

Asortyment produktów



push[®]
braces

**Ortezy zapewniają
maksymalne
wsparcie i swobodę
ruchów.**

Idealnie dobrane.

Treść

Wstęp	5
Staw skokowy	11
Kolano	27
Plecy	37
Szyja	37
Nadgarstek	49
Kciuk	49
Łokieć	61
Ramię	61



Doskonałe podparcie

Wiele osób traktuje możliwość poruszania się jako coś, co jest nam dane raz na zawsze. Dla innych zaś jest ona luksusem. Osoby cierpiące na dolegliwości stawów szybko zdają sobie sprawę ze swoich ograniczeń. Dlatego też szukają profesjonalnej pomocy, licząc na wsparcie i doświadczenie. Dobra orteza, zapewniająca swobodę ruchów, może stanowić rozwiązanie. Firma Push zna wymagania lekarzy i fizjoterapeutów, jak również sprzedawców i pacjentów. Nieustannie szuka najlepszych rozwiązań zwiększających zdolność aparatu ruchu do funkcjonowania w warunkach obciążenia. Dokładnie testujemy nowe rozwiązania pod kierunkiem lekarzy i naukowców. Sprawdzamy materiały i dbamy o wygląd produktów.

Efektom jest asortyment zaawansowanych ortez Push, z których wszystkie bazują na oryginalnej koncepcji optymalnej stabilizacji, kompresji i przyleganiu do skóry. Zapewniają one przywracanie zdolności uszkodzonych stawów do prawidłowego działania w warunkach obciążenia.



Badania i innowacja

Ściśle współpracujemy ze specjalistami, ortezy Push są tworzone z użyciem najnowszych badań medycznych i naukowych w kombinacji z innowacyjnym wyglądem produktów. Nasze najnowocześniejsze produkty przesuwają granice wsparcia z wyraźnie lepszymi wynikami. Korzystając z podstawowych zasad tapingu funkcjonalnego gwarantuje optymalną równowagę między podparciem, kompresją i przyleganiem w każdej ortezie.

Badania użytkowników końcowych, zakończone na wczesnym etapie tworzenia produktu gwarantują, że ortezy Push spełniają potrzeby użytkowników. Anatomiczne dopasowanie, zastosowanie lekkich, oddychających materiałów i dbałość o wygląd gwarantują maksymalny komfort.

Push jest chętny do ciągłej współpracy w z Tobą celu uzyskania najlepszych możliwych rozwiązań, aby ludzie mogli odzyskać aktywne życie.

Ortezy Med, Care i Ortho



Ortezy Care - zachowanie funkcji

Push care jest przeznaczony dla osób, których codzienna swoboda ruchów jest ograniczona z powodu lekkiego urazu. Każdy produkt ma wysoki stopień efektywności, komfortu i jakości. Push care gwarantuje ulgę w bólu i poprawia poczucie stabilności poprzez kompresję. Ortezy są łatwe w użyciu.

Ortezy Med - odzyskanie funkcji

Push med gwarantuje rozwiązanie w zakresie leczenia i zapobiegania urazom aparatu ruchu. Push med łagodzi ewentualny ból, umożliwiając tym samym zwiększenie fizycznej zdolności stawu do funkcjonowania pod obciążeniem. Zapewnia to mechaniczne wsparcie, regulowana kompresja i dobre dopasowanie.

Ortezy Ortho - poprawa funkcji

Push ortho jest stosowany w przypadku dolegliwości lub ograniczonej funkcjonalności aparatu ruchowego. Kluczowe jest odpowiednie wsparcie mechaniczne. Push ortho może odgrywać ważną rolę w przypadkach repozycjonowania i stabilizacji, kompensując w ten sposób utratę normalnej funkcji.



Staw skokowy

Care Orteza stawu skokowego	15
Med Orteza stawu skokowego	17
Med Orteza Aequi Flex	19
Ortho Orteza Aequi	21
Ortho Orteza Aequi junior	23
Ortho Orteza skokowo- stopowa AFO	25

Zeskanuj tutaj, aby uzyskać wyjaśnienie dotyczące ortez i wskazania dla końcowego użytkownika



Push.eu/
ankle



Push.eu/
foot-drop



Równowaga
pomiędzy kompresją,
wsparciem i
przyleganiem.



