

# ПОЛИПЭКТОМИЯ, EMR И ESD

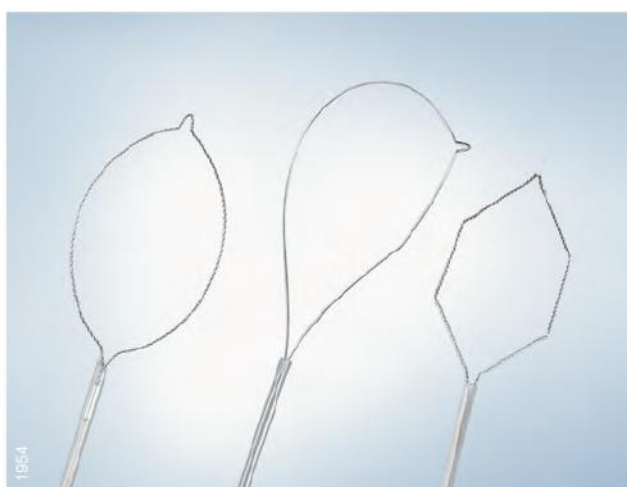
## Широкий ассортимент многоцветных электрохирургических петель различной формы с проволокой разных диаметров и конфигураций

### Для различных клинических ситуаций

Полипэктомия – сложная процедура, поэтому, чтобы обеспечить пользователю возможность выбора, компания Olympus предлагает широкий выбор форм и диаметров электрохирургических петель с проволокой различных конфигураций.

### Выпускаемые формы инструментов для различных областей применения и ситуаций:

- стандартные овальные петли
- серповидные петли
- шестиугольные петли



### Различные диаметры и конфигурации проволоки

Полипэктомия – сложная процедура, требующая использования различных методик в каждом отдельном случае. Компания Olympus предлагает широкий набор электрохирургических петель различного диаметра с разной конфигурацией проволоки в соответствии с вашими индивидуальными требованиями.



## Многоразовые овалыные электрохирургические петли



**A**



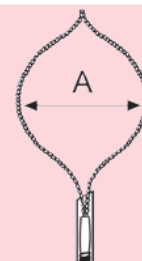
**B**



**C**



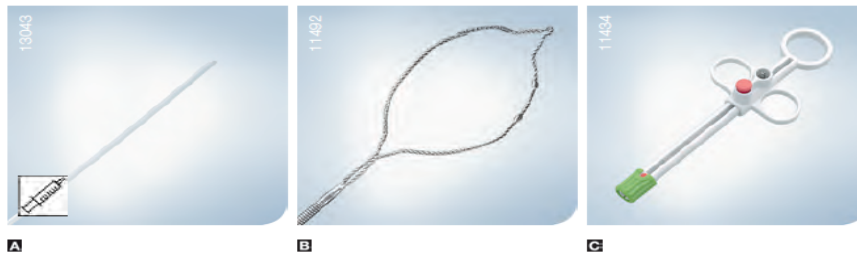
- Овальная петля широкого раскрытия
- SD-9U-1, -12U-1 и SD-310Z-25 имеют толстую плетеную проволоку (0,47 мм)
- SD-11U-1 и -13U-1 имеют стандартную плетеную проволоку (0,43 мм)
- Петля используется в комплекте с оболочкой и ручкой
- Все компоненты многоразовые, автоклавируемые



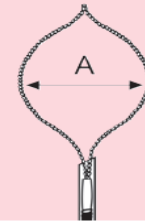
Обозначение	Код статьи	Составная часть набора	Количество	Мин. ø рабочего канала	Рабочая длина	ø петли (A)	ø проволоки	Используется с	Область применения
<b>A</b> MAJ-15	026008	SD-9U-1 to -13U-1	1 оболочка	● 2,8 мм	2300 мм			MAJ-16, -18, -20 или -22, MH-264	 
<b>B</b> MAJ-22	026022	SD-13U-1	1 проволока	● 2,8 мм	2300 мм	15 мм	0,43 мм	MAJ-15 и MH-264	 
<b>B</b> MAJ-20	026019	SD-12U-1	1 проволока	● 2,8 мм	2300 мм	15 мм	0,47 мм	MAJ-15 и MH-264	 
<b>B</b> MAJ-18	026017	SD-11U-1	1 проволока	● 2,8 мм	2300 мм	25 мм	0,43 мм	MAJ-15 и MH-264	 
<b>B</b> MAJ-16	026009	SD-9U-1	1 проволока	● 2,8 мм	2300 мм	25 мм	0,47 мм	MAJ-15 и MH-264	 
<b>B</b> SD-310Z-25	N3041130		1 набор	● 2,8 мм	3000 мм	25 мм	0,47 мм	MH-264; в набор входят: 2 проволоки, 2 тубуса	Энтероскопия
<b>C</b> MH-264	027004		1 ручка					SD-9U-1...-13U-1	

