



эластичные компрессионные средней растяжимости с застежкой



- 😗 высокое содержание хлопка
- 🗹 растяжимость 100%
- 🥱 металлическая застёжка (клипса)
- 😗 максимальная плотность материала

## ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ БИНТОВ СРЕДНЕЙ РАСТЯЖИМОСТИ:

- заболевания вен нижних конечностей: варикозная болезнь, тромбофлебиты, венозные трофические язвы и т.д.;
- заболевания лимфатической системы: лимфатические отеки, состояния после мастэктомии, лимфедема:
- фиксация суставов после хирургических манипуляций;
- фиксация суставов во время физических нагрузок, для профилактики спортивных травм;
- при получении травм, растяжений, вывихов;
- профилактика тромбоэмболических осложнений во время операций, родов и при длительном пребывании в стационаре.

Размеры: 1х8 см, 1,5х8 см, 3х8 см, 5х8 см.

## ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Обработка краёв. Оверлок краёв способствует более высокой износостойкости, препятствует роспуску бинта после стирок и многократного ношения.
- Вязаная технология бинта придает ему особую выносливость даже при длительном применении, исключая деформацию ленты. При наложении, повязка имеет меньший объем (это особо актуально для ношения повязки под одеждой).
- Высокое содержание хлопка 70-80%, нить мягкая за счет дополнительной обработки.
- Фактура бинта обеспечивает равномерное прилегание изделия к поверхности тела, выраженный противоотёчный и незначительный теплосберегающий эффекты.

## Противопоказания:

наличие у пациента облитерирующих заболеваний артерий нижних конечностей (атеросклероз, эндартериит, синдром Рейно), диабетической ангиопатии, дерматита неясного происхождения.

## Возможные побочные действия:

аллергическая реакция ввиду непереносимости материалов, используемых при изготовлении бинтов.