

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 А02.4 РОЛЛТЕКС. Техническое описание

Машина предназначена для контроля качества, измерения длины, перемотки материала и укладки его в «книжку».

Мерильно-браковочное оборудование модели **А02.4** предназначено для контроля качества, измерения длины и перемотки **различных материалов** из цилиндрического рулона и **укладки его в «стопку»** (зигзагообразно) размером 600 x 700 мм.



Машина А02.4 работает с рулонами ткани **диаметром до 400 мм и массой до 50 кг**. Выпускается на ширину рулона 1800 мм и 2000 мм.

Производительность мерильно-браковочного оборудования при контроле качества ткани составляет **от 2 500 м.п.** за 8-ми часовую смену, а при прямой перемотке — **от 5000 м.п.**

Машина предназначена для укладки материала в книжку с последующей его релаксацией и широко распространена на предприятиях, преимущественно работающих с трикотажными полотнами и другими сильно растягивающимися материалами.

Размеры оборудования:

высота - 1700 мм.; ширина - 2400.; длина - 1350 мм.

Вес оборудования:

не более 300 кг.

Потребляемая мощность:

0,8 кВт

Машина модели **A02.4** предназначена для контроля качества, измерения длины и перемотки **различных материалов** из цилиндрического рулона и **укладки его в «книжку»** (зигзагообразно) размером 600 x 700 мм. Машина работает с рулонами ткани **диаметром до 400 мм и массой до 50 кг**. Выпускается на ширину рулона 1800 мм и 2000 мм.

Производительность оборудования при контроле качества ткани составляет **от 2 500 м.п.** за 8-ми часовую смену, а при прямой перемотке — **от 5000 м.п.**

Число операторов, работающих на станке — **1 человек**.

Машина обеспечивает размотку ткани из цилиндрического рулона диаметром до, мм: **400** и шириной полотна до **1800/2000 мм** и укладки ее в «книжку» со следующими параметрами:

- ширина материала, мм: до **1800/2000**;
- высота «книжки», включая высоту платформы тележки, мм: до **750**;
- ширина «книжки», мм: до **600**.

Машина осуществляет:

- перемотку материала из рулона с укладкой ее в «книжку»;
- перемотку материала со скоростью, м/мин: от 0 до 40;
- измерение и индикацию длины перематываемого материала электронным программируемым счетчиком серии **«MK1RollTex»**;
- перемотку материала в обратном направлении;
- задание длины отмеряемого куска материала и остановку двигателей при достижении заданной длины.

Машина стандартно оснащена:

- просмотровым экраном с углом наклона **70°** со светодиодной подсветкой;
- ножной педалью для включения / выключения приводов машины;
- узлом для укладки материала в кипу
- сенсорной панелью оператора.

Машина может быть дополнительно оснащена:

- верхним светом для определения таких браков, как непрокрас и разнотон;
- электрическим отрезным дисковым ножом;
- устройством для снятия статического электричества;
- регулировкой ширины освещения просмотрового экрана;

- программным обеспечением АСТРА (автоматизированная система разбраковки).

Технические характеристики	
тип материалов	эластичные и неэластичные
производительность в смену, 8 часов	не менее 2500 м.п.
количество персонала, работающего на станке	1 человек
диаметр рулона, мм	до 400
возможная ширина рулона, мм	до 1800; 2000
скорость пермотки, м/мин	0-40
масса рулона, кг	до 40
счетчик метража	электронный МК1TouchRollTex
размеры просмотрового экрана, мм	300*1800/2000
угол наклона просмотрового экрана	70°
реверс	без скручивания в рулон
макс. электрическая мощность	0,8 кВт
питание электросети	220 В, 50 Гц

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