

## ЗАХВАТЫВАЮЩИЕ ЩИПЦЫ

**ДИАМЕТР КАНАЛА  
2.0 мм**

Тип / Описание	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	Эндоскоп	Модель
W-образная форма	Более выступающие «крысиные зубы» обеспечивают дополнительную силу захвата.	GIF	FG-4L-1
Тип «крысиный зуб»	Конструкция щипцов «крысиный зуб» обеспечивает надежный захват мягких предметов.	GIF, GF	FG-14P-1
С резиновыми наконечниками	Обеспечивают надежное удержание острых предметов, например, игл и булавок.	GIF, GF	FG-20P-1

**ДИАМЕТР КАНАЛА  
2.8 мм**

Тип / Описание	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	Эндоскоп	Модель
Тип «крокодил»	Пригодны для извлечения предметов неправильной формы. Снабжены специальной внешней оболочкой, обеспечивающей электрическую изоляцию.	GIF, GF CF, PCF	FG-6L-1 FG-6U-1
Тип «крысиный зуб»	Конструкция щипцов обеспечивает надежный захват мягких объектов. Снабжены специальной внешней оболочкой, обеспечивающей электрическую изоляцию.	GIF, GF CF, PCF	FG-8L-1 FG-8U-1

Тип / Описание	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	Эндоскоп	Модель
 С резиновыми наконечниками	Обеспечивают надежное удержание острых предметов, как, например, иглы и булавки.	GIF, GF	FG-21L-1
 Тип «акулий зуб»	Больший размер браншей и конструкция типа «крысиный зуб» делают их удобными для извлечения плоских объектов, например, монет и т.д.	GIF, GF	FG-32L-1
 Тип «крокодил» + «крысиный зуб»	Данные щипцы сочетают в себе Функциональные характеристики типов «крокодил» и «крысиный зуб» и предназначены для случаев, когда захват постороннего предмета затруднен. Ширина захвата: 11,3 мм	GIF	FG-42L-1
 Тип «крокодил» + «крысиный зуб»	Данные щипцы сочетают в себе Функциональные характеристики типов «крокодил» и «крысиный зуб» и предназначены для случаев, когда захват постороннего предмета затруднен. Ширина захвата: 14,9 мм	GIF	FG-47L-1
 Тип «крысиный зуб»	Для случаев, когда захват постороннего предмета затруднен. Ширина захвата: 19,4 мм	GIF	FG-48L-1
 Тип «крокодил» + «крысиный зуб»	Данные щипцы сочетают в себе Функциональные характеристики типов «крокодил» и «крысиный зуб» и предназначены для случаев, когда захват постороннего предмета затруднен. Ширина захвата: 19,4 мм	GIF	FG-49L-1
 Тип «крысиный зуб»	Для случаев, когда захват постороннего предмета затруднен. Ширина захвата: 15,5 мм	GIF	FG-50L-1

Тип / Описание	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	Эндоскоп	Модель	
 Трёхногий захват	Щипцы типа «тренога» способны извлекать полипы с минимальным повреждением тканей. Наличие порта для промывки обеспечивает ирригацию через внутренние полости инструмента.	GIF CF, PCF	FG-45L-1 FG-45U-1	
 Пятиногий захват	Щипцы снабжены пятью захватами, что позволяет собирать мелкие образцы тканей. Наличие порта для промывки обеспечивает ирригацию через внутренние полости инструмента.	GIF CF, PCF	FG-46L-1 FG-46U-1	
<b>ДИАМЕТР КАНАЛА 3.7 ММ</b>	Тип / Описание	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	Эндоскоп	Модель
 Тип «крокодил»	Пригодны для извлечения предметов неправильной формы. Снабжены специальной внешней оболочкой, обеспечивающей электрическую изоляцию.	GIF CF	FG-7L-1 FG-7U-1	
 Тип «крысиный зуб»	Конструкция щипцов обеспечивает надежный захват мягких объектов. Снабжены специальной внешней оболочкой, обеспечивающей электрическую изоляцию.	GIF CF	FG-9L-1 FG-9U-1	

## ЗАХВАТЫВАЮЩИЕ КОРЗИНКИ

ДИАМЕТР КАНАЛА  
**2.0** мм



### Тип / Описание

Корзиночный тип

### ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Удобна для извлечения круглых и скользких объектов.  
Рабочая ширина корзины: 32 мм

### Эндоскоп

GIF  
CF

### Модель

FG-17K-1

ДИАМЕТР КАНАЛА  
**2.8** мм



### Тип / Описание

Корзиночный тип

### ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Данный тип щипцов удобен для извлечения круглых и скользких объектов.  
Рабочая ширина корзины: 35мм

### Эндоскоп

GIF, CF  
CF (S)  
(M)  
CF (I) (L)  
PCF

### Модель

FG-16L-1  
FG-16U-1