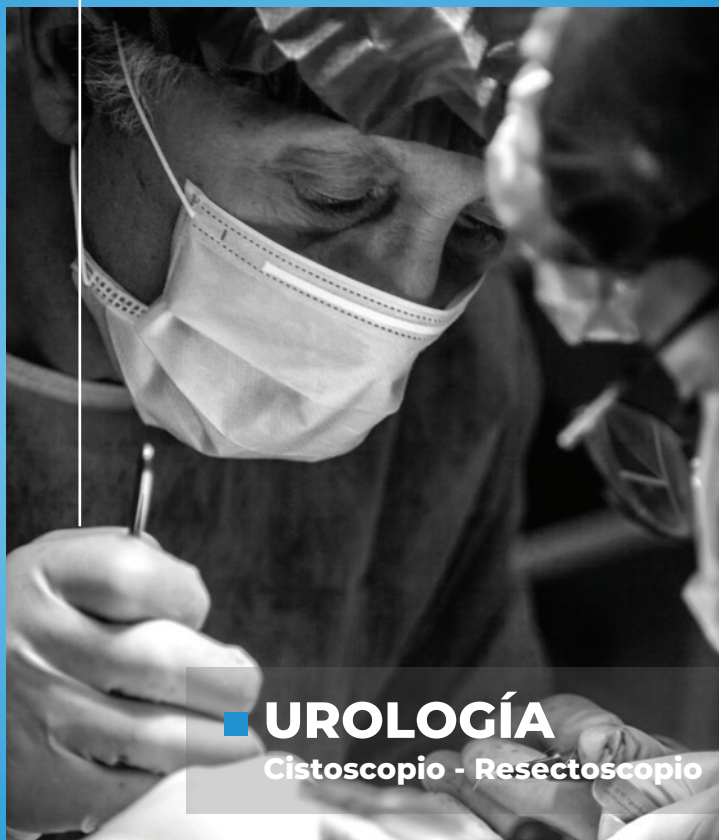
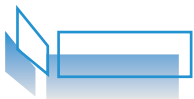


2026
Productos de catálogo



UROLOGÍA
Cistoscopio - Resectoscopio



03 Ópticas - Adaptadores y cámaras

04 Ureteroscopio flexible

05 Cistoscopio flexible

06 HL35 - Láser de Holmium

07 Nuevo resector bipolar

08 Monopolar & Bipolar

09 Electrodo monopolar

10 Electrodo bipolar

11 Resectoscopio 19 Fr / 22 Fr / 24 Fr.

12 Cistoscopio - Ureteroscopio

15 Pinzas Flexibles

- 17** Ureteroscopio - Insertos
- 19** Nuevo Morcescopio universal
- 21** Nefroscopio
- 22** Mini-nefroscopio
- 23** Pinza semirrigida para Mini-nefroscopio
- 24** Láser pediátrico
- 25** Accesorios
- 26** Luz Led portátil 10W
- 27** Quatro 8 - Unidad Quirúrgica de plasma
- 29** Fronto luz

2026

Catalogo de producto

MEDICAL MONITORS

- ▷ Tamaño de pantalla 23,8"
- ▷ Resolución 1920 x 1080
- ▷ Brillo 600cd/m'
- ▷ 16,7 millones de colores
- ▷ Ángulo de visión 78/178
- ▷ Tiempo de respuesta (GtoC) 14 ms



Código: M-23.8CL1

COMBO

Cámara Full HD + 300w. La fuente de luz LED
Graba en Full HD 1080p 60 fotogramas



- ▷ LED 300
- ▷ Sensor CMOS de 1/3" y 3,0 megapíxeles
- ▷ Color: 0,1Lux@F1.2
- ▷ 1920x1080 / 60Hz Full HD
- ▷ 3G SDI 1080p
- ▷ HDMI 1080p
- ▷ Vídeo compuesto C-Vídeo
- ▷ 5300 K
- ▷ Ancho: 27 cm / Fondo: 32 cm / Alto: 12 cm

Código: E-CHD1

INSUFLADOR DE ALTO CAUDAL 40 LITROS



**5 Years
Warranty**

- ▷ Insuflador digital 40 litros
- ▷ Ancho: 27 cm / Fondo: 32 cm / Alto: 12 cm
- ▷ El caudal más alto disponible en el mercado.
- ▷ Señales de advertencia visuales y audibles.
- ▷ Valvula de seguridad
- ▷ Detección de fugas internas
- ▷ Tecnología de calefacción de gas opcional

