

**JUKI®**

Одноигольная петлеобметочная машина  
челночного стежка

# СЕРИЯ LBH-780

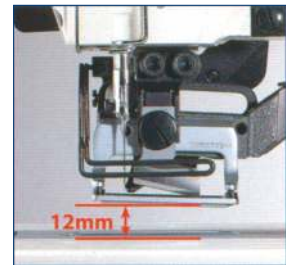
**ПЛАВНЫЙ ХОД МАШИНЫ ОБЕСПЕЧИВАЕТ  
ВЫСОКОЕ КАЧЕСТВО ОБРАБОТКИ ПЕТЕЛЬ И  
ПОВЫШЕННУЮ ЭФФЕКТИВНОСТЬ**



# СЕРИЯ LBH-780

Для качественной петлеобметочной машины характерна возможность выполнения швов высокого качества и применение ее для различных типов материалов и видов швов. Петлеобметочные машины серии LBH-780 полностью соответствуют этим требованиям и снижают утомляемость оператора, тем самым позволяя обрабатывать петли с высоким качеством и надежностью.

- Положение, в котором будет обрабатываться петля, можно с легкостью изменить. Это в дальнейшем сильно облегчит работу на машине. Недавно разработанное устройство в механизме обрезки нити предотвращает путаницу в расположении петель. Форма игольной пластины разработана таким образом, чтобы обеспечить достаточное пространство вокруг места входа иглы в игольную пластину. В результате этого работа на машине становится еще более удобной.
- Рабочий фиксатор может подниматься на высоту 12 мм. На этой машине можно обрабатывать плотные ткани, такие как объемный трикотаж. Максимальная высота подъема фиксатора – 12 мм, что позволяет качественно обрабатывать петли даже в плотных объемных тканях.
- Механизм ножа и стопорный механизм производят при работе меньше шума, что делает работу с машиной более удобной. Благодаря несложному дизайну стопорного механизма и уникальной разработке механизма ножа, машина работает с низким уровнем шума. Машина начинает работать, ускоряется и останавливается плавно.
- Механизм ножа и стопорный механизм производят при работе меньше шума, что делает работу с машиной более удобной. Благодаря несложному дизайну стопорного механизма и уникальной разработке механизма ножа, машина работает с низким уровнем шума. Машина начинает работать, ускоряется и останавливается плавно.



- Точку входа иглы можно проконтролировать визуально. Это позволяет с легкостью менять местоположение петель.

- Высота подъема рабочего фиксатора 12 мм.

## LBH-780NV

(для двойного стежка с кантом)

## LBH-780NB

(для двойного стежка с кантом и устройством обрезки канта)

- Машина надежно и аккуратно заправляет тетроновые декоративные канты. Благодаря усовершенствованному местоположению направителя канта есть возможность легко менять настройки в зависимости от типа нити, с легкостью соединяя от одной до трех тетроновых нитей, или одну швейную и одну тянувшуюся нить. Кроме того, усовершенствованный направитель канта позволяет передвигать его вертикально. Это значит, что даже если толщина материала изменяется, игольная и декоративная нить движутся согласованно, позволяя машине надежно заделывать кант.
- Машина была разработана для выполнения мягких на ощупь круговых закрепок. Особое внимание при разработке уделялось выполнению круговых закрепок на женской одежде, что всегда требует особой тщательности выполнения.
- Машина гарантирует стабильную работу даже на многослойных материалах. Усовершенствованный рабочий фиксатор надежно фиксирует многослойные плотные материалы, избегая таких проблем при шитье как неравномерное продвижение материала, соскальзывание декоративной нити и поломка иглы. Это позволяет надежно и качественно обрабатывать петли на машине.
- Устройство для обрезки канта существенно снижает затраты труда (тип NB). Длина оставляемая после обрезки нити всего 2 мм. Это практически снимает необходимость какой-либо обрезки во время работы, что повышает продуктивность работы. Расстояние между ножницами для обрезки канта и иглой слегка меняется при работе с многослойными материалами, тем самым обеспечивая надежную обрезку нити в любой рабочей ситуации.



LBH-783NB



LBH-783NB

Новая модель серии LBH была разработана для выполнения мягких закругленных закрепок на женской одежде. Эта новая модель делает обработанные детали особенно приятными на ощущение.

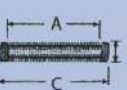


квадратная закрепка



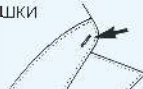
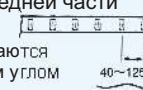
закругленная закрепка

## СПИСОК ПОДКЛАССОВ МОДЕЛЕЙ МАШИН В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ИХ ПРИМЕНЕНИЯ

Подкласс модели	Применение		Размер петли (в мм)							
			A	6.4 ~ 19.1	A	6.4 ~ 25.1	A	6.4 ~ 31.8	A	12.7 ~ 38.1
			B	2.5 ~ 4.0	B	2.5 ~ 5.0	B	2.5 ~ 5.0	B	2.5 ~ 5.0
Стандарт тип	Мужские рубашки, блузы, рабочая одежда, женская одежда		LBH-781U	LBH-782U	LBH-783U	LBH-784U				
Тип K: для трикотажа	Трикотажное белье, различный трикотаж включая свитера, кардиганы и колготки, материалы средней плотности включая рабочую одежду		LBH-781KU	LBH-782KU	LBH-783KU	LBH-784KU				
Тип NV: двойной стежок с кантом	Свитера, рубашки-поло, трикотаж, одежда из джерси, которая требует особенно тщательной и надежной обработки петель		—	* 1 LBH-782NV LBH-782NV1	* 2 LBH-783NV LBH-783NV1	LBH-784NV LBH-784NV1				
Тип NB: двойной стежок с кантом и устройством канта	То же применение, что и в модели NV. Модель NB оснащена дополнительно устройством для обрезки канта.		—	* 3 LBH-782NB LBH-782NB1	* 4 LBH-783NB LBH-783NB1	LBH-784NB LBH-784NB1				

