



УСТРОЙСТВА ДЛЯ ЗАЩИТЫ РАН С РЕГУЛИРУЕМОЙ ДЛИНОЙ РУКАВА

- ✓ Уменьшают вероятность контаминации тканей и защищают их от пересушивания во время операции, помогая пациенту быстро восстанавливаться.
- ✓ Равномерная ретракция со сниженным риском повреждения соседних тканей и органов позволяет проводить манипуляции безопасно.
- ✓ Стерильные медицинские изделия, для однократного применения.

	REF	Размер устройства, мм	Высота рукава, мм	Размер раны, мм	Кодировка	Упаковка (инд./тр.)
1.	1839-5-V50-60T-150	50 x 60	150	20–40	XS	5/100
2.	1839-5-V60-70L-150	60 x 70	150	20–40	XS	5/100
3.	1839-5-V60-70T-150	60 x 70	150	20–40	XS	5/100
5.	1839-5-V80-90L-150	80 x 90	150	30–60	S	5/100
6.	1839-5-V80-90T-150	80 x 90	150	30–60	S	5/100
7.	1839-5-V120-130L-250	120 x 130	250	50–100	M	5/100
8.	1839-5-V120-130T-150	120 x 130	250	50–100	M	5/100
9.	1839-5-V150-160L-250	150 x 160	250	80–130	L	5/100
10.	1839-5-V150-160T-250	150 x 160	250	80–130	L	5/100
11.	1839-5-V180-190T-250	180 x 190	250	90–120	L	5/100
12.	1839-5-V220-230L-250	220 x 230	250	120–170	XL	5/20
13.	1839-5-V220-230T-250	220 x 230	250	120–170	XL	5/20



УСТРОЙСТВА ДЛЯ ЗАЩИТЫ РАН С НЕРЕГУЛИРУЕМОЙ ДЛИНОЙ РУКАВА



- ✓ Материал изготовления — мягкий силикон, что помогает уменьшить вероятность повреждения межреберных нервов.
- ✓ Стерильные медицинские изделия, для однократного применения.

	REF	Размер устройства, мм	Высота рукава, мм	Размер раны, мм	Кодировка	Упаковка (инд./тр.)
1.	1839-5-V40-30L-25	40 x 30	25	≤15	XXS	5/100
2.	1839-5-V50-40L-25	50 x 40	25	≤15	XXS	5/100