Código: E-IN40

AUTOCLAVE 134° C/273° F



Telescopios

| Dirección de visión | Ø 2.0 mm | Ø 2.9 mm | Ø 4.0 mm |
|---------------------|-------------|-------------|-------------|
| 0° | E020-240-00 | E029-303-00 | E040-303-00 |
| 12° | E020-240-12 | E029-303-12 | E040-303-12 |
| 30° | E020-240-30 | E029-303-30 | E040-303-30 |
| 70° | E020-240-70 | E029-303-70 | E040-303-70 |

CABLE DE LUZ UNIVERSAL

| Ø | Longitud de trabajo | Código |
|--------|---------------------|-----------|
| 3.5 mm | 1800 mm | E1-035-18 |
| 3.5 mm | 2300 mm | E1-035-23 |
| 3.5 mm | 3000 mm | E1-035-30 |
| 4.8 mm | 1800 mm | E1-048-18 |
| 4.8 mm | 2300 mm | E1-048-23 |
| 4.8 mm | 3000 mm | E1-048-30 |

Con funda de goma de silicona, esterilizable en autoclave, impermeable, muy flexible y resistente al calor desde aprox. -60° hasta aprox. +180° C.

CABLE DE LUZ - FUENTE DE LUZ - ADAPTADOR

| | | |
|-------------------------|--|---------|
| Storz | | E1-1-S |
| Olympus | | E1-S-O |
| Wolf / Dyonics | | E1-1-WD |
| ACMI / British Standard | | E1-W-SB |
| Pentax | | E1-1P |
| Fuji | | E1-1F |

CABLE DE LUZ - ENDOSCOPIO - ADAPTADOR

| | | |
|-----------------|--|---------|
| Storz / Olympus | | E1-2-SO |
| Wolf | | E1-2-W |
| ACMI | | E1-2-A |

FUENTE DE LUZ LED MINI 100W



**+60%
Luz**

- ▷ Dimensiones: 9x12x7cm
- ▷ Peso: 280

Código: E-L100

URETERO-RENOSCOPIO FLEXIBLE

7.5Fr. / 8.4Fr. / 9.2Fr.



MANGO ULTRA LIGERO

Agarre a largo plazo sin cansarse

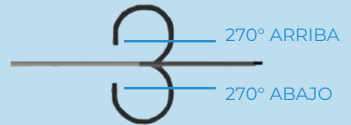
REUTILIZABLE

Admite la esterilización por plasma líquido y a baja temperatura y reduce el costo de uso.

DIÁMETRO EXTERIOR DELGADO

Mejor efecto de retorno de agua

270° ANGULACIÓN



MONITOR DE 12" / GRABADORA



ESPECIFICACIONES

| | |
|---|---------------------------|
| Campo de visión | 110° |
| Dirección de visión | 0° |
| Campo de visión de profundidad | 3mm - 50mm |
| rango de angulación | Arriba 275° / Abajo 275° |
| Diámetro exterior del tubo de inserción | 7.5 Fr./ 8.4 Fr./ 9.2 Fr. |
| Diámetro interno | 3.6 Fr |
| Longitud de trabajo | 680 mm |
| Uretero flex 7.5fr Ref n° | U1-221-75 |
| Uretero flex 8fr Ref n° | U1-221-84 |
| Uretero flex 9fr Ref n° | U1-221-90 |
| USB Cable para UF Ref n° | E-USB-1 |
| Monitor de 12" / grabadora N ref° | E-D12 |

8.4 Fr

No queda piedra

275°

Cubre todo de un solo vistazo

16,0000

Imágenes ultra claras

CISTÓSCOPIO FLEXIBLE

14Fr.- 4.8mm. / 16Fr - 5.4mm.