\*1---Размер A: 9.5~25.4 мм    \*2---Размер A: 9.5~31.8 мм    \*3---Размер A: 11.5~25.4 мм    \*4---Размер A: 11.5~31.8

## ДОПОЛНИТЕЛЬНО

Модель	Номер детали	Описание	Применение
Q060	MAQ-060000AO	Мужские рубашки 	Устройство, определяющее местоположение первой петли. Это линейка, позволяющая расположить петлю в определенном месте в зависимости от типа воротника.
Q061	MAQ-061000AO	Женские блузки 	Может применяться с различными типами и формами воротников.
Q066	MAQ-066000AO	Устройство для расположения петель на передней части изделия  Петли располагаются под правильным углом  40~125mm	Эта линейка позволяет правильно располагать поперечные петли на передней части изделия. Линейка оснащена четырьмя вспомогательными ограничителями справа и слева. Каждый ограничитель легко передвигается одним движением руки.
SK-1	—	Устройство управления пневматическим ножом	Устройство SK-1 режет материал с помощью плоского ножа и нейлоновой пластины, которой прижимается материал. Это предотвращает натягивание тканей, что особенно часто случается при работе со скользкими синтетическими материалами.
A017	—	Автоматическое устройство с одной педалью	—



Q060



Q061



Q066



SK-1



A017

## СПЕЦИФИКАЦИЯ

Название модели	LBH-780	LBH-780NV	LBH-780NB
Применение	Обработка петель на обычных тканях, трикотаже и т.д.	Обработка петель двойным стежком с кантом	Обработка петель двойным стежком с кантом и устройством обрезки канта
Скорость шитья	3 600 стежков в мин.	Макс. 3 300 в норме 3 000 стежков в мин.	
Ход игловодителя		34,6 мм	
Макс. подъем рабочего зажима	12 мм		11,5 мм
Макс. толщина обрабатываемого материала		4 мм (с опущенным рабочим фиксатором)	
Количество стежков		От 54 до 345 путем зубчатого переключения	
Длина петель	6,4~38,1 мм	9,5~38,1 мм	11,5~38,1 мм
Игла		DP X 5 # 11, для JE: 134 Nm75	
Челнок		Тип DP, с автоматической смазкой	
Способ замедления		Сдвиг ремня	
Смазка		Автоматическая	
Масло для смазки		JUKI New Defrix Oil No. 1 (эквивалентно ISO VG7)	
Мотор	(250-ваттный мотор общего назначения может использоваться если машина работает на скорости не более 3 100 стежков в мин.)	300-ваттный мотор общего назначения	
Вес корпуса машины		40 кг	

## ПРИ РАЗМЕЩЕНИИ ЗАКАЗА

Пожалуйста, при размещении заказа напишите имя модели в следующей последовательности:

### ● Серия LBH-780

**LBH-78**  **U**

Модель	Код
Ширина ножа	6.4~19.1 мм
	2
	6.4~25.4 мм
	3
6.4~31.8 мм	3
	4
12.7~38.1 мм	

Подкласс машин	Код
Стандартный	
Для вязания	K

### ● Тип NV

**LBH-78**  **NV**

Модель	Код
Ширина ножа	9.5~25.4 мм
	2
	9.5~31.8 мм
12.7~38.1 мм	4

Обработка шва	Код
Квадратная закрепка	
Закругленная закрепка	1



### JUKI CORPORATION HEAD OFFICE

The environmental management system to promote and conduct  
①the technological and technical research, the development and  
design of the products in which the environmental impact is  
considered,

②the conservation of the energy and resources, and the recycling,  
in the research, development, design, distribution, sale and  
maintenance service of the industrial sewing machines,  
household sewing machines and industrial-use robots, etc. and  
in the purchase, distribution and sale of the household  
commodities including the healthcare products.

### ● Тип NB

**LBH-78**  **NB**

Модель	Код
Ширина ножа	11.5~25.4 мм
	2
	11.5~31.8 мм
12.7~38.1 мм	4

Обработка шва	Код
Квадратная закрепка	
Закругленная закрепка	1

● Вы можете оформить заказ у ближайшего дистрибутора JUKI

**JUKI**®

**JUKI CORPORATION**  
**INTERNATIONAL SALES H.Q.**

8-2-1, KOKURYO-CHO. CHOBU-SHI,  
TOKYO 182-8655, JAPAN  
PHONE: (81)3-3480-2357, 2358  
FAX: (81)3-3430-4909, 4914  
http://www.juki.com

\* Specifications and appearance are subject to change without prior notice for improvement.  
\*\* Read the instruction manual before putting the machine into service to ensure safety.