



Каталог продукции  
Ноябрь 2014

МЕДИЦИНСКАЯ БАНДАЖНАЯ ПРОДУКЦИЯ

## БАНДАЖНАЯ ПРОДУКЦИЯ

### О предприятии

Фабрика Technomedica Ltd. входит в состав швейцарской торгово-промышленной корпорации MedPack Swiss Group, поэтому качеству производимой продукции уделяется особое внимание.

Специализация фабрики - это производство медицинских товаров для поддержки органов и конечностей тела, восстановления их нормального функционирования и сокращения периода реабилитации, а также ощущение комфорта при активном стиле жизни и занятиях спортом. Фабрика предлагает своим потребителям бандажи для шеи, корректоры осанки, корсеты для поясницы, послеоперационные бандажи, бандажи для брюшной поддержки, бандажи при грыжах, бандажи для поддержки нижних и верхних конечностей, бандажи для беременных женщин, эластичные бинты и множество других изделий.

В ассортиментном портфеле компании есть бандажные изделия не только широко востребованные на рынке, а также имеющие специальные медицинские предназначения. Готовится к выходу целый ряд новых моделей. По рекомендациям ведущих специалистов постоянно усовершенствуются уже существующие в производстве бандажи.

Технологическое оснащение вязально-ткацкого цеха - современные автоматические станки широко известной в мире швейцарской компании JACOB MULLER A.G. - предмет гордости производства. Ориентиром является бескомпромиссное качество, поэтому все остальные участки также оснащены самым современным оборудованием от ведущих мировых производителей. Машины и станки обслуживаются опытным персоналом, прошедшим обучение и стажировку в Швейцарии.

Большое количество специальных и универсальных машин создает мощную производственную базу. Благодаря этому производство TM MedTextile® обеспечено собственным сырьем высокого качества и не зависит от поставщиков эластичных и ременных лент, тесьмы и других окантовочных материалов.



### Наши преимущества / Сертификация

Передовое оборудование, современные материалы и прогрессивные технологии дают возможность гарантировать высокое качество всего ассортимента. Тщательный подход к организации производственных процессов и строгий трехступенчатый контроль качества позволяют конкурировать с ведущими мировыми лидерами в этой отрасли.

Высокое качество, стильный дизайн, привлекательная упаковка и разумная цена - основные преимущества продукции TM MedTextile®.

На предприятии внедрена «Система менеджмента качества» в соответствии с протоколом международного стандарта ISO 9001:2008, что подтверждено соответствующим международным сертификатом TUV Rheinland.

Также успешно внедрены сертификация ISO 13485:2003+AC:2009 «Система менеджмента качества производителей медицинских устройств» и сертификация соответствия европейским, российским и украинским стандартам - Conformite Europeenne (CE), РоссСтандарт и УкрСЕПРО. Качество продукции подтверждена соответствующими международными сертификатами.



**ISO 9001:2008**

**ISO 13485:2003 + AC:2009**



## БАНДАЖНАЯ ПРОДУКЦИЯ

### Основные материалы

В производстве используются только лучшие, подтвержденные сертификатами качества, материалы от ведущих поставщиков и производителей.



**БАНДАЖНАЯ ЛЕНТА**



**АЭРОПРЕН**



**НОРМОФЛЕКС**



**НАТУРАЛЬНАЯ ОВЕЧЬЯ ШЕРСТЬ**



Прочная, эластичная, воздухопроницаемая бандажная лента обеспечивает необходимую степень фиксации и максимальный комфорт во время использования.



ПОЛИЭФИР / ПОЛИЭСТЕР  
ЛАТЕКСНАЯ НИТЬ  
КАПРОН / ПОЛИАМИД / НЕЙЛОН

Аэропрен, или дышащий неопрен, имеет уникальную способность удерживать тепло тела, не препятствуя дыханию кожи. Внутренний слой, прилегающий к коже изготовлен из натурального высококачественного хлопка.



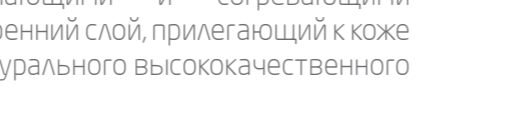
ХЛОПКОВАЯ НИТЬ  
ПОЛИЭФИР / ПОЛИЭСТЕР  
НЕОПРЕН ПЕРФОРИРОВАННЫЙ

Трехслойный воздухопроницаемый материал, обладает смягчающими и согревающими свойствами. Внутренний слой, прилегающий к коже изготовлен из натурального высококачественного хлопка.



ХЛОПКОВАЯ НИТЬ  
ПОЛИЭФИР / ПОЛИЭСТЕР  
ПЕНОПОЛИУРЕТАН

Обеспечивает нормальный теплообмен тела, регулирует влажность, оказывает согревающее действие, осуществляет микромассаж, что приводит к улучшению циркуляции крови и нормализации кровообращения.