1280X720P



Computadora



Monitor 12" / grabadora

Hay una variedad de métodos de conexión adecuado para diversos diagnósticos y entornos de tratamiento

ESPECIFICACIONES

| | |
|--------------------------------------|--------------------------|
| Campo de visión | 90° |
| Dirección de visión | 0° |
| Campo de visión de profundidad | 3 - 50mm |
| Rango de angulación | Arriba 130° / Abajo 130° |
| Diám. ext. del tubo de inserción | 3.2mm |
| Longitud de trabajo | 300mm±10% |
| Cable de extensión | USB / REMO |
| Máx. resolución | 1280x720 p |
| Cistoscopio 14fr - 4.8mm flex Ref n° | U-CF-48 |
| Cistoscopio 16fr - 5.4mm flex Ref n° | U-CF-54 |
| USB Cable por UF Ref n° | E-USB-2 |
| Monitor de 12" / grabadora N ref° | E-D12 |

3,2 mm
ALTA DEFINICIÓN
VIDEOENDOSCOPIO

ULTRA - DELGADO
INSERCIÓN

LLENO DE DETALLES

ULTRALIGERO
DE MANEJAR

AGARRE MÁS ESTABLE

REDUCIR LA FATIGA
DEL MÉDICO

HACE EL EXAMEN
MÁS SUAVE

HL35

El indispensable y compacto láser de Holmium

CAMPOS DE APLICACIÓN

■ UROLOGÍA

- | Litotricia urinaria
- | Uretrotomía

■ CIRUGÍA GENERAL

- | Cálculos del conducto biliar común

Código: U-HL-35



ESPECIFICACIONES

| | |
|---|---|
| Fuente láser | HL35, láser de holmio |
| Longitud de onda | 2,100 nm |
| Modo de emisión | Onda Pulsada (pw) |
| Fuerza | Hasta 35W |
| Energía/Pulso | 0.2 - 8.0 J |
| Tasa de repetición | 3 - 30 Hz |
| Duración del pulso | 95 - 1900 µm |
| Rango de temperatura de funcionamiento | 10° - 30° C |
| Rel. Humedad | 30% - 75 % (sin condensación) |
| Enfriamiento | Refrigeración interna por agua |
| Entrega de haz | Amplia gama de fibras ópticas flexibles |
| Haz de apuntamiento | Diodo láser @ 532 nm <5 mW, ajustable |
| Control Panel | Pantalla táctil LCD TFT de 7" |
| Accesorios | Piezas de mano de fibra y cánulas diversas Fibras desnudas (reutilizables y de un solo uso) disponibles en los siguientes diámetros: 200, 272, 365, 400, 550, 600, 800, 1000 µm |
| Requisitos eléctricos | 115 VAC - 50/60 Hz 16 A 230 VAC, 50Hz, 10 A |
| Dimensiones y peso | 50 (W) x 40 (D) x 54 (H) cm - 53 kg |

NUEVA RESECCIÓN BIPOLAR SALINA

22/24 Fr. 4mm



Código: U2-005-17

24/ 26 Fr. 4mm



Código: U2-005-18

► **Corte eficiente con todos los nuevos generadores de plasma**

Activación inmediata del plasma sin tocar el tejido.

► **Rendimiento de seguridad eléctrica**

Unidad, resector y bucles diseñados y fabricados por RG Medical

► **Fácil e inteligente**

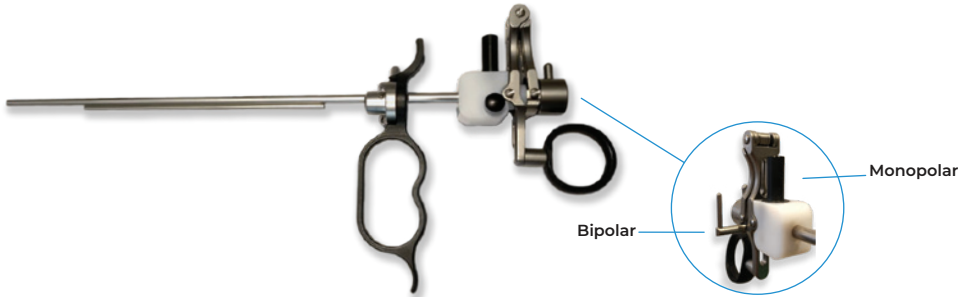
Opcionalmente compatible con los sistemas de vaina ACMI, Gyrus, Olympus, Storz y Wolf.

