

Link do produktu: <https://akmed.pl/szynowa-orteza-reki-am-sp-01-p-2225.html>



## Szynowa orteza ręki AM-SP-01

Numer katalogowy	<b>AM-SP-01</b>
Producent	<b>Reh4Mat</b>

### Opis produktu

#### Złamanie bokserskie

**Złamanie bokserskie** to schorzenie dość częste, występujące nie tylko w sporcie, ale i w życiu codziennym. Złamanie bokserskie to schorzenie dotyczące IV i V kości śródreżca, a dochodzi do niego gdy pacjent uderzy zaciśniętą pięścią w twardy obiekt.

Lekarze podzieli złamanie bokserskie na 2 podtypy:

1. **Złamanie Brawler'a** - następuje, gdy do złamania dochodzi tylko w obrębie szyjki V kości śródreżca.
2. **Złamanie typu Bar Room** - to złamanie w obrębie szyjki IV lub/i V kości śródreżca.

Typowe objawy towarzyszące złamaniu to ból, krwiak i obrzęk w obrębie IV i V kostki.

Pierwszym i najważniejszym krokiem w leczeniu złamania bokserskiego jest unieruchomienie uszkodzonej kości, które zapewni prawidłowy wzrost, przyspieszy proces gojenia i zmniejszy ból. Ważne, aby pamiętać, że unieruchomione muszą zostać również stawy, które występują nad i pod uszkodzonym stawem.

Najlepszym i najskuteczniejszym sposobem na unieruchomienie i wyleczenie tego typu złamania jest nasza **szynowa orteza ręki AM-SP-01** specjalnie dedykowana **złamaniu bokserskiemu**. Co ważne, orteza nadaje się do zaopatrzenia wszystkich palców ręki, z wyjątkiem kciuka.

#### Charakterystyka produktu

**Szynowa orteza ręki AM-SP-01** to doskonała orteza na urazy dłoni typu bokserskiego oraz skuteczne zaopatrzenie ortopedyczne w przypadku złamań lub zwichnięć **poszczególnych palców ręki**. Orteza unieruchamia wybrane palce, pozwala na ich dowolne ustawienie, kontroluje ich ruchy i umożliwia ustawienie właściwego poziomu ich stabilizacji. Grzbietowe ustawienie szyny oraz ażurowa konstrukcja ortezy umożliwia stosowanie jej również bezpośrednio po zabiegu operacyjnym. Jest to **najbardziej uniwersalna orteza dłoni** do stosowania przy wszelkich urazach rąk, złamaniach śródreżca, uszkodzeniach więzadła pobocznego i urazach paliczków.

**Orteza AM-SP-01** jest ortezą **uniwersalną**, może być stosowana na każdy rozmiar dłoni, zarówno **na prawą jak i lewą**

---

**rękę** oraz może zabezpieczać każdy palec, z wyłączeniem kciuka.

W przeciwieństwie do twardych ortez z tworzyw sztucznych jest ortezą **miękką, wygodną** do noszenia i może być stosowana zarówno **w dzień jak i w nocy**. Orteza jest elastyczna, posiada funkcję samoszczepną oraz wygodne zapięcia velcro, pozwalające w łatwy sposób na ustawienie poziomu wsparcia i komfortu.

#### **Orteza została wykonana z UniPrenu.**

**UniPren** to uniwersalny trójwarstwowy surowiec składający się z zewnętrznej elastycznej poliamidowej dzianiny okładkowej o funkcji samoszczepnej, wewnętrznego rdzenia z pianki neoprenowej oraz elastycznej jerseyowej dzianiny okładkowej. Materiał ten charakteryzuje się miękkością i bardzo wysoką elastycznością. Bardzo ważnym atutem tego surowca jest to, że nie jest to wyrób dziany, nie posiada grubych włókien, przez co sploty dzianiny nie odciskają się na skórze pacjenta i nie powodują ran w miejscach o dużej kompresji. Funkcja samoszczepna, surowca **UniPren** zdecydowanie ułatwia użytkowanie.

**Orteza AM-SP-01** jest wyrobem **wodoodpornym**, więc z powodzeniem można ją użytkować w środowisku wodnym, a także w celu utrzymania czystości, prać ręcznie lub myć pod wodą bieżącą. Orteza posiada **plastyczną aluminiową szynę dłoniową**, która stabilizuje zabezpieczone palce dłoni. Orteza posiada dwa **niezależne kanały na szynę** i, w zależności od rodzaju schorzenia, szynę można wsuwać w dowolny kanał ortozy, otrzymując **unieruchomienie konkretnego palca**. Nasza **modelowana szyna** może być w łatwy sposób kształtowana przez lekarza, w celu ustawienia pożądanego w danym procesie leczenia poziomu zabezpieczenia palców.

#### **Przeznaczenie**

- złamanie IV-V kości śródścza – złamanie bokerskie (złamanie typu Bawler’a i Bar Room)
- złamanie II-III kości śródścza
- pęknięcie II-V kości śródścza
- zwicnięcie II-V kości śródścza
- skręcenie więzadeł w obrębie śródścza