

02.10.2017

МЕШКОЗАШИВОЧНЫЕ НИТКИ 210ЛШ И КВАРТЕТ ЛШ Helmann

ΤΡΑΟΧΑΟΠ

- ДЛЯ РУЧНЫХ И СТАЦИОНАРНЫХ МЕШКОЗАШИВОЧНЫХ МАШИН ИСПОЛЬЗУЮТСЯ

- ДЛЯ ПРОШИВАНИЯ МЕШКОТАРЫ С РАЗЛИЧНОЙ СЫПУЧЕЙ ПРОДУКЦИЕЙ - ДЛЯ СШИВАНИЯ МНОГОСТРАНИЧНЫХ ДОКУМЕНТОВ ВАРИАНТЫ ИСПОЛНЕНИЯ

ШТАПЕЛЬНЫЙ ПОЛИЭСТЕР 100%

- ОБРАБОТКА КРЕМНИЙОРГАНИЧЕСКИМИ СОЕДИНЕНИЯМИ (КОС)
- ПРАВОЕ(Z) И ЛЕВОЕ(S) НАПРАВЛЕНИЕ ОКОНЧАТЕЛЬНОЙ КРУТКИ
- БЕЛОЕ И ЧЕРНОЕ ЦВЕТОВОЕ ИСПОЛНЕНИЕ



ЦЕНА ЗА 1 БОБИНУ С НДС

Квартет ЛШ Helmann

1000м – **65,20** руб. 5000м – **321,70** руб.

210 ЛШ Helmann

1000m - **72,30** pyб. 5000m - **359,35** pyб.

БЕСПЛАТНАЯ ДОСТАВКА
 ДЕЙСТВУЕТ ШКАЛА СКИДОК
 ДЛЯ КРУПНООПТОВЫХ ПОКУПАТЕЛЕЙ –
 ДОГОВОРНЫЕ ЦЕНЫ

Варианты намотки:

500m(0,1 kr); 1000m(0,2 kr); 5000m(1,0 kr); 10000m(2,0 kr);

Нитки **210ЛШ-1000м** и **Квартет ЛШ-1000м** под наименованием **Helmann** производятся по заказу ООО «Мартон» и поставляются в собственной фирменной упаковке. Каждая бобина запаена в индивидуальный пакет из полимерной пленки с нанесенным оригинальным рисунком, нить намотана на пластмассовый конус синего цвета.

ООО «Мартон» является официальным представителем ООО «Льняная Мануфактура» по реализации готовой продукции (полиэфирные нитки ЛШ)

OOO «Мартон» /812/493-41-13, +7/931/288-41-13 www.nitki-spb.ru www.нитки210лш.рф



02.10.2017

МЕШКОЗАШИВОЧНЫЕ НИТКИ 210ЛШ(12/4) от ведущего профессионального производителя Китая

Однокруточные нитки 210ЛШ(12/4) являются высококачественным продуктом, производятся на самом современном оборудовании с применением передовой безузелковой технологии. Подтверждением высокого стандарта качества ниток 210ЛШ(12/4) являются их многолетние поставки на рынки Европы, Азии, Северной и Южной Америки и использование на мешкозашивочном оборудовании всемирно известных марок FISCHBEIN, NEWLONG и пр.

Конкурентные преимущества 210ЛШ(12/4):

- большая разрывная нагрузка и отличная стойкость к истиранию;
- плотное и эластичное сложение волокон;
- оптимальные показатели эластичности и степени крутки;
- одинаковая толщина нити по всей длине и отсутствие узелков (допускается 1 узел на 10000м);
- плотная намотка бобины;



BAG CLOSING THREAD
210AW(12/4)
HIGH QUALITY STANDART

Цена за 1 бобину с НДС:

1000m - **66,00** pyб. 5000m - **323,00** pyб. 10000m - **639,00** pyб.

