Широкая продуктовая линейка одноразовых захватывающих щипцов OLYMPUS

Захватывающие щипцы для различных клинических применений

Компания Olympus выпускает широкий ассортимент одноразовых захватывающих щипцов, отвечающих всем клиническим требованиям. Например, для извлечения круглых предметов и камней можно воспользоваться щипцами типа «Корзинка», а для удаления инородных тел из бронхов – мини-корзинками или петлями. Все одноразовые захватывающие щипцы стерильные, упакованы в индивидуальные упаковки, готовы к использованию всегда и везде.

Тренога PolyGrab

- Удобная одноразовая конструкция
- Трехногий захват оптимален для извлечения полипов и инородных тел
- Атравматические кончики предотвращают повреждение тканей и эндоскопа



Одноразовая вращающаяся 6-проволочная захватывающая корзинка



- · Для извлечения эндокапсулы OLYMPUS
- Для извлечения инородных тел и тканей
- 6-проволочная конструкция для крепкого захвата
- Функция вращения облегчает захват
- Эргономичная встроенная ручка для удобного использования





Обозначение	Артикул	Количество	Мин. Ø рабочего канала	Рабочая длина	Ø корзины	Функции	Область применения
FG-460YR	N3041230	1	○ 2,8 мм	2700 мм	16 мм	вращающаяся	О (Э Энтероскопия

Одноразовые 8-проволочные корзинки для извлечения камней

FlowerBasket





- Уникальная 8-проволочная конструкция
- Исключительные захватывающие возможности обеспечивают легкое извлечение камней
- Дистальный конец в форме пули облегчает проникновение в желчные протоки
- Порт для впрыска жидкости
- Эргономичная встроенная ручка для удобного использования
- Совместимость с экстренным литотриптором (BML-110A-1)
- FG-V421PR, -V431P: Ручка с С-образным держателем









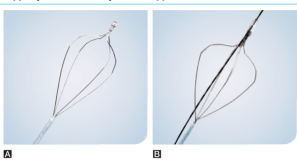




Обозначение А	Артикул		Мин. Ø рабочего канала	Рабочая длина	Ø корзины (A)	Совместимость с проводником	Функции	Область применения
FG-V421PR	N3040030	1	● 2,8 мм	1900 мм	20 мм		вращающаяся	②
FG-V431P	N3040230	1	• 3,7 мм	1900 мм	20 мм	0,035"	может использоваться с проводником	②



Одноразовые корзинки для извлечения камней



- Исключительные захватывающие возможности обеспечивают легкое извлечение камней
- \cdot Дистальный конец в форме пули облегчает проникновение в желчные протоки
- Эргономичная встроенная ручка для удобного использования
- FG-402Q, -403Q, -V422PR, -V432P: Совместимы с экстренным литотриптором (BML-110A-1) порт для впрыска жидкости
- FG-V422PR, -V432P: Ручка с C-образным держателем







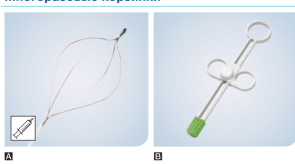






Обозначение	Артикул	Количество	Мин. Ø рабочего канала	Рабочая длина	Ø корзины (A)	Проволока корзины	Совместимость с проводником	Функции	Область применения
A FG-33W	026777	2	● 1,7 мм	2500 мм	10 мм	мягкая			②
A FG-V422PR	N3040130	1	○ 2,8 мм	1900 мм	22 мм	жесткая		вращающаяся	(1)
B FG-V432P	N3040330	1	● 3,7 мм	1900 мм	22 мм	жесткая	0,035"	может использовать- ся с проводником	0

Многоразовые корзинки



- Для извлечения гладких круглых предметов или полипов
- Наличие порта для промывки
- Используется в комплекте с ручкой FG (MA-479)



Обозначение	Артикул	Количество	Мин. Ø рабочего канала	Рабочая длина	Ø корзины	Функции	Область применения
A FG-24SX-1	N1805230	1 набор	• 2,0 мм	700 мм	22 мм	1 корзина, 1 ручка	Урология
A FG-17K-1	026755	1 корзина	● 2,0 мм	1550 мм	32 мм	используется с МА-479	©
A FG-16L-1	026751	1 корзина	● 2,8 мм	1650 мм	35 мм	используется с МА-479	0
A FG-16U-1	026753	1 корзина	2,8 мм	2300 мм	35 мм	используется с МА-479	(2)
B MA-479	026951	1 ручка				используется с FG-17K-1, -16L-1, -16U-1	