LÁSER 19/22/24 P. ELEMENTOS DE TRABAJO



| Fr. | Óptica | Código |
|-----------|--------|-----------|
| 19 Fr. | 2.9 mm | U2-005-19 |
| 22/24 Fr. | 4 mm | U2-005-22 |
| 24 Fr. | 4 mm | U2-005-24 |

ELEMENTOS DE TRABAJO DUO MONOPOLAR Y BIPOLAR



■ Unidad de trabajo, pasiva, bipolar

Bipolar pasiva estándar

22/24 Fr. U1-300-22

■ Unidad de trabajo, activa, bipolar

Estándar

22/24 Fr. U1-310-22

ELECTRODOS FLEXIBLES BIPOLARES



Aguja recta flexible
Ø 5h - 360mm U1-370-00






Aguja flexible
Ø 5h - 360mm U1-370-01



Botón flexible
Ø 5h - 360mm U1-370-02

ELECTRODOS BIPOLARES

| | | |
|--|--|---|
| <p>Ansa de corte 30°</p>  <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 19 Ch./Fr U1-400-19 <input checked="" type="checkbox"/> 22 Ch./Fr U1-400-22 <input checked="" type="checkbox"/> 24 Ch./Fr U1-400-24 | <p>Ansa de corte recto</p>  <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 19 Ch./Fr U1-402-19 <input checked="" type="checkbox"/> 22 Ch./Fr U1-402-22 <input checked="" type="checkbox"/> 24 Ch./Fr U1-402-24 | <p>Ansa de corte 0°</p>  <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 19 Ch./Fr U1-403-19 <input checked="" type="checkbox"/> 22 Ch./Fr U1-403-22 <input checked="" type="checkbox"/> 24 Ch./Fr U1-403-24 |
| <p>Ansa de corte cuchillo</p>  <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 19 Ch./Fr U1-406-19 <input checked="" type="checkbox"/> 22 Ch./Fr U1-406-22 <input checked="" type="checkbox"/> 24 Ch./Fr U1-406-24 | <p>Ansa de bola de rodillo 3mm</p>  <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 19 Ch./Fr U1-408-19 <input checked="" type="checkbox"/> 22 Ch./Fr U1-408-22 <input checked="" type="checkbox"/> 24 Ch./Fr U1-408-24 | <p>Ansa de bola de rodillo 5mm</p>  <ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> 22 Ch./Fr U1-410-22 <input checked="" type="checkbox"/> 24 Ch./Fr U1-410-24 |
| <p>Ansa de cilindro de rodillo 3mm</p>  <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 19 Ch./Fr U1-414-19 <input checked="" type="checkbox"/> 22 Ch./Fr U1-414-22 <input checked="" type="checkbox"/> 24 Ch./Fr U1-414-24 | <p>Ansa de cilindro de rodillo 5mm</p>  <ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> 22 Ch./Fr U1-415-22 <input checked="" type="checkbox"/> 24 Ch./Fr U1-415-24 | <p>Ansa de corte grueso</p>  <ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> 22 Ch./Fr U1-418-22 <input checked="" type="checkbox"/> 24 Ch./Fr U1-418-24 |
| <p>Ansa de hongo</p>  <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 19 Ch./Fr U1-416-19 <input checked="" type="checkbox"/> 22 Ch./Fr U1-416-22 <input checked="" type="checkbox"/> 24 Ch./Fr U1-416-24 | <p>Ansa de enucleacion</p>  <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 19 Ch./Fr U1-419-19 <input checked="" type="checkbox"/> 22 Ch./Fr U1-419-22 <input checked="" type="checkbox"/> 24 Ch./Fr U1-419-24 | <p>Ansa cono</p>  <ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> 22 Ch./Fr U1-420-22 <input checked="" type="checkbox"/> 24 Ch./Fr U1-420-24 |
| <p>Ansa de vaporización dentada de 3 mm</p>  <ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> 22 Ch./Fr U1-422-22 <input checked="" type="checkbox"/> 24 Ch./Fr U1-422-24 | <p>Ansa de vaporización suave de 3 mm</p>  <ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> 22 Ch./Fr U1-424-22 <input checked="" type="checkbox"/> 24 Ch./Fr U1-424-24 | <p>Ansa de vaporización suave de 5 mm</p>  <ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> 22 Ch./Fr U1-426-22 <input checked="" type="checkbox"/> 24 Ch./Fr U1-426-24 |

