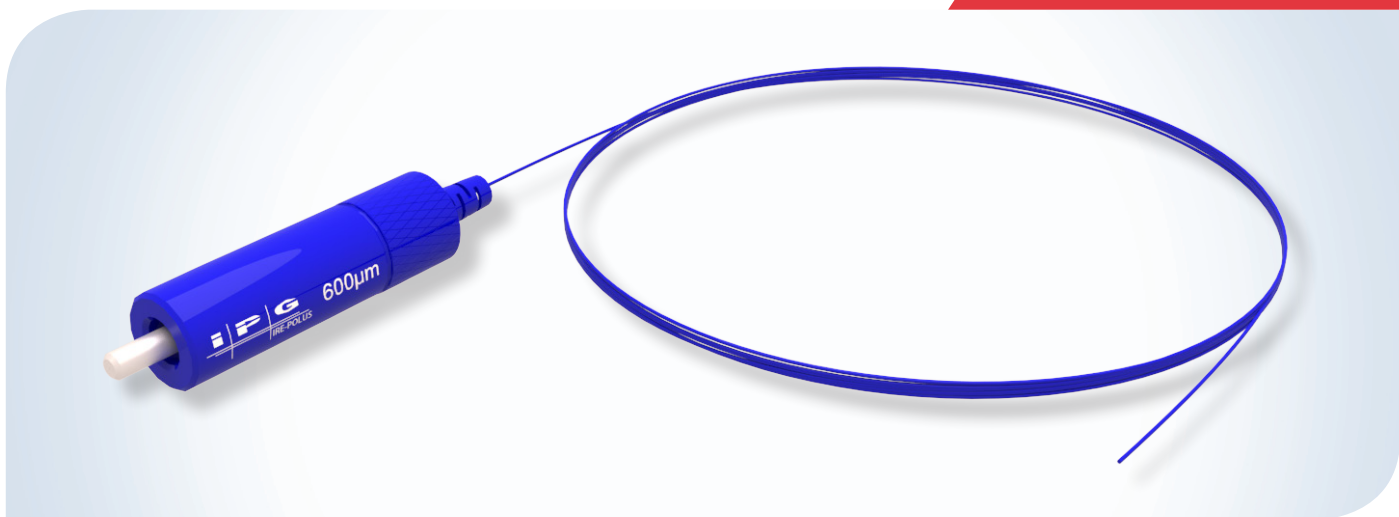




IPG Surgical Fiber

Волоконный инструмент для лазерной хирургии

NEW PRODUCT



Применение

- ▶ Урология
- ▶ Флебология
- ▶ Оториноларингология
- ▶ Гинекология
- ▶ Дерматокосметология
- ▶ Стоматология
- ▶ Нейрохирургия
- ▶ Общая хирургия
- ▶ Травматология и Ортопедия
- ▶ Проктология
- ▶ Офтальмология
- ▶ Кардиология
- ▶ ФДТ

Компания IPG является мировым лидером в сфере производства волоконных лазеров.

Основываясь на многолетнем опыте, была разработана и произведена серия волоконного инструмента «IPG Surgical Fiber» для использования в лазерной медицине.

Для всех вариантов исполнения «IPG Surgical Fiber» используется тип оптического разъёма SMA-905 - стандарт для медицинских лазерных систем.

"IPG Surgical Fiber" - надёжный и простой в эксплуатации волоконный инструмент.

Допустимый диапазон длин волн лазерного излучения от 400 нм до 2500 нм.

Варианты исполнения:

- «IPG Surgical Fiber Reusable» - многоразовое нестерильное
- «IPG Surgical Fiber Reusable S» - многоразовое стерильное
- «IPG Surgical Fiber Single-Use» - одноразовое стерильное

IPG Surgical Fiber

Волоконный инструмент для лазерной хирургии

Технические характеристики

	Диаметр волокна, мкм (сердцевина)				
	150	200	365	550	940
Тип оптического волокна	кварц/кварц				
Длина волоконного инструмента, м	не менее 3				
Тип разъема	SMA-905				
Числовая апертура	NA=0.22				



+7 (496) 255 74 46
sales@ntoire-polus.ru

www.ipgphotonics.com

Правовое уведомление: Вся информация о товаре является достоверной на момент публикации, производитель оставляет за собой право внесения изменений. Вся содержащаяся здесь информация налагает обязательства юридического характера на IPG лишь в том случае, если она была включена в соответствующие договоры купли-продажи. Допускается отсутствие некоторых позиций товаров. Пользователь принимает на себя все риски и берет всю ответственность связанную с применением продукта. Логотипы IPG, The Power to Transform являются зарегистрированными товарными знаками компании IPG Photonics Corporation. 2018 IPG Photonics Corporation. © Все права защищены.

The Power to Transform®