



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

**РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**  
от 09 августа 2024 года № РЗН 2020/11154

На медицинское изделие  
**Аппараты шивающие VOLKMANN**

Настоящее регистрационное удостоверение выдано  
"Фолькманн МедицинТехник ГмбХ", Германия,  
Volkmann MedizinTechnik GmbH, Nowackanlage 13, 76137 Karlsruhe, Germany

Производитель  
"Фолькманн МедицинТехник ГмбХ", Германия,  
Volkmann MedizinTechnik GmbH, Nowackanlage 13, 76137 Karlsruhe, Germany

Место производства медицинского изделия  
**см.приложение**

Номер регистрационного досье № РД-61608/108993 от 19.03.2024

Класс потенциального риска применения медицинского изделия 26

Код Общероссийского классификатора продукции по видам экономической  
деятельности 32.50.13.190

Настоящее регистрационное удостоверение имеет приложение на 9 листах

приказом Росздравнадзора от 09 августа 2024 года № 4553  
допущено к обращению на территории Российской Федерации.

**Заместитель руководителя Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков



0076141

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 09 августа 2024 года № РЗН 2020/11154

Лист 1

На медицинское изделие

**Аппараты шивающие VOLKMANN**, в вариантах исполнения:

I. Эндоскопический линейный шивающий аппарат в вариантах исполнения:

1. Эндоскопический линейный шивающий аппарат, REF 1847-VES, в составе:

- Эндоскопический линейный шивающий аппарат, короткий, 50 мм - 1 шт.;
- Инструкция по применению - 1 шт.

2. Эндоскопический линейный шивающий аппарат, REF 1847-VEM, в составе:

- Эндоскопический линейный шивающий аппарат, стандартный, 150 мм - 1 шт.;
- Инструкция по применению - 1 шт.

3. Эндоскопический линейный шивающий аппарат, REF 1847-VEL, в составе:

- Эндоскопический линейный шивающий аппарат, длинный, 250 мм - 1 шт.;
- Инструкция по применению - 1 шт.

4. Эндоскопический линейный шивающий аппарат, REF 1847-VES-B, в составе:

- Эндоскопический линейный шивающий аппарат, короткий, 50 мм - 1 шт.;
- Инструкция по применению - 1 шт.

5. Эндоскопический линейный шивающий аппарат, REF 1847-VEM-B, в составе:

- Эндоскопический линейный шивающий аппарат, стандартный, 150 мм - 1 шт.;
- Инструкция по применению - 1 шт.

6. Эндоскопический линейный шивающий аппарат, REF 1847-VEL-B, в составе:

- Эндоскопический линейный шивающий аппарат, длинный, 250 мм - 1 шт.;
- Инструкция по применению - 1 шт.

II. Циркулярный изогнутый шивающий аппарат с регулируемой высотой закрытия скоб, в вариантах исполнения:

1. Циркулярный изогнутый шивающий аппарат с регулируемой высотой закрытия скоб, REF 1847-VC21, в составе:

- Циркулярный изогнутый шивающий аппарат с регулируемой высотой закрытия скоб, диаметр рабочей части 21 мм, высота скобы 5,0 мм - 1 шт.;
- Инструкция по применению - 1 шт.

2. Циркулярный изогнутый шивающий аппарат с регулируемой высотой закрытия скоб, REF 1847-VC23, в составе:

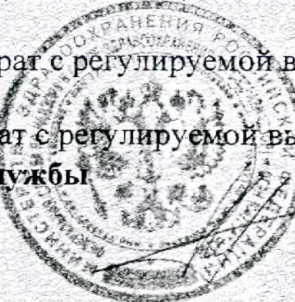
- Циркулярный изогнутый шивающий аппарат с регулируемой высотой закрытия скоб, диаметр рабочей части 23 мм, высота скобы 5,0 мм - 1 шт.;
- Инструкция по применению - 1 шт.

3. Циркулярный изогнутый шивающий аппарат с регулируемой высотой закрытия скоб, REF 1847-VC25, в составе:

- Циркулярный изогнутый шивающий аппарат с регулируемой высотой закрытия скоб, диаметр рабочей части 25 мм, высота скобы 5,0 мм - 1 шт.;
- Инструкция по применению - 1 шт.

