu płynnie zmieniają położenie wraz z kolaniem
- Elastyczna podpowłoka i regulowany pasek na kość piszczelową, umożliwiają regulację głębokości zawiasu w celu uzyskania lepszego dopasowania
- Oddychające wkładki pokryte silikonową biopowłoką Sensil redukują przesuwanie się ortezy i podrażnienia skóry
- Total Support System™ przeznaczony dla osób cierpiących na niestabilność więzadła krzyżowego przedniego (ACL) i/lub więzadła krzyżowego tylnego (PCL), więzadła pobocznego piszczelowego (MCL) oraz więzadła pobocznego strzałkowego (LCL)
- Niekorodujące materiały, idealne dla osób uprawiających sporty wodne
- Dostępne są dwa modele: standardowy — zapewniający stabilizację o natężeniu od średniego do dużego — oraz Pro Sport — stabilizujący kończynę na najwyższym poziomie

WYMAGANE POMIARY

- Pomiar przy użyciu suwmiarki: bocznie-przyśrodkowo na wysokości stawu przy standardowym obciążeniu
- Obwód: bezpośrednio poniżej dalszej krawędzi rzepki



CTI® OTS

INFORMACJE O ZAMAWIANIU

ORTEZA CTI

Rozmiar	Suwmiarka	Obwód	Standardowy lewy	Standardowy prawy	Pro Sport lewy	Pro Sport prawy
S	8,9–10,2 cm	28–34 cm	B-238600112	B-238500112	B-239600112	B-239500112
M	10,2–11,4 cm	34–38 cm	B-238600113	B-238500113	B-239600113	B-239500113
L	11,4–12,7 cm	38–41 cm	B-238600114	B-238500114	B-239600114	B-239500114
XL	12,7–14 cm	41–44 cm	B-238600115	B-238500115	B-239600115	B-239500115
XXL	14–15,2 cm	44–48 cm	B-238600116	B-238500116	B-239600116	B-239500116

Uwaga: Preferowany jest pomiar wykonywany bocznie-przyśrodkowo; jest to najdokładniejsza forma pomiaru w celu wybrania ortozy CTI. Pomiary obwodów są podane w przybliżeniu.

AKCESORIA

WKŁADKI

Rozmiar	Silikonowy mankiet na piszczel	Łydka — silikon	Udo — silikon	Udo — lycra
M	B-304030030	B-425580002	B-425571002	B-425570002
L		B-425580004	B-425571004	B-425570004
XL, XXL		B-425580005	B-425571004	B-425570004

ZESTAWY PASKÓW

Rozmiar	Nr katalogowy
S, M	B-701140103
L, XL, XXL	B-701140104

ZESTAWY DO ORTEZ PCL

Rozmiar	Nr katalogowy
S, M	B-705000132
L, XL, XXL	B-705000235

PODKŁADKI POD TAŚMĘ

Rozmiar	Nr katalogowy
S	B-304010057
M, L	B-304010058
XL, XXL	B-304010059

OPASKA AMS (SYSTEM ZAPOBIEGAJĄCY PRZESUWANIU SIĘ)

Opis	Nr katalogowy
Opaska silikonowa AMS S, M	B-715260002
Opaska silikonowa AMS L, XL, XXL	B-715260004
Opaska neoprenowa AMS S, M	B-410000001
Opaska neoprenowa AMS L, XL	B-410000002

CTI® OTS

AKCESORIA

SPRZĘT DO MOTOCROSSU

Opis	Nr katalogowy
Ochraniacz rzepki	B-711130011
Ośłony ortezy	B-705000003
Zestaw do motocrossu, S (ochraniacz rzepki, osłony ortezy, tuleja, naklejki)	B-711140002
Zestaw do motocrossu, M (ochraniacz rzepki, osłony ortezy, tuleja, naklejki)	B-711140003
Zestaw do motocrossu, L (ochraniacz rzepki, osłony ortezy, tuleja, naklejki)	B-711140004
Zestaw do motocrossu, XL (ochraniacz rzepki, osłony ortezy, tuleja, naklejki)	B-711140005

RĘKAWY

Obwód 15 cm nad środkiem rzepki	Miękki rękaw	Nogawka	Zarekawek	Rękaw sportowy
<38 cm	20643	20251	20051	20682
38–45 cm	20644	20252	20052	20683
45–49,5 cm	20644	20253	20053	20684
49,5–54,5 cm	20645	20254	20054	20685
54,5–62 cm	20645	20255	20055	Nd.
62–71 cm	20646	20256	20056	Nd.
71–86 cm	20647	20257	20057	Nd.

INNE AKCESORIA

Opis	Nr katalogowy
Standardowy zestaw CTi z pierścieniem d-ring, 2 × 2,5 cm (1") i 2 × 4 cm (1,5") pierścienie d-ring	B-704132600
Standardowy zestaw CTi z pierścieniem d-ring 5 cm (2") (2 × 5 cm (2")) pierścienie d-ring	B-704132602
Zestaw CTi z podkładką kłykiową	B-704130150
Zestaw: ogranicznik wyprostu	22130
Zestaw ogranicznika zgięcia	19254

CTI® CUSTOM

Wprowadzona w 1983 roku orteza CTi pozostaje dziś podstawą naszej linii ortez więzadłowych. Oryginalna orteza CTi ewoluowała, jednak nasza podstawowa filozofia pozostała niezmienną — zapewnienie statycznego systemu stabilizacji składającego się ze sztywnej ramy utrzymującej kości w odpowiednim ustawieniu i dającego wysoki poziom kontroli w celu zapobiegania przemieszczeniu. Ciągły rozwój i doskonalenie tego klasycznego projektu sprawia, że orteza CTi pozostaje najlepszym wyborem sportowców i wiodących lekarzy na całym świecie.

Sztywna rama z kompozytów węglowych ortezy CTi trzyma piszczel, zapewniając kontakt szyny z kością niezbędną do maksymalnej stabilizacji stawu kolanowego. Nieelastyczny pasek krzyżowy w połączeniu ze sztywną ramą, która naprawdę trzyma piszczel, daje statyczny system podparcia.

Orteza CTi Custom jest stosowana w celu zapewnienia wysokiego poziomu wsparcia, a komfort i wytrzymałość nie są zmniejszone przez masę i rozmiar. Może również oferować większe korzyści w celu dokładnego dopasowania w przypadku nieprawidłowości kształtu nogi.



WSKAZANIA DO STOSOWANIA

- W schorzeniach stawu kolanowego, w których pomocne może być zwiększenie stabilności w płaszczyznach AP i ML, takich jak: niestabilność więzadła krzyżowego przedniego (ACL) i/lub więzadła krzyżowego tylnego (PCL), więzadła poboczne piszczelowego (MCL) oraz więzadła poboczne strzałkowego (LCL), obrotowa i połączona.

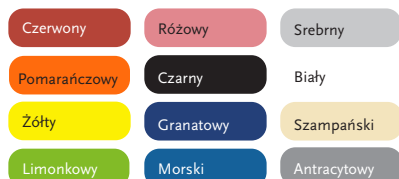
FUNKCJE I KORZYŚCI

- Dostosowane pod względem anatomicznym zawiasy Accutrac® z ogranicznikami wyprostu.
- Chronione prawem patentowym silikonowe wkładki Sensil® zaprojektowano w celu ograniczenia przesuwania się ortezy.
- Total Support System™ przeznaczony dla osób cierpiących na niestabilność więzadła krzyżowego przedniego (ACL) i/lub więzadła krzyżowego tylnego (PCL), więzadła poboczne piszczelowego (MCL) oraz więzadła poboczne strzałkowego (LCL), rotacyjną i skojarzoną.
- Włókno węglowe prepreg, sztywna konstrukcja ramy.
- Niekorozyjne materiały, idealne dla osób uprawiających sporty wodne.
- Dostępna opcja niestandardowej powłoki lakierniczej.
- Model standardowy od umiarkowanego do bardzo wysokiego poziomu aktywności.
- Model Pro Sport do najwyższego poziomu aktywności.
- Model Vapor od małego do umiarkowanego poziomu aktywności.
- Dostępna w 12 kolorach.

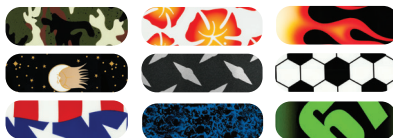
WYMAGANE POMIARY

- Wykonywana na zamówienie

STANDARDOWE KOLORY



NIESTANDARDOWA POWŁOKA LAKIERNICZA



CTI® CUSTOM

INFORMACJE DOTYCZĄCE ZAMAWIANIA

CTI CUSTOM

Opis	Lewa	Prawa
Standardowa	B-116600010	B-116500010
Pro Sport	B-117600010	B-117500010
Vapor	B-118600010	B-118500010



SMARTMEASURE®

Cyfrowy system pomiarowy przeznaczony na urządzenia iPhone i iPad dla niestandardowych ortez kolana. Najbardziej intuicyjny, skuteczny i dokładny sposób uzyskania wymiarów na potrzeby dowolnej, niestandardowej ortozy kolana firmy Össur, w tym CTi. Podzielony na sekcje, szczegółowy proces doboru ortozy obejmujący dokonywanie pomiarów i zamawianie.



