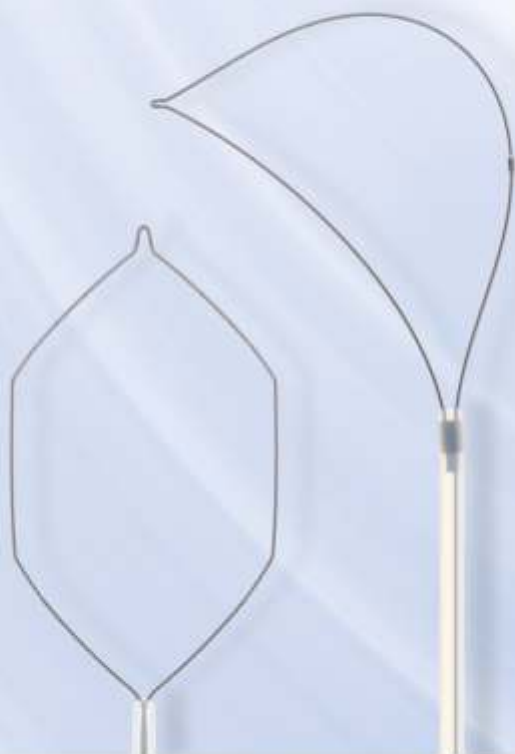


# RotaSnare®

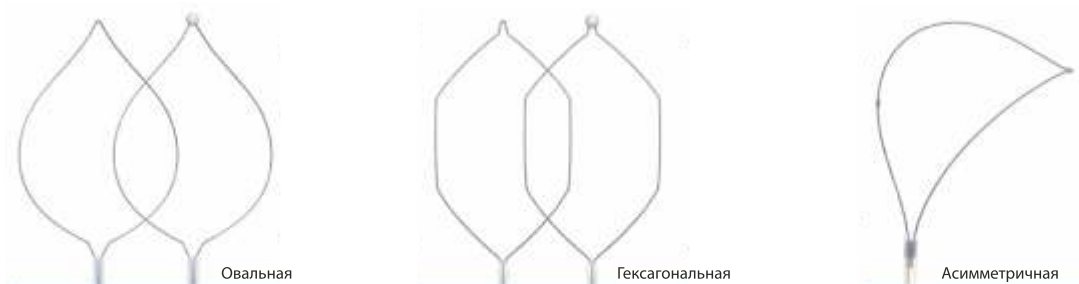
Петли для полипэктомии – Одноразовые

## RotaSnare®

- Версии с вращением на 360°  
Более легкая полипэктомия
- Версии с мультифиламентной петлей  
Безопасная эктомия и коагуляция
- Версии с монофиламентной петлей  
Аккуратная и гладкая коагуляция
- Версии с изолированным кончиком  
Минимальный риск травмирования слизистой



## Формы петли



## Вращаемая петля для полипэктомии



RotaSnare® - Вращаемая, мультифиламентная петля. В упаковке 10шт.

Модель	Форма петли	Диаметр петли	Диаметр оболочки	Рабочая длина
GPS-01-15-180	Овальная	15 мм	2.5 мм	180 см
GPS-01-15-230	Овальная	15 мм	2.5 мм	230 см
GPS-11-15-180	Овальная с изолированным кончиком	15 мм	2.5 мм	180 см
GPS-11-15-230	Овальная с изолированным кончиком	15 мм	2.5 мм	230 см
GPS-01-25-180	Овальная	25 мм	2.5 мм	180 см
GPS-01-25-230	Овальная	25 мм	2.5 мм	230 см
GPS-11-25-180	Овальная с изолированным кончиком	25 мм	2.5 мм	180 см
GPS-11-25-230	Овальная с изолированным кончиком	25 мм	2.5 мм	230 см
GPS-01-35-180	Овальная	35 мм	2.5 мм	180 см
GPS-01-35-230	Овальная	35 мм	2.5 мм	230 см
GPS-11-35-180	Овальная с изолированным кончиком	35 мм	2.5 мм	180 см
GPS-11-35-230	Овальная с изолированным кончиком	35 мм	2.5 мм	230 см



RotaSnare® - Вращаемая, мультифиламентная петля. В упаковке 10шт.