Заместитель руководителя Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения

Д.Ю. Павлюков



0143099

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
**К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ**  
**НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 09 августа 2024 года № РЗН 2020/11154

Лист 2

диаметр рабочей части 25 мм, высота скобы 5,0 мм - 1 шт.;

- Инструкция по применению - 1 шт.

4. Циркулярный изогнутый шивающий аппарат с регулируемой высотой закрытия скоб, REF 1847-VC28, в составе:

- Циркулярный изогнутый шивающий аппарат с регулируемой высотой закрытия скоб, диаметр рабочей части 28 мм, высота скобы 5,0 мм - 1 шт.;

- Инструкция по применению - 1 шт.

5. Циркулярный изогнутый шивающий аппарат с регулируемой высотой закрытия скоб, REF 1847-VC32, в составе:

- Циркулярный изогнутый шивающий аппарат с регулируемой высотой закрытия скоб, диаметр рабочей части 32 мм, высота скобы 5,0 мм - 1 шт.;

- Инструкция по применению - 1 шт.

6. Циркулярный изогнутый шивающий аппарат с регулируемой высотой закрытия скоб, REF 1847-VC21L, в составе:

- Циркулярный изогнутый шивающий аппарат с регулируемой высотой закрытия скоб, диаметр рабочей части 21 мм, удлиненный, высота скобы 5,0 мм - 1 шт.;

- Инструкция по применению - 1 шт.

7. Циркулярный изогнутый шивающий аппарат с регулируемой высотой закрытия скоб, REF 1847-VC23L, в составе:

- Циркулярный изогнутый шивающий аппарат с регулируемой высотой закрытия скоб, диаметр рабочей части 23 мм, удлиненный, высота скобы 5,0 мм - 1 шт.;

- Инструкция по применению - 1 шт.

8. Циркулярный изогнутый шивающий аппарат с регулируемой высотой закрытия скоб, REF 1847-VC25L, в составе:

- Циркулярный изогнутый шивающий аппарат с регулируемой высотой закрытия скоб, диаметр рабочей части 25 мм, удлиненный, высота скобы 5,0 мм - 1 шт.;

- Инструкция по применению - 1 шт.

9. Циркулярный изогнутый шивающий аппарат с регулируемой высотой закрытия скоб, REF 1847-VC28L, в составе:

- Циркулярный изогнутый шивающий аппарат с регулируемой высотой закрытия скоб, диаметр рабочей части 28 мм, удлиненный, высота скобы 5,0 мм - 1 шт.;

- Инструкция по применению - 1 шт.

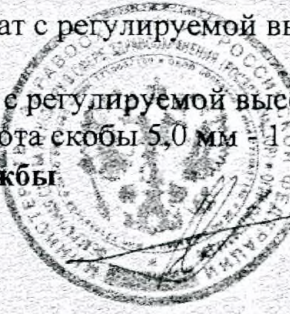
10. Циркулярный изогнутый шивающий аппарат с регулируемой высотой закрытия скоб, REF 1847-VC32L, в составе:

- Циркулярный изогнутый шивающий аппарат с регулируемой высотой закрытия скоб, диаметр рабочей части 32 мм, удлиненный, высота скобы 5,0 мм - 1 шт.;

**Заместитель руководителя Федеральной службы**

**по надзору в сфере здравоохранения**

**Д.Ю. Павлюков**



0144493

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 09 августа 2024 года

**№ РЗН 2020/11154**

**Лист 3**

- Инструкция по применению - 1 шт.

11. Циркулярный изогнутый сшивающий аппарат с регулируемой высотой закрытия скоб, REF 1847-VC21A, в составе:

- Циркулярный изогнутый сшивающий аппарат с регулируемой высотой закрытия скоб, диаметр рабочей части 21 мм, коническая головка, высота скобы 5,0 мм - 1 шт.;

- Инструкция по применению - 1 шт.

12. Циркулярный изогнутый сшивающий аппарат с регулируемой высотой закрытия скоб, REF 1847-VC25A, в составе:

- Циркулярный изогнутый сшивающий аппарат с регулируемой высотой закрытия скоб, диаметр рабочей части 25 мм, коническая головка, высота скобы 5,0 мм - 1 шт.;

- Инструкция по применению - 1 шт.