ХЛОПКОВАЯ НИТЬ  
ПОЛИЭФИР / ПОЛИЭСТЕР  
ПЕНОПОЛИУРЕТАН

### Условные обозначения материалов



**ХЛОПКОВАЯ НИТЬ**



**ПОЛИЭФИР / ПОЛИЭСТЕР**



**ЛАТЕКСНАЯ НИТЬ**



**КАПРОН / ПОЛИАМИД / НЕЙЛОН**



**ПЕНОПОЛИУРЕТАН**



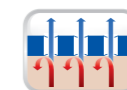
**ВИСКОЗА / СЕТЧАТАЯ ТКАНЬ**



**КОЖЗАМЕНИТЕЛЬ / ВИНИЛ**



**ПЕЛОТЫ СПЕЦИАЛЬНОЙ ЭРГОНОМИЧЕСКОЙ ФОРМЫ**



**НЕОПРЕН  
ПЕРФОРИРОВАННЫЙ**



**НЕОПРЕН**



**РЕБРА ЖЕСТКОСТИ  
СТАЛЬНЫЕ МОДЕЛИРУЕМЫЕ**



**РЕБРА ЖЕСТКОСТИ  
МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ  
МОДЕЛИРУЕМЫЕ**



**РЕБРА ЖЕСТКОСТИ  
ПЛАСТИКОВЫЕ**



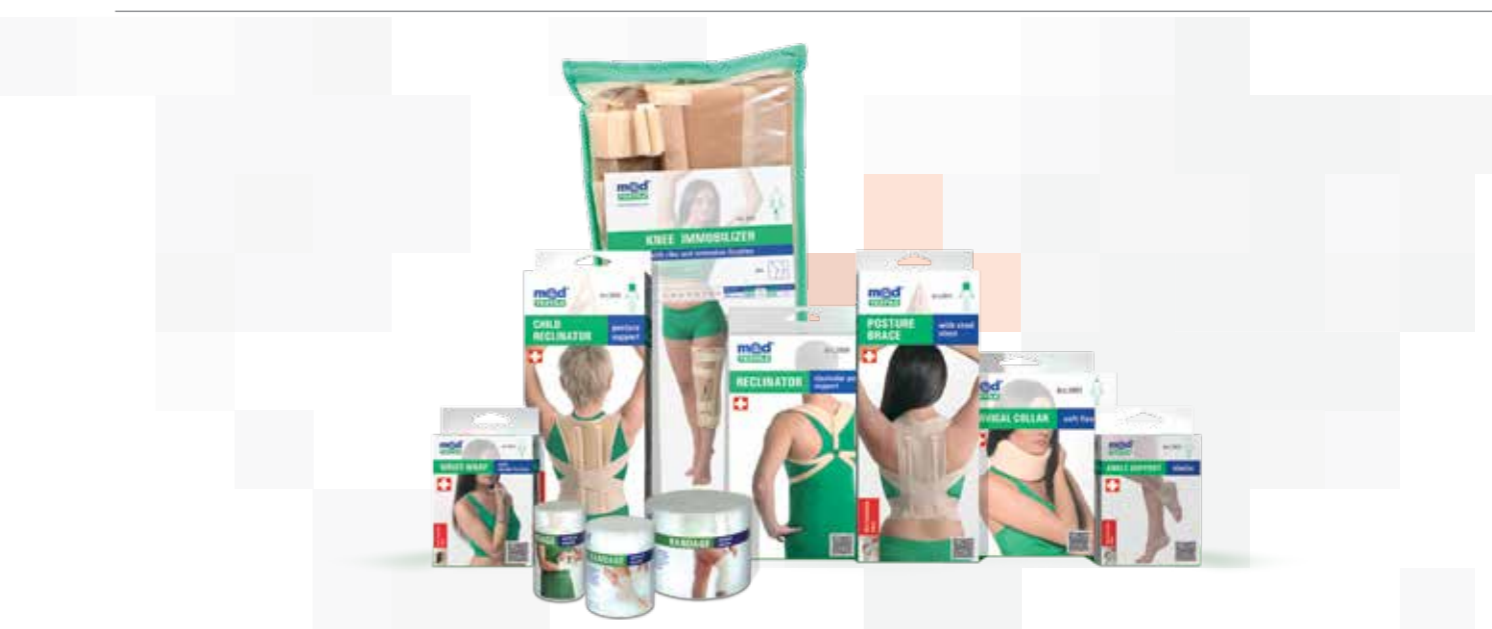
**РЕБРА ЖЕСТКОСТИ  
МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ СПИРАЛЬНЫЕ**



**МОНОЦЕНТРИЧЕСКИЙ  
ШАРНИР (1-ОСЕВОЙ)**



**ПОЛИЦЕНТРИЧЕСКИЙ  
ШАРНИР (2-ОСЕВОЙ)**



## БАНДАЖНАЯ ПРОДУКЦИЯ

### Бандажи для шеи



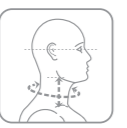
Арт. №. 1001

#### БАНДАЖ НА ШЕЙНЫЙ ОТДЕЛ ПОЗВОНОЧНИКА МЯГКОЙ ФИКСАЦИИ

##### Применение:

Бандаж применяется при всех типах заболеваний шейного отдела позвоночника, при травмах шейных позвонков и мягких тканей шеи, травмах от внезапного или резкого движения головы и шеи, в послеоперационный период.

- Ограничивает движения в шейном отделе позвоночника, уменьшая болевые синдромы
- Поддерживает шейные позвонки в правильном положении
- Обеспечивает согревающее и мягкое массажное действие, способствует скорейшему выздоровлению
- Поролон обеспечивает мягкость и комфорт при использовании
- Застежка-липучка гарантирует наилучшее прилегание бандажа к шее



Наименование измерений	Размеры			Макс. отклонение	Цвет
	I	II	III		
Высота шеи, см	7,5	9	11	± 1,0 см	бежевый
Обхват шеи, см	28-49			± 1,0 см	



Арт. №. 1005

#### БАНДАЖ НА ШЕЙНЫЙ ОТДЕЛ ПОЗВОНОЧНИКА МЯГКОЙ ФИКСАЦИИ С ЖЕСТКОЙ ВСТАВКОЙ

##### Применение:

Бандаж применяется при всех типах заболеваний шейного отдела позвоночника, при травмах шейных позвонков и мягких тканей шеи, травмах от внезапного или резкого движения головы и шеи, в послеоперационный период.

- Ограничивает движения в шейном отделе позвоночника, уменьшая болевые синдромы
- Поддерживает шейные позвонки в правильном положении
- Обеспечивает согревающее и мягкое массажное действие, способствует скорейшему выздоровлению
- Жесткая панель обеспечивает дополнительную фиксацию шеи и может быть снята, при необходимости постепенно увеличивать амплитуду движений шеи
- Поролон обеспечивает мягкость и комфорт при использовании
- Застежка-липучка гарантирует наилучшее прилегание бандажа к шее



Наименование измерений	Размеры			Макс. отклонение	Цвет
	I	II	III		
Высота шеи, см	7,5	9	11	± 1,0 см	бежевый
Обхват шеи, см	28-49			± 1,0 см	

### Реклинаторы / Корректоры осанки



Арт. №. 2005

#### РЕКЛИНАТОР (КОРРЕКТОР ОСАНКИ) ДЕТСКИЙ

##### Применение:

Реклинатор (корректор осанки) обеспечивает формирование правильной осанки у детей и подростков, уменьшает боли в верхнем отделе спины, вызванные сколиозом, кифозом, кифосколиозом или артритом, предотвращает деформации позвоночника, формирует привычку держать спину прямо, помогает избежать многих заболеваний, связанных с неправильной осанкой (нарушения дыхательной, сердечно-сосудистой, пищеварительной и других систем). Правильно надетый корректор отводит плечи назад, расправляет грудную клетку и выпрямляет позвоночник. Способствует поддержке шейных позвонков в правильном положении.

- Корректирует неправильную осанку и предупреждает сколиоз
- Дополнительные съемные металлические ребра жесткости помогают выровнять спину и обеспечить правильную осанку. Ребра при необходимости можно моделировать в зависимости от требуемой степени фиксации.
- Широкие ремни реклинатора мягко распределяют давление на плечи
- Эластичные ремни комфортно располагаются вокруг туловища, удерживают изделие в правильном положении.



Наименование измерений	Размеры			Макс. отклонение	Цвет
	S	M	L		
Обхват грудной клетки, см	42-50	51-60	61-68	± 1,0 см	бежевый



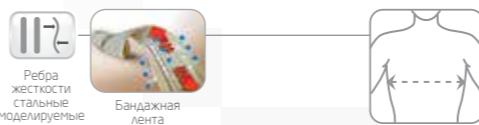
Арт. №. 2011

#### КОРРЕКТОР ОСАНКИ С РЕБРАМИ ЖЕСТКОСТИ ЭЛАСТИЧНЫЙ

##### Применение:

Корректор осанки с ребрами жесткости корректирует неправильную осанку, уменьшает боли в верхнем отделе спины, вызванные кифозом, сколиозом, остеопорозом или артритом, предотвращает деформации позвоночника. Применяется в период реабилитации после операций и травм грудного отдела позвоночника. Эластичные ремни удерживают плечи в правильном положении. Стальные ребра жесткости улучшают осанку и помогают удерживать позвоночник прямо.

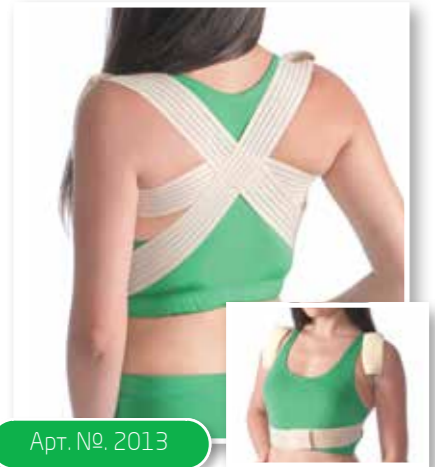
- Два ребра жесткости из стали помогают выровнять спину и обеспечить правильную осанку
- Широкие ремни корректора мягко распределяют давление на плечи
- Эластичные ремни комфортно располагаются вокруг туловища



Наименование измерений	Размеры					Макс. отклонение	Цвет
	S	M	L	XL	XXL		
Обхват груди на уровне лопаток, см	64-76	77-89	90-102	103-116	117-130	± 1,0 см	бежевый

## БАНДАЖНАЯ ПРОДУКЦИЯ

### Корректоры осанки



Арт. №. 2013

#### КОРРЕКТОР ОСАНКИ ЛЕГКОЙ ФИКСАЦИИ ЭЛАСТИЧНЫЙ

##### Применение:

Изделие предназначено для профилактики и для лечения нарушений осанки (сутулость) и искривлений грудного отдела позвоночника (кифоз, сколиоз I степени), для реабилитации на поздних сроках после травм грудного отдела позвоночника, а также на начальных стадиях остеохондроза грудного отдела позвоночника, юношеских остеохондропатиях позвоночника (болезнь Шеермана-May) с болевым синдромом, дегенеративных заболеваниях грудного отдела позвоночника, спондилопатиях. Рекомендовано применение корректора для закрепления эффектов, достигнутых после процедур массажа и/или мануальной терапии.

