

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Фиксирующие ремни с кожаными элементами, КОС[®]



Ремни дают возможность удерживать на кровати человека, находящегося в аффективном состоянии, склонного к самоагрессии. Фиксаторы препятствуют недопустимому пережатию периферических сосудов и нарушению кровообращения, которое часто имеет место при использовании традиционных способов фиксации человека с помощью бинтов, ремней, простыней и прочих средств.

Широкая гладкая такелажная лента, на которую пришиты манжеты с кожаными вставками фиксирует конечности от излишнего движения вверх и в стороны. За счет манжет с амортизирующим внутренним слоем фиксация рук и ног получается удобной, мягкой и безопасной для человека. Ремень для торса в сочетании с ремнями для рук и ног позволяет добиться обездвиживающего эффекта, который в свою очередь направлен на снятие нервной возбудимости у человека.

Параметры изделия:

<u>Наименование показателя</u>	<u>Значение</u>
Конструкция фиксаторов конечностей для	Изделие представляет собой широкую такелажную ленту с нашитыми на нее манжетами. Манжеты с внешней стороны выполнены из прочной толстой кожи, внутренние части манжет - из влагостойкого текстильного материала с смягчающей прокладкой на весь размер манжеты. Манжета закрепляется на ленте-основе двойной ниточной закрепкой типа "домик" никами 100 ЛЛ. Внутри закрепки на расстоянии 2 см от края манжеты установлены хольнитены с дополнительным усилением из полоски кожи с изнаночной стороны изделия под хольнитенами. Манжеты снабжены широкими ремнями из стропы. Ремни на

	манжетах продеваются через металлические полукольца с внутренней стороны манжет и застегиваются на липучку. Срезы строп ремней и ленты-основы предварительно опалены и обработаны окантовкой. На концах ленты-основы имеются кожаные ремни с отверстиями для регулировки, закрепленные тремя рядами хольнитенов, с застежкой на металлические роликовые пряжки.		
Конструкция грудного фиксатора	Изделие представляет собой широкую такелажную ленту. Срезы ленты предварительно опалены и обработаны окантовкой. На концах ленты-основы имеются кожаные ремни с отверстиями для регулировки, закрепленные тремя рядами хольнитенов, с застежкой на металлические роликовые пряжки.		
Кожа	кожа шорно-седельная (ГОСТ 194-81) толщиной 3 мм		
Материал внешнего слоя манжет для конечностей	100% полиэстер, покрытие - полиуретан, плотность - 100 г/м ²		
Амортизирующая прокладка для манжет	полиэтиленовый пенопласт плотностью 45 кг/м ³		
Лента-основа	ширина 100 мм и толщина 3мм, разрывная нагрузка - 14000 кгс, двухслойное переплетение		
Стропа ремней для манжет	ширина 45 мм, полипропилен, толщина 1,6 мм, разрывная нагрузка - 2700 кгс, двухслойное переплетение		
Металлические полукольца для манжет	ширина 55 мм, толщина металла - 5 мм		
Металлические роликовые пряжки для кожаных ремней	ширина 40 мм, толщина металла - 5 мм		
Хольнитены	металл, диаметр 10 мм, высота ножки - 10 мм		
Нитки	армированные нитки 70ЛЛ и 100ЛЛ		
Вид	Ремень для рук	Ремень для ног	Ремень для торса
Длина ленты-основы, мм	970	970	970
Размеры манжеты (ДхШ), мм	320x90	390x90	-
Размеры кожаной накладки на манжету (ДхШ), мм	300x80	370x80	-
Размеры ремней из стропы на манжете (ДхШ) мм	370x45	420x45	-

Расстояние между манжетами на ленте-основе, мм	650	360	-
Размеры кожаных ремней для фиксации к раме кровати с каждой стороны (ДхШ), мм	820x30	820x30	820x30
Количество регулировочных отверстий на кожаных ремнях для фиксации к раме кровати с каждой стороны, шт	10	10	10
Вес НЕТТО, г	700(±5)	750(±5)	240(±5)
Цвет	Серо-зеленый		

Варианты комплектации:

- Фиксирующий ремень для рук в сумке из нетканого материала;
- Фиксирующий ремень для ног в сумке из нетканого материала;
- Фиксирующий грудной ремень в сумке из нетканого материала;
- Набор из фиксирующих ремней для конечностей в сумке из нетканого материала;
- Набор из фиксирующих ремней конечностей и груди в сумке из нетканого материала.

Рекомендации по уходу:

Ремни можно подвергать ручной стирке при температуре 40⁰, сушить в расправленном виде, не гладить. При уходе не использовать хлорсодержащие вещества.



Производитель: ООО " КОС "
Страна производства: Россия