CYFROWY SYSTEM POMIAROWY

Wystarczy minimalna liczba pomiarów fizycznych i dwa cyfrowe zdjęcia, które można następnie wysłać do działu obsługi klienta. Jest to szybka, łatwa i niezawodna metoda wykonywania pomiarów wymaganych w celu dobrania ortozy CTi bez konieczności odbycia szkolenia.



NIESTANDARDOWE URZĄDZENIE POMIAROWE (CMS)

Uproszczona technika pomiarowa skraca czas montażu. Wyeliminowanie zapotrzebowania na kosztowne materiały odlewnicze. Podaje wymiary nogi pacjenta, z których tworzony jest trójwymiarowy wykres do produkcji ortozy. Zaprojektowany wyłącznie do użytku z ortezą kolana CTi. Urządzenie pomiarowe CTi jest dostarczane bezpłatnie przy pierwszym zamówieniu ortozy CTi.

Opis	Nr katalogowy
Niestandardowe urządzenie pomiarowe CTi	42711
Suwmiarka o stałej sile	B-312000000

W celu uzyskania pomocy technicznej należy skontaktować się z lokalnym przedstawicielem.

AKCESORIA

WKŁADKI NA ŁYDKĘ

Opis	Nr katalogowy
Niestandardowa wkładka CTi	B-411500115

ZESTAWY PASKÓW

Rozmiar	Nr katalogowy
S, M	B-701130104
L, XL, XXL	B-701130108

ZESTAWY PCL

Rozmiar	Nr katalogowy
S, M	B-705000132
L, XL, XXL	B-705000235

CTI® CUSTOM

AKCESORIA

PODKŁADKI PASKA

Rozmiar	Nr katalogowy
S	B-304010057
M, L	B-304010058
XL, XXL	B-304010059

OBEJMY AMS (SYSTEM ZAPOBIEGAJĄCY PRZESUWANIU SIĘ)

Opis	Nr katalogowy
Obejma AMS, EVA	22095
Obejma AMS Neo	22094
Obejma AMS Neo XL	22152

SPRZĘT DO MOTOCROSSU

Opis	Nr katalogowy
Ochraniacz rzepki	B-711130011
Ośłony ortezy	B-705000003
Zestaw do motocrossu, S (ochraniacz rzepki, osłony ortezy, tuleja, naklejki)	B-711140002
Zestaw do motocrossu, M (ochraniacz rzepki, osłony ortezy, tuleja, naklejki)	B-711140003
Zestaw do motocrossu, L (ochraniacz rzepki, osłony ortezy, tuleja, naklejki)	B-711140004
Zestaw do motocrossu, XL (ochraniacz rzepki, osłony ortezy, tuleja, naklejki)	B-711140005

TULEJE

Rozmiar	Obwód 15 cm nad środkiem rzepki	Miękka tuleja	Nogawka	Zarękawek	Sportowa tuleja
S	<38 cm	20643	20251	20051	20682
M	38–45 cm	20644	20252	20052	20683
L	45–49,5 cm	20644	20253	20053	20684
XL	49,5–54,5 cm	20645	20254	20054	20685
XXL	55–62 cm	20645	20255	20055	Nd.
XXXL	62–71 cm	20646	20256	20056	Nd.
XXXXL	71–86 cm	20647	20257	20057	Nd.

INNE AKCESORIA

Opis	Nr katalogowy
Standardowy zestaw CTi z pierścieniem d-ring, 2 × 2,5 cm (1") i 2 × 3,8 cm (1,5")	B-704132600
Standardowy zestaw CTi z pierścieniem D-ring 5 cm (2"), 2 × 5 cm (2")	B-704132602
Zestaw CTi z podkładką kłykiową	B-704130150
Zestaw ogranicznika wyprostu	22130
Zestaw ogranicznika zgięcia	19254

REBOUND® DUAL

Orteza Rebound DUAL zapewnia elastyczne, wygodne i niezawodne usztywnienie umożliwiające skuteczniejszą stabilizację więzadeł, również w przypadku niestabilności więzadeł w chorobie zwyrodnieniowej. Odpowiednia do aktywności o zróżnicowanym natężeniu, a także podczas jazdy na nartach lub snowboardzie.



WSKAZANIA DOTYCZĄCE STOSOWANIA

W schorzeniach stawu kolanowego, w których pomocne może być zwiększenie stabilności w płaszczyznach AP i ML, takich jak: niestabilność więzadła krzyżowego przedniego (ACL) i/lub więzadła krzyżowego tylnego (PCL), więzadła pobocznego piszczelowego (MCL) oraz więzadła pobocznego strzałkowego (LCL), obrotowa i połączona.

FUNKCJE I KORZYŚCI

- Uniwersalny stelaż górny z możliwością regulacji długości jest dostosowywany do wzrostu pacjenta; pozwala uzyskać idealne dopasowanie oraz dobrą oddziaływanie ortezy w kierunku szpotawym lub koślawym
- Lekki, aluminiowy stelaż ułatwia regulację i gwarantuje komfort noszenia dla pacjenta.
- Oddychająca wkładka ActiveGrip™ na tydkę zapobiega przesuwaniu się ortezy

WYMAGANE POMIARY

- Pomiar przy użyciu suwmiarki: bocznie-przyśrodkowo na wysokości stawu kolanowego, w wyprostowanej pozycji
- Obwód kolana pod rzepeką



REBOUND® DUAL

INFORMACJE O ZAMAWIANIU

ORTEZA REBOUND DUAL

Rozmiar	Suwmiarka	Obwód uda	Prawa	Lewa
XS	7,6–8,9 cm	38,1–41,9 cm	B-242510001	B-242610001
S	8,9–10,2 cm	41,9–47 cm	B-242510002	B-242610002
M	10,2–11,4 cm	47–52,1 cm	B-242510003	B-242610003
L	11,4–12,7 cm	52,1–57,2 cm	B-242510004	B-242610004
XL	12,7–14 cm	57,2–62,2 cm	B-242510005	B-242610005
XXL	14–15,2 cm	62,2–69,9 cm	B-242510006	B-242610006
XXXL	15,2–16,5 cm	69,9–76 cm	B-242510007	B-242610007

Pomiar bocznie-przyśrodkowo na wysokości stawu kolanowego, w wyprostowanej pozycji.
Obwód uda: 15 cm nad środkiem rzepek

ORTEZA REBOUND DUAL DLA OSÓB Z CHOROBAŹ WYRODNIENIOWĄ STAWÓW

Rozmiar	Suwmiarka	Obwód uda	Prawa strona, przyśrodkowo	Lewa strona, przyśrodkowo	Prawa strona, lateralnie	Lewa strona, lateralnie
XS	7,6–8,9 cm	38,1–41,9 cm	B-242510001M	B-242610001M	B-242510001L	B-242610001L
S	8,9–10,2 cm	41,9–47 cm	B-242510002M	B-242610002M	B-242510002L	B-242610002L
M	10,2–11,4 cm	47–52,1 cm	B-242510003M	B-242610003M	B-242510003L	B-242610003L
L	11,4–12,7 cm	52,1–57,2 cm	B-242510004M	B-242610004M	B-242510004L	B-242610004L
XL	12,7–14 cm	57,2–62,2 cm	B-242510005M	B-242610005M	B-242510005L	B-242610005L
XXL	14–15,2 cm	62,2–69,9 cm	B-242510006M	B-242610006M	B-242510006L	B-242610006L
XXXL	15,2–16,5 cm	69,9–76 cm	B-242510007M	B-242610007M	B-242510007L	B-242610007L

Pomiar bocznie-przyśrodkowo na wysokości stawu kolanowego, w wyprostowanej pozycji. Obwód uda: 15 cm nad środkiem rzepek

