

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

Промерочно-разбраковочная машина А02.5 РОЛЛТЕКС. Техническое описание

Промерочно-разбраковочная машина мод. А02.5 предназначена для перемотки, контроля качества и измерения длины неэластичных видов материала.

Промерочно-разбраковочная машина модели **А02.5** предназначена для контроля качества, измерения длины и перемотки из рулона в рулон **неэластичных** материалов.

Промерочно-разбраковочная машина перематывает рулоны ткани **диаметром до 600 мм и массой до 90 кг**. Выпускается на ширину рулона 1800 мм и 2000 мм.

Производительность машины составляет от 2500 м.п. при скорости работы 15-20 м/мин, и **от 8 000 м.п.** при скорости работы 40 м/мин за 8-ми часовую смену.

Благодаря своим характеристикам и компактным размерам промерочно-разбраковочная машина А02.5 простая в заправке и обслуживании.

Промерочно-разбраковочная машина А02.5 преимущественно поставляется на небольшие швейные предприятия и предприятия, занимающиеся изготовлением специальной и форменной одежды, а также небольшие швейные предприятия.

Размеры оборудования:

высота - 1930 мм., ширина - 2285 мм., длина - 1170 мм.

Вес оборудования:

не более 200 кг.



Потребляемая мощность:

не более 0,9 кВт

Промерочно-разбраковочная машина А02.5 обеспечивает перемотку рулонов неэластичных материалов цилиндрической формы, рулонов неправильной формы и перемотку материала из «книжки» диаметром до, мм: 600, массой рулона до, кг: 90 и шириной до, мм: 1800 и 2000.

Численность обслуживающего персонала — 1 оператор, 1 общецеховой рабочий.

Промерочно-разбраковочная машина А02.5 предназначена для:

перемотки неэластичных материалов;

автоматического измерения длины с помощью электронного счетчика при перемотке с погрешностью $\pm 0,1$ % для не эластичных и не ворсовых материалов;

визуального контроля качества материалов на просвет;

автоматической остановки перемотки материала через заданную длину.

Машина стандартно оснащена:

- просмотрным экраном со светодиодной подсветкой;
- сенсорной панелью управления;
- плавной регулировкой скорости;
- обратным ходом без скручивания в рулон;
- функцией останова перемотки по заданному метражу;
- педалью включения-выключения электроприводов машины.

Дополнительные рекомендуемые опции:

- дополнительный верхний свет — для обнаружения на материале таких браков, как разнотон и непрокрас;
- автоматический или ручной отрезной дисковый нож в комплекте с направляющей;
- регулировка ширины освещения просмотрного экрана;
- устройство для снятия статики с материала в процессе перемотки,
- измерительная линейка для визуального контроля ширины ткани;
- программа учета рулонных материалов АСТРа (автоматическая система разбраковки)
- поворотная панель оператора.

Технические характеристики	
тип материалов	тканые, неэластичные
производительность в смену, 8 часов	не менее 2500 м.п.
Численность обслуживающего персонала	1 оператор, 1 общецеховой рабочий

диаметр рулона, мм	до 600
возможная ширина рулона, мм	до 1800; 2000
скорость перемотки, м/мин	0-40
масса рулона, кг	до 90
счетчик метража	электронный МК1TouchRollTex
размеры просмотрювого экрана, мм	560*1800/2000
угол наклона просмотрювого экрана	30°
реверс	без скручивания в рулон
максимальная электрическая мощность	0,9 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