Numer artykułu: 1.20.1
Wersja: lewa i prawa strona

Rozmiar	Obwód
1	26 - 29 cm
2	29 - 32 cm
3	32 - 35 cm
4	35 - 38 cm
5	38 - 41 cm



Care

Orteza stawu skokowego

Orteza stawu skokowego Care firmy Push zapewnia kompresję wokół kostki, poprawiając w ten sposób jej stabilność. Ucisk można dowolnie regulować. Orteza stawu skokowego jest idealnie dopasowana i może być noszona z praktycznie każdym rodzajem obuwia. Tak zwane strefy komfortu wykonane z wyciętanego materiału umieszczone są wokół wrażliwych obszarów kostki.

Wskazania:

- Lekkie skręcenie
- Lekkie podrażnienie torebki
- Lekka niestabilność resztkowa
- Artroza bez niestabilności



Numer artykułu: 2.20.1
Wersja: lewa i prawa strona

Rozmiar	Obwód
1	26 - 29 cm
2	29 - 32 cm
3	32 - 35 cm
4	35 - 38 cm
5	38 - 41 cm



Med

Orteza stawu skokowego

Orteza stawu skokowego Med firmy Push zapewnia długoterminowe wsparcie stawu. Została stworzona w oparciu o koncepcję funkcjonalnych technik tapingu. Stopień kompresji oraz ograniczenie pronacji/supinacji można regulować, zaś warstwa silikonowa sprawia, że orteza pozostaje przez cały czas we właściwej pozycji.

Wskazania:

- Niestabilność (od umiarkowanej po poważną)
- Ostre uszkodzenie więzadła pobocznego stawu skokowego
- Stabilne złamanie kostki
- Kontynuacja leczenia złamań kostki
- Kontynuacja leczenia po leczeniu operacyjnym urazów więzadeł lub złamań
- Podrażnienie torebki
- Zapalenie ścięgien
- Artroza bez niestabilności
- Zapobieganie nawrotowym uszkodzeniom więzadeł stawu skokowego
- Impingement (szczypanie torebek stawowych, przednich i tylnych)
- Kostka futbolisty



Numer artykułu: 2.20.3
Wersja: lewa i prawa strona

Rozmiar	Obwód
1	27 - 31 cm
2	31 - 34 cm
3	34 - 40 cm



Med

Orteza stawu skokowego Aequi Flex

Push med Aequi Flex zapewnia stabilność stawu skokowego podczas leczenia funkcjonalnego (pod ostrych urazów stawu skokowego). Dzięki systemowi Flex-protect, który składa się z przyśrodkowej powłoki i ukośnego paska mocującego, pacjent może bezpiecznie i wygodnie powracać do zdrowia. Zamknięty splot powłoki i paska umożliwi jednocześnie kontrolę inwersji oraz kompresję. W zależności od potrzeb pacjenta kompresję można regulować poprzez zaciśnięcie lub poluzowanie elastycznych taśm.

Wskazania:

- Ostre boczne skręcenie stawu skokowego
- Postępowanie po złamaniach w obrębie stawu skokowego leczonych zachowawczo lub operacyjnie
- Umiarkowana lub poważna niestabilność
- Umiarkowana lub poważna choroba zwyrodnieniowa stawów
- Wtórna profilaktyka skręcenia stawu skokowego

Ortho

Orteza stawu skokowego Aequi



Orteza stawu skokowego Ortho Aequi firmy Push to skuteczne rozwiązanie stanowiące optymalny kompromis pomiędzy silnym wsparciem mechanicznym uszkodzonego stawu a właściwym komfortem użytkowania. Sztywne wsparcie znajduje się wyłącznie na środkowej części stawu skokowego i posiada specjalne wgłębienie na kostkę. Ortezę Aequi nakłada się na skarpetkę, zaś optymalny efekt stabilizacji można osiągnąć wyłącznie, jeżeli jest ona noszona wraz z zabudowanymi (sznurowanymi) butami.

