

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04  
Ангарск (3955)60-70-56  
Архангельск (8182)63-90-72  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Благовещенск (4162)22-76-07  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Владикавказ (8672)28-90-48  
Владимир (4922)49-43-18  
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  
Коломна (4966)23-41-49  
Кострома (4942)77-07-48  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Курган (3522)50-90-47  
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  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Ноябрьск (3496)41-32-12  
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  
Петрозаводск (8142)55-98-37  
Псков (8112)59-10-37  
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  
Саранск (8342)22-96-24  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Сургут (3462)77-98-35  
Сыктывкар (8212)25-95-17  
Тамбов (4752)50-40-97  
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)33-79-87  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Улан-Удэ (3012)59-97-51  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Чебоксары (8352)28-53-07  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Чита (3022)38-34-83  
Якутск (4112)23-90-97  
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(727)345-47-04

Беларусь +375-257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

сайт: <https://juki.nt-rt.ru> || эл.почта: [jku@nt-rt.ru](mailto:jku@nt-rt.ru)

## ДВУХИГОЛЬНЫЕ МАШИНЫ

### Промышленная швейная машина Juki LH-3568AGF



Двухигольная машина челночного стежка с нижними и игольным транспортером

Преимущества:

Двухигольная машина с отключением игл

Полусухая голова

Автоматическая система смазки

Применение:

Для стачивания легких и средних материалов

### Промышленная швейная машина Juki LH-3568AGF-7-WB/AK135



Двухигольная машина челночного стежка с нижним и игольным транспортером

Применение:

Для стачивания средних материалов

Преимущества:

Автоматическая двухигольная машина с отключением игл

Автоматическая обрезка нити

Автоматическая закрепка

Автоматический подъем лапки  
Позиционирование иглы  
Полусухая голова  
Автоматическая система смазки

## **Промышленная швейная машина Juki LH-3568ASF**



Двухигольная машина челночного стежка с нижним и игольным транспортером

Применение:

Для стачивания средних материалов

Преимущества:

Двухигольная машина с отключением игл

Полусухая голова

Автоматическая система смазки

## **Промышленная швейная машина Juki LH-3568ASF-7-WB/AK135**



Двухигольная машина челночного стежка с нижним и игольным транспортером

Применение:

Для стачивания средних материалов

Преимущества:

Автоматическая двухигольная машина с отключением игл

Автоматическая обрезка нити

Автоматическая закрепка

Автоматический подъем лапки

Позиционирование иглы

Полусухая голова

Автоматическая система смазки

## **Промышленная швейная машина Juki LH-3588AGF**



Двухигольная машина челночного стежка с нижним и игольным транспортером

Применение:

Для стачивания тяжелых материалов

Преимущества:

Двухигольная машина с отключением игл

Полусухая голова

Увеличенные челноки

Автоматическая система смазки

## **Промышленная швейная машина Juki LH-3588AGF-7-WB/AK135**



Двухигольная машина челночного стежка с нижним и игольным транспортером

Преимущества:

Автоматическая двухигольная машина с отключением игл

Автоматическая обрезка нити

Автоматическая закрепка

Автоматический подъем лапки

Позиционирование иглы

Полусухая голова

Увеличенные челноки

Автоматическая система смазки

Применение:

Для стачивания тяжелых материалов

## **Промышленная швейная машина Juki LH-3588ASF**



Двухигольная машина челночного стежка с отключением игл с увеличенным челноком, полусухая голова

Применение:

Для средних и тяжелых тканей

## **Промышленная швейная машина Juki LU1565N# (сменный комплект в запчастях)**



Двухигольная машина челночного стежка с тройным (унисонным) транспортером

Применение:

Для стачивания сверхтяжелых материалов

Преимущества:

Двухигольная машина с отключением игл

Полусухая голова

Увеличенный челнок с вертикальной оью вращения

Автоматическая система смазки

## **Промышленная швейная машина Juki LU-1561ND-70VBZZ** **(сменный комплект в запчастях)**



Двухигольная машина челночного стежка с тройным (унисонным) транспортером

Преимущества:

Автоматическая двухигольная машина без отключения игл

Автоматическая обрезка нити

Автоматическая закрепка

Автоматический подъем лапки

Позиционирование иглы

Автоматическая система смазки

Применение:

Для стачивания сверхтяжелых материалов

## **Промышленная швейная машина Juki LU-2260WSCSBZ-7W (сменный комплект в запчастях)**



Высокоскоростная двухигольная машина челночного стежка с тройным продвижением и увеличенным в 2 раза челноком с вертикальной осью

Преимущества:

Автоматическое устройство для обрезки нити

## **Промышленная швейная машина Juki LU-2266W-7**



Двухигольная швейная машина челночного стежка с удлиненной консолью. Подача материала унисонная (нижняя рейка, игла, лапка), увеличенный челнок с вертикальной осью вращения.