Многоразовые 8-проволочные корзинки для извлечения камней

FlowerBasket



- Уникальная 8-проволочная конструкция
- Исключительные захватывающие возможности обеспечивают легкое извлечение камней
- Дистальный конец в форме пули облегчает проникновение в желчные протоки
- Порт для впрыска жидкости
- Эргономичная встроенная ручка для удобного использования
- Совместимость с экстренным литотриптором (BML-110A-1)



Обозначение	Артикул	Количество	Мин. Ø рабочего канала	Рабочая длина	Ø корзины (A)	Область применения
FG-301Q	026767	1	• 2,8 мм	1950 мм	20 мм	②

Многоразовые корзинки для извлечения камней



- Исключительные захватывающие возможности обеспечивают легкое извлечение камней
- Дистальный конец в форме пули облегчает проникновение в желчные протоки
- FG-22Q-1, -23Q-1: Совместимы с экстренным литотриптором (BML-110A-1), FG-22Q-1, -23Q-1: Эргономичная встроенная ручка для удобного использования
- FG-18Q-1 используется в комплекте с ручкой MA-479









Обозначение	Артикул	Количество	Мин. Ø рабочего канала	Рабочая длина	Ø корзины (A)	Проволока корзины	Функции	Область применения
FG-18Q-1	026757	1	● 2,2 мм	1950 мм	22 мм	мягкий	для легкого маневрирования	②
FG-22Q-1	026760	1	○ 2,8 мм	1950 мм	22 мм	жесткий	для легкого раскрытия в узких местах	②
FG-23Q-1	026761	1	● 2,8 мм	1950 мм	22 мм	мягкий	для легкого маневрирования	

Ручка для многоразовых захватывающих корзинок



Обозначение	Артикул	Количество	Используется
			С
MA-479	026951	1 ручка	FG-18Q-1



Одноразовые захватывающие мини-корзинки







 Для извлечения гладких круглых объектов и камней
Эргономичная



• Эргономичная встроенная ручка для удобного использования

Обозначение	Артикул	Количество	Мин. Ø рабочего канала	Рабочая длина	Тип корзины	Ø дистального наконечника	Ø корзины	Область применения
FG-55D	026746	1	○ 1,2 мм	1150 мм	4 параллельных проволки	3 Fr.	14 мм	0
FG-51D	026740	1	○ 1,2 мм	1150 мм	4 спиральных проволки	3 Fr.	11 мм	0
FG-52D	026741	1	○ 1,2 мм	1150 мм	3 спиральных проволки	2,4 Fr.	9 мм	(

Одноразовая захватывающая мини-петля для извлечения инородных тел



- Для извлечения длинных, тонких объектов
- Эргономичная встроенная ручка для удобного использования





\mathcal{A}								
Обозначение	Артикул	Количество	Мин. Ø рабочего канала	Рабочая длина	Ø дистального наконечника	Ø петли	Функции	Область применения
FG-36D	026793	1	○ 1,2 мм	1150 мм	3 Fr.	10 мм	тип «петля»	\odot

Одноразовые трехногие мини-захваты



- Для извлечения нестандартных объектов
- Загнутые кончики для улучшенного захвата мягких объектов
- \cdot Эргономичная встроенная ручка для удобного использования



Обозначение	Артикул	Количество	Мин. Ø рабочего канала	Рабочая длина	Ø дистального наконечника	Ширина раскрытия Ø	Функции	Область применения
FG-54D	026742	1	○ 1,2 мм	1150 мм	3 Fr.	10 мм	тренога	0

Одноразовые захватывающие щипцы - «Тренога»

PolyGrab



80

- Для извлечения полипов и инородных тел
- Безопасные кончики инструмента
- Удобная одноразовая конструкция с встроенной эргономичной ручкой





Обозначение	Артикул	Количество	Мин. Ø рабочего канала	Рабочая длина	Ширина раскрытия Ø	Функции	Область применения
FG-600U	N1077230	5	• 2,8 мм	2300 мм	20 мм	тренога	€

Широкая продуктовая линейка многоразовых захватывающих щипцов OLYMPUS

Компания Olympus поставляет на рынок наиболее широкий ассортимент многоразовых захватывающих щипцов, отвечающих всем клиническим требованиям.