- Простота надевания и использования изделия сочетается с высокой терапевтической эффективностью
- Время ношения может достигать 8-10 часов в день
- Легко подгоняется под конкретного пользователя
- Продольная растяжимость лямок обеспечивает низкую вероятность скручивания эластичных лент и длительный срок службы изделия
- Изделие при ношении не заметно под верхней одеждой



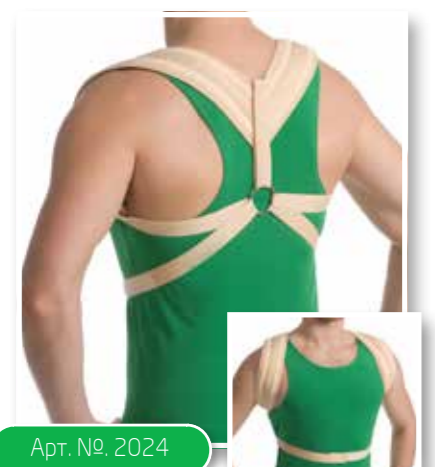
Наименование измерений	Размеры		Макс. отклонение	Цвет
	XS/S	M/L		
Обхват груди на уровне лопаток, см	66-83	84-101	± 1,0 см	бежевый



Арт. №. 2035



Наименование измерений	Размеры			Макс. отклонение	Цвет
	S/M	L/XL	XXL		
Обхват груди на уровне лопаток, см	64-89	90-116	117-130	± 1,0 см	бежевый



Арт. №. 2024

#### РЕКЛИНАТОР КЛЮЧИЧНЫЙ УСИЛЕННОЙ ФИКСАЦИИ

##### Применение:

Корректор осанки обеспечивает формирование правильной осанки, уменьшает боль в верхнем отделе спины. Предупреждает сутулость. Треугольная форма корректора мягко распределяет давление на плечи. Для фиксации снабжен застежкой "липучка".

##### Характеристики:

- Эффективное средство для исправления неправильной осанки, сутулости
- Может применяться при переломах ключицы, при образовании костного мозоля
- Фиксирует ключицу в правильном положении для скорейшего выздоровления
- Степень фиксации - регулируемая от мягкой до сильной, по желанию
- Широкие ремни корректора мягко распределяют давление на плечи



Арт. №. 3001



Наименование измерений	Размеры				Макс. отклонение	Цвет
	XS/S	M/L	XL/XXL	XXXL/XXXXL		
Обхват талии, см	50-70	71-90	91-110	111-130	± 1,0 см	бежевый

## БАНДАЖНАЯ ПРОДУКЦИЯ

### Бандажи для поясницы



Арт. №. 3011

#### КОРСЕТ ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЙ (С 4 РЕБРАМИ ЖЕСТКОСТИ) ЭЛАСТИЧНЫЙ

##### Применение:

При остеохондрозе, радикулите, смещениях и грыжах межпозвоночных дисков, ущемлениях нервов, травмах, хронических болях в пояснично-крестцовом отделе позвоночника. Благодаря 4 ребрам жесткости корсет обеспечивает надежную поддержку поясницы, расслабление мышц спины и нормализацию кровообращения.

- 4 съемных стальных ребра жесткости обеспечивают надежную поддержку и фиксацию в пояснично-крестцовом отделе позвоночника
- Дополнительные эластичные ремни комфортно располагаются вокруг талии и обеспечивают необходимый уровень компрессии поясницы
- Комплектуется съемной подушечкой под изгиб поясницы для отличного прилегания к телу
- Корсет хорошо моделирует контуры тела и незаметен под одеждой
- Бандаж рекомендовано надевать в положении "лежа"



Наименование измерений	Размеры								Макс. отклонение	Цвет
	XS	S	M	L	XL	XXL	XXXL	XXXXL		
Обхват талии, см	50-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-110	111-120	121-130	± 1,0 см	беж.



Арт. №. 3028



#### КОРСЕТ ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЙ ОБЛЕГЧЕННЫЙ (ПОЯСНИЧНО-КРЕСТЦОВЫЙ) 25CM

##### Применение:

Применяется для лечения и профилактики остеохондроза, радикулита, ревматизма, люмбаго, ишиалгии, при пролапсах, крупных (более 10 мм) и множественных грыжах межпозвонковых дисков (на уровнях от Th10 до L5), травмах, хронических болях в пояснично-крестцовом отделе позвоночника. Обеспечивает ортопедический режим на средних и поздних сроках реабилитации после травм поясничного отдела позвоночника. Может использоваться при восстановлении после операций на пояснично-крестцовом отделе позвоночника.

- Воздухопроницаемый легкий материал корсета (сетка) обеспечивает максимальный комфорт при использовании
- Четыре ребра жесткости эффективно снимают нагрузку со структурных элементов позвоночника и мышц поясницы
- Два дополнительных эластичных ремня позволяют индивидуально регулировать степень фиксации

Наименование измерений	Размеры			Макс. отклонение	Цвет
	S/M	L/XL	XXL/XXXL		
Обхват талии, см	60-83	84-109	110-135	± 1,0 см	бежевый



Арт. №. 3027

#### КОРСЕТ ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЙ ОБЛЕГЧЕННЫЙ (ПОЯСНИЧНЫЙ) 20CM

##### Применение:

Применяется для лечения и профилактики остеохондроза, радикулита, ревматизма, люмбаго, при пролапсах и на начальных стадиях грыж межпозвонковых дисков, травмах, хронических болях в пояснично-крестцовом отделе позвоночника. Может использоваться на поздних этапах реабилитации после травм и операций, которые проводились в пояснично-крестцовом отделе позвоночника.

- Воздухопроницаемый легкий материал корсета (сетка) обеспечивает максимальный комфорт при использовании
- Два ребра жесткости снимают нагрузку со структурных элементов позвоночника и мышц поясницы
- Два дополнительных эластичных ремня позволяют индивидуально регулировать степень фиксации



Наименование измерений	Размеры			Макс. отклонение	Цвет
	S/M	L/XL	XXL/XXXL		
Обхват талии, см	60-83	84-109	110-135	± 1,0 см	бежевый



Арт. №. 3051

#### КОРСЕТ ПРОТИВОРАДИКУЛИТНЫЙ СОГРЕВАЮЩИЙ

##### Применение:

Предназначен для фиксации и разгрузки поясничного отдела позвоночника с одновременным прогреванием при хронических болях в пояснично-крестцовом отделе позвоночника, радикулите, ревматизме, неврите и других заболеваниях поясничной области. Обладает тепловым и поддерживающим эффектом. В состав входит натуральная овечья шерсть, обладающая терапевтическим действием.