Преимущества:

Автоматический тип смазки

Позиционирование иглы

Устройство автоматической обрезки нити

Устройство автоматической закрепки строчки

Автоматический подъем прижимной лапки

Применение: для тяжелых материалов

## **Промышленная швейная машина Juki LU-2810ESAL7**



Двухигольная машина челночного стежка с тройным (унисонным) транспортером

Преимущества:

Автоматическая двухигольная машина без отключения игл

Автоматическая обрезка нити

Автоматическая закрепка

Автоматический подъем лапки

Позиционирование иглы

Автоматическая система смазки

Применение:

Для стачивания сверхтяжелых материалов

## **Промышленная швейная машина Juki LU-2860AD-70BBS** **(сменный комплект в запчастях)**



Двухигольная машина челночного стежка с тройным (унисонным) транспортером

Преимущества:

Автоматическая двухигольная машина без отключения игл

Автоматическая обрезка нити

Автоматическая закрепка

Автоматический подъем лапки

Позиционирование иглы

Автоматическая система смазки

Применение:

Для стачивания сверхтяжелых материалов

## **Промышленная швейная машина Juki LU-2860ADS/X73206** **(сменный комплект в запчастях)**



Двухигольная швейная машина челночного стежка с фрикционным приводом, с унисонной подачей и большим челноком с вертикальной осью вращения, увеличенный рукав (подрукавное пространство) 346 x 126 мм, мультифункция натяжения нити

Применение:

Для тяжелых материалов

## **Промышленная швейная машина Juki LU-2868ALD-70BBS-BB** **(сменный комплект в запчастях)**



Двухигольная швейная машина челночного стежка с тройным продвижением, полусухой головой и прямым приводом.

Применение:

Для стачивания тяжелых материалов.

Преимущества:

Увеличенный вылет рукава (347 ммx127 мм)

Увеличенный объем челнока в 2.7 раза

Автоматическая обрезка нити

2-х шаговый регулятор

## **Промышленная швейная машина Juki LU2266NS#SB70B** **(сменный комплект в запчастях)**



Двухигольная машина челночного стежка с тройным (унисонным) транспортером

Применение:

Для стачивания средних материалов

Преимущества:

Автоматическая двухигольная машина с отключением игл

Автоматическая обрезка нити

Автоматический подъем лапки

Автоматическая закрепка

Позиционирование иглы

Удлиненная консоль

Полусухая голова  
Увеличенный челнок с вертикальной оью вращения  
Автоматическая система смазки

## **Промышленная швейная машина Juki LH-3528AGF**



Двухигольная машина челночного стежка с нижним и игольным транспортёром.

Применение:

Для стачивания средних материалов

Преимущества:

Двухигольная машина без отключения игл

Полусухая голова

Автоматическая система смазки

Производитель

JUKI

Гарантия

12 мес.

Расстояние между игл

6.4

Тип стежка

Челночный

Положение челнока

Горизонтальное

Тип материала

Джинсовая ткань и тяжелые материалы

Тип продвижения

Нижний и игольный транспортер

Тип привода

Внешний

Платформа

Плоская

Число игл / ниток

2/4

Тип челнока

Ротационный стандартный

Длина стежка

5

Отключение игл

Нет

Тип смазки

Полусухая

Подъем лапки

7/13

Скорость шитья

3000

Тип иглы

DPx5 (134)

Вес

## **Промышленная швейная машина Juki LH-3528ASF**



Двухигольная машина челночного стежка с нижним и игольным транспортером

Применение:

Для стачивания средних материалов

Преимущества:

Двухигольная машина без отключения игл

Полусухая голова

Автоматическая система смазки

Производитель

JUKI

Гарантия

12 мес.

Расстояние между игл

6.4

Тип стежка

Челночный

Положение челнока

Горизонтальное

Тип материала

Средние и тяжелые

Тип продвижения

Нижний и игольный транспортер

Тип привода

Внешний

Платформа

Плоская

Число игл / ниток

2/4

Тип челнока

Ротационный стандартный

Длина стежка

5

Отключение игл

Нет

Тип смазки

Полусухая

Подъем лапки

7/13

Скорость шитья

3000

Тип иглы

DPx5 (134)

Вес

60 кг

## Промышленная швейная машина Juki LH-3578AGF



Двухигольная машина челночного стежка с нижним и игольным транспортером

Преимущества:

Двухигольная машина без отключения игл

Полусухая голова

Увеличенные челноки

Автоматическая система смазки

Применение:

Для стачивания тяжелых материалов

Производитель

JUKI

Гарантия

12 мес.

