

Дистрибьютор ТБС	Менеджер: Никита Фомичев
Эксклюзивные дистрибьюторы турникета (жгут) ТБС. Розничная/Оптовая продажа по России и странам СНГ.	Телефон/WhatsApp: 7(926)411-12-20 Email: sales@tactic-med.ru Сайт: tactic-med.ru

Уважаемый _____

Жгут-турникет кровоостанавливающий под торговой маркой «ТБС» - Турникет Боевой Специальный ТУ 32.50.50-001-73305121-2023 предназначен для временной остановки кровотечения при повреждении артериальных сосудов нижних и верхних конечностей, в том числе ампутации.

Мы являемся эксклюзивными дистрибьюторами от производителя турникетов - жгутов «ТБС». Турникет производится в России, соответствует высоким стандартам качества и имеет знак «Сделано

в России



Жгут-турникет ТБС:



Размеры, см: 20x5x5

Вес, г: 72

Длина ленты, см: 95

Ширина ленты, см: 4

В индивидуальной упаковке

Цена продажи:

Продажа	От, шт	Цена, руб
Розница	1	1100
Опт	100	950
Опт	500	900
Опт	1000	800
Опт	3000	750

Объёмы от 5000 шт. Обсуждаются индивидуально

Доставка до вашего склада займет до 7 дней с момента оплаты.

Отправляем заказ через партнёра Сдэк.

Также можно заказать на маркетплейсе:

[Озон](#)

[Вайлдберриз](#)

[Яндекс М](#)

Если вам будет интересно сотрудничество, звоните по телефону: **+7 (926) 411-12-20**

С уважением, дистрибьютор компании «ТБС» Никита Фомичев

Предназначение жгута турникета ТБС

Жгут-турникет ТБС предназначен для оказания первой помощи при ранениях с кровотечением. Используется для временной остановки кровотечения из верхних и нижних конечностей. Он поможет быстро перекрыть кровоток и стабилизировать состояние пострадавшего.

Помогает предотвратить кровопотерю, перекрывая канал выхода крови путем прикладывания давления на пострадавшую конечность. Применяется в индивидуальных и групповых аптечках в качестве кровоостанавливающего жгута.

Особенности

Жгут-турникет ТБС выполнен в тактическом черном цвете. Он прекрасно подходит для применения в спецоперациях и не демаскирует бойца, прекрасно сочетается с бронежилетом, подсумком или разгрузкой.

В ТБС мы используем технологию "ремень-в-ремне", которая позволяет равномерно распределять давление по всей ширине турникета. Внутри основного ремня есть дополнительный ремень-тесма, который можно затянуть, чтобы перетянуть конечность и полностью перекрыть кровоток с равномерным распределением давления по всей окружности. Это также снижает нагрузку на кожу и мышцы пострадавшего. Благодаря этой технологии значительно сокращается риск точечного передавливания, который может привести к повреждению мягких тканей.

Липучка "Время" для надписи времени наложения турникета написано русскими буквами, в отличии от аналогов на рынке.

Жгут турникет ТБС обладает двухщелевой пряжкой для дополнительной прочности. Зубцы на обеих пряжках исключают проскальзывание ленты, что обеспечивает еще большую надежность.

В отличие от резиновых жгутов, наш продукт не подвержен влиянию условий хранения и температуры окружающей среды. Мы гарантируем качество нашей продукции.

Пластина из рентгеноконтрастного пластика для более комфортного наложения турникета, исключает проблему закусывания кожи.

Стержень-вороток изготовлен из высокопрочной пластмассы и обладает поверхностью с противоскользящими насечками, обеспечивающими уверенный хват и предотвращающими выскальзывание из рук.

Конец ленты имеет уплотнение красного цвета, что, во-первых позволяет удобнее и быстрее продеть его в петлю, а во-вторых облегчает его обнаружение.

100% окклюзии сосудов. Полностью прекращает кровотечение в артерии или вене в экстренных ситуациях.

Компактный, легкий и надежный - этот продукт прочный и выдерживает тяжелые условия. Он легко поместится в любую аптечку или карман, идеально подходит для тех, кто оценивает практичность и надежность.

Область применения

Службы скорой медицинской помощи, медицины катастроф, военной и экстремальной медицины, мобильные спасательные формирования, здравоохранения, полевые условия, оказания первой помощи, комплектация производственных и индивидуальных аптечек.

Инструкция по применению турникета ТБС

1. Наденьте петлю жгута на повреждённую конечность выше кровоточащей раны.
2. Потяните край ленты, затягивая жгут как можно крепче.
3. Используйте двухстороннюю клейкую ленту жгута для фиксации конечности до клипс.
4. Закручивайте стержень до тех пор, пока не остановится артериальное кровотечение и не исчезнет пульсация поврежденного сосуда.
5. Проверив наличие кровотечения и пульса закрепите стержень в клипсе.
6. Оберните остаток ленты вокруг конечности над стержнем и через клипсу.
7. Закрепите белой липучкой остаток ленты и на этой же липучке укажите время наложения жгута.

Следите за состоянием пациента и наложите турникет заново, если оно ухудшится.

Технические характеристики

- Вес: 72 грамма;
- Полная длина ремня: 83 см;
- Полная длина турникета: $83+14 = 97$ см;
- Ширина ремня: 4 см;
- Материалы: нейлон, пластик;
- Цвет: Черный (красный конец);
- Тип фиксации воротка: манжета, липучка велкро.