

## Orteza barkowa AS-B



Numer katalogowy	<b>AS-B</b>
Producent	<b>Reh4Mat</b>

### Opis produktu

#### Niestabilność barku

Niestabilność stawu ramennego może być spowodowana urazem, (np. zwichnięciem) lub zmianami nieurazowymi (np. zwyrodnieniem). Często po wyleczonym zwichnięciu pacjenci skarżą się na przewlekłą niestabilność barku. Bez względu na przyczynę, wyróżnia się niestabilność: przednią, tylną, dolną i wielokierunkową. Może ona powodować uwięźnięcie ścięgien pierścienia rotatorów, uciskać obrąbek panewkowy, rozciągać tkanki miękkie lub naciskać na nerwy. Wszystkim objawom towarzyszy ból, drętwienie i osłabienie mięśni kończyny górnej. Jest wiele dyscyplin sportowych, które predysponują do urazów i niestabilności stawu ramennego. Są to przede wszystkim sporty bazujące na rzutach (piłka ręczna, piłka wodna, baseball, koszykówka, siatkówka), ale dotyczy to również zawodników trenujących sporty kontaktowe (football Amerykański, rugby itp.).

Niestabilność barku niekoniecznie musi oznaczać przymusowe zakończenie treningów. Szybkim i skutecznym rozwiązaniem problemów jest nasza orteza barkowa **AS-B**, która poprzez kompresję zabezpiecza niestabilny staw przed zwichnięciem i stłuczeniem.

#### Charakterystyka wyrobu

Orteza barkowa **AS-B** posiada anatomiczny kształt i została wykonana z innowacyjnego, mocno kompresyjnego i przyjaznego dla skóry surowca: CottonPren. Surowiec ten składa się z mięsistej, komfortowej pianki neoprenowej, z laminowaną zewnętrznie z poliestrową dzianiną okładkową, wewnątrz zaś z bawełnianą elastyczną dzianiną frotte. Dla poprawy komfortu użytkownika wyrobu i lepszego odprowadzania przez niego potu, frotta została wykończona w specjalistyczny sposób, gwarantujący pełną realizację tych funkcji.

Orteza barku **AS-B** ma mocne działanie kompresyjne, przez co zmniejsza wysięki, niweluje obrzęki, dotlenia mięśnie i działa przeciwbólowo. Zabezpiecza staw przed lub po urazach barku.

Orteza **AS-B** to najskuteczniejsze sportowe narzędzie do walki z niestabilnością stawu barkowego.

#### Przeznaczenie

- niestabilność barku
- uszkodzenie pierścienia rotatorów

- 
- tendomiopatia w obszarze barkowym
  - profilaktycznie w sporcie

Produkt posiada dodatkowe opcje:

**Rozmiar:** L , M , S , XL , XS , XXL , XXXL