

Link do produktu: <https://akmed.pl/orteza-stabilizujaca-rzepke-z-boczna-pelota-silikonowa-as-kx-04-p-2115.html>

Orteza stabilizująca rzepkę z boczną pelotą silikonową AS-KX-04



Numer katalogowy **AS-KX-04**

Producent **Reh4Mat**

Opis produktu

Charakterystyka wyrobu

AS-KX-04 to bardzo wygodna do stosowania, krótka orteza stawu kolanowego zapobiegająca bocznemu (najczęstszemu) zwichnięciu rzepki. Orteza została wykonana z unikatowych surowców gwarantujących właściwe działanie wyrobu oraz doskonałe odprowadzanie potu. Zapewnia duży komfort użytkowania. Wsparcie rzepki realizowane jest przez miękką pelotę boczną wyposażoną w dwie niezależne taśmy obwodowe do montażu nad i pod kolaniem. Dodatkowo elementem stabilizującym jest regulowana pelota silikonowa precyzyjnie ustawiająca i blokująca rzepkę.

Podczas zginania i wyprostu stawu kolanowego pasy obwodowe wspólnie z pelotą silikonową właściwie ustawiają rzepkę zmniejszając ból kolana.

Przednia część ortezi została wykonana z perforowanego, elastycznego surowca ActivPren, oddziaływającego kompresyjnie na staw kolanowy i doskonale dopasowującego się do niego.

Tylna część ortezi w celu ułatwienia odprowadzania potu została wykonana z ażurowej elastycznej dzianiny ProSix 3D. Zastosowanie tak cienkiego i elastycznego surowca za kolaniem ułatwia zginanie nogi i użytkowanie ortezi.

Pelota boczna stabilizująca rzepkę została wykonana z nieelastycznego, doskonale odprowadzającego pot, przestrzennego surowca ActivSpace.

W celu poprawy stabilizacji stawu kolanowego w wyrobie zastosowano dwie spiralne fiszbiny boczne.

Orteza AS-KX-04 to idealny wyrób dla biegaczy, sportowców, do rekreacji, lub osób, które oczekują dodatkowego wsparcia rzepki podczas ich codziennych zajęć.

Przeznaczenie

Orteza AS-KX-04 jest stosowana do leczenia zaburzeń stawu rzepkowo-udowego:

- Boczne zwichnięcie rzepki (najczęstsze) urazowe lub nawykowe,
- Od łagodnego do umiarkowanego bólu kolana,

-
- Zaburzenie toru ruchu rzepki.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Rozmiar: L , M , S , XL

TYP: lewy , prawy