



Комплект вставок для шнуров и лент

Артикул: P-6-BL

Для модели:
BabyLock Primo BLP6

Сменные вставки для вшивания шнура

Сменные вставки для пришивания лент



5 мм (красная метка)



2 мм (розовая метка)



8 мм широкая (синяя метка)



2.5 мм (жёлтая метка)



1.6 мм (голубая метка)



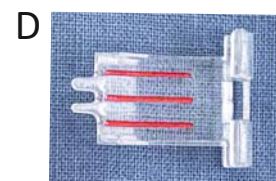
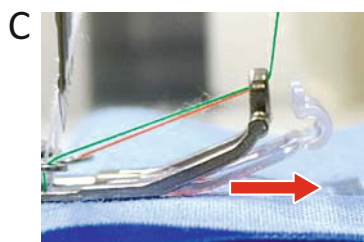
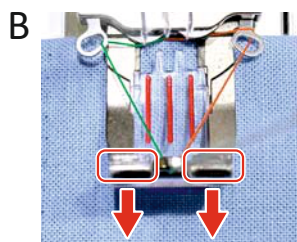
5 мм узкая с левым направителем (зеленая метка)

Сменная вставка	Строчка	Положение игл	Длина стежка	Дифференц. подача	Скорость шитья	Давление лапки
Для шнура (5 мм)	Широкий плоский шов	C1-C3	3-4 мм	N	Средняя	Стд.
Для шнура (2.5 мм)	Тройной плоский шов	C1-C2-C3				
Для шнура (2 мм)	Широкий плоский шов	C1-C3				
Для шнура (1.6 мм)	Узкий левый плоский шов	C1-C2				
Для шнура (1.6 мм)	Узкий правый плоский шов	C2-C3				
Для ленты широкая (8 мм)	Узкий левый плоский шов	C1-C2-C3				
Для ленты широкая (8 мм)	Тройной плоский шов	C1-C3				
Для ленты узкая с левым направителем (5 мм)	Широкий плоский шов	C1-C2				

Инструкция по использованию:

Как снять стандартную сменную вставку

1. Установите рычаг положения раскладчиков в верхнее положение (изображение А).
2. Подложите пробный лоскут ткани под прижимную лапку, опустите рычаг прижимной лапки и установите иглы в верхнее положение, а раскладчики - в положение «открыты» (изображение В).
3. Зажмите пальцами фиксирующие выступы на вставке слева и справа от нитенаправителя раскладчиков (отмечены красным на изображении В) и осторожно потяните вставку на себя (изображение С).



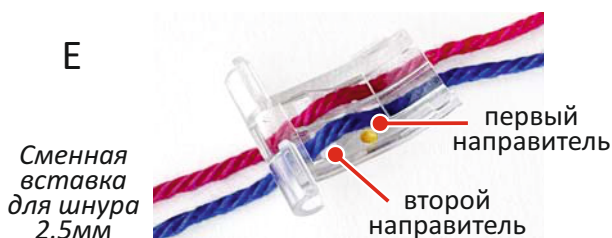
Стандартная вставка

Как заправить шнур или ленту в сменную вставку

Пропустите шнур или ленту сквозь первый направлятель (ближайший к фиксирующим выступам на лапке) и заведите под лапку через второй направлятель (ближайший к иглам). Для удобства используйте пинцет. Все сменные вставки заправляются одинаково.

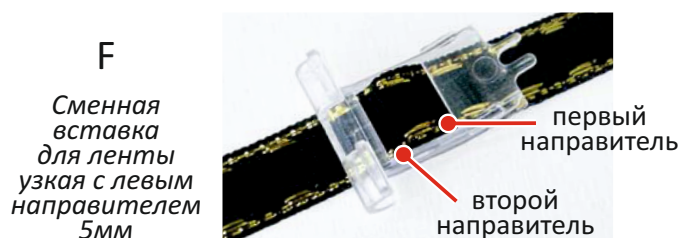
На приведенных ниже изображениях наглядно изображен процесс вдевания шнура (см изображение Е) и ленты (изображение F).

Совет: Если край ленты или кончик шнура раскручивается или махрится, оберните его скотчем.



Сменная вставка для шнура 2.5мм

первый направлятель
второй направлятель



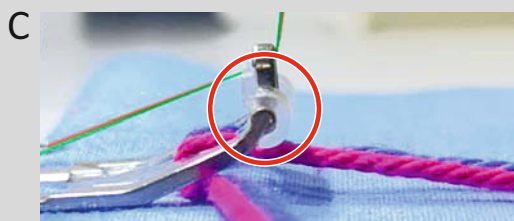
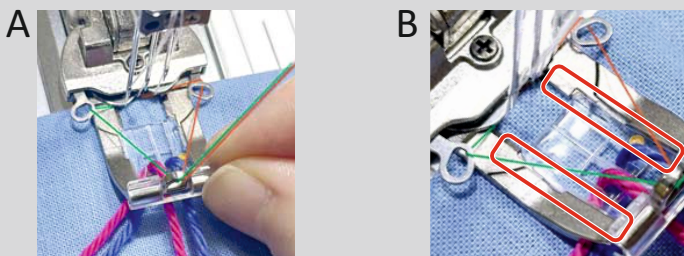
Сменная вставка для ленты узкая с левым направителем 5мм

