По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231 Архангельск (8182)63-90-72 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 Россия (495)268-04-70 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

Нижний Новгород (831)429-08-Киргизия (996)312-96-26-47 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 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

Казахстан (7172)727-132

Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 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

MAQI Петельный полуавтомат LS-T781D



MAQI (Китай)

Одноигольный петельный полуавтомат челночного стежка с прямым приводом MAQI LS-T781D предназначен для изготовления прямых петель с двумя закрепками на концах и прорубания петли.

Одноигольный петельный полуавтомат челночного стежка с прямым приводом MAQI LS-T781D предназначен для изготовления прямых петель с двумя закрепками на концах и прорубания петли.

Основным достоинством промышленного полуавтомата для шитья прямых петель MAQI LS-T781D является наличиее прямого привода с электронным управлением, позволяющее:

- значительно снизить уровень потребления энергии;
- уменьшить время выполнения операций, засчет неизменной скорости вращения главного вала при переходе шитья закрепок на шитье кромок;
- снизить уровень вибрации и шума, благодаря отсутствию сложных ременных механизмов.

Кроме того, петельная машина MAQI LS-T781D имеет усовершенствованную конструкцию ножа для прорезания петли, что позволяет делать ровный и красивый разрез при работе с любыми материалами, в том числе с трикотажем.

Это промышленное швейное оборудование MAQI имеет автоматическую систему смазки и функцию автоматической обрезки нити, значительно снижая тем самым временные затраты как на выполнение самой операции, так и на обслуживание машины.

Промышленный петельный полуавтомат MAQI LS-T781D выполняет ровные красивые стежки высокого качества, а также стабилен и долговечен в работе, что делает его прекрасным решением для любого предприятия легкой промышленности.

А при помощи выносного пульта управления, входящего в комплект поставки, легко осуществляется регулировка скорости шитья, позволяющая оптимально настроить швейный петельный полуавтомат LS-T781D.

| Длина петли, мм | по прорубке: 6,4-19 по обметке: до 22 |
|------------------------|--|
| Ширина петли, мм | 2,5-4 |
| Подъем лапки, мм | 12 |
| Скорость шитья, об/мин | 3600 |
| Игла | DPx5 № 75-90 |





MAQI Петельная машина LS-T781



MAQI (Китай)

Одноигольный петельный полуавтомат челночного стежка MAQI LS-T781 предназначен для изготовления прямых петель с двумя закрепками на концах и прорубания петли.

Одноигольный швейный петельный полуавтомат челночного стежка MAQI LS-T781 предназначен для изготовления прямых петель с двумя закрепками на концах и прорубания петли.

Петельная машина MAQI LS-T781 имеет усовершенствованную конструкцию ножа для прорезания петли, что позволяет делать ровный и красивый разрез при работе с любыми материалами.

Это промышленное швейное оборудование MAQI имеет автоматическую систему смазки и функцию автоматической обрезки нити, значительно снижая тем самым временные затраты как на выполнение самой операции, так и на обслуживание машины.

Петельная машина MAQI LS-T781 выполняет ровные красивые стежки высокого качества, имеет низкий уровень шума и вибрации, а также стабильна и долговечна в работе, что делает её прекрасным решением для любого предприятия легкой промышленности.

| Длина петли, мм | по прорубке: 6,4-19 по обметке: до 22 |
|------------------|--|
| Ширина петли, мм | 2,5-4 |
| Подъем лапки, мм | 12 |

Игла DPx5 № 75-90









MAQI Петельный полуавтомат LS-T783NV



MAQI (Китай)

Специальный одноигольный полуавтомат челночного стежка MAQI LS-T783NV для изготовления прямых петель с каркасной нитью с двумя закрепками на концах и прорубания петли после ее обметки на изделиях из трикотажа и других элластичных материалов.

Специальный одноигольный полуавтомат челночного стежка MAQLLS-T783NV для изготовления прямых петель с каркасной нитью с двумя закрепками на концах и прорубания петли после ее обметки на изделиях из трикотажа и других элластичных материалов.

Механизмом обрезки ниток позволяет значительно сократить время на выполнение операции и снизить расход нити при использовании этого промышленного оборудования MAQI на любых предприяшиях швейной промышленности.