Wskazania:

- Niestabilność (od umiarkowanej po poważną)
- Uszkodzenie więzadła pobocznego
- Kontynuacja zachowawczego lub operacyjnego leczenia złamania kostki
- Artroza (od umiarkowanej po poważną)
- Zapobieganie nawrotowym uszkodzeniom więzadeł stawu skokowego

Numer artykułu: 3.20.1
Wersja: lewa i prawa strona

Rozmiar	Obwód
1	27 - 31 cm
2	31 - 34 cm
3	34 - 40 cm





Numer artykułu: 3.20.2

Obwód **Rozmiar buta**
23 - 27 30 - 36 cm

Ortho

Orteza stawu skokowego

Aequi Junior

Orteza Aequi Junior to optymalny kompromis pomiędzy skutecznym wsparciem mechanicznym a właściwym komfortem użytkownika w przypadku (pod) ostrych lub przewlekłych schorzeń stawu skokowego u dzieci w wieku od 6 do 12 lat (europejski rozmiar buta około 30-36). Aequi Junior stabilizuje staw skokowy w trakcie inwersji oraz ewersji, zarówno w pozycjach neutralnych, jak i zgiętych. Swoboda podszwowego i grzbietowego zginania stopy jest zapewniona w wystarczającym stopniu, by normalne poruszanie się było możliwe.

Wskazania:

- We wczesnej fazie czynnościowej przy urazach części środkowych i bocznych więzadeł kostki
- W leczeniu uzupełniającym po leczonych zachowawczo lub operacyjnie złamaniach kostki
- Przy zapobieganiu występowania niestabilności (zwiększone ryzyko skręceń)
- Przy zapobieganiu (nawrotom) urazów więzadła kostki



Numer artykułu: 3.20.3

Wersja: lewa i prawa

Rozmiar	Obwód
1	27 - 31 cm (Rozmiar buta 36-41)
2	31 - 34 cm (Rozmiar buta 39-44)
3	34 - 40 cm (Rozmiar buta 42-47)

Ortho

Orteza skokowo-stopowa AFO

Push AFO zapewnia doskonałe wsparcie w przypadku zaburzeń podnoszenia stopy podczas chodu. Push AFO jest ortezą skokowo-stopową, która dzięki wyjątkowemu połączeniu funkcji podnosi stopę podczas fazy przenoszenia, opóźnia zgięcie podeszwy po oparciu pięty o podłoże, a następnie umożliwia swobodną rotację. Orteza zapewnia również stabilizację boczną stawu skokowego.

Wskazania:

- Zmniejszona kontrola nad elementami mechanizmu podnoszenia stopy w fazie przenoszenia i amortyzacji (zetknięcie pięty z podłożem / wypłaszczenie stopy) w wyniku uszkodzenia kości piszczelowej przedniej, ewentualnie w kombinacji z niestabilnością stawu skokowego.
- Dolegliwości, w przypadku których może dojść do uszkodzenia elementów mechanizmu podnoszenia stopy, to: udar mózgu, przepuklina, stwardnienie rozsiane, zespół Post-Polio, dystrofia mięśniowa, urazy rdzenia kręgowego, polineuropatia.

Przeciwwskazania:

- Spastyczność umiarkowana do poważnej, skrajne ustawienie końskiej stopy, deformacje stopy.



Kolano

Care Orteza stawu kolanowego	31
Med Orteza stawu kolanowego	33
Med Ortopedyczna opaska stabilizująca rzepkę	35

Zeskanuj tutaj, aby uzyskać wyjaśnienie dotyczące ortez i wskazania dla końcowego użytkownika



[Push.eu/
knee](https://push.eu/knee)



Stabilizacja tam,
gdzie jest to
wymagane,
swoboda tam,
gdzie to możliwe.



Numer artykułu: 1.30.2

Rozmiar	Obwód
1	28 - 31 cm
2	31 - 34 cm
3	34 - 37 cm
4	37 - 41 cm
5	41 - 45 cm



Care

Orteza stawu kolanowego

Orteza stawu kolanowego Care firmy Push zapewnia kompresję wokół kolana. Wspiera ona rzepkę, co wspomaga stabilność stawu. Użytkownik odczuwa zmniejszenie dolegliwości bólowych. Mocowania pozwalają na indywidualną regulację kompresji. Użytkownik zauważa komfortowe wsparcie, jakie zapewnia orteza, co zachęca go do aktywniejszego ruchu. Dzięki zastosowaniu wysokiej jakości elastycznych materiałów i silikonu na wewnętrznej powierzchni ortezy jest ona perfekcyjnie dopasowana i pozostaje na swoim miejscu.