- Заболеваний опорно-двигательного аппарата (радикулит, остеохондроз, ишиас)
- Заболеваний мочеполовой системы (мочекаменная болезнь, нефрит, простатит, воспаление придатков)



Наименование измерений	Размеры				Макс. отклонение	Цвет
	XS/S	M/L	XL/XXL	XXXL/XXXXL		
Обхват талии, см	50-70	71-90	91-110	111-130	± 1,0 см	бежевый

## БАНДАЖНАЯ ПРОДУКЦИЯ

### Бандажи для поясницы



Арт. №. 4001

#### БАНДАЖ ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЙ (С З РЕБРАМИ ЖЕСТКОСТИ)

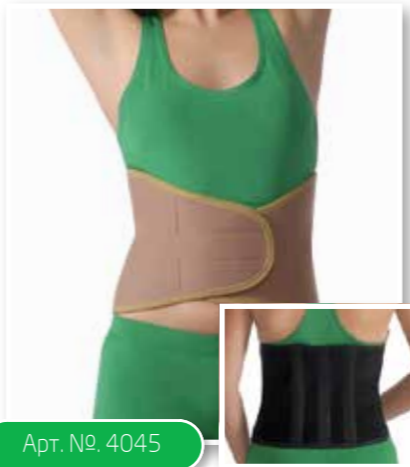
##### Применение:

при остеохондрозе, радикулите, смещениях и грыжах межпозвоночных дисков, защемлениях нервов, травмах, хронических болях в пояснично-крестцовом отделе позвоночника. Благодаря 3 ребрам жесткости бандаж обеспечивает надежную поддержку поясницы, расслабление мышц спины и нормализацию кровообращения. Также бандаж может использоваться после родов и после операций на брюшной стенке. Бандаж поддерживает мышцы живота, обеспечивает умеренную компрессию передней брюшной стенки и предотвращает расхождение послеоперационных швов.

- З съемных стальных ребра жесткости обеспечивают надежную поддержку и фиксацию в пояснично-крестцовом отделе позвоночника
- Уменьшение боли и профилактика травм поясницы
- Обеспечивает поддержку мышц живота в послеоперационном или послеродовом периоде
- Предупреждает расхождение послеоперационных швов и возникновение послеоперационных грыж живота



Наименование измерений	Размеры								Макс. отклонение	Цвет
	XS	S	M	L	XL	XXL	XXXL	XXXXL		
Обхват талии, см	50-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-110	111-120	121-130	± 1,0 см	беж.



Арт. №. 4045



Наименование измерений	Размеры				Макс. отклонение	Цвет
	XS/S	M/L	XL/XXL	XXXL/XXXXL		
Обхват талии, см	50-70	71-90	91-110	111-130	± 1,0 см	беж. черный



Арт. №. 4002

#### БАНДАЖ ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЙ ЭЛАСТИЧНЫЙ

##### Применение:

Бандаж используется для восстановления мышечного тонуса после родов и после операций, предотвращает расхождение послеоперационных швов. Бандаж поддерживает мышцы живота, обеспечивает умеренную компрессию и уменьшает отвисание живота.

- Поддержка мышц живота в послеоперационном или послеродовом периоде.
- Предупреждает расхождение послеоперационных швов и возникновение послеоперационных грыж живота.
- Воздухопроницаемый облегченный материал бандажа обеспечивает максимальный комфорт при использовании.
- Хорошо моделирует контуры тела и незаметен под одеждой.



Наименование измерений	Размеры								Макс. отклонение	Цвет
	XS	S	M	L	XL	XXL	XXXL	XXXXL		
Обхват талии, см	50-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-110	111-120	121-130	± 1,0 см	бежевый



Арт. №. 4504

#### БАНДАЖ ПОДДЕРЖИВАЮЩИЙ ДЛЯ БЕРЕМЕННЫХ (ОБЛЕГЧЕННЫЙ)

##### Применение:

Бандаж дородовый для беременных предназначен для фиксации органов брюшной полости и малого таза в выгодном физиологическом положении, осуществляет поддержку живота, способствует нормализации положения плода, снижает нагрузку на поясничный отдел, уменьшает дискомфорт и боли в спине. Ношение бандажа способствует снижению риска развития гипертонуса матки, предупреждает излишнее растяжение кожи живота и появлению «растяжек».

- Воздухопроницаемый легкий материал бандажа (сетка) обеспечивает максимальный комфорт при использовании
- Бандаж усилен двумя ребрами жесткости в области поясницы, которые снимают напряжение с поясничных мышц
- Оснащен застежкой и двумя эластичными ремнями, позволяющими индивидуально отрегулировать степень поддержки



Наименование измерений	Размеры						Макс. отклонение	Цвет
	XS	S	M	L	XL	XXL		
Обхват бедер, см	80-88	89-97	98-106	107-115	116-124	125-134	± 1,0 см	бежевый

## БАНДАЖНАЯ ПРОДУКЦИЯ

### Бандажи для беременных / для поддержки живота

#### БАНДАЖ ДЛЯ БЕРЕМЕННЫХ ЭЛАСТИЧНЫЙ



Арт. №. 4505

##### Применение:

Бандаж используется в период беременности для уменьшения болей в поясничном отделе позвоночника и бедрах. Мягко поддерживая живот, бандаж обеспечивает оптимальные условия для правильного положения плода. Благодаря двум съемным пластинам жесткости эффективно снимает напряжение в нижней части спины и поддерживает живот во время беременности. Также бандаж может использоваться после родов для восстановления тонуса мышц живота. Воздухопроницаемый эластичный материал, из которого изготовлен бандаж обеспечивает комфорт при использовании в любое время года.

- Снимает боли в области поясницы и бедер
- Предотвращает появление растяжек на животе
- Позволяет сохранять правильную осанку и продолжать активный образ жизни в период беременности
- Незаметен под одеждой

### Бандажи согревающие / Бандажи при грыже

#### ШОРТЫ СОГРЕВАЮЩИЕ



Арт. №. 7229

##### Применение:

Шорты предназначены для наружной фиксации и дозированной компрессии мышц в области бедер и ягодиц, улучшают кровоснабжение, стимулируют обменные процессы в подлежащих тканях, коже, подкожной жировой клетчатке в области живота и бедер. Профилактика и лечение патологически расширенных подкожных капилляров, а также целлюлита. Может применяться в комплексной терапии снижения веса, уменьшения толщины подкожной жировой клетчатки в области бедер, ягодиц живота.

- Неопрен сохраняет тепло, оказывает согревающее и микромассажное действие
- Создает локальный «эффект сауны»
- При занятиях спортом хорошо способствуют активной работе мышц за счет эластичности и сопротивления материала
- Хорошо моделирует контуры тела

#### БАНДАЖ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ



Арт. №. 4011

##### Применение:

Бандаж для восстановления мышечного тонуса после родов и после операций, предотвращает разногласия послеоперационных швов. Поддерживает мышцы живота, обеспечивает умеренную компрессию и уменьшает отвисание живота.

- Благодаря плотной передней стенке обеспечивает надежную фиксацию и поддержку передней брюшной стенки после операции на брюшной полости и после родов
- Способствует формированию прочного послеоперационного рубца и предупреждает возникновение послеоперационных грыж живота
- Бандаж можно применять как согревающий для спины (в случае надевания застежкой назад)



Арт. №. 5001

#### БАНДАЖ ГРЫЖЕВОЙ ЛЕВО- И ПРАВОСТОРОННИЙ



##### Применение:

Бандаж применяется при паховых и бедренных грыжах с целью профилактики развития осложнений грыжи, а также в послеоперационный период для профилактики рецидива грыжи. Также бандажи используются для предотвращения дальнейшего увеличения размеров грыжи при физических нагрузках, связанных с поднятием веса.

