

Orteza kciuka Professional Line Rhizo Forte ACTIMOVE 76238 - lewa

Cena od: 169,00 pln



Opis słownikowy

Producent	Actimove
Rejestracja	Wyrób medyczny

Opis produktu

Opatentowana orteza kciuka ograniczająca jego ruchy przy zachowaniu funkcji dłoni podczas codziennych aktywności. Produkt należy do linii wyrobów Actimove Professional Line, przeznaczonych do stosowania przy poważnych urazach i chorobach ortopedycznych wymagających skutecznego wsparcia procesu gojenia i złagodzenia bólu.

Właściwości:

- produkt odpowiedni do codziennego noszenia, umożliwi ruch nadgarstka i palców ograniczając jednocześnie ruchomość kciuka
- dzięki ustabilizowaniu kciuka i unieruchomieniu stawu nadgarstkowo-śródręcznego i śródręczno-paliczkowego wspomaga łagodzenie bólu w tym spowodowanego chorobą zwyrodnieniową stawów kciuka
- dzięki regulowanej wykonanej z aluminium części głównej indywidualnie dopasowuje się do powierzchni dłoni
- bardzo dobrze przylega i zapewnia wysoki komfort użytkowania
- ma otwartą i lekką konstrukcję
- dzięki paskom zapinanym na rzep jest łatwa w zakładaniu
- łatwa w utrzymaniu czystości, może być prana ręcznie, szybko schnie po kontakcie z wodą
- produkt wytwarzany bez użycia naturalnego lateksu, odpowiedni dla osób wrażliwych na lateks

Produkt dostępny w trzech rozmiarach S-L w wersji na lewą i prawą dłoń. Właściwy rozmiar dobiera się na podstawie pomiaru szerokości wewnętrznej części dłoni.

Actimove® Rhizo Forte

Thumb Orthosis

	Nr art.		Rozmiar	Wymiary	Kolor
	Lewa	Prawa			
	76238-00001	76238-00000	S	6.8-8 cm	Szary
	76238-00003	76238-00002	M	8-9 cm	Szary
	76238-00005	76238-00004	L	9-10 cm	Szary

Zastosowanie:

Reumatoidalne zapalenie stawów kciuka.
Choroba zwyrodnieniowa stawów kciuka.
Urazy tkanek miękkich (naderwanie więzadeł).
Urazy więzadła pobocznego łokciowego stawu MCP1 (np. kciuk narciarza).
Niestabilność stawu nadgarstkowo-śródręcznego.
Niestabilność więzadeł.
Zwichnięcie kciuka w wyniku urazu.
Okres pooperacyjny i postępowanie w ramach leczenia nieoperacyjnego.

Kolor: szary

Wersja: lewa