# ПОЛИПЭКТОМИЯ, EMR И ESD

## Многоразовые овальные электрохирургические петли с шипами

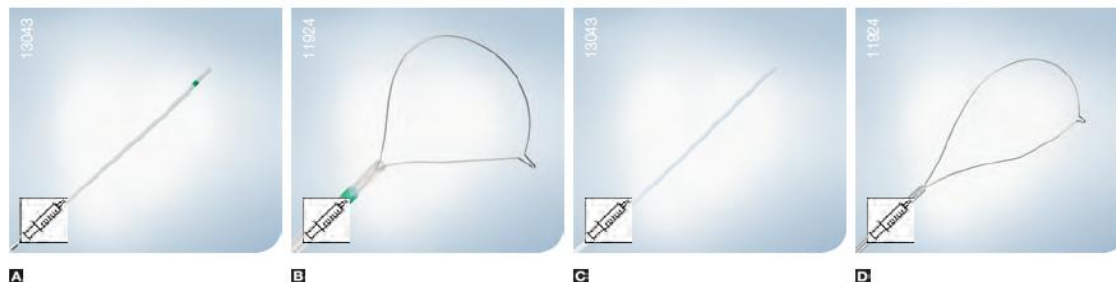


- Для резекции слизистой и удаления плоских полипов
- Овальная петля широкого раскрытия
- Шипы предотвращают соскальзывание
- Плетенная проволока для контролируемой резки с коагуляционным эффектом
- Петля используется в комплекте с оболочкой и ручкой
- Все компоненты многоразовые, автоклавируемые



Обозначение	Нод статьи	Составная часть набора	Количество Мин. о рабочего канала	Рабочая длина	о петли (A)	о проволоки	Используется с	Область применения
A MAJ-15	026008	SD-16U, -17U-1	1 оболочка ● 2,8 mm	2300 mm			MAJ-24 или MAJ-26 и MH-264	☞ ☻
B MAJ-24	026024	SD-16U-1	1 проволока ● 2,8 mm	2300 mm	25 mm	0,43 mm	MAJ-15 и MH-264	☞ ☻
C MAJ-26	026026	SD-17U-1	1 проволока ● 2,8 mm	2300 mm	15 mm	0,43 mm	MAJ-15 и MH-264	☞ ☻
D MH-264	027004		1 ручка				SD-16U-1, -17U-1	

## Многоразовая серповидная электрохирургическая петля



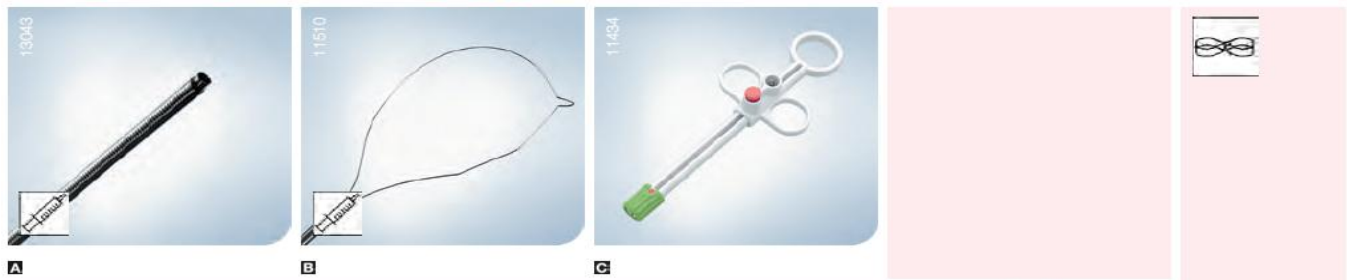
- Тонкая, мягкая проволока
- SD-7P-1: Серповидная форма идеальна для резекции слизистой с использованием дистальной насадки
- SD-7C-1, -18C-1: для резекции опухолей в бронхах
- Петля используется в комплекте с оболочкой и ручкой
- Все компоненты многоразовые, автоклавируемые



Обозначение	Нод статьи	Составная часть набора	Количество Мин. о рабочего канала	Рабочая длина	о петли (A)	о проволоки	Используется с	Область применения
A MAJ-377	028226	SD-7C, 18C-1	1 оболочка ● 2,0 mm	1050 mm			MAJ-557 или MAJ-378, MH-264	☞ ЛОП
B MAJ-557	026971	SD-7C-1	1 проволока ● 2,0 mm	1050 mm	23 mm	0,3 mm	MAJ-377, MH-264	☞
C MAJ-378	028227	SD-18C-1	1 проволока ● 2,0 mm	1050 mm	13 mm	0,3 mm	MAJ-377, MH-264	☞ ЛОП
D MAJ-10	026000	SD-7P-1	1 оболочка ● 2,0 mm	1900 mm			MAJ-11, MH-264	☞ ☻
E MAJ-11	026001	SD-7P-1	1 проволока ● 2,0 mm	1900 mm	23 mm	0,3 mm	MAJ-10, MH-264	☞ ☻
F MH-264	027004		1 ручка				SD-7C-1, -18C-1, -7P-1	