- Профилактика развития осложнений при паховой и бедренной грыжах при значительных физических нагрузках связанных с поднятием веса
- Обеспечение локальной компрессии на участок грыжевого выпячивания
- Эффективная профилактика рецидивов грыжи в послеоперационный период
- Регулирование степени компрессии с помощью ремней

Наименование измерений	Размеры					Макс. отклонение	Цвет
	S	M	L	XL	XXL		
Обхват талии, см	50-70	71-90	91-110	111-130		± 1,0 см	бежевый



Наименование измерений	Размеры			Макс. отклонение	Цвет
	XS/S	M/L	XL/XXL		
Обхват бедер, см	78-95	96-116	117-134	± 1,0 см	бежевый

## БАНДАЖНАЯ ПРОДУКЦИЯ

### Бандажи при грыже



Арт. №. 5011

#### БАНДАЖ ГРЫЖЕВОЙ УНИФИЦИРОВАННЫЙ

##### Применение:

Бандаж применяется при паховых и бедренных грыжах с целью профилактики развития осложнений, а также в послеоперационный период для профилактики рецидива грыжи. Бандаж имеет 2 съемных пелота, которые можно ставить в лево- или правостороннее положение в зависимости от локализации грыжи. Бандаж изготовлен из эластичного пояса и имеет дополнительные ремни, которые позволяют регулировать степень компрессии пелота на участок грыжи.

- Профилактика развития осложнений при паховой и бедренной грыжах при значительных физических нагрузках связанных с поднятием веса.
- Обеспечение локальной компрессии на участок грыжевого выпячивания.
- Эффективная профилактика рецидивов грыжи в послеоперационный период.
- Бандаж рекомендовано надевать в положении "лежа" только на вправленную грыжу.

### Бандажи для нижних конечностей



Арт. №. 6002

#### БАНДАЖ НА КОЛЕННЫЙ СУСТАВ ЭЛАСТИЧНЫЙ

##### Применение:

Бандаж применяют при травмах коленного сустава, при повреждениях связок, артритах или артозах, а также в период реабилитации после гипсовой повязки. Также бандаж применяют для профилактики травм во время занятий спортом.

- Обеспечивает мягкую фиксацию и компрессию коленного сустава
- Воздухопроницаемая ткань для комфорта при использовании
- Подходит для правой и левой ноги



Наименование измерений	Размеры			Макс. отклонение	Цвет
	XS/S	M/L	XL/XXL		
Обхват бедер, см	80-97	98-115	116-134	± 1,0 см	бежевый



Наименование измерений	Размеры					Макс. отклонение	Цвет
	S	M	L	XL	XXL		
Обхват колена, см	28-33	34-39	40-45	46-51	52-57	± 1,0 см	бежевый



Арт. №. 5051

#### БАНДАЖ ПРИ ПУПОЧНОЙ ГРЫЖЕ

##### Применение:

Бандаж применяется при пупочных грыжах с целью предупреждения выпадения и ущемления грыжевого мешка, а также для предупреждения дальнейшего увеличения размеров грыжи.

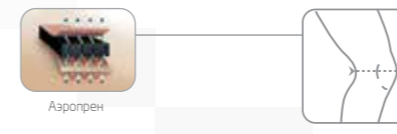
- Съемный пелот для надежного удерживания грыжи от выпадения
- Эффективная профилактика ущемления грыжи
- Поддержка мышц живота в области грыжи и препятствование дальнейшему увеличению размеров грыжи
- Бандаж рекомендовано надевать в положении "лежа" только на вправленную грыжу



Арт. №. 6035



Наименование измерений	Размеры				Макс. отклонение	Цвет
	XS/S	M/L	XL/XXL	XXXL/XXXXL		
Обхват талии, см	50-70	71-90	91-110	111-130	± 1,0 см	бежевый



Наименование измерений	Размер		Макс. отклонение	Цвет
	S/L	XXL		
Обхват колена, см	34-46		± 1,0 см	черный

## БАНДАЖНАЯ ПРОДУКЦИЯ

### Бандажи для нижних конечностей



Арт. №. 6037

#### БАНДАЖ НА КОЛЕННЫЙ СУСТАВ ФИКСИРУЮЩИЙ

##### Применение:

Воспалительные и дегенеративные заболевания коленного сустава (артриты, синовиты, периартикулярные отеки, бурситы и артозы в начальной стадии), если не противопоказано согревание сустава; профилактика травм коленного сустава и коленной чашечки (надколенника) при занятиях спортом и физическим трудом; хроническая нестабильность (привычный подвывих) надколенника; ушибы, растяжения связок коленного сустава в подостром периоде; а также в период средне- и позднеспиральной реабилитации после снятия гипсовой повязки.

- Разъемный дизайн обеспечивает легкость при надевании бандажа
- Изделие максимально удобно надевать при наличии отека и выраженной деформации сустава
- Отверстие и упругий валик-кольцо ограничивают подвижность коленной чашечки
- Подходит для левой и правой ноги

### Бандажи для нижних конечностей



Арт. №. 6058

#### БАНДАЖ НА КОЛЕННЫЙ СУСТАВ РАЗЪЕМНЫЙ

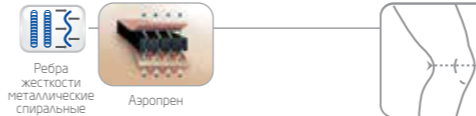
##### Применение:

Для обеспечения мягкой фиксации и компрессии коленного сустава. Применяется при травмах и растяжениях связок. Так же применяется для профилактики привычных вывихов или травм во время занятий спортом.

- Обеспечение мягкой, но надежной фиксации и компрессии коленного сустава
- Уменьшает боль благодаря согревающему и микромассажному действию
- Разъемный дизайн обеспечивает легкость при одевании. Для фиксации бандаж снабжен застежкой "липучка"
- Два ребра жесткости и фиксирующие ремни обеспечивают дополнительную стабилизацию сустава
- Отверстие и упругий валик-кольцо ограничивают подвижность и защищают коленную чашечку
- Подходит для правой и левой ноги



Наименование измерений	Размер		Макс. отклонение	Цвет
	S/XL	L/XL		
Обхват колена, см	34-50		± 1,0 см	черный



Наименование измерений	Размеры			Макс. отклонение	Цвет
	S/M	L/XL	XXL		
Обхват колена, см	28-39	40-51	52-57	± 1,0 см	

#### БАНДАЖ НА КОЛЕННЫЙ СУСТАВ С ПАТЕЛЛЯРНЫМ ПЕЛОТОМ

##### Применение:

Бандаж применяют при травмах коленного сустава, при растяжениях связок, артритах или артозах, а также в период реабилитации после гипсовой повязки. Также бандаж применяют для профилактики вывихов и травм во время занятий спортом.

- Разъемная конструкция наколенника эффективна при ограниченной подвижности сустава, отека сустава и при повышенной массе тела
- Уменьшает боль благодаря согревающему и микромассажному действию дышащего неопрена (аэрокрена)
- Отверстие и упругий валик-кольцо (пелот) ограничивают подвижность и защищают коленную чашечку
- Подходит для левой и правой ноги



Арт. №. 6053



Наименование измерений	Размер		Макс. отклонение	Цвет
	XS/XL	L/XL		
Обхват колена, см	28-45		± 1,0 см	бежевый



Арт. №. 6112

#### БАНДАЖ НА КОЛЕННЫЙ СУСТАВ С РЕБРАМИ ЖЕСТКОСТИ С УСИЛЕННОЙ ФИКСАЦИЕЙ (ТУТОР)

Применение: Коленный тутор обеспечивает жесткую фиксацию сустава с захватом нижней трети бедра и верхней трети голени, что исключает осуществимость движений в колене. Применяется при артрозе, с явлениями артрита в том числе ревматоидного и подагрического, профилактика патологической установки нижней конечности при умеренном вальгусном или варусном отклонении голени. Используется в роли шины при транспортной иммобилизации, при наличии аллергии на гипс, при травмах капсульно-связочного аппарата коленного сустава разнообразной степени тяжести, при переломах без смещения межмыщелкового возвышения большеберцовой кости, в период ранней реабилитации после гипсовой иммобилизации при переломах мышцелков большеберцовой и бедренной костей, межмыщелкового возвышения большеберцовой кости, при умеренно выраженной нестабильности коленного сустава, в том числе паралитического происхождения.

