

BML-9820



Электронная машина цепного стежка для обработки петель с Глазком создана с использованием самых новых электронных технологий. Это идеальная машина для обработки петель на мужских, женских изделиях, джинсах, пальто, повседневной одежде.

Технические требования:

- 9 видов петель с глазком и без глазка
- длина петли от 10 до 38 мм
- оснащена LED подсветкой
- ширина стежка от 1,2 до 4 мм
- макс. оборот 2600 об/мин
- мощность сервомотора 550 Ватт
- энергосбережение тока до 73%

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
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
Иркутск (395)279-98-46
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

Киргизия (996)312-96-26-47

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
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16

Россия (495)268-04-70

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
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13

Казахстан (772)734-952-31

Сургут (3462)77-98-35
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
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

BML-1790



Компьютеризированная машина. Предназначена для шитья 30 видов петель. С электронным сенсорным управлением (панель управления на трех языках Турецкий, Английский, Китайский).

Технические характеристики:

- высокое качество исполнения работы
- электронный привод для подъема лапки, обрезка нити и мультифлекс нож
- имеется функция работы прямой закрепки
- удобное программирование прошивания петли и закрепки с последующим сохранением в памяти машины
- более 30 готовых видов программ
- оснащена LED подсветкой
- максимальная скорость 4200 об/мин
- энергосбережение тока до 73%

BML-798E



Электромеханическая петельная швейная машина челночного стежка с прямым приводом. Предназначена для выполнения прямой петли на сорочках, трикотажных изделиях, нижнем белье, постельном белье, халатах, рабочей одежде и др.

Технические характеристики:

- тип иглы DPx#11-14
- длина петли до 4 мм
- ширина петли до 4 мм
- шаг стежка 0,2-2,5 мм
- высоты подъема лапки 12 мм
- максимальная скорость 4000 об/мин
- энергосбережение тока до 73%

BML-781D



Электромеханическая петельная швейная машина с встроенным индукционным мотором, длина петли до 22 мм.

Технические характеристики:

- тип иглы DPx#11-14
- длина петли до 4 мм
- ширина петли до 4 мм
- шаг стежка 0,2-2,5 мм
- высоты подъема лапки 12 мм
- максимальная скорость 3600 об/мин
- энергосбережение тока до 73%

BML-1903-SK



Компьютерный автомат для прошивания пуговиц двумя/тремя/четырьмя отверстиями, диаметр пуговицы 8-26 мм, пневматическая подача.

Технические характеристики:

- размер пуговиц 8-26 мм
- толщина пуговицы 1,8-5 мм
- время подачи пуговицы 0,4 сек.
- средняя продуктивность 25-30 пуговиц/мин.
- сенсорный LCD дисплей
- количество готовых шаблонов для прошивания 50
- расход воздуха 1,9 л/мин

BML-1903-A



Компьютерная пуговичная машинка 4 в 1 с прямым приводом (все виды пуговиц, минус закрепка, D закрепка, круглая втулка на кепку) С электронным сенсорным управлением (панель управления на трех языках Турецкий, Английский, Китайский).

Технические характеристики:

- высокое качество шва
- электронный привод для подъема лапки, обрезка нити
- многофункциональность, имеются доп. лапки
- удобное программирование пришиванию пуговицы и много видов закрепок с последующим сохранением в памяти машины
- более 30 готовых видов в памяти заготовок
- оснащена LED подсветкой
- макс. оборот 2700 об/мин
- мощность сервомотора 550 Ватт
- энергосбережение тока до 73%

BML-1377



Автоматическая машина для пришивания круглых плоских пуговиц (с тройным видом стежка) и пуговиц на ножке (при установке специального приспособления) автоматическая обрезка нити и подъем лапки.

Технические требования:

- тип иглы: 14#-18# TQx1#16
- количество ниток: 1
- диаметр пуговицы: 10-28 мм
- размер отверстия пуговицы: $x(2,6-6,5)$; $y(0,2.5-6.5)$
- высота подъема лапки: 9 мм
- макс. оборот 1500 об/мин
- мощность сервомотора 550 Ватт
- энергосбережение тока до 73%



Автоматическая машина для пришивания круглых плоских пуговиц (2 или 4 отверстия) и пуговиц на ножке (при установке специального приспособления) автоматическая обрезка нити и подъем лапки.

Технические требования:

- тип иглы: 14#-18# TQx1#16
- количество ниток: 1
- диаметр пуговицы: 10-28 мм
- размер отверстия пуговицы: x(2,6-6,5); y(0,2.5-6.5)
- высота подъема лапки: 9 мм
- макс. оборот 1500 об/мин
- мощность сервомотора 550 Ватт
- энергосбережение тока до 73%

BML-1906



Компьютеризированная закрепочная (закрепка в виде конверта) машина с сенсорным управлением. С электронным сенсорным управлением (панель управления на трех языках Турецкий, Английский, Китайский).

Технические характеристики:

- высокое качество шва
- электронный привод для подъема лапки, обрезка нити
- многофункциональность, имеются доп. лапки
- удобное программирование пришиванию пуговицы и много видов закрепок с последующим сохранением в памяти машины
- более 30 готовых видов в памяти заготовок
- оснащена LED подсветкой
- макс. оборот 2700 об/мин
- мощность сервомотора 550 Ватт
- энергосбережение тока до 73%

BML-1850D



Электромеханическая закрепочная швейная машина с рабочим полем 16x3 мм, для средних материалов.

Технические характеристики:

- тип иглы PDx5#14, #16
- рабочая площадь 3-16 мм
- максимальное количество стежков 42
- высота подъема лапки 17 мм
- макс. оборот 2300 об/мин
- мощность сервомотора 550 Ватт
- энергосбережение тока до 73%

BML-2284D



Многофункциональная зиг-заг машина прямой сервопривод мотора.

Технические характеристики:

- многофункциональная зиг-заг машина
- прямой сервопривод мотора
- позиционер иглы, мягкий старт
- автоматическая смазка деталей
- макс. оборот 3000 об/мин
- мощность сервомотора 550 Ватт
- энергосбережение тока до 73%

BML-20U53-D



Одноигольная швейная машинка специального назначения (ZIGZAG) со встроенным энергосберегающим серво мотором. (240 видов швов в памяти).

Технические характеристики:

- тип иглы: DPx5
- длина стежка 5 мм
- высота подъема лапки 6 мм
- ширина строчки 10 мм
- макс. оборот 3000 об/мин
- мощность сервомотора 550 Ватт
- энергосбережение тока до 73%

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
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
Иркутск (395)279-98-46
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
Киргизия (996)312-96-26-47

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
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Россия (495)268-04-70

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
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Казахстан (772)734-952-31

Сургут (3462)77-98-35
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
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93