

## ДИСТАЛЬНЫЕ НАСАДКИ



Тип / ОПИСАНИЕ		ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		
Прямой тип		Для улучшения обзора		
Длина от дистального конца эндоскопа	Максимальный диаметр	Совместимый эндоскоп		Модель
12.0мм	12.6 мм	GIF-PQ20/P140/160/Q165/Q180/V70/XQ200/XQ230/XQ240/SP240/XQ260		MH-462*
12.0мм	13.5 мм	GIF-XV10/PV10/XQ20/XQ30/XQ40/100/130/140/XQ140/Q145/Q160/Q240/Q240X/ Q260/Q260J/H260/V/E3, PCF-P240A		MH-463*
12.0мм	14.8 мм	GIF- V10/Q20/Q30/Q40/1T20/1T30/Q140/1T130/1T140/Q200/Q230/1T240/SIF-10/PCF-10/20/100/130/140/160A/200/230/240/Q260A		MH-464*
12.0мм	15.8 мм	GIF- 2T240/2TQ260M/CF-240,240A/240D/Q260A/Q260D		MAJ -663*
12.0мм	16.6 мм	GIF-D10/V10Z/1TV10/1T10/2T10/2T20/1T100, CF-P10/P20/V		MH-465*
12.0мм	17.2 мм	GIF-2T100/2T160/XTQ160/2T200, CF-30/40/100T/1T140/130/140/Q140/Q145/Q60/Q160A/Q160D/Q165/2T160/Q180A/V70/230/Q240/Q240A/H260A/H260AZ/Q165A		MH-466*
12.0мм	19.0 мм	CF-V10/1TV10/20/1T20/100/1T100/200/1T200/2T200/200Z		MH-483*



Тип / ОПИСАНИЕ		ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		
Косой тип		Для улучшения обзора. Дистальный конец насадки расположен под углом, что облегчает прохождение эндоскопа и позволяет производить наблюдение при минимальной подаче воздуха.		
Длина от дистального конца эндоскопа	Максимальный диаметр	Совместимый эндоскоп		Модель
13.0 мм	12.6 мм	GIF-PQ20/P140/160/ Q165/Q180/V70/XQ200/XQ230/XQ240/ XQ260/SP240		MH-587*
13.0 мм	13.5 мм	GIF-XV10/PV10/XQ20/XQ30/XQ40/100/130/140/XQ140/ Q145/Q160/Q240/Q240X/Q260/Q260J/H260/E3/V, PCF-P240A		MH-588*
13.0 мм	14.8 мм	GIF-V10/Q20/Q30/Q40/1T20/1T30/1T130/Q140/1T130/1T140/1T240/Q140/Q200/Q230/SIF-10, PCF-10/20/100/130/140/160A/Q180A/200/230/240/Q260A		MH-589*
13.0 мм	15.8 мм	GIF-2T240/2TQ260M, CF-240/240A/240D/Q260A/Q260D		MAJ-664*
13.0 мм	16.6 мм	GIF-D10/V10Z/1TV10/1T10/2T10/2T20/1T100/CF-P10/P20/V		MH-590*
13.0 мм	17.2 мм	GIF-2T100/2T160/XTQ160/2T200, CF-30/40/100T/1T140/130/1T140/Q140/Q145/Q160/Q160A/ Q160D/Q165/2T160/Q180A/V70/230/Q240/Q240A/H260A/H260AZ/ Q165A		MH-591*
13.0 мм	19.0 мм	CF-V10/1TV10/20/1T20/100/1T100/200/1T200/2T200/200Z		MH-592*

\*Не продаются в некоторых странах



Тип / Описание		Функциональные характеристики		
Прямой с ободком		Прямой тип дистальной насадки с ободком. Лигирование при варикозных венах пищевода выполняется с использованием устройства для наложения лигатур (модели НХ-21L-1)		
Длина от дистального конца эндоскопа	Максимальный диаметр	Совместимый эндоскоп		Модель
12.0мм	12.9 мм	GIF-PQ20/P140/160/Q165/Q180/V70/XQ200/XQ230/XQ240/SP240/XQ260		МН-593*
12.0мм	13.9 мм	GIF-XV10/PV10/XQ20/XQ30/XQ40/100/130/140/XQ140/Q145/Q160/Q240/Q240X/ Q260/Q260J/H260/V/E3, PCF-P240A		МН-594*
12.0мм	14.9 мм	GIF- V10/Q20/Q30/Q40/1T20/1T30/Q140/1T130/1T140/Q200/Q230/1T240/SIF-10/PCF-10/20/100/130/140/160A/200/230/240/Q260A		МН-595*
12.0мм	15.8 мм	GIF- 2T240/2TQ260M/CF-240,240A/240D/Q260A/Q260D		MAJ-665*
12.0мм	16.6 мм	GIF-D10/V10Z/1TV10/1T10/2T10/2T20/1T100, CF-P10/P20/V		МН-596*
12.0мм	17.2 мм	GIF-2T100/2T160/XTQ160/2T200, CF-30/40/100T/1T140/130/140/Q140/Q145/Q60/Q160A/Q160D/Q165/2T160/Q180A/V70/230/Q240/Q240A/H260A/H260AZ/Q165A		МН-597*
12.0мм	19.2 мм	CF-V10/1TV10/20/1T20/100/1T100/200/1T200/2T200/200Z		МН-598*