Conector banana doble de 4 mm



Código: U1-380-00

Cable de conexión bipolar HF



Cpódigo: U1-380-01

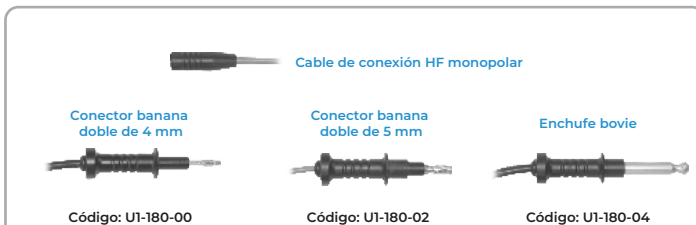
Enchufe Valleylap



Código: U1-380-02

ELECTRODOS MONOPOLARES

| | | |
|---|--|--|
| <p>Ansa de corte 30°</p>  <p>■ 24/26 Fr. U1-200-24</p> | <p>Ansa de corte recto</p>  <p>■ 24/26 Fr. U1-202-24</p> | <p>Ansa de corte 0°</p>  <p>■ 24/26 Fr. U1-203-24</p> |
| <p>Ansa con banda cortante</p>  <p>■ 24 /26 Fr. U1-204-24</p> | <p>Ansa de cuchillo</p>  <p>■ 24/26 Fr. U1-206-24</p> | <p>Ansa de bola de rodillo de 3 mm</p>  <p>■ 24/26 Fr. U1-208-24</p> |
| <p>Ansa de bola de rodillo de 5 mm</p>  <p>■ 24/26 Fr. U1-209-24</p> | <p>Ansa de cilindro de rodillo de 3 mm</p>  <p>■ 24/26 Fr. U1-210-24</p> | <p>Ansa de cilindro de rodillo de 5 mm</p>  <p>■ 24/26 Fr. U1-211-24</p> |
| <p>Ansa de rodillo ranurado de 3 mm.</p>  <p>■ 24/26 Fr. U1-214-24</p> | <p>Ansa de rodillo ranurado de 5 mm.</p>  <p>■ 24/26 Fr. U1-216-24</p> | <p>Ansa de cono</p>  <p>■ 24/26 Fr. U1-218-24</p> |
| <p>Ansa de punta de rodillo de 3 mm</p>  <p>■ 24/26 Fr. U1-220-24</p> | <p>Ansa de punta de rodillo de 5 mm</p>  <p>■ 24/26 Fr. U1-222-24</p> | <p>Ansa de vaporización de 3 mm.</p>  <p>■ 24/26 Fr. U1-224-24</p> |



RESECTOSCOPIO 22/24 Fr y 24/26 Fr

VAINA DE RESECTOSCOPIO GIRATORIO DE FLUJO CONTINUO COMPLETA



Standard

| | |
|-----------------|-----------|
| ■ 22 Fr. | U1-530-22 |
| 1 tubo exterior | U1-534-22 |
| 1 tubo interior | U1-532-22 |
| 1 obturador | U1-580-22 |



| | |
|-----------------|-----------|
| ■ 24 Fr. | U1-530-24 |
| 1 tubo exterior | U1-534-24 |
| 1 tubo interior | U1-532-24 |
| 1 obturador | U1-580-24 |



Solo obturador visual

| | |
|----------|-----------|
| ■ 22 Fr. | U1-590-22 |
| ■ 24 Fr. | U1-590-24 |



Obturador, solo estándar

| | | | |
|----------|-----------|----------|-----------|
| ■ 22 Fr. | U1-580-22 | ■ 24 Fr. | U1-521-24 |
|----------|-----------|----------|-----------|



Con canal de trabajo

| | |
|----------|-----------|
| ■ 22 Fr. | U1-591-22 |
| ■ 24 Fr. | U1-591-24 |



Obturador, solo de reflejo

| | | | |
|----------|-----------|----------|-----------|
| ■ 22 Fr. | U1-582-22 | ■ 24 Fr. | U1-522-24 |
|----------|-----------|----------|-----------|

Adaptador de resectoscopio



Código: U1-520-01

INSTRUMENTOS ÓPTICOS



Pinzas de agarre



U2-410-00

Pinzas de biopsia, corte pasante



U2-410-02

Pinzas de biopsia en forma de cuchara



U2-410-04

Pinzas de agarre para stents



U2-410-07

Pinzas de biopsia, en forma de cuchara, retrógradas



U2-410-06

Pinzas de biopsia en forma de copa



U2-410-08

Tijeras



U2-410-10



Golpe de piedra estilo Mauermayer
Vaina de litotricia con válvula central.
Adaptador de telescopio con canal de
instrumentos 7Fr, para instrumentos flexibles
Standard Obturador

