

ЛАПКА ДЛЯ СОСБАРИВАНИЯ

Артикул: B5002S07A (BLE8-RF)

НАСТРОЙКИ МАШИНЫ:

Строчка:	4х ниточный оверлок	Ширина шва:	M - 7.5
Игла:	O1 и O2	Длина стежка:	4
Селектор строчек:	A	Дифференциал:	2
Верхний нож:	UNLOCKED	Скорость шитья:	Медленно

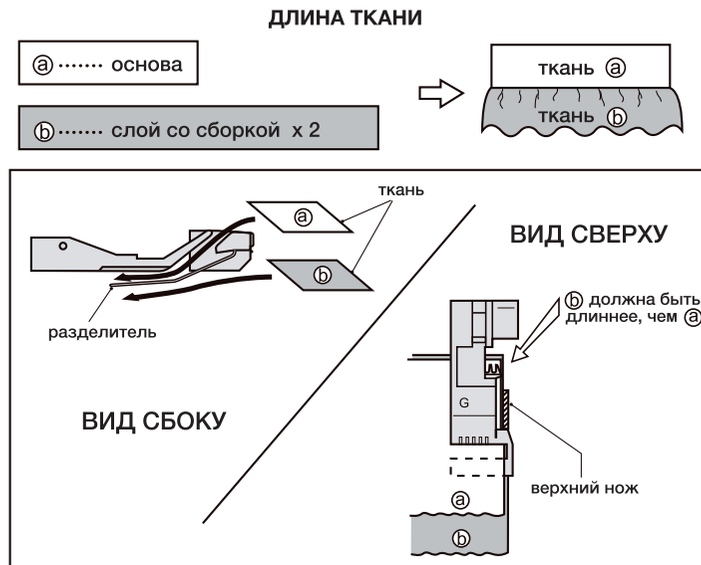
Сосбаривание одного слоя ткани:

Поместите ткань под лапку и шейте. Направляйте ткань, не натягивайте ее. В процессе шитья будет образовываться сборка.

Сборка при шитье двух слоев ткани:

1. Поместите ткань, на которой хотите получить сборку, лицевой стороной вверх под лапку и под разделитель.
2. Протяните ее к иглам, поверните маховое колесо 3-4 раза, чтобы зафиксировать ткань.
3. Поместите ткань, к которой хотите притачать присборенный слой, лицевой стороной вниз в отверстие сверху лапки (на разделитель). Это не даст ткани попасть на зубцы транспортера.
4. Протяните ее к иглам, поверните маховое колесо 3-4 раза, чтобы зафиксировать ткань.
5. Аккуратно направляйте верхний слой ткани в отверстие, а нижний слой, наоборот, проталкивайте под лапку. Сборка будет образовываться на нижнем слое и одновременно пришиваться к верхнему ровному слою.

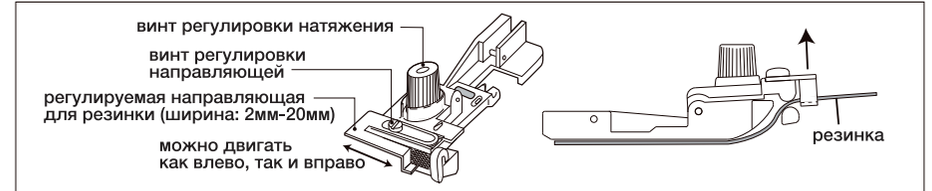
Сосбаривание лучше всего получается на тонких тканях. Чем толще ткань, тем меньше сборка.



baby lock

ЛАПКА ДЛЯ ВШИВАНИЯ РЕЗИНКИ

Артикул: B5002S09A (BLE8-EF)



1. Замените установленную лапку на лапку для вшивания резинки.
2. Слегка приподнимите направляющую для резинки и проденьте резинку между направляющей и нижней поддерживающей пластиной. Затем уложите резинку под лапку и протяните ее до тех пор, пока она не коснется зубцов транспортера. Для этого может понадобиться ослабить винт натяжения.
3. Прошейте несколько сантиметров и убедитесь, что резинка заправлена правильно.
4. Поместите ткань под лапку и пришейте резинку.
5. Проверьте получающуюся строчку и при необходимости отрегулируйте натяжение нитей.
6. С помощью винта отрегулируйте натяжение резинки, чтобы получить желаемый результат:
 - Затяните винт, поворачивая его по часовой стрелке, для получения большей эластичности.
 - Ослабьте винт, поворачивая его против часовой стрелки, для получения слабого натяжения и меньшей эластичности.