Варианты намотки:

1000m(0,217 kr); 5000m(1,015 kr); 10000m(2,010kr);

Цветовое исполнение: белые;

Упаковка короба:

1000м – 100 бобин; 5000м – 24 бобины; 10000м – 12 бобин;

Минимальная норма отгрузки: 1 короб;

Поставляем под заказ: 15000м(3кг), 25000м(5кг), 40000м(8кг) и с силиконовой пропиткой 7%

Характеристики однокруточной нити 210/Ш(12/4)

- состав: 100% штапельное полиэстеровое волокно;
- линейная плотность: 200 текс - разрывная нагрузка: 8000 сН
- удлинение при разрыве: 17,5 %
- число сложений: 4
- окончательная крутка: левая(S)
- толщина нити: 0,8мм

Основное применение **ниток 210ЛШ(12/4)** - прошивание горловины полипропиленовых, бумажных, джутовых мешков (весом до 50кг) при упаковке всевозможной сыпучей продовольственной и непродовольственной продукции. В качестве расходного материала **нитки 210ЛШ(12/4)** рекомендованы к использованию на мешкозашивочном оборудовании **FISCHBEIN, YOAHAN, UNION SPECIAL, NEWLONG, ARMSTRONG** и прочих их аналогах. Не менее широко, прошивные **нитки 210ЛШ(12/4)** используются при подшивке бухгалтерских, канцелярских, архивных и прочие многостраничных бумажных документов, а также, при опечатывании и пломбировании в банковском секторе и инкассации.

OOO «Мартон» /812/493-41-13, +7/931/288-41-13 www.nitki-spb.ru www.нитки210лш.рф



02.10.2017

МЕШКОЗАШИВОЧНЫЕ НИТКИ 20/6 (2х3)

При прошивке мешкотары использование **двухкруточных ниток 20/6 (2х3)** является предпочтительнее. В сравнении с однокруточными нитками (210ЛШ, Квартет ЛШ, 12/4 и т.п.), нитки 20/6 благодаря дополнительному закреплению волокон при скручивании, приобретают большую прочность, лучше сопротивляются истиранию, что позволяет уменьшить обрываемость ниток при пошиве, ровнее получается строчка. Однокруточные нитки получают путем скручивания 3 или 4 исходных нитей (в 3 или 4 сложения). Для получения двухкруточных ниток 20/6 предварительно скручивают исходные нити в 2 сложения. Затем, полученные три нити (каждая в 2 сложения), окончательно скручивают еще раз в одну нитку.



Цена за 1 бобину с НДС:

1000m - **66,00** pyб. 5000m - **323,00** pyб. 10000m - **639,00** pyб.

Варианты намотки:

1000m(0,2 kr), 5000m(1,0 kr); 10000m(2,0 kr);

Цветовое исполнение:

белые

Упаковка короба:

1000м – 90 бобин; 5000м – 24 бобин; 10000м – 12 бобин;

Минимальная норма отгрузки:

1 короб

Характеристики двухкруточной нитки 20/6 (2х3)

- состав: 100% штапельное полиэстеровое волокно;

- линейная плотность: 180 текс - разрывная нагрузка: 7000 сН - удлинение при разрыве: 18 %

- число сложений: 6

- окончательная крутка: левая(S)

- толщина нити: 0,7мм

Основное применение прошивных ниток 20/6

Прошивание горловины полипропиленовых, бумажных, джутовых мешков (весом до 50кг) при упаковке различной сыпучей продукции, в т.ч. и продовольственной. В качестве расходного материала нитки 20/6 рекомендованы к использованию в мешкозашивочном оборудовании FISCHBEIN, YOAHAN, UNION SPECIAL, NEWLONG, ARMSTRONG и в прочих их аналогах.

ШТАПЕЛЬНЫЙ ПОЛИЭСТЕР 100%

OOO «Мартон» /812/493-41-13, +7/931/288-41-13 www.nitki-spb.ru www.нитки210лш.рф