

17.09.2020

**МЕШКОЗАШИВОЧНЫЕ НИТКИ 210ЛШ И КВАРТЕТ ЛШ Helmann****ПОДХОДЯТ**

- ДЛЯ РУЧНЫХ И СТАЦИОНАРНЫХ МЕШКОЗАШИВОЧНЫХ МАШИН

**ИСПОЛЬЗУЮТСЯ**

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

**ВАРИАНТЫ ИСПОЛНЕНИЯ**

- ОБРАБОТКА КРЕМНИЙОРГАНИЧЕСКИМИ СОЕДИНЕНИЯМИ (КОС)
- ПРАВОЕ(Z) И ЛЕВОЕ(S) НАПРАВЛЕНИЕ ОКОНЧАТЕЛЬНОЙ КРУТКИ
- БЕЛЫЕ И ЧЕРНЫЕ ЦВЕТА

**ШТАПЕЛЬНЫЙ  
ПОЛИЭСТЕР  
100%****ЦЕНА ЗА 1 БОБИНУ С НДС****Квартет ЛШ Helmann**

1000м – **63,50** руб.  
5000м – **310,50** руб.

**210 ЛШ Helmann**

1000м – **75,80** руб.  
5000м – **374,90** руб.

- БЕСПЛАТНАЯ ДОСТАВКА ПО СПБ
- ДЕЙСТВУЕТ ШКАЛА СКИДОК
- ДЛЯ КРУПНООПТОВЫХ ПОКУПАТЕЛЕЙ – ДОГОВОРНЫЕ ЦЕНЫ

**Варианты намотки:**

500м(0,1 кг);  
1000м(0,2 кг);  
5000м(1,0 кг);  
10000м(2,0 кг);

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)**

17.09.2020

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

Однокруточные нитки 12/4 являются высококачественным продуктом, производимым на самом современном оборудовании с применением передовой безузелковой технологии. Подтверждением высокого стандарта качества ниток 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 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;



210ЛШ(12/4)

BAG CLOSING THREAD  
12/4  
HIGH QUALITY STANDARD

### Цена за 1 бобину с НДС:

1000м – **70,00** руб.  
5000м – **342,40** руб.  
10000м – **677,40** руб.  
15000м – **1016,60** руб.

### Варианты намотки:

1000м(0,217 кг)  
5000м(1,015 кг)  
10000м(2,010кг)  
15000м(2,990кг)

Цветовое исполнение: белые

### Упаковка короба:

1000м – 100 бобин  
5000м – 24 бобины  
10000м – 12 бобин  
15000м – 6 бобин

Минимальная норма отгрузки: 1 короб;

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

### Характеристики однокруточной нити 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 12/4 - прошивание горловины полипропиленовых, бумажных, джутовых мешков (весом до 50кг) при упаковке всевозможной сыпучей продовольственной и непродовольственной продукции. В качестве расходного материала нитки 12/4 рекомендованы к использованию на мешкозашивочном оборудовании FISCHBEIN, YOAHAN, UNION SPECIAL, NEWLONG, ARMSTRONG и прочих их аналогах.

Не менее широко, прошивные нитки 12/4 используются при подшивке бухгалтерских, канцелярских, архивных и прочие многостраничных бумажных документов, а также, при опечатывании и пломбировании в банковском секторе и инкассации.

17.09.2020

## МЕШКОЗАШИВОЧНЫЕ НИТКИ 20/6 (2x3)

При прошивке мешкотары использование **двухкруточных ниток 20/6 (2x3)** 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.



20/6

### Цена за 1 бобину с НДС:

1000м – **70,00** руб.  
5000м – **342,40** руб.  
10000м – **677,40** руб.

### Варианты намотки:

1000м(0,2 кг),  
5000м(1,0 кг);  
10000м(2,0 кг);

### Цветовое исполнение:

белые

### Упаковка коробка:

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

### Минимальная норма отгрузки:

1 короб

### Характеристики двухкруточной нитки 20/6 (2x3)

- 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

**ШТАПЕЛЬНЫЙ  
ПОЛИЭСТЕР  
100%**

### 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.