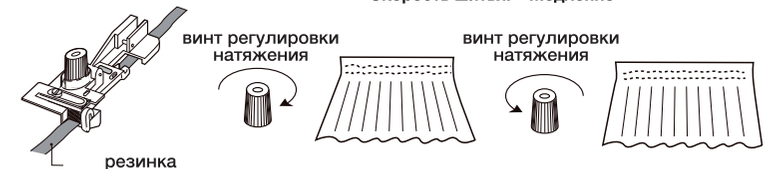
① Для эластичной ленты (резинки)

ОВЕРЛОЧНЫЕ СТРОЧКИ

Строчка:	4х ниточный оверлок
Игла:	O1 и O2
Селектор строчек:	A
Ширина шва:	M
Длина стежка:	4
Дифференциал:	N
Верхний нож:	UNLOCKED
Скорость шитья:	Медленно

РАСПОШИВАЛЬНЫЕ СТРОЧКИ

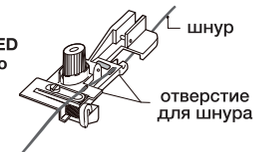
Строчка:	3х игольный или 3х ниточный широкий расширяющий шов
Игла:	3х игольный - C1, C2, C3 Широкий - C1, C3
Ширина шва:	M
Длина стежка:	4
Дифференциал:	N
Верхний нож:	LOCKED
Столик:	Снять платформу для оверлочных швов и установить столик
Скорость шитья:	Медленно



② Для шнура, лески

Строчка:	3х ниточный ролевый шов
Игла:	O2
Селектор строчек:	D
Ширина шва:	5.0

Длина стежка:	1.5R
Дифференциал:	0.6
Верхний нож:	UNLOCKED
Скорость шитья:	Медленно



ЛАПКА ДЛЯ ВШИВАНИЯ БИСЕРНОЙ НИТИ

Артикул: B5002-04A-C (BLEB-BF)

Применяется только для бисера (максимальный диаметр 4 мм), ленты из пайеток или декоративной ленты. Лепка используется ТОЛЬКО С ПРАВОЙ ИГЛОЙ!

1 По краю материала

Строчка: 3x ниточный
ролевой шов
O2

Игла: D

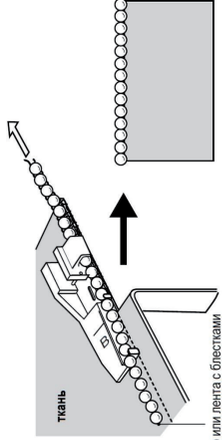
Селектор строчек: UNLOCKED

Верхний нож: M

Ширина шва: 3 - 4 R

Длина стежка: N - 0,6

Дифференциал:



бисер или лента с блестками

2 По середине материала

Строчка: 2x ниточный
ролевой шов
O2

Игла: D

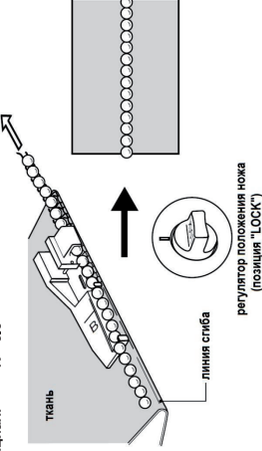
Селектор строчек: LOCKED

Верхний нож: M

Ширина шва: 3 - 4 R

Длина стежка: N - 0,6

Дифференциал:



линия сгиба

регулятор положения ножа
(позиция LOCK)

ЛАПКА ДЛЯ ВШИВАНИЯ КАНТА

Артикул: B5002-05A-C (для канта 5 мм)

Артикул: B5002-11A-C (для канта 3 мм)

1 Кант, шитый в шов

Строчка: 4x ниточный оверлок

Игла: O1 и O2

Селектор строчек: A

Верхний нож: UNLOCKED

Ширина шва: M - 7,5

Длина стежка: 3 - 3,5

Дифференциал: N

Скорость шитья: Умеренная

Изготовление канта:

Оберните шнур полоской ткани лицевой стороной наружу и поместите под лапку с специальным углублением. Направляйте необработанные края материала вдоль правого края игольной пластины, нож при этом будет срезать излишки ткани.

Одновременное изготовление и вшивание канта:

Оберните шнур полоской ткани лицевой стороной наружу и расположите между двумя слоями ткани лицевыми сторонами друг к другу. Поместите все слои под лапку необработанными краями направо, при этом кант должен попасть в специальное углубление на лапке. Во время шитья постоянно направляйте кант в это углубление для получения ровной строчки.