- Быстрота и удобство при надевании, легкость доступа к проблемному участку
- Можно регулировать внутренний объем
- Является иммобилизационной шиной, имеет очевидные преимущества по сравнению с гипсовой лангетой: быстрота и удобство при надевании, легкость доступа к проблемному участку
- Три металлические ребра жесткости надежно фиксируют коленный сустав. Ребра при необходимости можно моделировать
- Ремни с застежками - «липучка» обеспечивают плотное прилегание изделия к ноге пациента
- Мягкий внутренний слой обеспечивает комфорт при использовании
- Подходит для левой и правой ноги



Наименование измерений	Размеры			Макс. отклонение	Цвет
	S	M/L	XL/XXL		
Высота изделия, см	40	50	60	± 1,0 см	
Обхват колена, см	28-45	34-57		± 1,0 см	бежевый

## БАНДАЖНАЯ ПРОДУКЦИЯ

### Бандажи для нижних конечностей



Арт. №. 7001

#### БАНДАЖ НА ГОЛЕНОСТОПНЫЙ СУСТАВ С РЕБРАМИ ЖЕСТКОСТИ (СОГРЕВАЮЩИЙ)

Применение:

Для обеспечения компрессии и умеренной фиксации голеностопного сустава. Применяется при травмах сустава, артозах, артритах, повреждениях связок, а также в период реабилитации после гипсовой повязки. Также применяется для профилактики привычных вывихов или травм во время занятий спортом.

- Обеспечение умеренной фиксации и компрессии голеностопного сустава
- Удобно одевать и снимать для ежедневного использования
- Уменьшает боль благодаря согревающему и микромассажному действию
- Четыре ребра жесткости обеспечивают дополнительную стабилизацию сустава
- Подходит для правой и левой ноги

### Бандажи для нижних конечностей



Арт. №. 7021

#### БАНДАЖ НА ГОЛЕНОСТОПНЫЙ СУСТАВ ЭЛАСТИЧНЫЙ (АЭРОПРЕНОВЫЙ)

Применение:

Для обеспечения компрессии и умеренной фиксации голеностопного сустава. Применяется при травмах сустава, артозах, артритах, повреждениях связок, а также в период реабилитации после гипсовой повязки. Также применяется для профилактики привычных вывихов или травм во время занятий спортом.

- Обеспечивает компрессию и умеренную фиксацию голеностопного сустава
- Анатомическая форма с открытой пяткой более удобна для ежедневного использования
- Уменьшает боль благодаря согревающему и микромассажному действию
- Пластиковые фиксаторы обеспечивают дополнительную стабилизацию сустава
- Подходит для правой и левой ноги



Наименование измерений	Размеры				Макс. отклонение	Цвет
	S	M	L	XL		
Shoe size	35-37	38-40	41-43	44-46	± 0,5	бежевый

#### БАНДАЖ НА ГОЛЕНОСТОПНЫЙ СУСТАВ РЕГУЛИРУЕМЫЙ

Применение:

Болевые синдромы при травмах и заболеваниях голеностопного сустава; ограничение движения при травмах, ушибах и растяжениях связок голеностопного сустава; хронические воспаления сухожилий после травм и операций; позднесрочная реабилитация после операций на суставе и в пятонной области; профилактика растяжений и воспалительных заболеваний сустава при занятиях спортом.

- Воздухопроницаемый неопрен (аэрофрен) обладает уникальным свойством задерживать тепло тела, не препятствуя дыханию кожи
- Разъемный дизайн обеспечивает легкость при надевании бандажа
- Застежки-липучки позволяют регулировать степень фиксации сустава
- Подходит для левой и правой ноги



Арт. №. 7010



Арт. №. 7034



Наименование измерений	Размер	Макс. отклонение	Цвет
Обхват голеностопного сустава под косточкой, см	16-31	± 1,0 см	черный

#### БАНДАЖ НА ГОЛЕНОСТОПНЫЙ СУСТАВ ЛЕГКОЙ ФИКСАЦИИ

Применение:

Для обеспечения мягкой фиксации и компрессии голеностопного сустава. Применяется при травмах, при повреждениях связок, артритах или артозах, а также в период реабилитации после гипсовой повязки. Также применяется для профилактики привычных вывихов или травм во время занятий спортом.

- Обеспечение мягкой фиксации и компрессии голеностопного сустава
- Анатомическая форма с открытой пяткой более удобна для повседневного использования
- Эластичная воздухопропускающая ткань для комфорта при использовании
- Подходит для правой и левой ноги



Наименование измерений	Размеры			Макс. отклонение	Цвет
	M	L	XL		
Обхват голеностопного сустава под косточкой, см	21-26	27-32	33-38	± 1,0 см	черный бежевый

## БАНДАЖНАЯ ПРОДУКЦИЯ

### Бандажи для нижних / для верхних конечностей



Арт. №. 7101

#### БАНДАЖ НА ГОЛЕНОСТОПНЫЙ СУСТАВ ЭЛАСТИЧНЫЙ (СРЕДНЕЙ ФИКСАЦИИ)

Применение:

Бандаж применяется при травмах голеностопного сустава, при растяжениях связок, хронических артритах и начальных стадиях артозов, а также на поздних сроках реабилитации после снятия гипсовой повязки. Рекомендован для применения с целью профилактики привычных вывихов или травм во время занятий спортом.

- Анатомическая форма хорошо подходит для ежедневного использования
- Воздухопроницаемый материал бандажа обеспечивает максимальный комфорт при использовании
- Подходит для левой и правой ноги

Наименование измерений	Размеры				Макс. отклонение	Цвет
	S	M	L	XL		
Обхват голеностопного сустава под косточкой, см	15-20	21-26	27-32	33-38	± 1,0 см	бежевый

### Бандажи для верхних конечностей



Арт. №. 8013

#### БАНДАЖ НА ПЛЕЧЕВОЙ СУСТАВ ФИКСИРУЮЩИЙ (ПОВЯЗКА ДЕЗО)

Применение:

Бандаж (повязка Дезо) обеспечивает фиксацию верхней конечности в функционально-выгодном положении, разгрузку суставов верхней конечности. Применяется при ушибах плеча и предплечья; повреждениях и разрывах связок плечевого сустава, ключично-акромиального сочленения и локтевого сустава; реабилитации после переломов костей плечевого пояса и оперативных вмешательств на верхней конечности; артозах, артритах суставов верхней конечности, плече-лопаточном периартрите, параличах, парезах плекситы, невритах верхней конечности.