Wskazania:

- Zwyrodnienie stawu kolanowego
- Zwyrodnienie stawu rzepkowo-udowego
- Dolegliwości tylnej powierzchni rzepki
- Zespół bólu rzepkowo-udowego
- Niestabilność rzepki
- Dolegliwości reumatyczne
- Niestabilność funkcjonalna stawu



Med

Orteza stawu kolanowego

Orteza stawu kolanowego Med firmy Push zapewnia solidne wsparcie bocznych struktur stawu kolanowego. Kolano jest podtrzymywane przez dwa nieosiowe zawiasy sprężynowo-blaszkowe, które w unikalny sposób współdziałają z ruchami obrotowymi kolana. Dzięki temu orteza nie utrudnia zginania i prostowania nogi w kolanie. Dobre dopasowanie do anatomicznego kształtu nogi oraz warstwa silikonowa ułatwiają zachowanie właściwej pozycji ortezy w trakcie chodzenia.

Wskazania:

- Artroza z niestabilnością
- Dolegliwości reumatyczne
- Uraz więzadła pobocznego
- Resztkowa niestabilność po urazie więzadła
- Kontynuacja leczenia pooperacyjnego

Numer artykułu: 2.30.1

Rozmiar	Obwód
1	28 - 31 cm
2	31 - 34 cm
3	34 - 37 cm
4	37 - 41 cm
5	41 - 45 cm



Med

Ortopedyczna opaska podrzepkowa



Ortopedyczna opaska podrzepkowa wywiera miejscowy nacisk na więzadło rzepki i podtrzymuje ją. Poduszczone wykonana jest z przyjaznego dla skóry lepkosprężystego polimeru. Półsztywna nakładka umieszczona w przedniej części opaski zapewnia dobre rozłożenie nacisku.

Wskazania:

- Zapalenie więzadła rzepki
- Choroba Osgooda-Schlattera
- Zespół rzepkowo-udowy
- Podwichnięcie/nadmierna ruchomość stawu piszczelowo-strzałkowego bliższego



Numer artykułu: 2.30.2
Rozmiar uniwersalny



Plecy i szyja

Care Pas na kręgosłup	41
Med Pas na kręgosłup	43
Care Kołnierz ortopedyczny	45
Med Kołnierz ortopedyczny	47

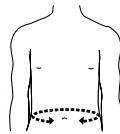
Zeskanuj tutaj, aby uzyskać wyjaśnienie dotyczące ortez i wskazania dla końcowego użytkownika



[Push.eu/
spinal-column](https://push.eu/spinal-column)



Natychmiastowa
ulga, najwyższy
komfort.



Numer artykułu: 1.40.1

Rozmiar	Obwód	
1	65 - 75	cm
2	75 - 85	cm
3	85 - 97	cm
4	97 - 110	cm
5	110 - 125	cm
6	125 - 145	cm



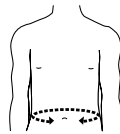
Care

Pas na kręgosłup

Pas na kręgosłup Care firmy Push zmniejsza ból w odcinku lędźwiowym pleców poprzez prawidłowe rozłożenie kompresji. Wygodna poduszczonek znajdująca się w okolicach lędźwi z czterema punktami nacisku zapewnia ucisk przynoszący ulgę. Kształt oraz użyty materiał sprawiają, że pas jest wygodny w noszeniu. Dzięki anatomicznemu dopasowaniu jest on odpowiedni zarówno dla mężczyzn, jak i dla kobiet i pozostaje we właściwej pozycji.

