

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Краснодар (861)203-40-90	Санкт-Петербург (812)309-46-40
Астана (7172)727-132	Красноярск (391)204-63-61	Саратов (845)249-38-78
Астрахань (8512)99-46-04	Курск (4712)77-13-04	Севастополь (8692)22-31-93
Барнаул (3852)73-04-60	Липецк (4742)52-20-81	Симферополь (3652)67-13-56
Белгород (4722)40-23-64	Магнитогорск (3519)55-03-13	Смоленск (4812)29-41-54
Брянск (4832)59-03-52	Москва (495)268-04-70	Сочи (862)225-72-31
Владивосток (423)249-28-31	Мурманск (8152)59-64-93	Ставрополь (8652)20-65-13
Волгоград (844)278-03-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Сургут (3462)77-98-35
Вологда (8172)26-41-59	Нижний Новгород (831)429-08-12	Тверь (4822)63-31-35
Воронеж (473)204-51-73	Новокузнецк (3843)20-46-81	Томск (3822)98-41-53
Екатеринбург (343)384-55-89	Новосибирск (383)227-86-73	Тула (4872)74-02-29
Иваново (4932)77-34-06	Омск (3812)21-46-40	Тюмень (3452)66-21-18
Ижевск (3412)26-03-58	Орел (4862)44-53-42	Ульяновск (8422)24-23-59
Казань (843)206-01-48	Оренбург (3532)37-68-04	Уфа (347)229-48-12
Калининград (4012)72-03-81	Пенза (8412)22-31-16	Хабаровск (4212)92-98-04
Калуга (4842)92-23-67	Пермь (342)205-81-47	Челябинск (351)202-03-61
Кемерово (3842)65-04-62	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Череповец (8202)49-02-64
Киров (8332)68-02-04	Рязань (4912)46-61-64	Ярославль (4852)69-52-93
	Самара (846)206-03-16	

Единый адрес: rxt@nt-rt.ru Веб-сайт: www.rolltex.nt-rt.ru

Мерильно-браковочная машина В01.14 РОЛЛТЕКС. Техническое описание

Мерильно-браковочная машина модели В01.14

Мерильно-браковочная машина предназначена для измерения длины и определения браков при работе с неэластичными и слегка эластичными тканями.



Машина мерильно-браковочная модели В01.14 предназначена для перемотки из рулона в рулон, измерения метража и контроля качества неэластичных и слегка эластичных материалов.

Машина обеспечивает перемотку рулонов ткани диаметром до 400 мм и весом до 60 кг. Выпускается на ширину рулона 1800 мм / 2000 мм / 2500 мм / 3200 мм / 3500 мм.

Производительность оборудования при контроле качества ткани составляет от 2500 м.п. за 8-ми часовую смену.

Машина В01.14 позволяет работать с широким ассортиментом материалов и успешно используется как на мебельных фабриках, так и у производителей одежды, мужских костюмов и сорочек, верхней одежды и пр.

Размеры оборудования:

высота - 1800 мм.; ширина - 2300 мм.; длина - 1640 мм.

Вес оборудования:

не более 300 кг.

Потребляемая мощность:

1,0 кВт.

Машина мерильно-браковочная модели В01.14 предназначена для перемотки из рулона в рулон, измерения метража и контроля качества неэластичных и слегка эластичных материалов.

Производительность оборудования при контроле качества ткани составляет от 2500 м.п. за 8-ми часовую смену.

Численность обслуживающего персонала — 1 оператор, 1 общецеховой рабочий.

Машина осуществляет:

автоматическое измерение длины рулона с погрешностью $\pm 0,1$ % для неэластичных и неворсовых материалов;

плавную регулировку скорости перематывания материала;

обратную перемотку со скручиванием в рулон;

останов по концу рулона материала и по заданному метражу;

перемотку ткани с оси и на изнанку.

Машина оснащена:

светодиодной подсветкой просмотрового экрана;

электронным программируемым счетчиком;

сенсорной панелью оператора.

Дополнительные опции:

верхний свет для определения таких браков, как непрокрас и разнотон;

система регулировки плотности намотки рулона;

автоматический или ручной электрический отрезной дисковый нож;

устройство для снятия статического электричества;

регулировка ширины освещения просмотрового экрана;

программное обеспечение АСТРА (автоматизированная система разбраковки).

Технические характеристики	
тип материалов	неэластичные и слегка эластичные
производительность в смену, 8 часов	от 2500 м.п.
численность обслуживающего персонала	1 оператор, 1 общецеховой рабочий
диаметр рулона, мм	до 400
возможная ширина рулона, мм	до 1800; 2000; 2500; 3200; 3500
скорость перемотки, м/мин	0-50
масса рулона, кг	до 60
счетчик метража	электронный МК1TouchRollTex
высота просмотрювого экрана, мм	560
угол наклона просмотрювого экрана	16°
реверс	со скручиванием в рулон
максимальная электрическая мощность	1,7 кВт
питание электросети	220 В, 50Гц

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Краснодар (861)203-40-90	Санкт-Петербург (812)309-46-40
Астана (7172)727-132	Красноярск (391)204-63-61	Саратов (845)249-38-78
Астрахань (8512)99-46-04	Курск (4712)77-13-04	Севастополь (8692)22-31-93
Барнаул (3852)73-04-60	Липецк (4742)52-20-81	Симферополь (3652)67-13-56
Белгород (4722)40-23-64	Магнитогорск (3519)55-03-13	Смоленск (4812)29-41-54
Брянск (4832)59-03-52	Москва (495)268-04-70	Сочи (862)225-72-31
Владивосток (423)249-28-31	Мурманск (8152)59-64-93	Ставрополь (8652)20-65-13
Волгоград (844)278-03-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Сургут (3462)77-98-35
Вологда (8172)26-41-59	Нижний Новгород (831)429-08-12	Тверь (4822)63-31-35
Воронеж (473)204-51-73	Новокузнецк (3843)20-46-81	Томск (3822)98-41-53
Екатеринбург (343)384-55-89	Новосибирск (383)227-86-73	Тула (4872)74-02-29
Иваново (4932)77-34-06	Омск (3812)21-46-40	Тюмень (3452)66-21-18
Ижевск (3412)26-03-58	Орел (4862)44-53-42	Ульяновск (8422)24-23-59
Казань (843)206-01-48	Оренбург (3532)37-68-04	Уфа (347)229-48-12
Калининград (4012)72-03-81	Пенза (8412)22-31-16	Хабаровск (4212)92-98-04
Калуга (4842)92-23-67	Пермь (342)205-81-47	Челябинск (351)202-03-61
Кемерово (3842)65-04-62	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Череповец (8202)49-02-64
Киров (8332)68-02-04	Рязань (4912)46-61-64	Ярославль (4852)69-52-93
	Самара (846)206-03-16	

Единый адрес: rxt@nt-rt.ru **Веб-сайт:** www.rolltex.nt-rt.ru