- Обеспечивает надежную фиксацию верхней конечности
- Имеет муфту для предплечья с двумя ремнями и пояс для регуляции фиксации верхней конечности
- Мягкий воздухопроницаемый материал обеспечивает комфорт при использовании
- Подходит для правой и левой руки

Наименование измерений	Размеры				Макс. отклонение	Цвет
	XS	S/M	L/XXL			
Обхват груди на уровне лопаток, см	51-63	64-89	90-130		± 1,0 см	бежевый



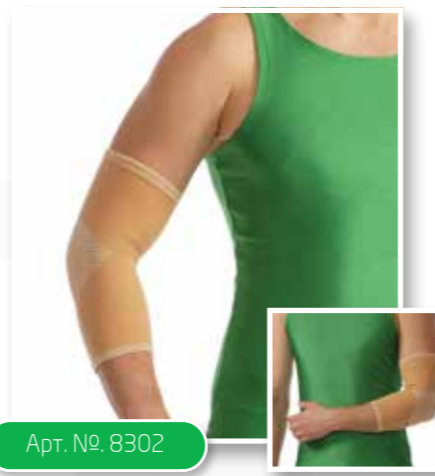
Арт. №. 8005

#### БАНДАЖ НА ПЛЕЧЕВОЙ СУСТАВ С ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ФИКСАЦИЕЙ

Применение:

Бандаж предназначен для средней фиксации, согревания и равномерной компрессии плечевого сустава при восстановлении после травм, ушибов, вывихов, для профилактики артритов, артозов, плекситов, плече-лопаточных периартритов и других заболеваний плечевого сустава (плеча). Эффективен в реабилитационный период при артритах, артозах плечевого сустава, периартритах, при артритах и артозах ключично-акромиального сочленения, после операций на плечевом суставе, перелома шейки плеча. Для фиксации бандаж снабжен застежкой «липучка».

- Сохраняет тепло, улучшает кровообращение плеча
- Способствует увеличению содержания кислорода в тканях
- Стимулирует процессы восстановления мышц и связок
- Дополнительный ремень обеспечивает надежную стабилизацию руки и удобство в эксплуатации
- Подходит для левой и правой руки



Арт. №. 8302

#### БАНДАЖ НА ЛОКТЕВОЙ СУСТАВ ЭЛАСТИЧНЫЙ

Применение:

Бандаж применяют при травмах локтевого сустава, при повреждениях связок, артритах или артозах, а также в период реабилитации после гипсовой повязки. Также бандаж применяют для профилактики травм во время занятий спортом.

- Обеспечивает мягкую фиксацию и компрессию локтевого сустава
- Воздухопроницаемая ткань для комфорта при использовании
- Подходит для правой и левой руки



Наименование измерений	Размеры				Макс. отклонение	Цвет
	S	M	L	XL		
Обхват локтя, см	23-26	27-31	32-36	37-43	± 1,0 см	бежевый

## БАНДАЖНАЯ ПРОДУКЦИЯ

### Бандажи для верхних конечностей



Арт. №. 8506

#### БАНДАЖ НА ЛУЧЕЗАПЯСТНЫЙ СУСТАВ ЭЛАСТИЧНЫЙ

##### Применение:

Применяется при травмах лучезапястного сустава, при растяжениях связок, артозах, артритах, бурситах, синовитах, а также в период реабилитации после гипсовой повязки. Также применяется для профилактики привычных вывихов или травм во время занятий спортом.

- Обеспечение мягкой фиксации и компрессии лучезапястного сустава
- Воздухопроницаемая ткань растягивается в четырех направлениях для комфорта при использовании
- Анатомическая форма удобная для ежедневного использования
- Подходит для правой и левой руки

### Бандажи для верхних конечностей



Арт. №. 8512

#### БАНДАЖ НА ЛУЧЕЗАПЯСТНЫЙ СУСТАВ С ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ФИКСАЦИЕЙ

##### Применение:

Болевой синдром при травмах и заболеваниях лучезапястного сустава; ограничение подвижности сустава при травмах, ушибах и растяжениях связок; хронические воспаления сухожилий; состояние после травм и операций; высокие производственные нагрузки на запястье (вибрация, вращение, подъем тяжестей); профилактика травм сустава при занятиях спортом.

- Воздухопроницаемый облегченный материал бандажа обеспечивает максимальный комфорт при использовании
- Эластичный ремень обеспечивает дополнительную фиксацию сустава
- Подходит для левой и правой руки



Наименование измерений	Размеры				Макс. отклонение	Цвет
	S	M	L	XL		
Обхват запястья, см	14-16	17-19	20-22	23-25	± 1,0 см	бежевый

Наименование измерений	Размер		Макс. отклонение	Цвет
	S/L	XL		
Обхват запястья, см	14-23	± 1,0 см	бежевый	



Арт. №. 8505

#### БАНДАЖ НА ЛУЧЕЗАПЯСТНЫЙ СУСТАВ ЛЕГКОЙ ФИКСАЦИИ

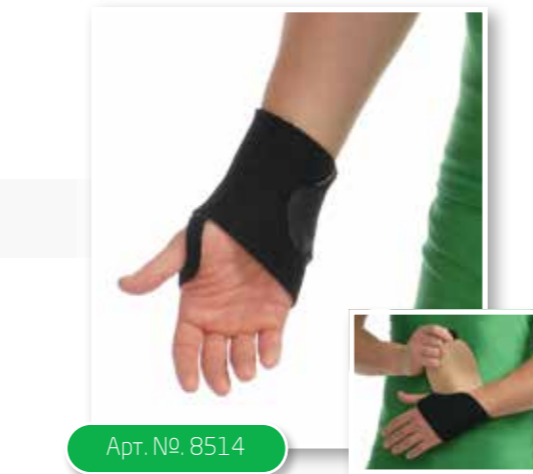
##### Применение:

Бандаж применяется при травмах лучезапястного сустава, при растяжениях связок, артозах, артритах, бурситах, синовитах, а также в период реабилитации после снятия гипсовой повязки. Также используется для профилактики привычных вывихов или травм во время занятий спортом.

- Обеспечивает мягкую фиксацию и компрессию лучезапястного сустава
- Эластичная петля для удобства при одевании
- Воздухопроницаемый облегченный материал бандажа обеспечивает максимальный комфорт при использовании
- Анатомическая форма, удобная для ежедневного использования
- Подходит для левой и правой руки



Наименование измерений	Размеры		Макс. отклонение	Цвет
	S/M	L/XL		
Обхват запястья, см	14-19	20-27	± 1,0 см	черный бежевый



Арт. №. 8514

#### БАНДАЖ НА ЛУЧЕЗАПЯСТНЫЙ СУСТАВ РЕГУЛИРУЕМЫЙ

##### Применение:

Болевой синдром при травмах и заболеваниях лучезапястного сустава; ограничение подвижности сустава при травмах, ушибах и растяжениях связок; хронические воспаления сухожилий; состояние после травм и операций; высокие производственные нагрузки на запястье (вибрация, вращение, подъем тяжестей); профилактика травм сустава при занятиях спортом.

- Воздухопроницаемый материал аэропрен сохраняет тепло, не препятствует кожному дыханию, улучшает кровообращение, обеспечивает максимальный комфорт при использовании
- Эластичная петля повышает удобство при надевании
- Подходит для левой и правой руки



Наименование измерений	Размер		Макс. отклонение	Цвет
	S/XL	XL		
Обхват запястья, см	14-27	± 1,0 см	черный	

## БАНДАЖНАЯ ПРОДУКЦИЯ

### Бандажи для верхних конечностей



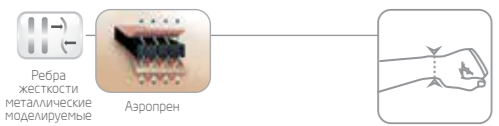
Арт. №. 8551

#### БАНДАЖ НА ЛУЧЕЗАПЯСТНЫЙ СУСТАВ С РЕБРОМ ЖЕСТКОСТИ

##### Применение:

Для обеспечения надежной фиксации и компрессии лучезапястного сустава. Уменьшает боль благодаря согревающему и микромассажному действию. Применяется при травмах и повреждениях связок, артозах, артритах, бурситах, синовитах, тендовагинитах и их обострениях, в период реабилитации после гипсовой повязки. Также применяется для профилактики привычных вывихов или травм во время занятий спортом. Для фиксации бандаж снабжен застежкой "липучка" и оригинальным петельным покрытием.