U2-510-01
U2-510-02
U2-510-03
U2-510-04

Pinzas para triturar piedras



U2-511-01

Pinzas para triturar piedras pequeñas



U2-512-01

Pinzas para triturar piedras



U2-510-12

Adaptador para pinzas trituradoras de piedra



U2-510-13

Adaptador para resectoscopio pequeño



U2-510-14

Adaptador de cistoscopio para mujeres



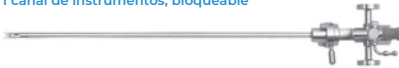
U2-510-15

Cistoscopio camisa de ureterscopio



| Medidas | Obturador incl. camisa | Camisa sola | Obturador solo |
|----------|------------------------|-------------|----------------|
| ■ 17 Fr. | U2-180-17 | U2-185-17 | U2-190-17 |
| ■ 19 Fr. | U2-180-19 | U2-185-19 | U2-190-19 |
| ■ 21 Fr. | U2-180-21 | U2-185-21 | U2-190-21 |
| ■ 23 Fr. | U2-180-23 | U2-185-23 | U2-190-23 |
| □ 25 Fr. | U2-180-25 | U2-185-25 | U2-190-25 |

Mecanismo de desviación del catéter Albarrán con 1 canal de instrumentos, bloqueable



Canal de trabajo único U2-195-01

Mecanismo de desviación del catéter Albarrán con 2 canales para instrumentos, bloqueable



Doble canal de trabajo U2-195-02

Solo obturador visual



24 Fr. U2-190-24

27 Fr. U2-190-27

Puente telescópico, diagnóstico.



U2-192-00

Puente telescópico con 1 canal de trabajo.



U2-192-01

Puente telescópico con 2canal de trabajo.



U2-192-02

Gomitas Accesorio



U2-192-03

Vaina de cistoscopio láser de flujo continuo con puertos de alto flujo



Canal láser



23 Fr. U2-110-23

Obturador visual



23 Fr. U2-111-23

Obturador



23 Fr. U2-112-23

URETERORENOSCOPIOS SEMIRRÍGIDOS

8.0/9.8 Fr. - 12

AUTO CLAVE 134° C / 273° Fr








| Extremo proximal | Longitud de trabajo | Fr. | Color | Dirección de visión | Medidas Ch. | Capacidad | Código |
|--|--------------------------|--------------------|-------|---------------------|---------------|------------------------|------------------|
|  <p>Marberger laterally offset eyepiece</p> | 315 mm | 8 / 9.8 | ■ | 12° | 5.2 x 6.2 Fr. | 1 x 5 Fr. 2 x 3 Fr. | U3-600-31 |
| | HD Mini 315 mm | 6 / 7.5 | | | | 1 x 4 Fr. | U3-601-31 |
| | 430 mm | 8 / 9.8 | ■ | 12° | 5.2 x 6.2 Fr. | 1 x 5 Fr. 2 x 3 Fr. | U3-600-43 |
| | HD Mini 430 mm | 6 / 7.5 | | | | 1 x 4 Fr. | U3-601-31 |
|  <p>Bichler Óptica Lateral</p> | 315 mm | 8 / 9.8 | ■ | 12° | 5.2 x 6.2 Fr. | 1 x 5 Fr. 2 x 3 Fr. | U3-602-31 |
| | HD Mini 315 mm | 6 / 7.5 | | | | 1 x 4 Fr. | U3-603-31 |
| | 430 mm | 8 / 9.8 | ■ | 12° | 5.2 x 6.2 Fr. | 1 x 5 Fr. 2 x 3 Fr. | U3-602-43 |
| | HD Mini 430 mm | 6 / 7.5 7.5 / 9 | | | | 1 x 4 Fr. | U3-603-43 |