Indications:

- Nieswoiste dolegliwości związane z dolną częścią pleców
- Prewencyjnie w przypadku czynności obciążających plecy
- Dolegliwości rzekomokorzeniowe
- Lekka artroza kręgosłupa lędźwiowego



Numer artykułu: 2.40.2

Rozmiar	Obwód	
1	65 - 75	cm
2	75 - 85	cm
3	85 - 97	cm
4	97 - 110	cm
5	110 - 125	cm
6	125 - 145	cm



Med

Pas na kręgosłup

Pas na kręgosłup Med firmy Push koryguje pozycję odcinka lędźwiowego kręgosłupa i zmniejsza ból. Zaciśnięcie pasów elastycznych powoduje nacisk, zwiększając wsparcie zastosowanych metalowych elementów wzmacniających. Kształt oraz użyty materiał sprawiają, że pas jest wygodny w noszeniu. Dzięki anatomicznemu dopasowaniu jest on odpowiedni zarówno dla mężczyzn, jak i dla kobiet i pozostaje we właściwej pozycji.

Wskazania:

- Spondyloliza
- Kręgozmyk (in. spondylolisteza)
- Artroza kręgosłupa lędźwiowego
- Dyskopatia
- Kompresyjne złamanie kręgów lędźwiowych na tle osteoporotycznym
- Doleczanie po zabiegach operacyjnych



Numer artykułu:

1.60.1 (8 cm)

1.60.2 (10 cm)

Wersja: 8 cm i 10 cm wysokości

Rozmiar Obwód

1 27 - 36 cm

2 36 - 46 cm



Care

Kołnierz ortopedyczny

Kołnierz ortopedyczny Care firmy Push zapewnia wsparcie odcinka szyjnego kręgosłupa dzięki swojemu anatomicznemu kształtowi oraz zastosowaniu półsztywnej pianki. Czynnościowo podtrzymuje szyję i głowę pomiędzy szczęką a obojczykiem, co umożliwia wystarczająco sztywna pianka nieograniczająca ruchów. Anatomiczny kształt, zaokrąglone krawędzie oraz miękka wyściółka, dzięki której skóra pozostaje sucha sprawiają, że kołnierz nosi się bardzo wygodnie.

Wskazania:

- Dolegliwości spowodowane przez uraz kręgów szyjnych
- Poważny uraz szyi
- Lekka artroza szyjna



Numer artykułu:

2.60.1 (8 cm)

2.60.2 (10 cm)

Wersja: 8 cm i 10 cm wysokości

Rozmiar **Obwód**

1 27 - 36 cm

2 36 - 46 cm



Med

Kołnierz ortopedyczny

Kołnierz ortopedyczny Med firmy Push zapewnia wsparcie odcinka szyjnego dzięki swojemu anatomicznemu kształtowi oraz zastosowaniu półsztywnej pianki. Kołnierz posiada zdejmowany element zwiększający stopień unieruchomienia. Opiera się on o obojczyk i szczękę, zapewniając niezwykle skuteczne podparcie. Odpowiedni anatomiczny kształt oraz użyte materiały, dzięki którym skóra pozostaje sucha sprawiają, że kołnierz nosi się bardzo wygodnie.

Wskazania:

- Kontynuacja leczenia urazu kręgów szyjnych
- Poważny uraz szyi
- Leczenie pooperacyjne
- Artroza szyjna
- Artroza szyjna z dolegliwościami rzeptomokorzeniowymi
- Napięciowy ból głowy



Ortezy nadgarstka i kciuka

Care Orteza nadgarstka	51
Med Orteza nadgarstka	53
Med Orteza szynowo- opaskowa nadgarstka	55
Ortho Orteza kciuka CMC	57

Zeskanuj tutaj, aby uzyskać wyjaśnienie dotyczące ortez i wskazania dla końcowego użytkownika



[Push.eu/
wrist-thumb](https://push.eu/wrist-thumb)



Wyprofilowane
dopasowanie,
lekkie materiały.
Optymalna
zgodność.



Numer artykułu: 1.10.1
Wersja: lewa i prawa strona

Rozmiar	Obwód
1	13 - 15 cm
2	15 - 17 cm
3	17 - 19 cm
4	19 - 21 cm



Care

Orteza nadgarstka

Orteza nadgarstka Care firmy Push zapewnia kompresję wokół stawu, poprawiając w ten sposób jego stabilność. Nadgarstek nie jest unieruchomiony, dzięki czemu funkcjonalność ręki zostaje zachowana. Dłoń pozostaje swobodna, co zapewnia dobry uchwyt.