- Захватывающие корзинки для удаления камней и круглых предметов
- Трехногие и пятиногие захваты для удаления полипов и инородных тел
- Щипцы с браншами типа «Аллигатор» и «Крысиный зуб» обеспечивают прочный и надежный захват
- Вращающиеся захватывающие щипцы для извлечения стентов
- Захватывающие щипцы V-образной формы для тонких и плоских предметов
- Захватывающие щипцы с резиновыми браншами для металлических предметов



Многоразовые захватывающие щипцы - «Тренога»



- Для извлечения полипов и инородных тел
- Идеальны для больших полипов
- Пластиковая оболочка
- Наличие порта для промывания
- Эргономичная встроенная ручка для удобного использования





Обозначение	Артикул
FG-45U-1	026795

Количество	Мин. Ø рабочего канала
1	● 2,8 мм

Рабочая Ширина раскрытия Ø длина 2300 мм 20 мм

Область применения



Многоразовые захватывающие щипцы - «Пятинога»



- Для извлечения полипов и инородных тел
- Идеальны для малых полипов
- Для мягкой, рыхлой ткани
- Пластиковая оболочка
- Наличие порта для промывания
- Эргономичная встроенная ручка для удобного использования







Обозначение	Артикул	Количество	Мин. Ø рабочего канала	Рабочая длина	Ширина раскрытия Ø	Область применения
FG-46U-1	026797	1	• 2,8 мм	2300 мм	20 мм	€9

Многоразовые захватывающие щипцы с изолированной оболочкой, тип «Аллигатор»



- Для извлечения инородных тел
- Тип « Аллигатор» предотвращает соскальзывание
- Изолированная оболочка
- Наличие порта для промывания
- Эргономичная встроенная ручка для удобного использования





Обозначение	Артикул	Количество	Мин. Ø рабочего канала	Рабочая длина	Ширина раскрытия Ø	Область применения
FG-6L-1	026240	1	● 2,8 мм	1650 мм	7,5 мм	Ф€
FG-6U-1	026241	1	− 2,8 мм	2300 мм	7,5 мм	(2)
FG-7L-1	026242	1	● 3,7 мм	1650 мм	11,3 мм	•
FG-7U-1	026243	1	● 3,7 мм	2300 мм	11,3 мм	(3)

Многоразовые захватывающие щипцы с изолированной оболочкой, тип «Аллигатор» и «Крысиный зуб»



- Длинные бранши подходят для захвата большой области слизистой
- Тип «Аллигатор» и «Крысиный зуб» для крепкого захвата
- Изолированная оболочка
- Также подходит для извлечения инородных тел
- Наличие порта для промывания
- Эргономичная встроенная ручка для удобного использования







Обозначение	Артикул	Количество	Мин. Ø рабочего канала	Рабочая длина	Ширина раскрытия Ø (A)	Область применения
FG-42L-1	026789	1	● 2,8 мм	1650 мм	11,3 мм	●
FG-47L-1	026787	1	● 2,8 мм	1650 мм	14,9 мм	Ō
FG-49L-1	026236	1	● 2,8 мм	1650 мм	19,5 мм	•

Многоразовые захватывающие щипцы для EMR, тип «Крысиный зуб»



- Длинные бранши подходят для захвата большой области слизистой во время двухканальной резекции слизистой
- · «Крысиный зуб» для лучшего захвата
- Изолированная оболочка
- Также подходит для извлечения инородных тел
- Наличие порта для промывания
- Эргономичная встроенная ручка для удобного использования





Обозначение	Артикул	Количество	Мин. Ø рабочего канала	Рабочая длина	Ширина раскрытия Ø (A)	Область применения
FG-48L-1	026235	1	● 2,8 мм	1650 мм	19,5 мм	•
FG-50L-1	026237	1	● 2,8 мм	1650 мм	15,5 мм	•