AKCESORIA REBOUND DUAL

Opis	Nr katalogowy
Zestaw zawierający klin na piszczel	B-701090001
Zestaw ogranicznika zgięcia (0°, 30°, 45°, 60°, 75° i 90°)	B-701090004
Zestaw zawierający pas mocujący XS-LG	B-701090005
Zestaw zawierający pas mocujący XL-XXXL	B-701090006
Zestaw z pierścieniem D-Ring (nowa wersja sprzączek obsługiwanych przez użytkownika)	B-701090059
Zestaw ogranicznika wyprostu (5°, 20°, 30° i 40°)	B-701090008
Zestaw zawierający podkładkę kłykciową	B-701090009
Zestaw podkładki paska Paradigm	B-701090037
Zestaw śrub Acculign (10 sztuk)	B-701090050
Zestaw zawierający pas mocujący PCL XS-LG	B-701090057
Zestaw zawierający pas mocujący PCL XL-XXXL	B-701090058
DUAL Flex Stop 0° (pojedynczy ogranicznik)	DUA20075
DUAL Flex Stop 30° (pojedynczy ogranicznik)	DUA20076
Zestaw DUAL Flex Stop 0° (2 ograniczniki w torbie z etykietą)	B-701090062
Zestaw DUAL Flex Stop 30° (2 ograniczniki w torbie z etykietą)	B-701090063

REBOUND® CARTILAGE

Uszkodzenia chrząstek łąkotki zazwyczaj powodują poważne ograniczenie funkcji kolana i ból. Ponieważ w dniu, w którym jest przeprowadzona diagnoza, nie można wykonać operacji, zaleca się fizjoterapię przedoperacyjną i utrzymanie aktywności pacjenta do daty planowanej operacji. Ponadto skuteczność po operacyjnym leczeniu uszkodzonej łąkotki i chrząstki stawowej zależy od zaangażowania pacjenta podczas rehabilitacji, a zasady postępowania są uzależnione od wyznaczonego obciążenia w połączeniu ze stopniowym zwiększaniem aktywności. W przypadku wielu zasad rehabilitacji zaleca się częściowe obciążenie jako standardowe postępowanie w celu uzyskania oczekiwanych efektów.

Orteza Rebound Cartilage to funkcjonalne rozwiązanie zabezpieczające staw kolanowy, przeznaczone do fizjoterapii przedoperacyjnej / podczas rehabilitacji uszkodzeń chrząstek oraz łąkotki. Dzięki zapewnieniu ochrony tkanki przed przeciążeniem doskonale sprawdza się w przypadku przyspieszonej rehabilitacji.

FUNCTIONAL HEALING — POWRÓT DO ZDROWIA POPRZEC ODZYSKANIE MOBILNOŚCI



WSKAZANIA DOTYCZĄCE STOSOWANIA

- Naprawa uszkodzonej chrząstki stawowej wymagająca jednoprzedałowej redukcji obciążenia lub ograniczenia zakresu ruchu
- Uraz chrząstki kolanowej wymagający odciążenia lub ograniczenia ruchu
- Naprawa łąkotki
- Martwica wywołana brakiem unaczynienia
- Uszkodzenia szpiku kostnego w łydku (stłuczenia kości)
- Pęknięcia nasady bliższej kości piszczelowej

FUNKCJE I KORZYŚCI

- Dwie taśmy Cartilage Protection Straps™ (CPS) stale odciążają staw podczas zginania, zapewniając ochronę chrząstki podczas gojenia się uszkodzeń
- Oddychająca tkanina połączona z wkładkami na łydkę pokrytymi silikonowym materiałem o nazwie Sensil® i wkładkami na uda z irchy zwiększają poczucie komfortu, jednocześnie zapewniając odpowiednią stabilizację
- Oznaczone kolorami sprzączki Quick Fit ułatwiają zakładanie i zdejmowanie ortozy.
- Dodatkowy, modułowy zestaw do kontrolowania kąta zgięcia, który można wykorzystać w razie gdy zostało zaleczone ograniczenie zakresu ruchu.

WYMAGANE POMIARY

- Pomiar obwodu: 15 cm pod środkiem rzepki



REBOUND® CARTILAGE

INFORMACJE O ZAMAWIANIU

REBOUND CARTILAGE

Rozmiar	Obwód	Lewa strona, przyśrodkowo	Prawa strona, przyśrodkowo	Lewa strona, lateralnie	Prawa strona, lateralnie
S	31–35,5 cm	B-254610002	B-254510002	B-254620002	B-254520002
M	35,5–42,5 cm	B-254610003	B-254510003	B-254620003	B-254520003
L	42,5–51 cm	B-254610004	B-254510004	B-254620004	B-254520004
XL	51–61,5 cm	B-254610005	B-254510005	B-254620005	B-254520005

REBOUND CARTILAGE — Z MOŻLIWOŚCIĄ KONTROLOWANIA KĄTA ZGIĘCIA

Rozmiar	Obwód	Lewa strona, przyśrodkowo	Prawa strona, przyśrodkowo	Lewa strona, lateralnie	Prawa strona, lateralnie
S	31–35,5 cm	B-254810002	B-254710002	B-254820002	B-254720002
M	35,5–42,5 cm	B-254810003	B-254710003	B-254820003	B-254720003
L	42,5–51 cm	B-254810004	B-254710004	B-254820004	B-254720004
XL	51–61,5 cm	B-254810005	B-254710005	B-254820005	B-254720005

Uwaga: Ograniczenie obwodu — obwód uda mniejszy niż 34,3 cm lub większy niż 73,5 cm. Obwód łydki mniejszy niż 25 cm lub większy niż 61,5 cm.

AKCESORIA

DODATKOWE ELEMENTY MIĘKKIE POKRYTE WKŁADKĄ SILIKONOWĄ NA ŁYDCE I IRCHĄ NA UDJIE)

Rozmiar	Prawa strona, przyśrodkowo / lewa strona, lateralnie	Prawa strona, lateralnie / lewa strona, przyśrodkowo
S	B-254900072	B-254900082
M	B-254900073	B-254900083
L	B-254900074	B-254900084
XL	B-254900075	B-254900085
Dodatkowy zestaw wkładek bez tulei		
	Prawa strona, przyśrodkowo / lewa strona, lateralnie	Prawa strona, lateralnie / lewa strona, przyśrodkowo
Silikonowa wkładka na łydkę, wkładka na udo z irchy, podkładki na paski	B-254900070	B-254900080
Wkładki na łydkę i udo z irchy, zestaw zawierający pas mocujący, podkładki na paski	B-427705000	B-427705001

ZESTAWY PASKÓW

Rozmiar	Kompletny zestaw pasków (zawiera 4 szt.)	Zestaw pasków CPS (zawiera 2 szt.)
S	B-701290002	B-700290002
M	B-701290003	B-700290003
L	B-701290004	B-700290004
XL	B-701290005	B-700290005

REBOUND® CARTILAGE

AKCESORIA

ZESTAW DO REGULACJI KONTROLOWANIA KĄTA ZGIĘCIA

Opis	Nr katalogowy
Lewa strona, przyśrodkowo	B-705296100
Prawa strona, przyśrodkowo	B-705295100
Lewa strona, lateralnie	B-705296200
Prawa strona, lateralnie	B-705295200

INNE AKCESORIA

Opis	Nr katalogowy
Zestaw ogranicznika zgięcia	B-729000000
Zestaw dodatkowych rzep do mocowania	B-705290000

REBOUND® PCL

W przypadku pęknięcia więzadła krzyżowego tylnego (PCL), możliwe jest odzyskanie sprawności po urazie. PCL podlega zmiennym siłom rozciągania podczas zginania kolana. Niewygojone pęknięcie więzadła krzyżowego tylnego prowadzi do poważnych nieprawidłowości, np. chronicznego bólu w przedniej części kolana lub choroby zwyrodnieniowej stawów kolanowych. Leczenie więzadła krzyżowego tylnego (PCL) w rozciągniętej pozycji może powodować przewlekłą niestabilność, a nawet niepełnosprawność. Dlatego istotne jest prawidłowe ułożenie kończyny z urazem więzadła krzyżowego tylnego (PCL) podczas rehabilitacji zachowawczej i po operacji.