13. Циркулярный изогнутый сшивающий аппарат с регулируемой высотой закрытия скоб, REF 1847-VC28A, в составе:

- Циркулярный изогнутый сшивающий аппарат с регулируемой высотой закрытия скоб, диаметр рабочей части 28 мм, коническая головка, высота скобы 5,0 мм - 1 шт.;

- Инструкция по применению - 1 шт.

14. Циркулярный изогнутый сшивающий аппарат с регулируемой высотой закрытия скоб, REF 1847-VC32A, в составе:

- Циркулярный изогнутый сшивающий аппарат с регулируемой высотой закрытия скоб, диаметр рабочей части 32 мм, коническая головка, высота скобы 5,0 мм - 1 шт.;

- Инструкция по применению - 1 шт.

15. Циркулярный изогнутый сшивающий аппарат с регулируемой высотой закрытия скоб, REF 1847-VC21-B, в составе:

- Циркулярный изогнутый сшивающий аппарат с регулируемой высотой закрытия скоб, диаметр рабочей части 21 мм, высота скобы 5,0 мм - 1 шт.;

- Инструкция по применению - 1 шт.

16. Циркулярный изогнутый сшивающий аппарат с регулируемой высотой закрытия скоб, REF 1847-VC25-B, в составе:

- Циркулярный изогнутый сшивающий аппарат с регулируемой высотой закрытия скоб, диаметр рабочей части 25 мм, высота скобы 5,0 мм - 1 шт.;

- Инструкция по применению - 1 шт.

17. Циркулярный изогнутый сшивающий аппарат с регулируемой высотой закрытия скоб, REF 1847-VC29-B, в составе:

- Циркулярный изогнутый сшивающий аппарат с регулируемой высотой закрытия скоб, диаметр рабочей части 29 мм, высота скобы 5,0 мм - 1 шт.;

- Инструкция по применению - 1 шт.

**Заместитель руководителя Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения**

**Д.Ю. Павлюков**



0144494

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 09 августа 2024 года № РЗН 2020/11154

**Лист 4**

18. Циркулярный изогнутый шивающий аппарат с регулируемой высотой закрытия скоб, REF 1847-VC32-B, в составе:

- Циркулярный изогнутый шивающий аппарат с регулируемой высотой закрытия скоб, диаметр рабочей части 32 мм, высота скобы 5,0 мм - 1 шт.;
- Инструкция по применению - 1 шт.

19. Циркулярный изогнутый шивающий аппарат с регулируемой высотой закрытия скоб, REF 1847-VC34-B, в составе:

- Циркулярный изогнутый шивающий аппарат с регулируемой высотой закрытия скоб, диаметр рабочей части 34 мм, высота скобы 5,0 мм - 1 шт.;
- Инструкция по применению - 1 шт.

III. Циркулярный прямой шивающий аппарат с регулируемой высотой закрытия скоб, в вариантах исполнения:

1. Циркулярный прямой шивающий аппарат с регулируемой высотой закрытия скоб, REF 1847-VCS25, в составе:

- Циркулярный прямой шивающий аппарат с регулируемой высотой закрытия скоб, диаметр рабочей части 25 мм, высота скобы 5,0 м - 1 шт.;
- Инструкция по применению - 1 шт.

2. Циркулярный прямой шивающий аппарат с регулируемой высотой закрытия скоб, REF 1847-VCS28, в составе:

- Циркулярный прямой шивающий аппарат с регулируемой высотой закрытия скоб, диаметр рабочей части 28 мм, высота скобы 5,0 мм - 1 шт.;
- Инструкция по применению - 1 шт.

3. Циркулярный прямой шивающий аппарат с регулируемой высотой закрытия скоб, REF 1847-VCS32, в составе:

- Циркулярный прямой шивающий аппарат с регулируемой высотой закрытия скоб, диаметр рабочей части 32 мм, высота скобы 5,0 мм - 1 шт.;
- Инструкция по применению - 1 шт.