Многоразовые захватывающие щипцы с изолированной оболочкой, тип «Крысиный зуб»



- Хороший захват мягких предметов
- Изолированная оболочка
- Наличие порта для промывания
- Эргономичная встроенная ручка для удобного использования







Обозначение	Артикул	Количество	Мин. Ø рабочего канала	Рабочая длина	Ширина раскрытия Ø	Область применения
FG-8L-1	026245	1	● 2,8 мм	1650 мм	4,7 мм	O
FG-8U-1	026246	1	○ 2,8 мм	2300 мм	4,7 мм	©
FG-9L-1	026247	1	● 3,7 мм	1650 мм	8,3 мм	€)
FG-9U-1	026248	1	● 3,7 мм	2300 мм	8,3 мм	©

Многоразовые захватывающие щипцы, тип «Крысиный зуб»





- Для извлечения плоских объектов, таких как монеты, мягких объектов, фрагментов камней и стентов
- · «Крысиный зуб» для лучшего захвата
- Эргономичная встроенная ручка для удобного использования



Обозначение	Артикул	Количество	Мин. Ø рабочего канала	Рабочая длина	Ширина раскрытия Ø	Область применения
A FG-14P-1	026238	1	• 2,0 мм	1900 мм	3,0 мм	Ф лор
B FG-26C-1	026233	1	● 2,6 мм	1050 мм	3,5 мм	lacktriangle
B FG-32C-1	026779	1	● 2,8 мм	1050 мм	4,7 мм	lacktriangle
B FG-32L-1	026771	1	● 2,8 мм	1650 мм	4,7 мм	Ð

Многоразовые вращающиеся захватывающие щипцы, тип «Аллигатор» и «Крысиный зуб»



- Для извлечения панкреатических и билиарных стентов
- Тип «Аллигатор» и «Крысиный зуб» для крепкого захвата
- Функция вращения для лучшего позиционирования
- Эргономичная встроенная ручка для удобного использования



Обозначение	Артикул	Количество	Мин. Ø рабочего канала	Рабочая длина	Ширина раскрытия Ø	Функции	Область применения
FG-44NR-1	026790	1	● 2,8 мм	1800 мм	6,9 мм	вращающиеся	②

Многоразовые захваты V - формы



- Для тонких, плоских объектов
- · V форма, бранши широкого раскрытия
- Ярко-выраженный крысиный зуб для крепкого захвата
- Бранши задвигаются в оболочку
- Эргономичная встроенная ручка для удобного использования



Обозначение	Артикул	Количество	Мин. Ø рабочего канала	Рабочая длина	Ширина раскрытия Ø	Область применения
FG-4L-1	026239	1	• 2,0 мм	1650 мм	13 мм	Φ $m{\mathfrak{O}}$
FG-25C-1	026244	1	● 2,6 мм	1050 мм	13 мм	•

OLYMPUS 85

NOT District of control of

Многоразовые захватывающие щипцы с прорезиненными браншами



- Для острых или плоских предметов, например, игл и лезвий
- Прорезиненные бранши обеспечивают крепкий захват
- Эргономичная встроенная ручка для удобного использования



Обозначение	Артикул	Количество	Мин. Ø рабочего канала	Рабочая длина	Ширина раскрытия Ø	Область применения
FG-20P-1	026266	1	• 2,0 мм	1900 мм	4,8 мм	ФФ ЛОР
FG-21L-1	026267	1	● 2,8 мм	1650 мм	7,3 мм	O

Многоразовые хирургические ножницы



- Для резекции ткани в пределах желудочно-кишечного тракта
- Для рассечения инородных тел
- Эргономичная встроенная ручка для удобного использования



Обозначение	Артикул	Количество	Мин. Ø рабочего канала	Рабочая длина	Область применения
FS-3L-1	026222	1	• 2,8 мм	1650 мм	O

Многоразовые ножницы для лигатур



- · Для рассечения лигатур OLYMPUS
- Эргономичная встроенная ручка для удобного использования



Обозначение	Артикул	Количество	Мин. Ø рабочего канала	Рабочая длина	Область применения
FS-5U-1	026339	1	● 2,8 мм	2300 мм	9