Wskazania:

- Profilaktyka przeciążeń i urazowa
- Lekkie skręcenie
- Nieznaczna utrwalona niestabilność
- Lekka artroza
- Zaburzenia reumatoidalne



Numer artykułu: 2.10.1
Wersja: lewa i prawa strona

Rozmiar	Obwód
1	13 - 15 cm
2	15 - 17 cm
3	17 - 19 cm
4	19 - 21 cm



Med

Orteza nadgarstka

Orteza nadgarstka Med firmy Push zapewnia wysoki poziom wsparcia i ochrony stawu nadgarstkowego bez ograniczania funkcjonowania ręki. Usztywniacze o anatomicznym kształcie zmniejszają ruchomość w płaszczyźnie dłoniowej i grzbietowej, nie ograniczając jej całkowicie. Ortezę łatwo można założyć na nadgarstek przy użyciu jednej ręki.

Wskazania:

- Dolegliwości związane z przeciężeniem nadgarstka
- Niestabilność
- Skręcenie (od umiarkowanych po poważne)
- RSI
- Naciągnięcie prostowników nadgarstka
- Złamanie nadgarstka bez przemieszczenia
- Doleczanie po złamaniach nadgarstka
- Artroza



Numer artykułu: 2.10.2
Wersja: lewa i prawa strona

Rozmiar	Obwód
1	13 - 15 cm
2	15 - 17 cm
3	17 - 19 cm
4	19 - 21 cm



Med Orteza szynowo- opaskowa nadgarstka Splint

Orteza szynowo-opaskowa nadgarstka Med Splint firmy Push zapewnia wsparcie stawu nadgarstkowego bez ograniczania funkcjonowania ręki. Ortezę łatwo można założyć na nadgarstek przy użyciu jednej ręki. Nieelastyczny pasek sprawia, że termoplastyczną szynę można dokładnie dopasować do anatomii stawu nadgarstkowego.

Wskazania:

- Skargi na przeciążenia w prostownikach nadgarstka
- Dolegliwości reumatyczne
- Zespół cieśni nadgarstka
- RSI



Numer artykułu: 3.10.1
Wersja: lewa i prawa strona

Rozmiar	Obwód
0	15 - 17,5 cm
1	17,5 - 19,5 cm
2	19,5 - 22,5 cm
3	22,5 - 27 cm



Ortho

Orteza kciuka CMC

Orteza CMC firmy Push stabilizuje staw nadgarstkowo-śródręczny kciuka (CMC-1) i ustawia kciuk we właściwej pozycji. Gwarantuje to optymalne funkcjonowanie dłoni i zmniejsza takie objawy, jak ból czy utrata właściwego napięcia. Użyte materiały i zaokrąglone krawędzie ortezy zapewniają maksymalny komfort, zaś prosty system mocowania umożliwia pacjentom samodzielne zakładanie jej bez jakiegokolwiek wysiłku. Produkt posiada właściwości antybakteryjne, może mieć kontakt z wodą i szybko schnie.

Wskazania:

- Choroba zwyrodnieniowa stawu CMC-1
- Pooperacyjna stabilizacja stawu śródręczno-nadgarstkowego 1
- Niestabilność stawu CMC-1



Ortezy łokcia i barków

Med Opaska na łokieć	65
Med Opaska na łokieć Epi	67
Med Opaska na ramię	69
Med Opaska na ramię Plus	71

Zeskanuj tutaj, aby uzyskać wyjaśnienie dotyczące ortez i wskazania dla końcowego użytkownika



Push.eu/
elbow



Push.eu/
shoulder



Smukła konstrukcja,
wysoka skuteczność.



Numer artykułu: 2.70.2

Rozmiar	Obwód
1	22 - 24 cm
2	24 - 26 cm
3	26 - 28 cm
4	28 - 32 cm
5	32 - 36 cm



Med

Orteza na łokieć

Orteza na łokieć Med firmy Push zapewnia regulowane ograniczenie możliwości prostowania ręki w łokciu. Zapobiega to przeciążeniom stawu łokciowego. Wymagany stopień ograniczenia można bez trudu ustawić przy użyciu jednej ręki. System pasków jest bardzo funkcjonalny dzięki swojej odporności na znaczące siły napinające działające w różnych kierunkach. Zamek błyskawiczny ułatwia zakładanie i ściąganie ortezy.