IV. Циркулярный шивающий аппарат для геморроидопексии и лечения пролапса, в вариантах исполнения:

1. Циркулярный шивающий аппарат для геморроидопексии и лечения пролапса, REF 1847-VCH32, в составе:

- Циркулярный шивающий аппарат для геморроидопексии и лечения пролапса, диаметр рабочей части 32 мм, высота скобы 4,2 мм - 1 шт.;
- Циркулярный анальный дилататор - 1 шт.
- Аноскоп для формирования кисетного шва - 1 шт.;
- Круглый анальный дилататор - 1 шт.;

**Заместитель руководителя Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения**

**Д.Ю. Павлюков**

0144495

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
**К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ**  
**НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 09 августа 2024 года № РЗН 2020/11154

Лист 5

- Аналъный дилататор «Бабочка» - 1 шт.;
  - Направитель нитей - 1 шт.;
  - Инструкция по применению - 1 шт.
2. Циркулярный сшивающий аппарат для геморроидопексии и лечения пролапса, REF 1847-VCH34, в составе:
- Циркулярный сшивающий аппарат для геморроидопексии и лечения пролапса, диаметр рабочей части 34 мм, высота скобы 4,2 мм - 1 шт.
  - Циркулярный анальный дилататор - 1 шт.
  - Аноскоп для формирования кисетного шва - 1 шт.;
  - Круглый анальный дилататор - 1 шт.;
  - Аналъный дилататор «Бабочка» - 1 шт.;
  - Направитель нитей - 1 шт.;
  - Инструкция по применению - 1 шт.
3. Циркулярный сшивающий аппарат для геморроидопексии и лечения пролапса, REF 1847-VCH36, в составе:
- Циркулярный сшивающий аппарат для геморроидопексии и лечения пролапса, диаметр рабочей части 36 мм, высота скобы 4,2 мм - 1 шт.;
  - Циркулярный анальный дилататор - 1 шт.;
  - Аноскоп для формирования кисетного шва - 1 шт.;
  - Круглый анальный дилататор - 1 шт.;
  - Аналъный дилататор «Бабочка» - 1 шт.;
  - Направитель нитей - 1 шт.;
  - Инструкция по применению - 1 шт.
4. Циркулярный сшивающий аппарат для геморроидопексии и лечения пролапса, REF 1847-VCH32-B, в составе:
- Циркулярный сшивающий аппарат для геморроидопексии и лечения пролапса, диаметр рабочей части 32 мм, высота скобы 4,2 мм - 1 шт.;
  - Циркулярный анальный дилататор - 1 шт.
  - Аноскоп для формирования кисетного шва - 1 шт.;
  - Круглый анальный дилататор - 1 шт.;
  - Направитель нитей - 1 шт.;
  - Инструкция по применению - 1 шт.
5. Циркулярный сшивающий аппарат для геморроидопексии и лечения пролапса, REF 1847-VCH34-B, в составе:
- Циркулярный сшивающий аппарат для геморроидопексии и лечения пролапса, диаметр рабочей части 34 мм, высота скобы 4,2 мм - 1 шт.;

**Заместитель руководителя Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения**

**Д.Ю. Павлюков**



0144496

**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
**К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ**  
**НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 09 августа 2024 года № РЗН 2020/11154

Лист 6

- Циркулярный анальный дилататор - 1 шт.;
- Аноскоп для формирования кисетного шва - 1 шт.;
- Круглый анальный дилататор - 1 шт.;
- Направитель нитей - 1 шт.;
- Инструкция по применению - 1 шт.

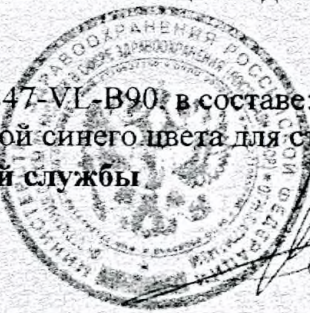
V. Линейный шивающий аппарат, в вариантах исполнения:

