



Ленты, тесьмы, окантовка

Архангельск (8182)63-90-72

Астана +7(7172)727-132

Белгород (4722)40-23-64

Брянск (4832)59-03-52

Владивосток (423)249-28-31

Волгоград (844)278-03-48

Вологда (8172)26-41-59

Воронеж (473)204-51-73

Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58

Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81

Калуга (4842)92-23-67

Кемерово (3842)65-04-62

Киров (8332)68-02-04

Краснодар (861)203-40-90

Красноярск (391)204-63-61

Курск (4712)77-13-04

Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13

Москва (495)268-04-70

Мурманск (8152)59-64-93

Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12

Новокузнецк (3843)20-46-81

Новосибирск (383)227-86-73

Орел (4862)44-53-42

Оренбург (3532)37-68-04

Пенза (8412)22-31-16

Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15

Рязань (4912)46-61-64

Самара (846)206-03-16

Санкт-Петербург (812)309-46-40

Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54

Сочи (862)225-72-31

Ставрополь (8652)20-65-13

Тверь (4822)63-31-35

Томск (3822)98-41-53

Тула (4872)74-02-29

Тюмень (3452)66-21-18

Ульяновск (8422)24-23-59

Уфа (347)229-48-12

Челябинск (351)202-03-61

Череповец (8202)49-02-64

Ярославль (4852)69-52-93

Лента киперная, саржевая, ЛЭ, для скрапбукинга, для швейных производств



Ширина, мм	Плотность, г/м	Артикул
5	0,9	К-5Б
8	1,5	К-8Б
10	1,8	К-10Б
13	2,3	К-13Б
15	2,6	К-15Б
20	3,3	К-20Б
25	4,5	К-25Б
30	5,3	К-30Б
35	5,88	К-35Б
40	6,9	К-40Б

Лента киперная, лента саржевая хлопчатобумажная производится различной ширины. Они могут иметь саржевое или диагональное переплетение, также подразделяются на суровую и гладкокрашеную. Широко применяется в электротехнической промышленности, в кабельных и электромонтажных работах (обмотка электроизоляции, стягивающий материал в электродвигателях, утягивающий слой основной изоляции обмоток высоковольтных и низковольтных электрических машин, в других электрических аппаратах), также используется для таких целей как пошив одежды, обмундирования для армии, производство специального снаряжения, упаковки для различных изделий.

Лента киперная полиэфирная, репсовая

Аналогично ленте киперной имеет сферу применения на предприятиях электротехнической области, в работах с кабелем и в электромонтаже, применяется в электроизоляционных материалах, для целей стягивания в электрических двигателях и обмотках электроаппаратов различной мощности и области применения. Ее отличительной особенностью является повышенная влагоустойчивость.

Также используется в швейной промышленности. Применяется в производстве различных товаров спортивного назначения - лодок, палаток, других изделий.

Лента киперная полиэфирная



Ширина, мм	Плотность, г/м	Артикул
10	1,8	НПэф10-3
15	2,6	НПэф15-14
20	3,3	НПэф20-25
25	4,5	НПэф25-37
30	5,3	НПэф30-47

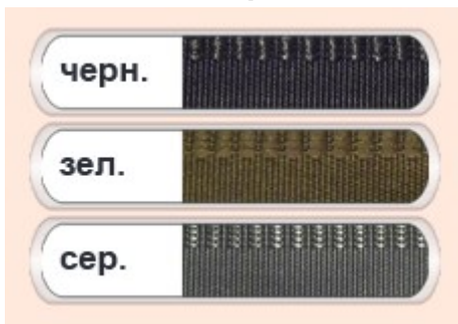
Лента тканая полиэфирная - 98



Ширина, мм	Плотность, г/м	Артикул
5	0,9	ЛТП5
8	1,5	ЛТП8
10	1,8	ЛТП10
13	2,3	ЛТП13
15	2,6	ЛТП15
20	3,3	ЛТП20
25	4,5	ЛТП25
30	5,3	ЛТП30
35	5,88	ЛТП35
40	6,9	ЛТП40

Тесьма брючная, лента брючная с латексом

Тесьма брючная



Ширина, мм	Артикул
16	Г416

Применяется для окантовки брюк, корсажа.

Лента брючная с латексом



Ширина 8 мм, Артикул Г-086

Лента ременная (ранцевая, сумочная), стропа

Ленту ременную (стропу) также называют лентой ранцевой или сумочной. Что такое стропа. Это весьма плотная и прочная тканая лента, производимая в основном из полипропилена и полиэфира. Область широкого применения - швейное производство, изготовление лямок, ремней, рассчитанных на значительные нагрузки в эксплуатации. Как изготавливается стропа. Материалом служат толстые, прочные натуральные либо синтетические нити, Переплетение нитей в стропе создается плотным для необходимой надежности. Какие еще бывают области применения. Стропа текстильная применяется в производстве лямок для комбинезонов, ремней, лямок сумок, крепежных ремней на чехлах при производстве мебели, а также при изготовлении обуви. У строп возможен различный узор переплетения нитей - попроще либо более сложный с определенной фактурой, "елочка". Стropy могут быть различной ширины, разнообразных цветов.