2 Кант, шитый в середине материала

Строчка: 2x ниточный
цепной стежок
C2 (5мм), C3 (3мм)

Игла: LOCKED

Верхний нож:

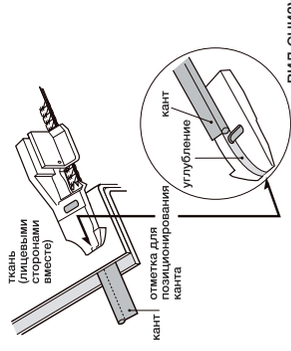
Длина стежка: 3 - 3,5

Дифференциал: N - 0,6

Скорость шитья: Умеренная

Оберните кант тканью лицевой стороной наружу и поместите под лапку с специальным углублением. Цепным стежком проложите строчку вдоль канта.

ПРИМЕЧАНИЕ: Попробуйте 7-ми ниточный шов для получения совершенно иного результата. Используйте строчки C1 и C2, комбинируя их с 4-х ниточным оверлочным швом. Проложите кант между двумя слоями ткани, сложенными изнанкой друг к другу. Края будут обработаны оверлочным швом, в то время как узкий плоский шов будет прокладываться слева от канта.



ВИД СНИЗУ

ЛАПКА ДЛЯ НЕВИДИМОЙ ПОДГИБКИ

Артикул: B5002S06A (BLEB-VLNF)

Лапка для невидимой подгибки рекомендуется использовать со средними и тяжелыми тканями, например, пальтовыми, костюмными, шерстяными, джерси.

Использование:

1. Сложите ткань так, как показано на рисунке.
2. Поместите под лапку изнаночной стороной вверх. Перед началом шитья проверьте, куда опускается игла. Она должна едва захватывать сгиб ткани.
3. После определения правильного положения иглы установите регулируемую направляющую на лапке так, чтобы она касалась сгиба материала. Ослабьте винт, сдвиньте ее вправо или влево и снова затяните винт.

Настройки машины:

Строчка: 2x ниточный узкий оверлок

Игла: O2

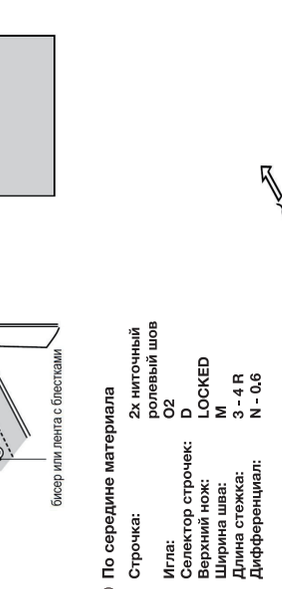
Селектор строчек: B

Верхний нож: UNLOCKED

Ширина шва: 5,0

Длина стежка: 3-5

Дифференциал: N (N-0,6 для более легких тканей: шерсть, креп, хлопок)



сгиб ткани

срезаемая часть ткани

регулируемая направляющая

место прохождения иглы

Ткань (изнанка)

Ослабьте винт и сдвиньте направляющую влево или вправо

направляющая

винт регулировки направляющей

влево / вправо

направляющая

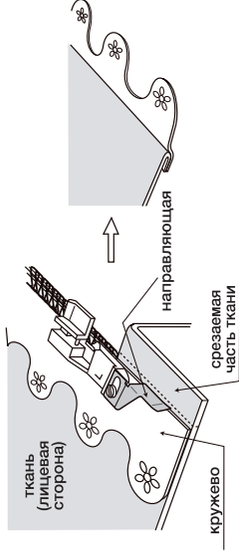
ЛАПКА ДЛЯ НАШИВАНИЯ КРУЖЕВА

Артикул: B5002S08A (BLEB-LF)

Используйте эту лапку для нашивания кружева на ткань с помощью 2-х ниточного шва Flatlock. Или пришивайте ленту на ткань за счет направителя на лапке и используя плоский шов. Также для пришивания декоративной кружевной ленты, комбинируйте оверлочную строчку и цепной стежок.

Пришивание кружева к краю ткани:

1. Ослабьте винт регулировки направляющей сверху лапки.
2. Поместите ткань лицевой стороной вверх под лапку вплотную к верхнему ножу.
3. Вставьте кружево лицевой стороной вниз в направляющую и под лапку.
4. Совместите правый край направляющей с правым краем кружева. Для этого сдвиньте ее вправо или влево.
5. Проверьте правильность расположения направляющей и затяните винт.
6. После шитья отверните кружевной край. Дополнительно по краю ткани можно проложить строчку для фиксации кружева в отвернутом виде.



направляющая

срезаемая часть ткани

направляющая

Регулировка направляющей

Ослабьте винт и сдвиньте направляющую влево или вправо

направляющая

винт регулировки

влево / вправо

направляющая