# ПОЛИПЭКТОМИЯ, EMR И ESD

## Многоразовая серповидная электрохирургическая петля с металлической оболочкой

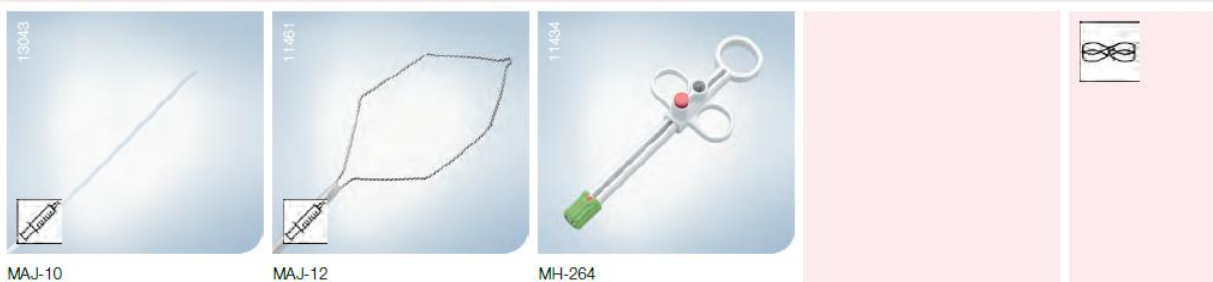


- Тонкая, мягкая проволока
- Металлическая оболочка, снаружи покрытая пластиком обеспечивает лучший толкающий эффект
- Плетенная проволока для лучшей коагуляции
- Петля используется в комплекте с оболочкой и ручкой
- Все компоненты многоразовые, автоклавируемые



Обозначение	Код статьи	Составная часть набора	Количество	Мин. о рабочего канала	Рабочая длина	о петли (A)	о проволоки	Используется с	Область применения
<b>A</b> MAJ-219	026421	SD-5U-1	1	● 2,8 mm	2300 mm			MAJ-218, MH-264	
<b>B</b> MAJ-218	028221	SD-5U-1	1	● 2,8 mm	2300 mm	22 mm	0,4 mm	MAJ-219(металлическая оболочка) иMH-264	
MAJ-431	027407	SD-5U-1	1	проводник петли				SD-5U-1, используется для введения петли в металлическую оболочку	
<b>C</b> MH-264	027004		1	ручка				SD-5U-1	

## Многоразовые гексагональные электрохирургические петли



- Тонкая мягкая петля
- Идеальна для резекции плоских полипов
- Петля используется в комплекте с оболочкой и ручкой
- Все компоненты многоразовые, автоклавируемые



Обозначение	Код статьи	Составная часть набора	Количество	Мин. о рабочего канала	Рабочая длина	о петли (A)	о проволоки	Используется с	Область применения
MAJ-10	026000	SD-8P-1	1	● 2,0 mm	1900 mm			MAJ-12 и MH-264	
MAJ-12	026002	SD-8P-1	1	● 2,0 mm	1900 mm	23 mm	0,3 mm	MAJ-10 и MH-264	
MH-264	027004		1	ручка				SD-8P-1	

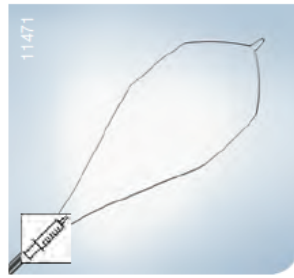


# ПОЛИПЭКТОМИЯ, EMR И ESD

## Многоразовые гексагональные электрохирургические петли с металлической оболочкой



**A**









**B**



**C**

- Тонкая мягкая петля
- Идеальна для резекции плоских полипов
- Металлическая оболочка, снаружи покрытая пластиком обеспечивает лучший толкающий эффект
- Плетенная проволока для лучшей коагуляции
- Петля используется в комплекте с оболочкой и ручкой
- Все компоненты многоразовые, автоклавируемые



Обозначение	Код статьи	Составная часть набора	Количество	Мин. ø рабочего канала	Рабочая длина	ø петли (A)	ø проволоки	Используется с	Область применения
<b>A</b> MAJ-219	026421	SD-6U-1	1 металлическая оболочка	● 2,8 mm	2300 mm			MAJ-221, MH-264	 
<b>B</b> MAJ-221	028223	SD-6U-1	1 проволока	● 2,8 mm	2300 mm	22 mm	0,4 mm	MAJ-219 (металлическая оболочка) и MH-264	 
MAJ-431	027407	SD-6U-1	1 проводник петли					SD-6U-1, используется для введения петли в металлическую оболочку	 
<b>C</b> MH-264	027004		1 ручка					SD-6U-1	