FUNCTIONAL HEALING · POWRÓT DO ZDROWIA POPRZED ODZYSKANIE MOBILNOŚCI



WSKAZANIA DOTYCZĄCE STOSOWANIA

- Leczenie niechirurgiczne urazów więzadła krzyżowego tylnego (PCL)
Rehabilitacja po operacjach w następujących stanach:
- Częściowe naderwanie więzadła krzyżowego tylnego (PCL)
- Rekonstrukcja/powiększenie więzadła krzyżowego tylnego (PCL)
- Korekta więzadła krzyżowego tylnego

FUNKCJE I KORZYŚCI

- System Dynamic Tension (DTS) zaprojektowano w celu zwiększenia obciążenia pęczki podczas zginania kolana, co zapewnia siłę ciągnącą skierowaną do przodu zmniejszając obciążenie więzadła krzyżowego tylnego.
- Trzy opcje dostosowania prawidłowego tylnego obciążenia pęczki, przy użyciu pokręteł umożliwia ponowną regulację obciążenia pęczki, np. w przypadku opuchlizny.
- Policentryczny zawias z ogranicznikami zgięcia/wyprostu pozwala dostosować zakres ruchu.
- Lekka orteza z silikonową wkładką Sensil® na tydkę i wkładką z irchy na udo, które ograniczają przesuwanie się, jednocześnie zapewniając wygodę korzystania
- Tylny stelaż zapewnia optymalne dopasowanie i stabilizację, a otwarty przód ułatwia zakładanie/zdejmowanie
- Dostępny w 12 kolorach

WYMAGANE POMIARY

- Wykonywany na zamówienie



REBOUND® PCL

INFORMACJE O ZAMAWIANIU

STABILIZATOR WIĘZADŁA REBOUND PCL

Rozmiar	Suwmiarka, bocznie-przyśrodkowo*	Obwód łydki**	Obwód uda***	Lewa	Prawa
S	8,9–10,2 cm	29–34,5 cm	42–45 cm	B-124501161	B-124501158
M	10,2–11,4 cm	34,5–38 cm	45–51 cm	B-124501162	B-124501159
L	11,4–12,7 cm	38–42 cm	51–58,5 cm	B-124501163	B-124501160

* Pomiar bocznie-przyśrodkowo: w standardowej pozycji obciążenia — przy użyciu suwmiarki: bocznie-przyśrodkowo — na wysokości stawu, przy użyciu suwmiarki wywierającej stałą siłę; bocznie-przyśrodkowo — na wysokości osi kolana.

** Pomiar obwodu łydki: 15 cm pod środkiem kolana.

*** Pomiar obwodu uda: 15 cm nad środkiem kolana.

UNLOADER ONE®

Unloader One to wygodna, lekka i dyskretna orteza, zawierająca 3-punktowy system dźwigniowy, o potwierdzonym klinicznie działaniu. System wykorzystuje podwójne taśmy Dynamic Force Straps, które można z łatwością regulować przy użyciu tarcz SmartDosing®. Oznaczone kolorami sprzączki Quick Fit ułatwiają zakładanie i zdejmowanie ortezy, a elastyczne elementy wzmacniające i oddychające wkładki zwiększają komfort oraz ograniczają przesuwanie się ortezy w trakcie jej noszenia. Jak dowodzą wyniki badań, orteza Unloader One łagodzi ból, usprawnia funkcjonowanie i pozwala na zmniejszenie ilości przyjmowanych leków przeciwbólowych.



WSKAZANIA DOTYCZĄCE STOSOWANIA

- Choroba zwyrodnieniowa stawu kolanowego o lekkim lub średnim natężeniu

• FUNKCJE I KORZYŚCI

- Podwójne taśmy Dynamic Force Straps® zaprojektowano w celu zmniejszenia nacisku na wrażliwe powierzchnie kostne kolana, co przyczynia się do ograniczenia bólu.
- Lekka budowa zapewnia elastyczność oraz wentylację, jednocześnie jest dyskretna i dostosowuje się do kolana pacjenta.
- Tarcza SmartDosing® umożliwia precyzyjną regulację natężenia oraz dopasowanie ortezy, która jest założona pod ubraniem.
- Oznaczone kolorami sprzączki Quick Fit ułatwiają zakładanie i zdejmowanie ortezy.
- Chronione prawem patentowym silikonowe wkładki Sensil® zaprojektowano w celu ograniczenia przesuwania się ortezy.
- Dostępne w wersji standardowej i skróconej, aby możliwe było ich dopasowanie również do osób mających krótsze nogi.

WYMAGANE POMIARY

- Pomiar obwodu: 15 cm pod środkiem rzepki



ORTEZA UNLOADER ONE®

INFORMACJE O ZAMAWIANIU

ORTEZA UNLOADER ONE Z TARCZĄ SMARTDOSING

Rozmiar	Obwód łydki	Lewa strona, przyśrodkowo	Prawa strona, przyśrodkowo	Lewa strona, lateralnie	Prawa strona, lateralnie
S	31–35,5 cm	B-240618712	B-240518712	B-240628712	B-240528712
M	35,5–42,5 cm	B-240618713	B-240518713	B-240628713	B-240528713
L	42,5–51 cm	B-240618714	B-240518714	B-240628714	B-240528714
XL	51–61,5 cm	B-240618715	B-240518715	B-240628715	B-240528715

KRÓTKA ORTEZA UNLOADER ONE Z TARCZĄ SMARTDOSING

Rozmiar	Obwód łydki	Lewa strona, przyśrodkowo	Prawa strona, przyśrodkowo	Lewa strona, lateralnie	Prawa strona, lateralnie
XS	25–31 cm	B-241618711	B-241518711	B-241628711	B-241528711
S	31–35,5 cm	B-241618712	B-241518712	B-241628712	B-241528712
M	35,5–42,5 cm	B-241618713	B-241518713	B-241628713	B-241528713
L	42,5–51 cm	B-241618714	B-241518714	B-241628714	B-241528714
XL	51–61,5 cm	B-241618715	B-241518715	B-241628715	B-241528715

Zaleca się standardową wersję dla pacjentów o wzroście 165–192 cm.

Zaleca się krótką wersję dla pacjentów o wzroście poniżej 165 cm.

Zawias jest umieszczany po stronie dotkniętego przedziału

AKCESORIA

ZESTAWY AKCESORIÓW

Opis	SMARTDOSING	
	Prawa strona, przyśrodkowo / lewa strona, lateralnie	Prawa strona, lateralnie / lewa strona, przyśrodkowo
Zestaw: taśma, podkładka pod taśmę i zatrzask klamry	B-705277003	B-705278003
Zestaw: taśma i podkładka pod taśmę	B-705270003	
Zestaw taśm	B-701270013	
Zestaw krótkich taśm	B-701240012	
Zestaw podkładek		

ORTEZA UNLOADER ONE®

AKCESORIA

ZESTAWY AKCESORIÓW

Opis	Prawa strona, przyśrodkowo / lewa strona, lateralnie	Prawa strona, lateralnie / lewa strona, przyśrodkowo
Zestaw: zatrzask klamry	B-708217003	B-708218003
Zestaw: zacisk krokodylkowy (obecny we wszystkich zestawach zawierających taśmy)	B-704210003	
Zestaw: ogranicznik wyprost	B-301040046	
Zestaw: rzepy do mocowania poprzez przekręcenie	B-721240003	

NOGAWKA

Rozmiar	Obwód uda	Nr katalogowy
XS	25,4–30,9 cm	B-250150201
S	30,9–35,6 cm	B-250150202
M	35,6–42,5 cm	B-250150203
L	42,5–50,8 cm	B-250150204
XL	50,8–61 cm	B-250150205
XXL	61–81,3 cm	B-250150206

Zalecamy, aby podczas korzystania z nogawki stosować zestaw zawierający pas mocujący w celu wyeliminowania przesuwania się.

WKŁADKI SENSIL

Rozmiar	Kość piszczelowa		Kość udowa	
	Prawa strona, przyśrodkowo / lewa strona, lateralnie	Prawa strona, lateralnie / lewa strona, przyśrodkowo	Prawa strona, przyśrodkowo / lewa strona, lateralnie	Prawa strona, lateralnie / lewa strona, przyśrodkowo
XS	B-419700311	B-419800311	B-409700321	B-409800321
S	B-419700312	B-419800312	B-409700322	B-409800322
M	B-419700313	B-419800313	B-409700323	B-409800323
L	B-419700314	B-419800314	B-409700324	B-409800324
XL	B-419700315	B-419800315	B-409700325	B-409800325

WKŁADKI Z IRCHY

Rozmiar	Kość piszczelowa		Kość udowa	
	Prawa strona, przyśrodkowo / lewa strona, lateralnie	Prawa strona, lateralnie / lewa strona, przyśrodkowo	Prawa strona, przyśrodkowo / lewa strona, lateralnie	Prawa strona, lateralnie / lewa strona, przyśrodkowo
XS	B-424703721	B-424803721	B-412701721	B-412801721
S	B-424703722	B-424803722	B-412701722	B-412801722
M	B-424703723	B-424803723	B-412701723	B-412801723
L	B-424703724	B-424803724	B-412701724	B-412801724
XL	B-424703725	B-424803725	B-412701725	B-412801725

Zalecamy, aby podczas korzystania z wkładki z irchy na piszczel stosować zestaw zawierający pas mocujący w celu wyeliminowania przesuwania się.