Тип / Описание		Функциональные характеристики		
Косой тип с ободком		Дистальная насадка косого типа с ободком особенно эффективна при резекции слизистой пищевода, обеспечивая резекцию большей площади.		
Длина от дистального конца эндоскопа	Максимальный диаметр	Совместимый эндоскоп		Модель
14.0 мм	12.8 мм	GIF-PQ20/P140/160/ Q165/Q180/V70/XQ200/XQ230/XQ240/ XQ260/SP240		MAJ-289*
14.0 мм	13.8 мм	GIF-XV10/PV10/XQ20/XQ30/XQ40/100/130/140/XQ140/ Q145/Q160/Q240/Q240X/Q260/Q260J/H260/E3/V, PCF-P240A		MAJ-290*
14.0 мм	14.8 мм	GIF-V10/Q20/Q30/Q40/1T20/1T30/1T130/Q140/1T130/1T140/1T240/Q140/Q200/Q230/SIF-10, PCF-10/20/100/130/140/160A/Q180A/200/230/240/Q260A		MAJ-291*
14.0 мм	15.8 мм	GIF-2T240/2TQ260M, CF-240/240A/240D/Q260A/Q260D		MAJ-666*
14.0 мм	16.5 мм	GIF-D10/V10Z/1TV10/1T10/2T10/2T20/1T100/CF-P10/P20/V		MAJ-292*
14.0 мм	17.1 мм	GIF-2T100/2T160/XTQ160/2T200, CF-30/40/100T/1T140/130/1T140/Q140/Q145/Q160/Q160A/ Q160D/Q165/2T160/Q180A/V70/230/Q240/Q240A/H260A/H260AZ/Q165A		MAJ-293*
14.0 мм	19.1 мм	CF-V10/1TV10/20/1T20/100/1T100/200/1T200/2T200/200Z		MAJ-294*

\*Не продаются в некоторых странах



Тип / Описание		Функциональные характеристики	
Косой тип с ободком С широким отверстием		При традиционной конструкции насадки могут возникать трудности при вмешательствах на больших поверхностях слизистой оболочки при использовании эндоскопа малого диаметра. Увеличенный диаметр дистальной насадки позволяет произвести резекцию слизистой оболочки большей площади слизистой оболочки при использовании эндоскопа малого диаметра.	
Длина от дистального конца эндоскопа	Максимальный диаметр	Совместимый эндоскоп	Модель
14.0мм	16.1 мм	GIF-PQ20/P140/160/Q165/Q180/V70/XQ200/XQ230/XQ240/SP240/XQ260	MAJ-295*
14.0мм	16.1 мм	GIF-XV10/PV10/XQ20/XQ30/XQ40/100/130/140/XQ140/Q145/Q160/Q240/Q240X/ Q260/Q260J/H260/V/E3, PCF-P240A	MAJ-296*
14.0мм	16.1 мм	GIF- V10/Q20/Q30/Q40/1T20/1T30/Q140/1T130/1T140/Q200/Q230/1T240/SIF-10/PCF-10/20/100/130/140/160A/200/230/240/Q260A	MAJ-297*



Тип / Описание		Функциональные характеристики	
Косой тип с ободком С широким отверстием Мягкий тип		Большая ёмкость и широкий диаметр позволяют выполнять захват слизистой оболочки на больших участках, и таким образом выполнять резекции крупных поражений. В то же время возможно также выполнять резекции и мелких поражений, включая края здоровых тканей. Прозрачный эластический материал, используемый для изготовления насадки, может изменять форму при введении в пациента.	
Длина от дистального конца эндоскопа	Максимальный диаметр	Совместимый эндоскоп	Модель
14.0 мм	12.8 мм	GIF-160	D-206-01*
		GIF-Q165/Q180/XQ200/XQ240/XQ260/Q260	D-206-02*
		GIF-V/V70/100/130/XQ140/XQ30/XQ40/XQ230/Q240X/XQ260/Q260	D-206-03*
		GIF-V2/G110/140/Q160/Q240	D-206-04*
		GIF-Q140/Q200/Q230/Q30/Q40/1T130/1T140/H260/Q260J	D-206-05*
		GIF-1T100/2T240/2TQ260M	D-206-06*

\*Не продаются в некоторых странах

## ОДНОРАЗОВЫЕ ДИСТАЛЬНЫЕ НАСАДКИ



### Тип / Описание

Одноразовая  
Прямой тип  
Мягкий тип

### Функциональные характеристики

Мягкий тип дистальной насадки облегчает введение эндоскопа. Изготовленная из прозрачного бесцветного материала, насадка позволяет предохранить дистальный конец эндоскопа от непосредственного контакта со слизистой и сохранить поле зрения чистым.

Длина от дистального конца эндоскопа	Максимальный диаметр	Совместимый эндоскоп	Модель
4.0 мм	10.7 мм	GIF-XQ140/Q165/V70/XQ230/XQ240/SP240/Q260	D-201-10704
4.0 мм	11.3 мм	GIF-XQ30/XQ40/130/140/V/Q160/Q145/Q240X/H260/E3, PCF-P240A	D-201-11304
2.0 мм	11.8 мм	GIF-Q240Z	D-201-11802
4.0 мм	11.8 мм	GIF-Q140/Q230/Q240/Q260J	D-201-11804
2.0 мм	12.4 мм	GIF-Q160Z	D-201-12402
4.0 мм	12.7 мм	GIF-Q30/Q401TQ160 PCF-140/160A/Q180A/230/240/Q260A	D-201-12704
4.0 мм	13.4 мм	GIF-2T240/2TQ260M CF-240/240A/240D/Q260/Q260A/Q260D	D-201-13404
4.0 мм	14.3 мм	GIF-2T160/XTQ160,CF-130/140/Q140/Q145/Q160/Q160S/Q160A/Q160D/Q165/Q180A/V70/Q240A/V/Q240/H260A	D-201-14304
4.0 мм	15.0 мм	CF-30/40/230/2T160L/I	D-201-15004
3.0 мм	16.4 мм	CF-Q160Z/Q240Z	D-201-16403