

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
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 наличие прямого привода с электронным управлением, позволяющее:

- значительно снизить уровень потребления энергии;
- уменьшить время выполнения операций, за счет 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

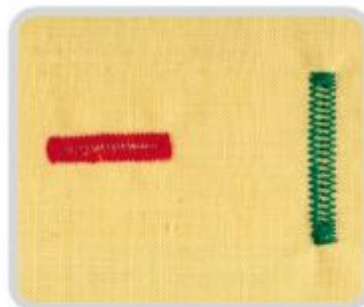
12

Скорость шитья, об/мин

3600

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 эластичных материалов.

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 эластичных материалов.

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

Скорость шитья, об/мин

3600

Игла

DPx5 № 75-90



MAQI LS-T9820-01E электронная глазковая петельная машина



Электронная глазковая петельная машина

Технические Характеристики

Высота подъёма лапки	12-16 мм
Длина ножа прорубки	22 мм
Длина петли	5-42 мм
Длина стежка	1.5-5 мм
Количество игл	1
Количество ниток	3
Страна производитель	Китай
Тип иглы	Dox558
Тип материалов	легкие-средние
Тип машины	Электронная глазковая петельная машина
Тип привода	Встроенный сервомотор
Конструкция стола	Утопленная конструкция
Модель	MAQI LS-T9820-01E
Максимальная скорость	2500 об/мин
Сеть	220V

Комплектация:

- Промышленная электронная глазковая петельная машина с автоматическими функциями MAQI LS-T9820-01E:
 - головка швейной машины с встроенным сервомотором
 - стандартный набор инструментов
 - инструкция и партлист
 - масло
 - стандартные иглы
 - 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 | ✓ |

Комплектация:

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

MAQI LS-1790B-K электронная петельная машина с сенсорным 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	✓
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	✓
Сеть	220V
Автоматические функции	
Автоматическая обрезка ниток	✓
Автоматический подъёмник лапки	✓
Позиционер иглы	✓
Программированная автоматическая закрепка	✓

Комплектация:

- Промышленная электронная петельная машина MAQI LS-1790B-K:
 - головка швейной машины с встроенным сервомотором
 - стандартный набор инструментов
 - инструкция и партлист
 - масло
 - стандартные иглы
 - 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
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