ORTEZA UNLOADER ONE®

AKCESORIA

RĘKAWY SENSIL AMS (SYSTEM ZAPOBIEGAJĄCY PRZESUWANIU SIĘ)

Rozmiar	Prawa strona, przyśrodkowo / lewa strona, lateralnie	Prawa strona, lateralnie / lewa strona, przyśrodkowo
XS	B-715217031	B-715218031
S	B-715217032	B-715218032
M	B-715217033	B-715218033
L	B-715217034	B-715218034
XL	B-715217035	B-715218035

ZESTAW: PAS MOCUJĄCY

Opis	Nr katalogowy
Zestaw: pas mocujący	UNL00212

STOPA I STAW SKOKOWY



FORM FIT® ANKLE BRACE

Orteza stawu skokowego Form Fit® stabilizuje i chroni staw skokowy. Może być stosowana profilaktycznie w przypadku przewlekłej niestabilności oraz po urazach. Stanowi połączenie nieelastycznego usztywniacza i miękkiego stabilizatora stawu skokowego. Dzięki dokładnemu dopasowaniu ogranicza pronację i supinację oraz zginanie i prostowanie. Dyskretna konstrukcja łatwo dopasowuje się do buta, a szybkie sznurowanie pozwala w prosty sposób zakładać i zdejmować ortezę. Dzięki oddychającemu materiałowi stabilizator można wygodnie nosić przez cały dzień.

Stabilizator stawu skokowego Form Fit w wersji z 8 paskami zapewnia jeszcze wyższy poziom stabilizacji, ograniczając dodatkowo zakres ruchu w stawie skokowym.



WSKAZANIA DOTYCZĄCE STOSOWANIA

- Rehabilitacja po urazach stawu skokowego lub unieruchomienie (skręcenia stopnia I/II)
- Stabilizacja w stanach chronicznej niestabilności
- Zastosowanie profilaktyczne

FUNKCJE I KORZYŚCI

- Oddychający materiał
- Szybkie sznurowanie
- Kontrola pronacji/supinacji
- Wersja z 8 paskami

WYMAGANE POMIARY

- Należy zmierzyć obwód stawu skokowego po przekątnej, nad podstawą pięty i w poprzek kostki

INFORMACJE O ZAMAWIANIU

Rozmiar	Obwód stawu skokowego*	Orteza stawu skokowego Form Fit	Orteza stawu skokowego Form Fit z 8 paskami
XS	28–30,5 cm	B-212010001	B-212000001
S	30,5–33 cm	B-212010002	B-212000002
M	33–35,5 cm	B-212010003	B-212000003
L	35,5–38 cm	B-212010004	B-212000004
XL	38–40,5 cm	B-212010005	B-212000005

FORM FIT® ANKLE WITH SPEEDLACE

Orteza Formfit Ankle z systemem Speedlace stabilizuje i chroni staw skokowy. Może być stosowana profilaktycznie w przypadku przewlekłej niestabilności oraz po urazach. Ortezę wykonano z trwałych materiałów, ma niski profil, wygodny system szybkiego sznurowania i łatwo mieści się w butcie. Wyjmowane półsztywne wsporniki zapewniają dodatkowe podparcie, a pasy Figure 8 zaprojektowano do kontroli pronacji/supinacji.

WSKAZANIA DO STOSOWANIA

- Rehabilitacja po urazach stawu skokowego lub unieruchomienie (skręcenia stopnia I/II)
- Stabilizacja w stanach chronicznej niestabilności
- Zastosowanie profilaktyczne

FUNKCJE I KORZYŚCI

- Wytrzymałe materiały
- Paski zamykające Quick-Pull
- Pasy - Figure 8
- Wyjmowane odcigi
- Mankiet obwodowy

WYMAGANE POMIARY

- Należy zmierzyć obwód stawu skokowego po przekątnej, nad podstawą pięty i w poprzek kostki.



INFORMACJE DOTYCZĄCE ZAMAWIANIA

Rozmiar	Obwód stawu skokowego*	Nr kat.
XXS	23–25,5 cm	W-10621
XS	25,5–28 cm	W-10622
S (mały)	28–30,5 cm	W-10623
M (średni)	30,5–33 cm	W-10625
L (duży)	33–35,5 cm	W-10627
XL	35,5–38 cm	W-10628
XXL	38–40,5 cm	W-10629

*Należy zmierzyć obwód stawu skokowego po przekątnej, nad podstawą pięty i w poprzek kostki.

FORM FIT® WALKER

WSKAZANIA DOTYCZĄCE STOSOWANIA

- Urazy tkanek miękkich
- Stabilizacja stawu skokowego po operacjach
- Skręcenia stopnia 2 i 3
- Stany po urazach i rehabilitacja
- Stabilne złamania

FUNKCJE I KORZYŚCI

- Dostępny w wersji wysokiej i niskiej
- Niska, szeroka podeszwa ułatwia naturalny, stabilny chód.
- Podeszwa amortyzuje siłę uderzenia podczas zetknięcia pięty z podłożem.
- Gładka, oddychająca wkładka



WYMAGANE POMIARY

- Rozmiar buta

INFORMACJE O ZAMAWIANIU

Rozmiar	Rozmiar buta w EU	Wysoki but	Niski but
XS	33 - 35.5	W0200BLK	W0300BLK
S	36 - 39	W0400BLK	W0500BLK
M	39.5 - 44	W0600BLK	W0700BLK
L	44.5 - 46.5	W0800BLK	W0900BLK
XL	47 - 50	W1000BLK	W1100BLK

AKCESORIA

WYMIENNE ELEMENTY MIĘKKKIE

Rozmiar	Wysoki but	Niski but
XS	WKSG200BLK	WKSG0300BLK
S	WKSG400BLK	WKSG500BLK
M	WKSG600BLK	WKSG700BLK
L	WKSG800BLK	WKSG900BLK
XL	WKSG1000BLK	WKSG1100BLK

INNE AKCESORIA

Opis	Nr katalogowy
Przedłużenie szerokości elementów miękkich, 10 cm	WKSG-1BLK
Płytki na piszczel i łydkę w przypadku konieczności zastosowania dodatkowego unieruchomienia szyną	WKSP100
Wkładka do leczenia ciepłem/zimnem umożliwiającą bezpieczne i wielokrotne korzystanie z krioterapii	WKGEL100
Klin piętowy	AWK0005
Przyklejana wkładka do klina	WHW-W0107

FORM FIT® AIR WALKER

WSKAZANIA DOTYCZĄCE STOSOWANIA

- Skręcenia stopnia 2 i 3
- Stany po urazach i rehabilitacja
- Stabilne złamania
- Urazy tkanek miękkich
- Stabilizacja stawu skokowego po operacjach

FUNKCJE I KORZYŚCI

- Dostępny w wersji wysokiej i niskiej
- Zintegrowany układ pneumatyczny
- Niska, szeroka, podeszwa ułatwia naturalny, stabilny chód.
- Podeszwa amortyzuje siłę uderzenia podczas zetknięcia pięty z podłożem.
- Gładka, oddychająca wkładka

WYMAGANE POMIARY

- Rozmiar buta



INFORMACJE O ZAMAWIANIU

Rozmiar	Rozmiar buta w EU	Wysoki but	Niski but
XS	33 - 35.5	A-W0200BLK	A-W0300BLK
S	36 - 39	A-W0400BLK	A-W0500BLK
M	39.5 - 44	A-W0600BLK	A-W0700BLK
L	44.5 - 46.5	A-W0800BLK	A-W0900BLK
XL	47 - 50	A-W1000BLK	A-W1100BLK

AKCESORIA

WYMIENNE ELEMENTY MIĘKKIE

Rozmiar	Wysoki but	Niski but
XS	12349	12356
S	10675	12357
M	10678	12358
L	10681	12359
XL	12347	12360

INNE AKCESORIA

Opis	Nr katalogowy
Przedłużenie szerokości elementów miękkich, 10 cm	WKSG-1BLK
Płytki na piszczel i łydkę w przypadku konieczności zastosowania dodatkowego unieruchomienia szyną	WKSP100
Wkładka do leczenia ciepłem/zimnem umożliwiającą bezpieczne i wielokrotne korzystanie z krioterapii	WKGEL100
Klin piętowy	AWK0005
Przyklejana wkładka do klina	WHW-W0107

RANGE OF MOTION WALKER

WSKAZANIA DO STOSOWANIA

Urazy stopy i stawu skokowego, na które korzystnie może wpłynąć ograniczenie lub kontrolowany zakres ruchów, takie jak:

- Skręcenia stawu skokowego stopnia 2 i 3.
- Stabilne złamania.
- Urazy ścięgna Achillesa.
- Podczas okresu pooperacyjnego lub rehabilitacji.

FUNKCJE I KORZYŚCI

- Elastyczne metalowe rozpórki umożliwiające regulację.
- Zintegrowana regulacja zakresu ruchów od 0° do 40° zgięcia grzbietowego i zgięcia podeszwowego co 10°.
- Możliwość blokowania uchwytów do regulacji, aby zapobiec niezamierzonym zmianom.