Лента ременная (ранцевая, сумочная), стропа ХБ



Ширина, мм	Артикул
20 (белая)	стр-хб-20б
25 (белая)	стр-хб-25б
30 (белая)	стр-хб-30б
40 (белая)	стр-хб-40б
50 (белая)	стр-хб-50б

Производится из натуральных материалов, что придает дополнительную экологичность. Используется в производстве различных швейных, галантерейных и бытовых изделий, для которых характерно частое соприкосновение с кожей как детей так и взрослых, а также животных.

Лента ременная (ранцевая, сумочная), стропа полиэфирная



Ширина, мм	Артикул
10	СТР10
15	СТР15
20	СТР20
25	СТР25
30	СТР30
40	СТР40
50	СТР50

Применяется в швейном производстве, например, для пошива сумок. В отличие от ленты ременной (стропы) полиэфирной имеет большую упругость, держит более заметные нагрузки.

Лента ременная (ранцевая, сумочная), стропа полипропиленовая



Ширина, мм	Артикул
10	СТР10
15	СТР15
20	СТР20
25	СТР25
30	СТР30
40	СТР40
50	СТР50

Применяется в швейном производстве, например, для пошива сумок. В отличие от ленты ременной (стропы) полиэфирной имеет большую упругость, держит более заметные нагрузки.

Лента окантовочная вязанная



Ширина, мм	Артикул
16	C416
18	C418
20	C420
22	C422
25	C425
20	C420
30	C430
33	C433
35	C435

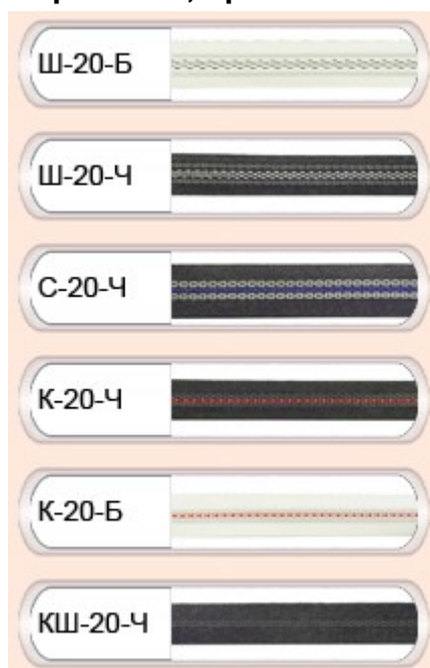
Для каких целей используется лента, тесьма окантовочная вязаная. Для обработки срезов, окантовки различных изделий в различных производствах - швейном, обувном, галантерейном. Она может быть различной ширины. Производится из полиэфирной нити. Наиболее часто используемым компонентом в ее производстве является полипропилен. Широкий выбор цветов дает возможность найти тесьму окантовочную нужную по цвету к исходной ткани.

Лента отделочная для матрасов, матрасная



Применяется в швейном, галантерейном производстве для окантовки. Используется для производства изделий бытового назначения - белья, постельных принадлежностей, галантерейных изделий (матрасы, сумки, другие изделия), для отделки матрасов.

Корсаж - лента корсажная, брючная с латексом, поясная



Артикул ЛК-206

Корсаж, корсаж с латексом (или лента корсажная, лента поясная) применяется для усиления поясов юбок, брюк. Для дополнительного трения в некоторые типы корсажных лент в рубчик вплетается резиновая жилка.

Сборный корсаж



Арт. КС 1221 50 мм

Принципиальное отличие данного типа корсажа от обычного - он уже вшит в полоску ткани и готов к дальнейшему применению. Используется для укрепления внутренней поясной части брюк, юбок, другой подобной одежды.



Архангельск (8182)63-90-72

Астана +7(7172)727-132

Белгород (4722)40-23-64

Брянск (4832)59-03-52

Владивосток (423)249-28-31

Волгоград (844)278-03-48

Вологда (8172)26-41-59

Воронеж (473)204-51-73

Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58

Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81

Калуга (4842)92-23-67

Кемерово (3842)65-04-62

Киров (8332)68-02-04

Краснодар (861)203-40-90

Красноярск (391)204-63-61

Курск (4712)77-13-04

Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13

Москва (495)268-04-70

Мурманск (8152)59-64-93

Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12

Новокузнецк (3843)20-46-81

Новосибирск (383)227-86-73

Орел (4862)44-53-42

Оренбург (3532)37-68-04

Пенза (8412)22-31-16

Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15

Рязань (4912)46-61-64

Самара (846)206-03-16

Санкт-Петербург (812)309-46-40

Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54

Сочи (862)225-72-31

Ставрополь (8652)20-65-13

Тверь (4822)63-31-35

Томск (3822)98-41-53

Тула (4872)74-02-29

Тюмень (3452)66-21-18

Ульяновск (8422)24-23-59

Уфа (347)229-48-12

Челябинск (351)202-03-61

Череповец (8202)49-02-64

Ярославль (4852)69-52-93

Единый адрес для всех регионов: det@nt-rt.ru | www.diva-tex.nt-rt.ru