- Обеспечение надежной фиксации и компрессии лучезапястного сустава
- Металлическое ребро жесткости и дополнительные ремни обеспечивают надежную стабилизацию суставов
- Анатомическая форма, удобная для ежедневного использования
- Универсальный - подходит для левой и правой руки
- Может быть использован вместо гипсовой лангеты



Наименование измерений	Размеры		Макс. отклонение	Цвет
	S/M	L/XL		
Обхват запястья, см	14-19	20-27	± 1,0 см	бежевый



Арт. №. 8552

#### БАНДАЖ НА ЛУЧЕЗАПЯСТНЫЙ СУСТАВ С ФИКСАЦИЕЙ ПАЛЬЦА

##### Применение:

Для обеспечения надежной фиксации и компрессии лучезапястного сустава и сустава большого пальца. Уменьшает боль благодаря согревающему и микромассажному действию. Применяется при травмах лучезапястного сустава или сустава большого пальца руки, при растяжениях связок, артозах, артритах, бурситах, синовитах, а также в период реабилитации после гипсовой повязки. Также применяется для профилактики привычных вывихов или травм во время занятий спортом. Для фиксации бандаж снабжен застежкой "липучка" и оригинальным петельным покрытием.

- Обеспечивает надежную фиксацию и компрессию лучезапястного сустава и сустава большого пальца
- Металлическое ребро жесткости и дополнительные ремни обеспечивают надежную стабилизацию суставов
- Анатомическая форма удобная для ежедневного использования
- Подходит для левой и правой руки



Наименование измерений	Размеры		Макс. отклонения	Цвет
	S/M	L/XL		
Обхват запястья, см	14-19	20-27	± 1,0 см	бежевый

### Бандажи для верхних конечностей / Бинты эластичные



Арт. №. 9912



PE  
Полиэфир /  
полиэстер

#### БАНДАЖ ДЛЯ РУКИ ПОДДЕРЖИВАЮЩИЙ ОБЛЕГЧЕННЫЙ (КОСЫНКА)

##### Indications for use:

Для обеспечения поддержки руки и уменьшения нагрузки на плечи. Для фиксации бандаж снабжен застежкой "липучка".

- Бандаж используется при переломе руки, растяжениях связок, а также в послеоперационный период
- Поддерживает руку и уменьшает давление на шею
- Дополнительный ремень обеспечивает еще большую стабилизацию и удобство для руки
- Подходит для правой и левой руки

Наименование измерений	Размеры				Макс. отклонение	Цвет
	S	M	L	XL		
Длина предплечья, см	21-27	28-33	34-40	41-47	± 1,0 см	белый черный



#### БИНТ ЭЛАСТИЧНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ СРЕДНЕЙ РАСТЯЖИМОСТИ ШИРИНОЙ 80 ММ, 100 ММ, 120 ММ

##### Применение:

Профилактика и лечение травм или болезней верхних и нижних конечностей: варикозной болезни, хронических венозных воспалительных процессов в до- и послеоперационные периоды, предупреждает возникновение тромбофлебита поверхностных и тромбоза глубоких вен. Наложение бинта для профилактики или лечения травм и заболеваний суставов (артриты, артозы, слабость связочного аппарата), снимает нагрузку с поврежденного сустава, фиксирует, согревает, снимает отечность, приостанавливая развитие воспалительных процессов. Защищает от травм во время занятий спортом, тяжелой физической работы, при длительных статических нагрузках.

- Прочный материал бинта сохраняет требуемую эластичность и обеспечивает отличную компрессию даже после длительного использования и многократной стирки
- Высокое содержание хлопка обеспечивает комфорт при использовании бинта
- Для фиксации может комплектоваться металлическими или комбинированными клипсами.

Артикул	Длина	Ширина	Артикул	Длина	Ширина
02x80x1	1 м	8 см	02x100x1	1 м	10 см
02x80x1,5	1,5 м	8 см	02x100x1,5	1,5 м	10 см
02x80x2	2 м	8 см	02x100x2	2 м	10 см
02x80x2,5	2,5 м	8 см	02x100x2,5	2,5 м	10 см
02x80x3	3 м	8 см	02x100x3	3 м	10 см
02x80x3,5	3,5 м	8 см	02x100x3,5	3,5 м	10 см
02x80x4	4 м	8 см	02x100x4	4 м	10 см
02x80x5	5 м	8 см	02x100x5	5 м	10 см
12x120x5	5 м	12 см	02x100x10	10 м	10 см



МЕДПАК СВИСС ГМБХ ВХОДИТ В СОСТАВ  
МЕДПАК СВИСС ГРУП, ШВЕЙЦАРИЯ



[medtextile-swiss.com](http://medtextile-swiss.com)

**EC REP MedPack Swiss GmbH**

#### **SWITZERLAND**

Tramstrasse 16, 9442, Berneck  
Tel +41 71 747 11 95  
Fax +41 71 747 11 91  
[info@medpack-group.com](mailto:info@medpack-group.com)  
[medpack-group.com](http://medpack-group.com)

#### **Украина**

000 «Долфи-Украина»,  
49000, Украина, Днепропетровск,  
пр. Кирова, 107-г  
тел./факс: +38 0562 31 81 04  
e-mail: [info@dolphi.com.ua](mailto:info@dolphi.com.ua)

#### **Baltic countries**

SIA «Medhouse Baltic»  
Latvija, Riga,  
Bauskas iela 58A, LV-1004  
tel. + 371 67 61 75 76

#### **Беларусь**

000 «Гирас-Д»  
адрес: Республика Беларусь, 220070  
г. Минск, ул. Радиальная, д.54-Б, ком. №35.  
тел.+375 17 2999963, 2105226, 3280529  
email: [giras\\_d@mail.ru](mailto:giras_d@mail.ru)

#### **Кыргызстан**

ОcOO "Сагитта"  
адрес: Кыргызская Республика, 720000  
г. Бишкек., ул. Элебаева, 19  
тел. +996 312 89-97-67

#### **Производитель:**

#### **ООО «Техномедика»**

49130, Украина, г. Днепропетровск  
ул. Березинская, 24-А  
тел./факс: +38 056 378 99 56  
e-mail: [info@med-textile.com](mailto:info@med-textile.com)  
[medtextile-swiss.com](http://medtextile-swiss.com)

#### **Казахстан**

«MedHouse Kazakhstan» ЖШС,  
Қазақстан Республикасы, Астана қаласы,  
Алматы ауданы, Бейімбет Майлин көш., 4/1,  
25 кеңсе, тел.+7 7172 36 48 80.  
Анықтама желі: +7 7172 77 95 34.

#### **Romania**

MEDHOUSE DISTRIBUTION LTD  
145, Pacurari str, bl.594, Iasi, Romania  
phone: +40 332803353, +40 737214304,  
email: [romania@medpack-swiss.com](mailto:romania@medpack-swiss.com).

#### **Moldova**

ÎM «Delta-Medica» SRL  
stradela Studenților 6b, mun. Chișinău,  
Republica Moldova,  
tel. +373 22 31 38 92,  
tel/fax +373 22 31 37 25.

#### **Туркменистан**

“Алтын Гуш”  
адрес: Туркменистан, 744036  
г. Ашгабат, Мир 4/1, 13  
тел/Факс +(99365)690007  
email: [altyngush@mail.ru](mailto:altyngush@mail.ru)



**ISO 9001:2008**  
**ISO 13485:2003 + AC:2009**