Расстояние между игл

6.4

Тип стежка

Челночный

Положение челнока

Горизонтальное

Тип материала

Джинсовая ткань и тяжелые материалы

Тип продвижения

Нижний и игольный транспортер

Тип привода

Внешний

Платформа

Плоская

Число игл / ниток

2/4

Тип челнока

Ротационный увеличенный

Длина стежка

5

Отключение игл

Нет

Тип смазки

Полусухая

Подъем лапки

7/13

Скорость шитья

3000

Тип иглы

DPx5 (134)

Вес

60 кг

# Промышленная швейная машина Juki LH-3528ASF-7-WB/AK135



Двухигольная машина челночного стежка с нижним и игольным транспортером

Применение:

Для стачивания средних материалов

Преимущества:

Автоматическая двухигольная машина без отключения игл

Автоматическая обрезка нити

Автоматическая закрепка

Автоматический подъем лапки

Позиционирование иглы

Полусухая голова

Автоматическая система смазки

Производитель

JUKI

Гарантия

12 мес.

Расстояние между игл

6.4

Автоматическая закрепка

Да

Тип стежка

Челночный

Положение челнока

Горизонтальное

Автоматическая обрезка нити

Да

Тип материала

Средние и тяжелые

Автоматический подъем лапки

Да

Тип продвижения

Нижний и игольный транспортер

Наличие автоматики

Есть

Тип привода

Встроенный

Платформа

Плоская

Число игл / ниток

2/4

Тип челнока

Ротационный стандартный

Длина стежка

5

Отключение игл

Нет

Тип смазки

Полусухая

Подъем лапки

7/13

Позиционер иглы  
Да  
Скорость шитья  
3000  
Тип иглы  
DPx5 (134)  
Вес  
51 кг

## **Промышленная швейная машина Juki LH-3578AGF-7-WB/AK135**



Двухигольная машина челночного стежка с нижним и игольным транспортером

Применение:

Для стачивания средних материалов

Преимущества:

Автоматическая двухигольная машина без отключения игл

Автоматическая обрезка нити

Автоматическая закрепка

Автоматический подъем лапки

Позиционирование иглы

Полусухая голова

Автоматическая система смазки

Производитель

JUKI

Гарантия

12 мес.

Расстояние между игл

6.4

Автоматическая закрепка

Да

Тип стежка

Челночный

Положение челнока

Горизонтальное

Автоматическая обрезка нити

Да

Тип материала

Джинсовая ткань и тяжелые материалы

Автоматический подъем лапки

Да

Тип продвижения

Нижний и игольный транспортер

Наличие автоматики

Есть

Тип привода

Встроенный

Платформа

Плоская

Число игл / ниток  
2/4  
Тип челнока  
Ротационный увеличенный  
Длина стежка  
5  
Отключение игл  
Нет  
Тип смазки  
Полусухая  
Подъем лапки  
7/13  
Позиционер иглы  
Да  
Скорость шитья  
3000  
Тип иглы  
DPx5 (134)  
Вес  
60 кг

## **Промышленная швейная машина Juki LU-1561ND (сменный комплект в запчастях)**



Двухигльная машина челночного стежка с тройным (унисонным) транспортером

Применение:

Для стачивания сверхтяжелых материалов

Преимущества:

Двухигльная машина без отключения игл

Полусухая голова

Автоматическая система смазки

Производитель

JUKI

Гарантия

12 мес.

Расстояние между игл

10

Тип стежка

Челночный

Положение челнока

Горизонтальное

Тип материала

Тяжелые

Тип продвижения

Тройное унисонное продвижение

Тип привода

Внешний  
Платформа  
Плоская  
Число игл / ниток  
2/4  
Тип челнока  
Ротационный увеличенный  
Длина стежка  
9  
Отключение игл  
Нет  
Тип смазки  
Автоматическая  
Подъем лапки  
9/16  
Скорость шитья  
2500  
Тип иглы  
DPx17 (DPx16; 135x17)  
Вес  
60 кг

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04  
Ангарск (3955)60-70-56  
Архангельск (8182)63-90-72  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Благовещенск (4162)22-76-07  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Владикавказ (8672)28-90-48  
Владимир (4922)49-43-18  
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  
Коломна (4966)23-41-49  
Кострома (4942)77-07-48  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Курган (3522)50-90-47  
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  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Ноябрьск (3496)41-32-12  
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  
Петрозаводск (8142)55-98-37  
Псков (8112)59-10-37  
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  
Саранск (8342)22-96-24  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Сургут (3462)77-98-35  
Сыктывкар (8212)25-95-17  
Тамбов (4752)50-40-97  
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)33-79-87  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Улан-Удэ (3012)59-97-51  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Чебоксары (8352)28-53-07  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Чита (3022)38-34-83  
Якутск (4112)23-90-97  
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(727)345-47-04

Беларусь +375-257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

сайт: <https://juki.nt-rt.ru> || эл.почта: [jku@nt-rt.ru](mailto:jku@nt-rt.ru)