Швейное оборудование для изготовления прямой петли MAQI LS-T783NV имеет усовершенствованную конструкцию ножа для прорубки петли, что позволяет делать ровный и красивый разрез. А тщательная сбалансированность всех механизмов обеспечивает стабильную и долговечную работу специального петельного полуавтомата с низким уровнем вибрации и шума.

| Длина петли, мм | по прорубке: 12,7-28,1 по обметке: до 47 |
|------------------|---|
| Ширина петли, мм | 2,5-5 |
| Подъем лапки, мм | 12 |

Игла DPx5 № 75-90



MAQI LS-T9820-01Е электронная глазковая петельная машина



Электронная глазковая петельная машина

Технические Характеристики

| 12-16 мм |
|--|
| 22 мм |
| 5-42 мм |
| 1.5-5 мм |
| 1 |
| 3 |
| Китай |
| Dox558 |
| легкие-средние |
| Электронная глазковая петельная машина |
| Встроенный сервомотор |
| Утопленная конструкция |
| MAQI LS-T9820-01E |
| 2500 об/мин |
| 220V |
| |

Комплектация:

- Промышленная электронная глазковая петельная машина с автоматическими функциями MAQI LS-T9820-01E:
 - о головка швейной машины с встроенным сервомотором
 - стандартний набор инструментов
 - о инструкция и партлист
 - масло
 - о стандартные иглы
 - о шпули
 - шпульный колпачок
 - бабиностойка
- Стол станина.

MAQI 783E-Z промышленная механическая петельная машина с встроенным сервомотором и автоматическим подъёмником лапки



Механическая петельная машина с встроенным сервомотором и автоматическим подъёмником лапки

Технические Характеристики

| Высота подъёма лапки | 12 мм |
|-----------------------|--|
| Длина петли | до 40 мм |
| Количество игл | 1 |
| Количество ниток | 2 |
| Тип иглы | DPx5 |
| Тип машины | Механическая петельная машина с встроенным сервомотором и автоматическим подъёмником лапки |
| Модель | MAQI 783E-Z |
| Максимальная скорость | 3600 об/мин |
| Сеть | 220V |

Автоматические функции

| Автоматическая обрезка ниток | ✓ |
|--------------------------------|--------------|
| Автоматический подъёмник лапки | \checkmark |

Комплектация:

- Промышленная петельная машина MAQI 783E-Z:
 - о головка швейной машины с встроенным сервомотором
 - стандартний набор инструментов
 - о инструкция и партлист
 - масло
 - стандартные иглы
 - о шпули
 - ∘ шпульный колпачок
 - ∘ бабиностойка
- Стол станина.

MAQI LS-1790B-К электронная петельная машина с сенсонрным пультом управления



Электронная петельная машина с сенсорным управлением

Технические Характеристики

| Высота подъёма лапки | 17 мм |
|----------------------|--------------------------------------|
| Длина ножа прорубки | 6.4-19 мм |
| Длина петли | 25 мм |
| Длина стежка | 2.5-4 мм |
| Количество игл | 1 |
| Количество ниток | 2 |
| Номинальная мощность | 1000W |
| Полусухая голова | \checkmark |
| Система смазки | Центральная фитильная система смазки |
| Страна производитель | Китай |
| Тип иглы | DPx5 |
| Тип материалов | легкие - средние |

| Тип машины | Электронная петельная машина с сенсорным управлением |
|---|---|
| Тип привода | Встроенный сервомотор |
| Тип челнока | Вертикальный вращающийся |
| Ширина обмётки | 2.5-4 мм |
| Модель | MAQI LS-1790B-K |
| Максимальная скорость | 4200 об/мин |
| LED подсветка | \checkmark |
| Сеть | 220V |
| Автоматические функции | |
| Автоматическая обрезка ниток | \checkmark |
| Автоматический подъёмник лапки | \checkmark |
| Позиционер иглы | \checkmark |
| Программированная автоматическая закрепка | ✓ |

Комплектация:

- Промышленная электронная петельная машина MAQI LS-1790B-K:
 - о головка швейной машины с встроенным сервомотором
 - о стандартний набор инструментов
 - о инструкция и партлист
 - масло
 - о стандартные иглы
 - о шпули
 - ∘ шпульный колпачок
 - ∘ бабиностойка
- Стол станина.

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231 Архангельск (8182)63-90-72 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 Россия (495)268-04-70 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

манск (8152)59-64-93 Санкт-петероург (812)309-2 режные Челны (8552)20-53-41 Севастополь (8692)22-31-9 ний Новгород (831)429-08-12 Симферополь (3652)67-13-

Киргизия (996)312-96-26-47

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 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

Казахстан (7172)727-132

Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 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