INSTRUMENTOS QUIRÚRGICOS FLEXIBLES



600 mm

| INSTRUMENTAL | | FLEXIBLE | | RIGIDO | |
|--|--------------|-----------|-----------|------------|------------|
| Descripción | Fr. | 400 mm | 600 mm | 400 mm | 600 mm |
| Tijeras  | 3 Fr. | E2-403-40 | E2-403-60 | E2-403-40R | E2-403-60R |
| | 4 Fr. | E2-404-40 | E2-404-60 | E2-404-40R | E2-404-60R |
| | 5 Fr. | E2-405-40 | E2-405-60 | E2-405-40R | E2-405-60R |
| | 7 Fr. | E2-407-40 | E2-407-60 | E2-407-40R | E2-407-60R |
| | 9 Fr. | E2-409-40 | E2-409-60 | E2-409-40R | E2-409-60R |
| Pinzas de biopsia, mandíbulas de doble cuchara  | 3 Fr. | E2-413-40 | E2-413-60 | E2-413-40R | E2-413-60R |
| | 4 Fr. | E2-414-40 | E2-414-60 | E2-414-40R | E2-414-60R |
| | 5 Fr. | E2-415-40 | E2-415-60 | E2-415-40R | E2-415-60R |
| | 7 Fr. | E2-417-40 | E2-417-60 | E2-417-40R | E2-417-60R |
| | 9 Fr. | E2-419-40 | E2-419-60 | E2-419-40R | E2-419-60R |
| Pinzas para cuerpos extraños  | 3 Fr. | E2-423-40 | E2-423-60 | E2-423-40R | E2-423-60R |
| | 4 Fr. | E2-424-40 | E2-424-60 | E2-424-40R | E2-424-60R |
| | 5 Fr. | E2-425-40 | E2-425-60 | E2-425-40R | E2-425-60R |
| | 7 Fr. | E2-427-40 | E2-427-60 | E2-427-40R | E2-427-60R |
| | 9 Fr. | E2-429-40 | E2-429-60 | E2-429-40R | E2-429-60R |
| Mandíbula de cocodrilo  | 3 Fr. | E2-433-40 | E2-433-60 | E2-433-60R | E2-433-60R |
| | 4 Fr. | E2-434-40 | E2-434-60 | E2-434-60R | E2-434-60R |
| | 5 Fr. | E2-435-40 | E2-435-60 | E2-435-60R | E2-435-60R |
| | 7 Fr. | E2-437-40 | E2-437-60 | E2-437-60R | E2-437-60R |
| | 9 Fr. | E2-439-40 | E2-439-60 | E2-439-60R | E2-439-60R |
| Dientes de cocodrilo  | 3 Fr. | E2-443-40 | E2-443-60 | E2-443-40R | E2-443-60R |
| | 4 Fr. | E2-444-40 | E2-444-60 | E2-444-40R | E2-444-60R |
| | 5 Fr. | E2-445-40 | E2-445-60 | E2-445-40R | E2-445-60R |
| | 7 Fr. | E2-446-40 | E2-447-60 | E2-447-40R | E2-447-60R |
| | 9 Fr. | E2-449-40 | E2-449-60 | E2-449-40R | E2-449-60R |

INSERTO DE URETEROSCOPIO

| PRODUCT | | FLEXIBLE | | RIGID | |
|--|------------------------------|------------------------|------------------------|--------------------------|--------------------------|
| Description | Fr. | 400 mm | 600 mm | 400 mm | 600 mm |
| Pinzas de agarre, dentadas  | 5 Fr. 7 Fr. | E2-457-40 E2-459-40 | E2-457-60 E2-459-60 | E2-457-40R E2-459-40R | E2-457-60R E2-459-60R |
| Pinzas de agarre, dentadas, huecas  | 5 Fr. 7 Fr. | E2-467-40 E2-469-40 | E2-467-60 E2-469-60 | E2-467-40R E2-469-40R | E2-467-60R E2-459-60R |
| Pinzas para agarrar cucharas, ovaladas y dentadas  | 7 Fr. | E2-477-40 | E2-477-60 | E2-477-40R | E2-477-60R |
| Pinza DJ  | 7 Fr. | E2-487-40 | E2-487-60 | E2-487-40R | E2-487-60R |
| Pinzas de agarre  | 7 Fr. | E2-497-40 | E2-497-60 | E2-497-40R | E2-497-60R |
| Tijeras, doble acción.  | 7 Fr. | E2-507-40 | E2-507-60 | E2-507-40R | E2-507-60R |
| Hook scissors  | 7 Fr. | E2-517-40 | E-2-517-60 | E2-517-40R | E2-517-60R |
| Pinzas de agarre para fragmentos de cálculos  | 7 Fr. | E2-527-40 | E2-527-60 | E2-527-40R | E2-527-60R |