WYMAGANE POMIARY

- Rozmiar buta

INFORMACJE DOTYCZĄCE ZAMAWIANIA

Rozmiar	Rozmiar obuwia męskiego w USA	Rozmiar obuwia damskiego w USA	Rozmiar obuwia w Wielkiej Brytanii	Rozmiar obuwia w UE	Ze zwykłą wkładką	Z wkładką pneumatyczną
XS	do 4	do 5,5	<3,5	<35,5	ROM1200	ROM0200
S	4,5–7	6–8	4–6,5	36–39	ROM1400	ROM0400
M	7,5–10,5	8,5–11,5	7–9	39,5–43	ROM1600	ROM0600
L	10,5–12,5	11,5–13,5	9,5–10,5	43,5–45,5	ROM1800	ROM0800
XL	12,5 i większy	13,5 i większy	11 i większy	46 i większy	ROM2000	ROM1000

REBOUND® ANKLE BRACE

WSKAZANIA DO STOSOWANIA

- Skręcenie kostki stopnia 1, 2, 3 oraz wysokie
- Przejście z buta ortopedycznego lub opatrunku gipsowego po złamaniu lub operacji
- Przewlekła niestabilność stawu skokowego
- Zastosowanie profilaktyczne

FUNKCJE I KORZYŚCI

- Regulowana opaska łydkowa dostosowana do szerokiego zakresu obwodów nóg i zapewniająca bardziej indywidualne dopasowanie.
- Otwarta z przodu, krzyżowa konstrukcja paska umożliwia łatwe i bezpieczne zakładanie.
- Wersja z paskiem stabilizującym oferuje liczne konfiguracje dla różnych poziomów stabilności. Można go poluzować lub usunąć w miarę poprawy stanu pacjenta dzięki rehabilitacji.



WYMAGANE POMIARY

- Rozmiar buta

INFORMACJE DOTYCZĄCE ZAMAWIANIA

Rozmiar	Rozmiar obuwia w UE	Lewa	Prawa
S	35–39,5	B-231602512	B-231502512
M	39,5–42	B-231602513	B-231502513
L	42 i większy	B-231602514	B-231502514

AKCESORIA

Opis	Nr katalogowy
Zestaw przedłużacza szerokości	B-231900000
Zestaw zawierający pasek stabilizujący	B-701160080

REBOUND® AIR WALKER

Rebound Air Walker to but ortopedyczny wyposażony w pompkę powietrza i zawór zwalniający, który zapewnia łatwe napełnianie/opróżnianie i stałą, regulowaną kompresję. But został zaprojektowany tak, by zwiększyć poziom ochrony, ułatwić zakładanie i stosowanie, zwiększyć komfort noszenia oraz skuteczność działania.



WSKAZANIA DOTYCZĄCE STOSOWANIA

Schorzenia stopy i stawu skokowego, w których znaczne ograniczenie ruchomości może być korzystne, to np.:

- Skręcenia stawu skokowego stopnia 2 i 3
- Stabilne złamania
- Rehabilitacja po operacjach

- W przypadku stosowania zestawu z klinem na ścięgno Achillesa urazy ścięgna Achillesa można leczyć zachowawczo lub pooperacyjnie

FUNKCJE I KORZYŚCI

- Połączone poduszki w środku oraz z boku ortezy zapewniają zrównoważoną kompresję, a ich kształt dopasowuje się do ścięgna Achillesa, co pozwala utrzymać stopę w odpowiedniej pozycji.
- Kołyskowa podeszwa ułatwia naturalny, stabilny chód, a dopasowana ochrona palców stopy zapewnia dodatkowe zabezpieczenie.
- Pasy zapinane z przodu ułatwiają zakładanie ortezy, jej dopasowanie oraz zdejmowanie.
- Materiał EVA zwiększa amortyzację stopy.
- Pompka powietrza i zawór zwalniający zapewniają łatwe napełnianie/opróżnianie oraz stałą, regulowaną kompresję.
- Krawędzie typu Flex Edge™ dopasowują się do pacjenta i zmniejszają ryzyko występowania ucisku.
- Wentylowane panele chłoną wilgoć, zapobiegając rozwojowi się do zwiększenia komfortu pacjenta.

WYMAGANE POMIARY

- Rozmiar buta



REBOUND® AIR WALKER

INFORMACJE O ZAMAWIANIU

BUT ORTOPEDYCZNY REBOUND AIR WALKER

Rozmiar	Rozmiar buta w EU	Standardowa wkładka / wysoki but	Standardowa wkładka / niski but	Wąska wkładka / wysoki but	Wąska wkładka / niski but
XS	33 - 35.5	B-242900001E	B-242900061E	B-242900001SE	B-242900061SE
S	36 - 39	B-242900002E	B-242900062E	B-242900002SE	B-242900062SE
M	39.5 - 44	B-242900003E	B-242900063E	B-242900003SE	B-242900063SE
L	44.5 - 46.5	B-242900004E	B-242900064E	B-242900004SE	B-242900064SE
XL	47 - 50	B-242900005E	B-242900065E	B-242900005SE	B-242900065SE

AKCESORIA

WYMIENNE ELEMENTY MIĘKKIE

Rozmiar	Standardowa wkładka / wysoki but	Standardowa wkładka / niski but	Wąska wkładka / wysoki but	Wąska wkładka / niski but
XS	B-418000101	B-418000161	B-418030101	B-418030161
S	B-418000102	B-418000162	B-418030102	B-418030162
M	B-418000103	B-418000163	B-418030103	B-418030163
L	B-418000104	B-418000164	B-418030104	B-418030164
XL	B-418000105	B-418000165	B-418030105	B-418030165

ZESTAW KLINA PIĘTOWEGO NA ŚCIĘGNO ACHILLESA

Rozmiar	Opis	Nr katalogowy
S	Zestaw klina do butów ortopedycznych XS-S	AWK0001
M	Zestaw klina do butów ortopedycznych M	AWK0005
L	Zestaw klina do butów ortopedycznych L-XL	AWK0009
Nd.	5-warstwowy zestaw klin	AWK00015

EVENUP

Rozmiar	Nr katalogowy
S	10350
M	10351
L	10351

POKRYCIA ORTEZY STOPOWO-GOLENIOWEJ

Rozmiar	Pokrycia higieniczne (2 szt.)	Wytrzymałe pokrycie przeciwdeszczowe	Jednorazowe pokrycie przeciwdeszczowe (20 szt.)
S	B-418500602	B-418500502	B-418500512
M	B-418500603	B-418500503	
L	B-418500604	B-418500504	B-418500514
XL	B-418500605	B-418500505	

INNE AKCESORIA

Opis	Nr katalogowy
Klin piętowy	B-242902511
Przyklejana wkładka do klina	WHW-W0107
Przedłużenie pasa	B-502100101
Skarpeta z wysokim przodem Rebound SM/MD	B-418500703
Skarpeta z wysokim przodem Rebound LG/XL	B-418500704
Skarpeta z niskim przodem Rebound SM/MD	B-418500903
Skarpeta z niskim przodem Rebound LG/XL	B-418500904

REBOUND® DIABETIC WALKER

Zmniejszenie obciążenia chorej stopy jest sprawdzoną metodą leczenia owrzodzeń stóp; obejmuje redukcję nacisku na całą podeszwę, a w szczególności na miejsca, w których występują owrzodzenia.

Orteza stopowo-goleniowa Rebound dla diabetyków została zaprojektowana specjalnie z myślą o skutecznym leczeniu owrzodzenia stóp. Budowa ortozy umożliwia łatwy dostęp do rany, przez co zmiana opatrunków w trakcie leczenia nie jest skomplikowana.

Orteza jest znacznie skuteczniejsza od butów dla diabetyków i wkładek do butów, a także łatwiejsza w użyciu, jednocześnie poprawiając mobilność pacjentów w trakcie leczenia.

