

DESCRIPCIÓN TÉCNICA

FIRMA COMERCIAL: BOSTON SCIENTIFIC IBERICA, S.A.

DOMICILIO: Madrid, Ribera del Loira, 38 – Edif. 4 - Planta 1 – 28042 - TELEFONO: 901 10 11 42

LightTrail® Fibra láser de gran potencia para un solo uso

Descripción: La fibra de aplicación LightTrail de un solo uso se ha desarrollado para la aplicación directa o en combinación con un aplicador adecuado, por ejemplo un endoscopio o resectoscopio, para los diferentes tipos de tratamientos de ablación (vaporización, incisión, escisión) y coagulación en tejidos blandos y duros. También se puede utilizar para el tratamiento de cálculos duros (por ejemplo, litotricia) de cualquier tipo de origen o composición, así como para otras aplicaciones quirúrgicas de la familia láser de StarMedTec GmbH. La fibra de aplicación LightTrail de un solo uso se debe utilizar exclusivamente con los dispositivos láser aprobados por StarMedTec GmbH. Para una manipulación más sencilla y cómoda, algunos dispositivos de la familia láser de StarMedTec utilizan un sistema de identificación automática con reconocimiento del tamaño de la fibra y un rango de ajustes de potencia permitidos. La aplicación con otros sistemas láser puede provocar daños graves. Las fibras de la aplicación de un solo uso LightTrail están disponibles en diferentes tamaños con un diámetro del núcleo de la fibra de aproximadamente 230 a 600 micras.

Longitud (mm): 3.000

Diámetro (micras): 230, 270, 365, 600.

Equipos asociados: Auriga 3020, Auriga QI 4006, Auriga XL 3022, Auriga XL 4007, Vela XL 4101

Composición:

Enchufe:

- Parte metálicas: Arcap – Aleaciones no ferrosas
- Parte sintética: POM - Polioximetileno

Fibra:

- Cuarzo cristal
- Revestimiento: Nylon negro

Método de esterilización: La fibra de un solo uso LightTrail está esterilizada con óxido de etileno se suministran estériles como productos de uso único y no se han diseñado ni autorizado para el uso o procesamiento repetidos.

Envasado: Caja de 1 unidad

Indicaciones de uso: La fibra de un solo uso LightTrail está esterilizada con óxido de etileno y es estéril siempre que no se abra ni se dañe el embalaje. Para evitar el riesgo de infección y el riesgo de lesiones, solo se permite utilizar una vez la fibra LightTrail de un solo uso y solo si el envase estéril no presenta daños. La reesterilización del producto o su reparación está completamente prohibida. Se deben seguir las directrices actualizadas para el uso de productos estériles. La fibra de un solo uso LightTrail se debe mantener estéril durante el tratamiento y se debe desechar inmediatamente después de su uso. Boston Scientific no se hace responsable de lesiones personales o de daños en el equipo que se deriven de un uso indebido

Acreditaciones: Clase IIb TÜV Rheinland N° 0197

Plazo de caducidad del producto: 2 años

ANEXO REFERENCIAS

Ref. fabricante	Característica diferenciadora
M006864500	LightTrail single use, 230µm Qty. 1
M006864520	LightTrail single use, 365µm Qty. 1
M006864520	LightTrail single use, 600µm Qty. 1
M006864640	LightTrail single use, 270µm Qty. 1