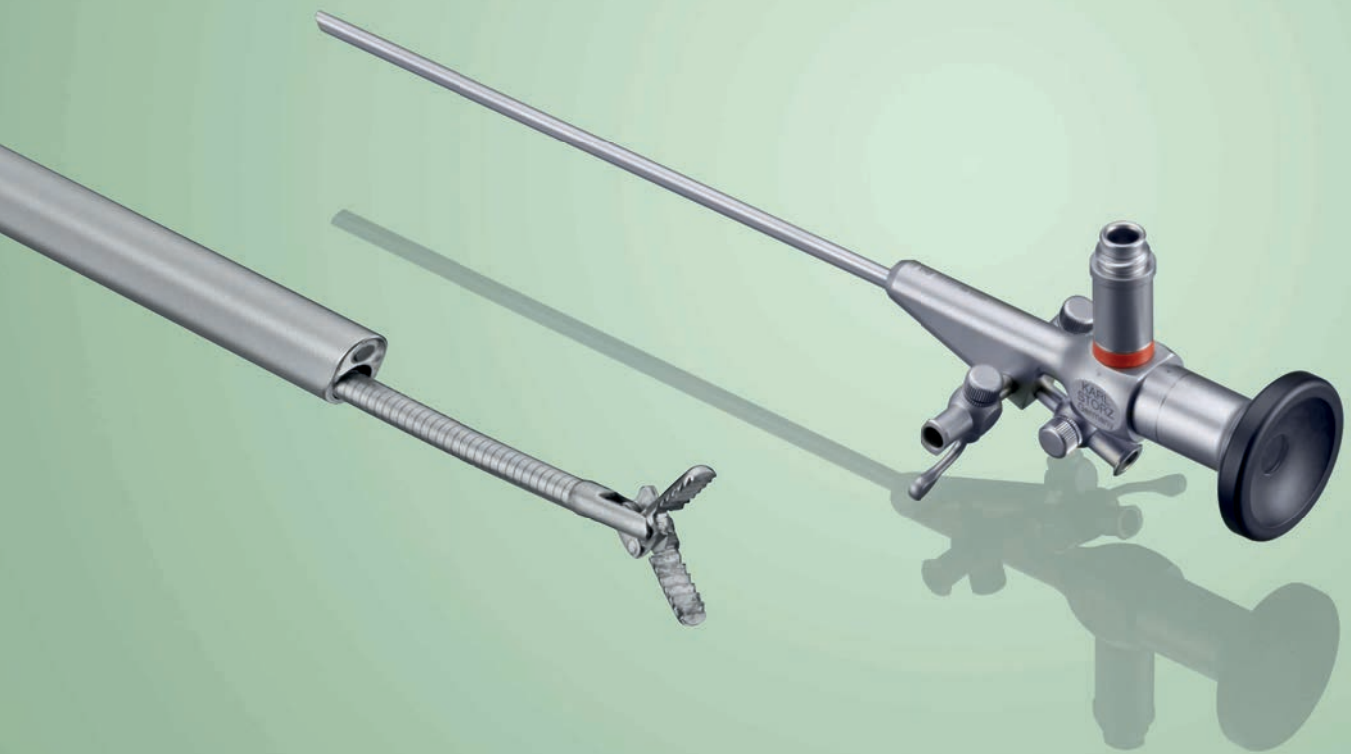


NUEVO ÓPTICA QUIRÚRGICA COMPACTA Y DE APLICACIÓN UNIVERSAL



Un hito en el diseño del endoscopio

- La mejor proporción entre el canal de trabajo y el diámetro exterior
- La nueva óptica IMPR (Integrated Multi-Purpose Rigid Telescope), con un diámetro exterior de tan solo 11,5 Charr., permite el acceso a regiones anatómicas estrechas
- Canal de trabajo integrado de 5 Charr.
- Las conexiones laterales Luer permiten, en caso necesario, aumentar el flujo de líquido de irrigación o de gas
- La óptica KARL STORZ de alta calidad genera una excelente calidad de imagen

NUEVO ÓPTICA QUIRÚRGICA COMPACTA Y DE APLICACIÓN UNIVERSAL

- La nueva óptica IMPR es la óptica adecuada para endourología y para una gran cantidad de intervenciones quirúrgicas de ORL. Es también la solución apropiada para celioscopia, cistoscopia, rinoscopia y cloacoscopia en animales exóticos pequeños y aves.
- El canal de 5 Charr. permite utilizar instrumentos grandes con los cuales se pueden obtener biopsias de mayor tamaño y a la vez permiten ejercer una mayor fuerza de sujeción al extraer cuerpos extraños.
- El sistema de lentes tubulares HOPKINS® de KARL STORZ proporciona una extraordinaria visión en estructuras anatómicas y patológicas.
- La NUEVA óptica IMPR de 11,5 Charr. es el complemento perfecto de la tradicional óptica universal de 2,7 mm y del miniendoscopio universal de 9,5 Charr.
- Esterilizable en autoclave

Información para pedidos

- 67031BA **Óptica multifunción integrada**, 30°, óptica HOPKINS®, 11,5 Charr., longitud útil 14,5 cm, **esterilizable en autoclave**, con conductor de luz de fibra óptica incorporado, canal de trabajo de 5 Charr., color distintivo: rojo, incluye tapón de estanqueidad 27550C
- 67161Z **Pinzas para biopsia**, flexibles, ovaladas, abertura bilateral, 5 Charr., longitud 34 cm
- 67161T **Pinzas de agarre**, flexibles, ovaladas, abertura bilateral, 5 Charr., longitud 34 cm
- 67023VK **Extractor de cálculos**, 5 Charr., longitud 60 cm
incluye:
Mango de 3 anillas
Cestilla
Espiral
- 39311P **Recipiente de plástico**, para esterilización y almacenamiento, con soporte de silicona y compartimiento para piezas pequeñas. Dimensiones exteriores (ancho x fondo x alto) 516 mm x 117 mm x 90 mm, para ureterorenoscopios con una longitud útil de máx. 34 cm

KARL STORZ SE & Co. KG
Dr.-Karl-Storz-Straße 34, 78532 Tuttlingen/Alemania
Postbox 230, 78503 Tuttlingen/Alemania
Teléfono: +49 7461 708-0,
Fax: +49 7461 708-105
E-Mail: vet@karlstorz.com

STORZ
KARL STORZ — ENDOSKOPE
THE DIAMOND STANDARD

KARL STORZ ENDOSCOPIA IBÉRICA S.A.
Parque Empresarial de San Fernando,
Edificio Munich, 28830 Madrid, España
Teléfono: +34 (0)91 677-1051
Fax: +34 (0)91 677-2981
E-Mail: info-es@karlstorz.com