Модель	Форма петли	Диаметр петли	Диаметр оболочки	Рабочая длина
GPS-02-25-180	Гексагональная	25 мм	2.5 мм	180 см
GPS-02-25-230	Гексагональная	25 мм	2.5 мм	230 см

Петли для полипэктомии производства Medi-Globe совместимы с электрогенераторами Olympus. Для уточнения совместимости с другими электрогенераторами свяжитесь с торговым представительством Medi-Globe.

Также в разделе «Аксессуары» можно найти полный список активных шнуров, производимых для большинства генераторов.

# Стандартная петля для полипэктомии

Овальная



Овальная с  
изолированным  
кончиком



Стандартная, мультифиламентная петля. В упаковке 10шт.

Модель	Форма петли	Диаметр петли	Диаметр оболочки	Рабочая длина
GPS-21-15-180	Овальная	15 мм	2.5 мм	180 см
GPS-21-15-230	Овальная	15 мм	2.5 мм	230 см
GPS-31-15-180	Овальная с изолированным кончиком	15 мм	2.5 мм	180 см
GPS-31-15-230	Овальная с изолированным кончиком	15 мм	2.5 мм	230 см
GPS-21-25-180	Овальная	25 мм	2.5 мм	180 см
GPS-21-25-230	Овальная	25 мм	2.5 мм	230 см
GPS-21-25-300	Овальная	25 мм	2.5 мм	300 см
GPS-31-25-180	Овальная с изолированным кончиком	25 мм	2.5 мм	180 см
GPS-31-25-230	Овальная с изолированным кончиком	25 мм	2.5 мм	230 см
GPS-21-35-180	Овальная	35 мм	2.5 мм	180 см
GPS-21-35-230	Овальная	35 мм	2.5 мм	230 см
GPS-31-35-180	Овальная с изолированным кончиком	35 мм	2.5 мм	180 см
GPS-31-35-230	Овальная с изолированным кончиком	35 мм	2.5 мм	230 см
GPS-21-50-180	Овальная	50 мм	2.5 мм	180 см
GPS-21-50-230	Овальная	50 мм	2.5 мм	230 см

Овальная  
монофиламентная



Стандартная, монофиламентная петля. В упаковке 10шт.

Модель	Форма петли	Диаметр петли	Диаметр оболочки	Рабочая длина
GPS-21-10-180	Овальная	10 мм	2.5 мм	180 см
GPS-21-10-230	Овальная	10 мм	2.5 мм	230 см
GPS-23-15-230	Овальная	15 мм	2.5 мм	230 см
GPS-23-25-230	Овальная	25 мм	2.5 мм	230 см
GPS-23-35-230	Овальная	35 мм	2.5 мм	230 см

Гексагональная



Гексагональная с  
изолированным  
кончиком



Стандартная, мультифиламентная петля. В упаковке 10шт.

Модель	Форма петли	Диаметр петли	Диаметр оболочки	Рабочая длина
GPS-22-25-180	Гексагональная	25 мм	2.5 мм	180 см
GPS-22-25-230	Гексагональная	25 мм	2.5 мм	230 см
GPS-32-25-180	Гексагональная с изолированным кончиком	25 мм	2.5 мм	180 см
GPS-32-25-230	Гексагональная с изолированным кончиком	25 мм	2.5 мм	230 см
GPS-22-35-180	Гексагональная	35 мм	2.5 мм	180 см
GPS-22-35-230	Гексагональная	35 мм	2.5 мм	230 см

Асимметричная



Стандартная, мультифиламентная петля. В упаковке 10шт.

Модель	Форма петли	Диаметр петли	Диаметр оболочки	Рабочая длина
GPS-41-15-230	Асимметричная	15 мм	2.5 мм	230 см
GPS-41-25-230	Асимметричная	25 мм	2.5 мм	230 см