1. Линейный шивающий аппарат, REF 1847-VL-W30, в составе:
  - Линейный шивающий аппарат, с кассетой белого цвета для сосудистой ткани, длина шва 30 мм - 1 шт.;
  - Инструкция по применению - 1 шт.
2. Линейный шивающий аппарат, REF 1847-VL-B30, в составе:
  - Линейный шивающий аппарат, с кассетой синего цвета для стандартной ткани, длина шва 30 мм - 1 шт.;
  - Инструкция по применению - 1 шт.
3. Линейный шивающий аппарат, REF 1847-VL-G30, в составе:
  - Линейный шивающий аппарат, с кассетой зеленого цвета для плотной ткани, длина шва 30 мм - 1 шт.;
  - Инструкция по применению - 1 шт.
4. Линейный шивающий аппарат, REF 1847-VL-B45, в составе:
  - Линейный шивающий аппарат, с кассетой синего цвета для стандартной ткани, длина шва 45 мм - 1 шт.;
  - Инструкция по применению - 1 шт.
5. Линейный шивающий аппарат, REF 1847-VL-G45, в составе:
  - Линейный шивающий аппарат, с кассетой зеленого цвета для плотной ткани, длина шва 45 мм - 1 шт.;
  - Инструкция по применению - 1 шт.
6. Линейный шивающий аппарат, REF 1847-VL-B60, в составе:
  - Линейный шивающий аппарат, с кассетой синего цвета для стандартной ткани, длина шва 60 мм - 1 шт.;
  - Инструкция по применению - 1 шт.
7. Линейный шивающий аппарат, REF 1847-VL-G60, в составе:
  - Линейный шивающий аппарат, с кассетой зеленого цвета для плотной ткани, длина шва 60 мм - 1 шт.;
  - Инструкция по применению - 1 шт.
8. Линейный шивающий аппарат, REF 1847-VL-B90, в составе:
  - Линейный шивающий аппарат, с кассетой синего цвета для стандартной ткани, длина шва 90 мм - 1 шт.;
  - Инструкция по применению - 1 шт.

Заместитель руководителя Федеральной службы

по надзору в сфере здравоохранения

д.ю. Павлюков



0144497

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
**К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ**  
**НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 09 августа 2024 года № РЗН 2020/11154

Лист 7

шва 90 мм - 1 шт.;

- Инструкция по применению - 1 шт.

9. Линейный шивающий аппарат, REF 1847-VL-G90, в составе:

- Линейный шивающий аппарат, с кассетой зеленого цвета для плотной ткани, длина шва 90 мм - 1 шт.;

- Инструкция по применению - 1 шт.

10. Линейный шивающий аппарат, REF 1847-VL-B30-B, в составе:

- Линейный шивающий аппарат, с кассетой синего цвета для стандартной ткани, длина шва 30 мм - 1 шт.;

- Инструкция по применению - 1 шт.

11. Линейный шивающий аппарат, REF 1847-VL-G30-B, в составе:

- Линейный шивающий аппарат, с кассетой зеленого цвета для плотной ткани, длина шва 30 мм - 1 шт.;

- Инструкция по применению - 1 шт.

12. Линейный шивающий аппарат, REF 1847-VL-B45-B, в составе:

- Линейный шивающий аппарат, с кассетой синего цвета для стандартной ткани, длина шва 45 мм - 1 шт.;

- Инструкция по применению - 1 шт.

13. Линейный шивающий аппарат, REF 1847-VL-G45-B, в составе:

- Линейный шивающий аппарат, с кассетой зеленого цвета для плотной ткани, длина шва 45 мм - 1 шт.;

- Инструкция по применению - 1 шт.

14. Линейный шивающий аппарат, REF 1847-VL-B60-B, в составе:

- Линейный шивающий аппарат, с кассетой синего цвета для стандартной ткани, длина шва 60 мм - 1 шт.;

- Инструкция по применению - 1 шт.

15. Линейный шивающий аппарат, REF 1847-VL-G60-B, в составе:

- Линейный шивающий аппарат, с кассетой зеленого цвета для плотной ткани, длина шва 60 мм - 1 шт.;

- Инструкция по применению - 1 шт.

VI. Изогнутый шивающе-режущий аппарат, в вариантах исполнения:

1. Изогнутый шивающе-режущий аппарат, REF 1847-VLC-W40, в составе:

- Изогнутый шивающе-режущий аппарат, с кассетой белого цвета для сосудистой ткани, длина шва 40 мм - 1 шт.;

- Инструкция по применению - 1 шт.