Wskazania:

- Dolegliwości spowodowane urazem wyprostnym
- Artroza
- Zapalenie kaletki łokciowej
- Uderzenie (Impingement)



Med

Opaska na łokieć Epi

Opaska na łokieć Med Epi firmy Push zmniejsza ból w przypadku występowania syndromu „łokcia tenisisty” lub „łokcia golfisty”. Poduszczonek sprawia, że nacisk jest skierowany na prostowniki nadgarstka (w przypadku „łokcia tenisisty”) lub na zginacze nadgarstka (w przypadku „łokcia golfisty”). Zmniejsza to zależność zakotwiczenia tych mięśni na łokciu.

Poduszczonek wykonana jest z przyjaznego dla skóry lepkosprężystego polimeru. Osłona w kształcie litery C zapewnia właściwe rozłożenie nacisku wokół ramienia i umożliwia swobodny przepływ krwi.

Wskazania:

- Łokieć tenisisty (zapalenie nadkłykcia boczowego)
- Łokieć golfisty (zapalenie nadkłykcia przyśrodkowego)



Numer artykułu: 2.70.1
Rozmiar uniwersalny

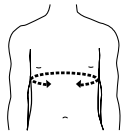
Med

Orteza na ramię



Numer artykułu: 2.50.3

Rozmiar	Obwód	
1	55 - 75	cm
2	75 - 105	cm
3	105 - 140	cm



Orteza na ramię Med firmy Push zapewnia skuteczne unieruchomienie ramienia podczas leczenia różnego rodzaju urazów barku. Umożliwia stabilizację ramienia w pozycji neutralnej lub lekko przywiedzionej. Zakładanie ortezy jest łatwe i może być bez trudu wykonywane samodzielnie przez pacjentów. Każdy z punktów mocowania można niezależnie regulować. Zapewnia to odpowiednie dopasowanie bez obciążania barków czy szyi.

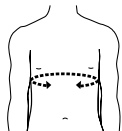
Wskazania:

- Złamanie obojczyka
- Leczenie po zwichnięciu (podwichnięciu)
- Leczenie po zwichnięciu (podwichnięciu) stawu mostkowo-obojczykowego lub barkowo-obojczykowego
- Podgłowe złamanie kości ramienia
- Zapalenia okołostawowe w obrębie stawu ramiennie-łopatkowego
- Leczenie pooperacyjne
- Jako unieruchomienie w przypadku lekkiego niedowładu połowicznego (również w nocy)



Numer artykułu: 2.50.2
Wersja: lewa i prawa strona

Rozmiar	Obwód
1	55 - 75 cm
2	75 - 105 cm
3	105 - 140 cm



Med Orteza na ramię Plus

Ortezy na ramię firmy Push zapewniają skuteczne unieruchomienie stawu ramennego bez powodowania nadmiernego obciążania szyi i barków. Ortezę na ramię Med Plus mocuje się przy pomocy dodatkowego paska zakładanego na zdrowy bark. W wygodny sposób podtrzymuje on rękę i nadgarstek, gwarantując stałą pozycję przedramienia.

Wskazania:

- Złamanie obojczyka
- Leczenie po zwichnięciu (podwichnięciu)
- Leczenie po zwichnięciu (podwichnięciu) stawu mostkowo-obojczykowego lub barkowo-obojczykowego
- Leczenie pooperacyjne
- Zapalenia okołostawowe w obrębie stawu ramiennie-łopatkowego
- Podgłowe złamanie kości ramienia
- Jako unieruchomienie w przypadku lekkiego niedowładu połowicznego (również w nocy)

Prawo autorskie © 2023
Nea International bv
Maastricht (NL)

Wszelkie prawa zastrzeżone.
Powielanie treści w innych
publikacjach bez uprzedniej
zgody Nea International bv
jest zabronione.



Push for
freedom

push.eu

9.013 - 05/23