FUNCTIONAL HEALING · POWRÓT DO ZDROWIA POPRZEZ ODZYSKANIE MOBILNOŚCI



WSKAZANIA DOTYCZĄCE STOSOWANIA

- Owrzodzenia stóp

FUNKCJE I KORZYŚCI

- Trójwarstwowa amortyzująca wkładka do buta z wyjmowanymi sześciokątami, których zadaniem jest zapobieganie powstawaniu owrzodzeń, a także górna warstwa z pianki Plastazote formowanej na gorąco odpowiadająca za równomierne rozprrowadzenie nacisku i minimalizację tarcia
- Otwory do kontrolowania pozycji pozwalają lekarzowi sprawdzić dopasowanie buta ortopedycznego w spodniej części pięty, gwarantując prawidłowe ułożenie stopy w bucie
- Osłona o anatomicznym kształcie minimalizuje działanie sił ścinających, unieruchamiając stopę i staw skokowy pod kątem 90 stopni, jednocześnie zapewniając ochronę
- Technologia Flex Edge® zmniejsza ryzyko występowania ucisków
- Kołyskowa wkładka zewnętrzna umożliwia płynne przejście ze stopy na piętę, jednocześnie umożliwiając naturalny wyprost palców stopy
- Miękka i oddychająca wkładka, którą można prać w pralce, ułatwia utrzymanie produktu w czystości i zapobiega infekcjom
- Taśmy umożliwiające łatwe dopasowania

WYMAGANE POMIARY

- Rozmiar buta



REBOUND® DIABETIC WALKER

INFORMACJE O ZAMAWIANIU

ORTEZA STOPOWO-GOLENIOWA REBOUND DLA DIABETYKÓW

Rozmiar	Rozmiar buta w EU	Nr katalogowy
S	36 - 39	B-242500002
M	39.5 - 44	B-242500003
L	44.5 - 46.5	B-242500004
XL	47 - 50	B-242500005

AKCESORIA

WYMIENNE ELEMENTY MIĘKKIE

Rozmiar	Wyściółka	Wkładki do butów
S	B-418500102	B-418500202
M	B-418500103	B-418500203
L	B-418500104	B-418500204
XL	B-418500105	B-418500205

POKRYCIA ORTEZY STOPOWO-GOLENIOWEJ

Rozmiar	Pokrycia higieniczne (2 szt.)	Wytrzymałe pokrycie przeciwdeszczowe	Jednorazowe pokrycie przeciwdeszczowe (20 szt.)
S	B-418500602	B-418500502	B-418500512
M	B-418500603	B-418500503	
L	B-418500604	B-418500504	B-418500514
XL	B-418500605	B-418500505	

SKARPETY DLA DIABETYKÓW (2 SZT.)

Rozmiar	Nr katalogowy
S, M	B-418500703
L, XL	B-418500704

PASKI SŁUŻĄCE DO DOPASOWANIA (5 SZT.)

Rozmiar	Nr katalogowy
Uniwersalna	B-418500300



POKRYCIE
HIGIENICZNE



TRWAŁE POKRYCIE
PRZECIWDESZCZOWE



JEDNORAZOWE
POKRYCIE
PRZECIWDESZCZOWE



ZESTAW Z KLINEM
NA ŚCIĘGNO
ACHILLESA



WKŁADKA

AFO DYNAMIC

Orteza AFO Dynamic to solidne i lekkie rozwiązanie dla pacjentów, u których występuje opadanie stopy o różnym stopniu nasilenia jako symptom różnorodnych problemów neurologicznych. Firma Össur wykorzystwała technologię włókien węglowych zastosowaną w produkcie Flex-Foot® w nowej ortezie AFO Dynamic, uzyskując wyższy poziom stabilizacji niż w tradycyjnych ortezach stopy i stawu skokowego. Właściwości, jakie wykazują włókna węglowe, sprawiają, że jest to idealny materiał do produkcji tej dynamicznej ortezy stopy i stawu skokowego, ponieważ zapewnia ona faktyczny zwrot energii. Najlepsza dla osób prowadzących aktywny tryb życia, ponieważ zwiększa efektywność stawianych kroków.



WSKAZANIA DOTYCZĄCE STOSOWANIA

Opadanie stopy jako symptom poniższych problemów:

- Udar naczyniowy mózgu
- Inne problemy neurologiczne
- Stwardnienie rozsiane
- Łagodna niestabilność kolana
- Choroba Charcota-Mariego-Tootha

Przeciwwskazania:

- Poważne deformacje stopy i stawu skokowego
- Zmienny obrzęk
- Spastyczność o dużym nasileniu
- Neuropatia

FUNKCJE I KORZYŚCI

- Konstrukcja z włókna węglowego zapewnia wytrzymałość i pozwala uzyskać lepszą dynamikę ruchu
- Zwężany obcas z włókna węglowego absorbuje energię i odpowiada za odpowiednie rozłożenie sił podczas uderzeń pięty
- Orteza zapewnia odpowiednią stabilizację, gdy stopa jest poddana obciążeniu, a także amortyzuje wstrząsy drugiej kończyny
- Pozwala uzyskać stabilizację postawy w trakcie chodu
- Redukuje zużycie energii, ograniczając ruchy bioder
- Zlokalizowana przyśrodkowo rozpórka sprawia, że orteza jest mniej widoczna
- Osłona przedniej części pieszczeli umożliwia doskonałe dopasowanie do anatomii pacjenta, oddaje ciepło i ogranicza pocenie się
- Limit wagowy: 120 kg

WYMAGANE POMIARY

- Rozmiar buta
- Wysokość łydki do jej najszerzego miejsca



AFO DYNAMIC

INFORMACJE O ZAMAWIANIU

ORTEZA AFO DYNAMIC

Rozmiar	Wysokość łydki	Rozmiar buta w EU		Lewa	Prawa
		Mężczyzna	Kobieta		
XS	30–34 cm	34 - 37	<37	O-102021	O-102011
S	32–36 cm	37.5 - 40	37.5 - 40	O-102022	O-102012
M	34–38 cm	40.5 - 44.5	40.5 - 44	O-102024	O-102014
L	36–40 cm	45 - 48.5		O-102026	O-102016

AKCESORIA

ZESTAWY AKCESORIÓW

Rozmiar	Nr katalogowy
XS	O-102101
S	O-102102
M	O-102104
L	O-102106

Uwaga: Zestawy akcesoriów zawierają piankowe wkładki, dolne i górne pasy zapinane na rzepy i punktowe zapięcia na rzepy.

AFO LIGHT

Dzięki wykorzystaniu najlepszych możliwości technologii Flex-Foot® i właściwości przechowywania energii, jakimi cechują się włókna węglowe, lekka orteza AFO Light stanowi solidne i jednocześnie lekkie rozwiązanie dla osób, u których występuje opadająca stopa o nasileniu od małego do średniego.



WSKAZANIA DOTYCZĄCE STOSOWANIA

Opadanie stopy jako symptom poniższych problemów:

- Udar naczyniowy mózgu
- Inne problemy neurologiczne
- Stwardnienie rozsiane
- Łagodna niestabilność kolana

- Choroba Charcota-Mariego-Tootha
- Urazy powstałe wskutek nadmiernej eksploatacji kończyn dolnych

Przeciwwskazania:

- Poważne deformacje stopy i stawu skokowego
- Zmienny obrzęk
- Spastyczność o dużym nasileniu
- Neuropatia

FUNKCJE I KORZYŚCI

- Zapewnia wsparcie dla stopy, w fazie wymachu
- Konstrukcja z włókna węglowego zapewnia wytrzymałość i pozwala uzyskać lepszą dynamikę ruchu
- Zmiany w zakresie sztywności pięty i palca odpowiadają siłom reakcji podłoża działającym na stopę
- Łatwe zakładanie i zdejmowanie
- Limit wagowy: 100 kg

WYMAGANE POMIARY

- Rozmiar buta
- Wysokość łydki do jej najszerszego miejsca

INFORMACJE O ZAMAWIANIU

LEKKA ORTEZA AFO LIGHT

Rozmiar	Wysokość łydki	Rozmiar buta w EU		Lewa	Prawa
		Mężczyzna	Kobieta		
S	32–36 cm	<40	37.5 - 40	O-121022	O-121012
M	34–38 cm	40.5 - 44.5	40.5 - 44	O-121024	O-121014
L	36–40 cm	45 - 48.5		O-121026	O-121016
XL	38–42 cm	46 - 50		O-121028	O-121018

AKCESORIA

Opis	Nr katalogowy
Zestaw naprawczy	O-122101

REBOUND FOOT-UP®

Rebound Foot-Up to lekka orteza stopy / stawu skokowego, która oferuje dynamiczne wsparcie w przypadku opadającej stopy lub schorzeniach pokrewnych wymagających wspomaganie zgięcia grzbietowego stopy. w fazie wymachu. Elastyczny pasek — przymocowany do buta za pomocą plastikowej wkładki umieszczonej pomiędzy sznurowadłami lub nakrętki zapewnia dynamiczne wsparcie.

Mankiet na staw skokowy Rebound Foot-Up jest wyposażony w inteligentny zacisk, który utrzymuje mankiet w miejscu i ułatwia zakładanie go oraz zdejmowanie przy użyciu jednej ręki.

Dodatkowe informacje: Opaskę śródstopia do ortezy Rebound Foot-Up można nosić na bosej stopie, w otwartych butach i sandałach. Regulowany, elastyczny pasek jest mocowany do opaski śródstopia za pomocą nakrętki i śruby umieszczonych w otworach.