первый направлятель
второй направлятель

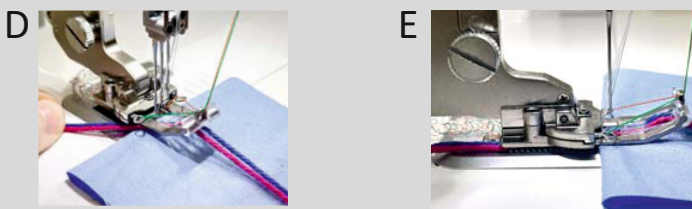
Пришивание шнура

1. Подложите под лапку пробный лоскут ткани, прежде чем устанавливать вставку (изображение А). Опустите рычаг прижимной лапки и заведите вставку под лапку. Держите вставку под наклоном, прижав переднюю ее часть (со стороны игл) к ткани, а часть с фиксирующими выступами оставив приподнятой.
2. Во время продвижения вставки вперед, края вставки должны попасть в специальные желобки на лапке (изображение В) и легко скользить по ним вперед, пока вставка не защелкнется на лапке при помощи фиксирующих выступов (изображение С).

Совет: Вставка должна легко продвигаться по желобкам вперед, не встречая сопротивления. Если вставка застревает во время продвижения, извлеките ее из-под лапки и установите заново. Не продвигайте вставку вперед с усилием.



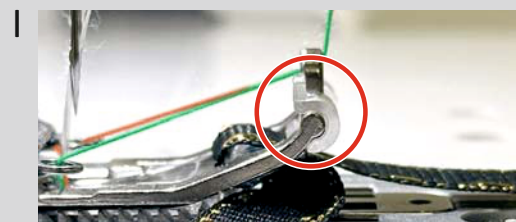
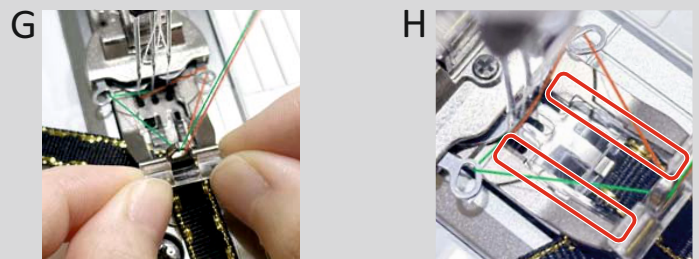
Поднимите лапку, протяните шнуры под лапкой и опустите лапку (изображение D). Прошейте шнуры на пробном лоскуте ткани (изображение E), а затем подложите деталь изделия, оставив между деталью и пробным лоскутом пространство примерно 25 мм шириной (изображение F). Продолжайте шить.



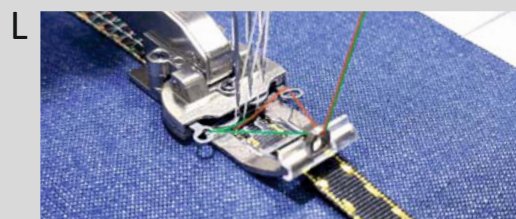
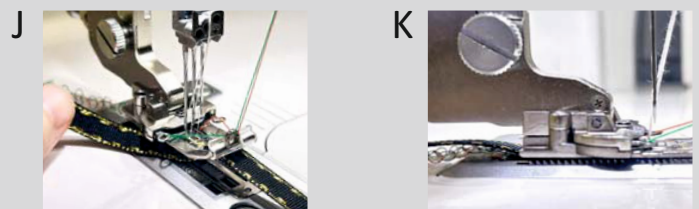
Пришивание ленты

1. Опустите рычаг прижимной лапки и заведите вставку под лапку. Держите вставку под наклоном, прижав переднюю ее часть (со стороны игл) к ткани, а часть с фиксирующими выступами оставив приподнятой (изображение G).
2. Во время продвижения вставки вперед, края вставки должны попасть в специальные желобки на лапке (изображение H) и легко скользить по ним вперед, пока вставка не защелкнется на лапке при помощи фиксирующих выступов (изображение I).

Совет: Вставка должна легко продвигаться по желобкам вперед, не встречая сопротивления. Если вставка застревает во время продвижения, извлеките ее из-под лапки и установите заново. Не продвигайте вставку вперед с усилием.



Поднимите лапку, протяните ленту под лапкой и опустите лапку (изображение J). Выполните несколько пробных стежков на ленте (изображение K). Поднимите лапку, разместите ткань под лапкой, опустите лапку и шейте (изображение L).



**ВАЖНЫЕ
ПРАВИЛА
БЕЗОПАСНОСТИ!**

⚠ ВНИМАНИЕ!
минимизация рисков
получения травмы

- Перед снятием или установкой лапки убедитесь, что машина выключена.
- Не давайте детям играть с машиной.
- Не используйте поврежденные или пришедшие в негодность аксессуары.