

JUKI®

Одноигольная петлеобметочная машина
челночного стежка

СЕРИЯ LVH-780

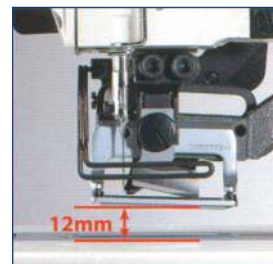
**ПЛАВНЫЙ ХОД МАШИНЫ ОБЕСПЕЧИВАЕТ
ВЫСОКОЕ КАЧЕСТВО ОБРАБОТКИ ПЕТЕЛЬ И
ПОВЫШЕННУЮ ЭФФЕКТИВНОСТЬ**



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)

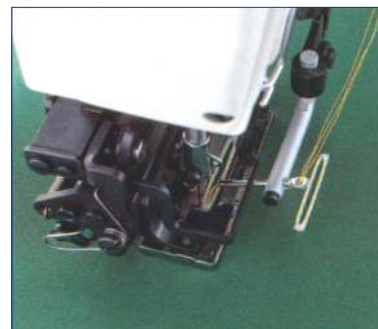
LBH-780NB

(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 тянущую 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 ощупь.

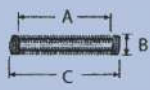
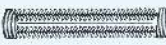





квадратная закрепка



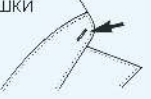

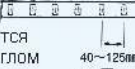
закругленная закрепка

СПИСОК ПОДКЛАССОВ МОДЕЛЕЙ МАШИН В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ИХ ПРИМЕНЕНИЯ

Подкласс модели	Применение		Размер петли (в мм)			
			A	A	A	A
			6.4 ~ 19.1	6.4 ~ 25.1	6.4 ~ 31.8	12.7 ~ 38.1
		B	B	B	B	
		2.5 ~ 4.0	2.5 ~ 5.0	2.5 ~ 5.0	2.5 ~ 5.0	
		Обработка шва	C	C	C	C
		Макс. 22	Макс. 33	Макс. 40	Макс. 47	
Стандарт тип	Мужские рубашки, блузы, рабочая одежда, женская одежда		LBH-781U	LBH-782U	LBH-783U	LBH-784U
Тип К: 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 А: 9.5~25.4 мм *2...Размер А: 9.5~31.8 мм *3...Размер А: 11.5~25.4 мм *4...Размер А: 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. Может применяться с различными типами и формами воротников.
Q061	MAQ-061000AO	Женские блузки 	
Q066	MAQ-066000AO	Устройство для расположения петель на передней части изделия  Петли располагаются под правильным углом 40~125мм	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	300-ваттный мотор общего назначения (250-ваттный мотор общего назначения может использоваться если машина работает на скорости не более 3 100 стежков в мин.)		
Вес корпуса машины	40 кг		

ПРИ РАЗМЕЩЕНИИ ЗАКАЗА

Пожалуйста, при размещении заказа напишите имя модели следующей последовательности:

Серия LHB-780

LBH-78   **U**

Модель		Код	Подкласс машин		Код
Ширина ножа	6.4~19.1 мм	1	Стандартный		
	6.4~25.4 мм	2	Для вязания		
	6.4~31.8 мм	3			
	12.7~38.1 мм	4			

Тип NV

LBH-78  **NV** 

Модель		Код	Обработка шва		Код
Ширина ножа	9.5~25.4 мм	2	Квадратная закрепка		
	9.5~31.8 мм	3	Закругленная закрепка		
	12.7~38.1 мм	4			

Тип NB

LBH-78  **NB** 

Модель		Код	Обработка шва		Код
Ширина ножа	11.5~25.4 мм	2	Квадратная закрепка		
	11.5~31.8 мм	3	Закругленная закрепка		
	12.7~38.1 мм	4			



JUKI CORPORATION HEAD OFFICE

The environmental management system to promote and conduct
 ① the technological and technical research, the development and design of the products in which the environmental impact is considered,
 ② the 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.

● Вы можете оформить заказ у ближайшего дистрибьютора JUKI

JUKI[®]
JUKI CORPORATION
INTERNATIONAL SALES H.Q.

8-2-1, KOKURYO-CHO. CHOFU-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.