WSKAZANIA DOTYCZĄCE STOSOWANIA

- Opadanie stopy

FUNKCJE I KORZYŚCI

- Dynamiczne i dyskretne wsparcie w zespole opadającej stopy lub schorzeniach pokrewnych wymagających wspomaganie zgięcia grzbietowego stopy
- Sprawniejsze funkcjonowanie, łatwość użycia, komfort i wysoka jakość
- Elastyczny pasek można regulować i łatwo wymieniać
- Orteza jest wykonana z oddychającego materiału, który można wygodnie nosić długi czas.
- Dopasowanie do kształtu stopy
- Regulowana długość paska
- Inteligentny zatrzask ułatwia zakładanie/zdejmowanie przy użyciu jednej ręki
- Opaskę na śródstopie można nosić na bosej stopie, w otwartych butach i sandałach

WYMAGANE POMIARY

- Obwód stawu skokowego mierzony wokół kostki

INFORMACJE O ZAMAWIANIU

MANKIET NA STAW SKOKOWY

Nr kat.	Opis	Obwód stawu skokowego
RFU50001	Mankiet na staw skokowy Rebound Foot-Up S/M	18–25 cm
RFU50002	Mankiet na staw skokowy Rebound Foot-Up L/XL	26–33 cm

OPASKA NA ŚRÓDSTOPIE

Nr kat.	Opis	Obwód śródstopia
RFU50101	Opaska na śródstopie do ortezy Rebound Foot-Up	20–28 cm

AKCESORIA

Nr kat.	Opis
RFU50201	Zestaw mocowań do ortezy Rebound Foot-Up (zawiera plastikową wkładkę, elastyczną taśmę i nakrętkę ze śrubą)
RFU50202	Wymienne nakrętki i śruby do ortezy Rebound Foot-Up (5 nakrętek; 2 śruby krótkie i 3 długie)

FOOT-UP®

Foot-Up to lekka orteza AFO, która oferuje dynamiczne wsparcie w zespole opadającej stopy lub schorzeniach pokrewnych. Orteza w widoczny sposób poprawia chód, wspomagając stopę w momencie jej unoszenia.



WSKAZANIA DOTYCZĄCE STOSOWANIA

- Opadanie stopy
- Wspomaganie zgięcia grzbietowego

FUNKCJE I KORZYŚCI

- Lekka i niewidoczna podczas noszenia
- Oddychający materiał usztywniony gąbką
- Łatwość dopasowania
- Dostępna w kolorach czarnym i beżowym
- Mocowana na bucie lub noszona bez buta

WYMAGANE POMIARY

- Wersja podstawowa: obwód stawu skokowego
- Wersja bez buta: obwód śródstopia

INFORMACJE O ZAMAWIANIU

ORTEZA FOOT-UP

Rozmiar	Obwód stawu skokowego	Beżowy	Czarny
M	18–21 cm	07811-1	07810-1
L	22–26 cm	07811-2	07810-2
XL	27–33 cm	07811-3	07810-3

WERSJA BEZ BUTA*

Rozmiar	Obwód stopy	Beżowy	Czarny
S	<20 cm	27811-1	27810-1
M	20–24 cm	27811-2	27810-2
L	24–28 cm	27811-3	27810-3
XL	>28 cm	27811-4	27810-4

* Wersja noszona bez buta obejmuje tylko śródstopie i należy ją zamówić wraz z ortezą Foot-Up.

AKCESORIA

Opis	Beżowy	Czarny
Plastikowa wkładka do ortyzy Foot-Up	17811	17810

AFO LEAF SPRING

Lekka orteza AFO Leaf Spring jest wykonana z polipropylenu, stosowana u pacjentów ze zwiotczalą, opadającą stopą. Dzięki cienkiej elastycznej płytce poprzez przycięcie można ją dopasować do większości rodzajów butów. Otwór w miejscu pięty sprawia, że ortezę Leaf Spring wygodniej się nosi i łatwiej ją dopasować do butów.

WSKAZANIA DOTYCZĄCE STOSOWANIA

- Opadanie stopy
- Lekkie opadanie stopy o małym nasileniu jako symptom problemów neurologicznych

FUNKCJE I KORZYŚCI

- Lekki, formowany polipropylen.
- Zróżnicowana grubość ortezy powoduje, że jest ona wytrzymała.
- Cienką i elastyczną płytkę na stopę można łatwo przyciąć nożyczkami.
- Doskonałe dopasowanie do większości rodzajów butów.
- Otwór na wysokości pięty zwiększa komfort noszenia.

WYMAGANE POMIARY

- Rozmiar buta



INFORMACJE O ZAMAWIANIU

Rozmiar	Rozmiar buta w EU	Wysokość	Lewa	Prawa
S, M	36 - 39	27 cm	O-110227	O-110127
L	39.5 - 45	30 cm	O-110230	O-110130

DH OFFLOADING POST-OP STYLE SHOE

WSKAZANIA DOTYCZĄCE STOSOWANIA BUTA POOPERACYJNEGO Z WKŁADKĄ DLA DIABETYKÓW

- Rany stóp
- Stany po operacjach
- Owrzodzenia umiejscowione na podszwie stopy

FUNKCJE I KORZYŚCI

- Pasuje na obie stopy
- Konstrukcja z wykorzystaniem wkładki zmniejszającej nacisk na rany
- Możliwość stosowania wraz z grubym opatrunkiem
- Wyjątkowo miękka, nylonowa cholewka z dodatkowym pasem na wysokości kostki zapewnia wyjątkowy komfort i stabilizację
- Wyjmowane elementy na wysokości palców ułatwiają uzyskanie dostępu do ran w celu ich codziennego kontrolowania



WYMAGANE POMIARY

- Rozmiar buta

INFORMACJE O ZAMAWIANIU

Rozmiar	Rozmiar buta w EU		Nr katalogowy
	Mężczyzna	Kobieta	
S	35.5 - 38	37 - 39	10340
M	38.5 - 42	39.5 - 43.5	10341
L	42.5 - 45	44 - 45	10342
XL	45.5 - 48.5	45.5-48.5	10343

AKCESORIA

WYMIENNE CZĘŚCI

Rozmiar	Wkładki do butów
S	12365
M	12366
L	12367
XL	12368

DH OFFLOADING WALKER®

WSKAZANIA DO STOSOWANIA

- Leczenie owrzodzeń podeszwy stopy

FUNKCJE I KORZYŚCI

- Redukcja siły ścinającej poprzez stabilizację stopy i kostki pod kątem 90°
- Szeroki, niska kołyskowa podeszwa zapewnia płynne przechodzenie i zwiększoną stabilność przy zmienionym chodzie
- Opatentowany wewnętrzny element miękki buta zapobiega przesuwaniu się stopy na wkładce
- Konstrukcja z wykorzystaniem unikalnej wkładki firmy Össur — Active Offloading Insole
- Zapewnia bezpieczną możliwość jednoczesnego stosowania materiału do pielęgnacji ran
- Łatwy do zastosowania i modyfikacji

WYMAGANE POMIARY

- Rozmiar buta



INFORMACJE DOTYCZĄCE ZAMAWIANIA

BUT WALKER Z WKŁADKĄ DLA DIABETYKÓW

Rozmiar	Rozmiar obuwia w UE	Nr katalogowy
XS	33–35,5	DH0200BLK
S	36–39	DH0400BLK
M	39,5–44	DH0600BLK
L	44,5–46,5	DH0800BLK
XL	47–50	DH1000BLK

AKCESORIA

CZĘŚCI ZAMIENNE

Rozmiar	Elementy miękkie	Wkładki do butów
XS		11742C
S	10958	PP04C
M	10959	PP06C
L	10960	11740C
XL		11741C

PEDIATRIC WALKER

WSKAZANIA DO STOSOWANIA

Schorzenia stopy i stawu skokowego, w których znaczne ograniczenie ruchomości może być korzystne, to np.:

- Skręcenia stopnia 2 i 3
- Stabilne złamania
- Podczas okresu pooperacyjnego lub rehabilitacji

FUNKCJE I KORZYŚCI

- Wysokiej jakości sztywny szkielet zewnętrzny zapewnia ochronę.
- Gęsta wyściółka z pianki w podeszwie zapewnia wygodę i podparcie.
- Pochłaniająca wstrząsy podeszwa zwiększa komfort i chroni użytkownika przed poślizgiem zapewniając dodatkowe bezpieczeństwo przy każdym kroku.
- Wsporniki pionowe zapewniają dodatkową stabilność poprzez ograniczenie ruchów nogi.
- Dzięki lekkiej konstrukcji dzieci mogą swobodnie się poruszać.

WYMAGANE POMIARY

- Rozmiar buta



INFORMACJE DOTYCZĄCE ZAMAWIANIA

PEDIATRIC WALKER

Rozmiar	Rozmiar obuwia w UE	Nr katalogowy
S	Dziecięcy 22-26	PEW0400
M	Dziecięcy 27-32	PEW0600
L	Dziecięcy 33-34	PEW0800

WYMIENNE WKŁADKI

Rozmiar	Rozmiar obuwia w UE	Nr katalogowy
S	Dziecięcy 22-26	PEW0001
M	Dziecięcy 27-32	PEW0002
L	Dziecięcy 33-34	PEW0003