2. Изогнутый шивающе-режущий аппарат, REF 1847-VLC-B40, в составе:

**Заместитель руководителя Федеральной службы**

**по надзору в сфере здравоохранения**

**Д.Ю. Павлюков**



0144498

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 09 августа 2024 года № РЗН 2020/11154

Лист 8

- Изогнутый шивающе-режущий аппарат, с кассетой синего цвета для стандартной ткани, длина шва 40 мм - 1 шт.;
  - Инструкция по применению - 1 шт.
3. Изогнутый шивающе-режущий аппарат, REF 1847-VLC-G40, в составе:
- Изогнутый шивающе-режущий аппарат, с кассетой зеленого цвета для плотной ткани, длина шва 40 мм - 1 шт.;
  - Инструкция по применению - 1 шт.
- VII. Линейный шивающе-режущий аппарат, в вариантах исполнения:
1. Линейный спивающе-режущий аппарат, REF 1847-VLC-W60, в составе:
    - Линейный шивающе-режущий аппарат, с кассетой белого цвета для сосудистой ткани, длина шва 60 мм - 1 шт.;
    - Инструкция по применению - 1 шт.
  2. Линейный спивающе-режущий аппарат, REF 1847-VLC-B60, в составе:
    - Линейный шивающе-режущий аппарат, с кассетой синего цвета для стандартной ткани, длина шва 60 мм - 1 шт.;
    - Инструкция по применению - 1 шт.
  3. Линейный спивающе-режущий аппарат, REF 1847-VLC-G60, в составе:
    - Линейный шивающе-режущий аппарат, с кассетой зеленого цвета для плотной ткани, длина шва 60 мм - 1 шт.;
    - Инструкция по применению - 1 шт.
  4. Линейный спивающе-режущий аппарат, REF 1847-VLC-B80, в составе:
    - Линейный шивающе-режущий аппарат, с кассетой синего цвета для стандартной ткани, длина шва 80 мм - 1 шт.;
    - Инструкция по применению - 1 шт.
  5. Линейный спивающе-режущий аппарат, REF 1847-VLC-G80, в составе:
    - Линейный шивающе-режущий аппарат, с кассетой зеленого цвета для плотной ткани, длина шва 80 мм - 1 шт.;
    - Инструкция по применению - 1 шт.
  6. Линейный спивающе-режущий аппарат, REF 1847-VLC-B60-B, в составе:
    - Линейный спивающе-режущий аппарат, с кассетой синего цвета для стандартной ткани, длина шва 60 мм - 1 шт.;
    - Инструкция по применению - 1 шт.
  7. Линейный спивающе-режущий аппарат, REF 1847-VLC-G60-B, в составе:
    - Линейный спивающе-режущий аппарат, с кассетой зеленого цвета для плотной ткани, длина шва 60 мм - 1 шт.;
    - Инструкция по применению - 1 шт.

**Заместитель руководителя Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков



0144499

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 09 августа 2024 года № РЗН 2020/11154

Лист 9

8. Линейный шивающе-режущий аппарат, REF 1847-VLC-B80-B, в составе:

- Линейный шивающе-режущий аппарат, с кассетой синего цвета для стандартной ткани, длина шва 80 мм - 1 шт.;
- Инструкция по применению - 1 шт.

9. Линейный шивающе-режущий аппарат, REF 1847-VLC-G80-B, в составе:

- Линейный шивающе-режущий аппарат, с кассетой зеленого цвета для плотной ткани, длина шва 80 мм - 1 шт.;
- Инструкция по применению - 1 шт.

10. Линейный шивающе-режущий аппарат, REF 1847-VLC-B100-B, в составе:

- Линейный шивающе-режущий аппарат, с кассетой синего цвета для стандартной ткани, длина шва 100 мм - 1 шт.;
- Инструкция по применению - 1 шт.

11. Линейный шивающе-режущий аппарат, REF 1847-VLC-G100-B, в составе:

- Линейный шивающе-режущий аппарат, с кассетой зеленого цвета для плотной ткани, длина шва 100 мм - 1 шт.;
- Инструкция по применению - 1 шт.

Место производства:

1. BM Medical Technology Co., Ltd., No. 11, Nancun Industrial Park, Yangjian Town, Xishan District, Wuxi City, 214107, Jiangsu, China.

2. Suzhou Lantex Medical Technology Company Limited, Building 7, 58 Xinting Road, High-tech Industrial Zone, 215151 Suzhou, China.

Заместитель руководителя Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения



Д.Ю. Павлюков

0144500