

## 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
	Обеспечивают надежное удержание острых предметов, как, например, иглы и булавки.	GIF, GF	FG-21L-1
	Большой размер браншей и конструкция типа «крысиный зуб» делают их удобными для извлечения плоских объектов, например, монет и т.д.	GIF, GF	FG-32L-1
	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
	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
	Для случаев, когда захват постороннего предмета затруднен. Ширина захвата: 19,4 мм	GIF	FG-48L-1
	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
	Для случаев, когда захват постороннего предмета затруднен. Ширина захвата: 15,5 мм	GIF	FG-50L-1



Диаметр канала  
**3.7** мм



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
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	Функциональные характеристики	Эндоскоп	Модель
Корзиночный тип	Удобна для извлечения круглых и скользких объектов. Рабочая ширина корзины: 32 мм	GIF CF	FG-17K-1

Диаметр канала

**2.8** мм



Тип / Описание	Функциональные характеристики	Эндоскоп	Модель
Корзиночный тип	Данный тип щипцов удобен для извлечения круглых и скользких объектов. Рабочая ширина корзины: 35мм	GIF, CF CF (S) (M) CF (I) (L) PCF	FG-16L-1 FG-16U-1