Закрепочные швейные машины JUKI LK-1900ASS/MC-596NSS, LK-1900ANHS



Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72 **А**стана +7(7172)727-132 **А**страхань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 **Б**елгород (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 **Е**катеринбург (343)384-55-89 **М**урманск (8152)59-64-93 **И**ваново (4932)77-34-06 **И**жевск (3412)26-03-58 **К**азань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81 **К**алуга (4842)92-23-67 **К**емерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 **К**раснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 **К**урск (4712)77-13-04 **Л**ипецк (4742)52-20-81 **М**агнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 **Н**абережные Челны (8552)20-53-41 **С**евастополь (8692)22-31-93 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 Пермь (342)205-81-47 Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Рязань (4912)46-61-64 Самара (846)206-03-16 **С**анкт-Петербург (812)309-46-40 **Х**абаровск (4212)92-98-04 Саратов (845)249-38-78 Симферополь (3652)67-13-56 Сургут (3462)77-98-35

Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 Тверь (4822)63-31-35 Томск (3822)98-41-53 **Т**ула (4872)74-02-29 Тюмень (3452)66-21-18 **У**льяновск (8422)24-23-59 Уфа (347)229-48-12 **Ч**елябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93

эл. почта: sge@nt-rt.ru || сайт: http://sewing.nt-rt.ru

Закрепочная машина Juki

LK-1900ASS/MC-596NSS

Закрепочная машина с новым улучшенным электронным блоком управления, со встроенным серводвигателем.

Машина оснащена механизмом электронного контроля натяжения нити. При замене нити или ткани установленное натяжение сохраняется в памяти машины.

В машине имеется новое устройство - держатель игольной нити после обрезки, позволяющее застрачивать концы игольной нити после обрезки в шов.

В памяти машины заложены 50 стандартных видов закрепок различной формы, а также возможно программирование 150 других видов закрепок.

Технические характеристики:

Рабочая область 30 х 40 мм,

длина стежка 0,1 - 10 мм,

ход игловодителя 41,2 мм,

подъем прижимной лапки 14 мм,

тип иглы DP x 5.

Среди закрепочных швейных машин, управляемых электроникой, эта швейная машина самая высокопроизводительная в мире.

Закрепочная машина для тяжелых материалов Juki LK-1900ANHS

Высокоскоростная закрепочная машина JUKI LK-1900 ANHS с электронным управлением предназначена для тяжелых материалов.

Технические характеристики JUKI LK-1900 ANHS:

Длина стежка	0.1-10 мм	
Количество закрепок	50	
Скорость шитья	3000 стежков / мин	
Область шитья	30х40 мм	
Высота подъема лапки	17 мм	
Тип мотора	сервопривод	

Количество игл	одноигольные
Игла	DPx5
Ход игловодителя	41.2

Преимущества закрепочной машины:

Промышленная швейная машина для выполнения закрепки LK-1900 ANHS работает с высокой скоростью 3000 стежков в минуту. Кроме скорости пошива в данной модели была увеличена скорость старта, остановки, обрезки нити и скорость автоподъема лапки. Это значительно уменьшает время выполнения полного цикла (снижение произошло примерно на 30% по сравнению с предыдущей моделью: для закрепок величиной в 42 стежка).

Область пошива на закрепочной машины LK-1900 ANHS: 30 мм (длина) на 40 мм (ширина). Благодаря большой области пошива, это промышленное швейное оборудование может выполнять закрепки разных форм: в память уже заложено 50 различных типов закрепок, в т.ч. закрепка полумесяцем, круглая и радиальная закрепки.

Промышленная швейная машина для выполнения закрепки JUKI LK-1900 ANHS оснащена автоматическим подъемом лапки с двигателем шагового подъема. Благодаря системе шагового подъема, можно менять ход автоподъема с одношагового на двухшаговый, что позволяет облегчить расположение материала на машине. Для двухшагового хода значение промежуточной остановки можно устанавливать при помощи панели управления. Максимальный подъем прижимной лапки может составлять 17 мм при использовании функции подъема иглы при обратном вращении в комбинации с механизмом автоподъема.

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72 **К**алининград (4012)72-03-81 **А**стана +7(7172)727-132 **А**страхань (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 **Е**катеринбург (343)384-55-89 **М**урманск (8152)59-64-93 Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 **К**азань (843)206-01-48

Калуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Краснодар (861)203-40-90 **К**расноярск (391)204-63-61 **К**урск (4712)77-13-04 **Л**ипецк (4742)52-20-81 Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Нижний Новгород (831)429-08-12

Новокузнецк (3843)20-46-81

Омск (3812)21-46-40 **О**рел (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 Хабаровск (4212)92-98-04 Саратов (845)249-38-78 **На**бережные Челны (8552)20-53-41 **С**евастополь (8692)22-31-93 Симферополь (3652)67-13-56

Сургут (3462)77-98-35

Новосибирск (383)227-86-73

Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 Тверь (4822)63-31-35 Томск (3822)98-41-53 **Т**ула (4872)74-02-29 Тюмень (3452)66-21-18 **У**льяновск (8422)24-23-59 Уфа (347)229-48-12 **Ч**елябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93