Deslojador de cálculos uretrales

 5 Fr. - 600 mm **U2-400-24**

Aguja flexible

 5 Fr. - 600 mm **U2-400-20**

Electrodo de bucle

 7 Fr. - 600 mm **U2-262-60**

Electrodo de aguja

 5 Fr. 600mm **U2-262-67**

Electrodo de bola

 7 Fr. - 600 mm **U2-260-60**

Desalojador ureteral Dormia

 5 Fr. - 600 mm **U2-400-22**


Camisa de uretrotomo



U3-120-21

Cuchillos fríos rectos.



1 vástago
U3-380-00

2 vástagos
U3-380-02

Solo obturador



U3-180-21

Cuchillos fríos semicirculares



U3-380-03

Tubo guía, semicircular, para insertar un catéter de balón



U3-124-21

Otros modelos bajo pedido

Funda para aspiración/irrigación continua



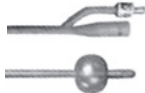
U3-130-21

Bandeja de protección y esterilización.



U3-390-00

Catéter Foley macho, punta cilíndrica



| Fr. | Código |
|-----|--------|
| 12 | AA3712 |
| 14 | AA2714 |
| 16 | AA3716 |
| 18 | AA3718 |
| 20 | AA3720 |
| 22 | AA3722 |
| 24 | AA3724 |

Globo de 15 ml, valor luer, longitud 42 cm, látex blando, caja de 10, estéril

Balón de 15 ml, valor Luer



| Fr. | Código |
|-----|--------|
| 12 | AA3812 |
| 14 | AA2814 |
| 16 | AA3816 |
| 18 | AA3818 |
| 20 | AA3820 |
| 22 | AA3822 |

Globo de 15 ml, valor luer, longitud 42 cm, látex semirrígido, caja de 10, estéril

Catéter ureteral cilíndrico



| Fr. | Código |
|-----|--------|
| 3 | AC5303 |
| 4 | AC5304 |
| 5 | AC5305 |
| 6 | AC5306 |
| 7 | AC5307 |
| 8 | AC5308 |
| 9 | AC5309 |
| 10 | AC5310 |
| 11 | AC5311 |
| 12 | AC5312 |

Catéter ureteral cilíndrico caja de 10, estéril

NUEVO MORCESCOPIO UNIVERSAL

19/22 - 22/24 - 24/26 Fr.

Solo con el cistoscopio RG puede elegir entre MILEP (19/22 FR) o MIBEP (22/24 FR) y reducir el riesgo de efectos secundarios quirúrgicos. Tras la enucleación láser MILEP o bipolar MIBEP, el cistoscopio utiliza la misma vaina para la morcelación, evitando raumatismos adicionales en la uretra.



Morcoscopio **19** **22** **24** Fr

Morcoscopio

Long. 180mm U3-500-00
Long. 230mm U3-500-00CL

Version Cmos

Long. 180mm U3-500-00C
Long. 230mm U3-501-00CL

NUEVO OBTURADOR DE NEFROSCOPIO CAMISAS 19/22, 22/24, 24/26 Fr.

19/22Fr.



- Completo
- 1 Tubo interior 19Fr
- 1 tubo exterior 22Fr
- 1 obturador
- NUEVO**
- 1 obturador con canal

| | |
|-----------|------------|
| L 180mm | L 230mm |
| U1-530-19 | U1-530-19L |
| U1-534-19 | U1-534-19L |
| U1-534-19 | U1-534-19L |
| U1-580-19 | U1-580-19L |
| U1-581-19 | U1-581-19L |

22/24 Fr.



- Completo
- 1 tubo interior 22Fr
- 1 tubo exterior 24Fr
- 1 obturador
- NUEVO**
- 1 obturador con canal

| | |
|-----------|------------|
| L 180mm | L 230mm |
| U1-530-22 | U1-530-22L |
| U1-534-22 | U1-534-22L |
| U1-534-22 | U1-534-22L |
| U1-580-22 | U1-580-22L |
| U1-581-22 | U1-581-22L |

24/26 Fr.



- Completo
- 1 tubo interior 24Fr
- 1 tubo exterior 26Fr
- 1 obturador
- NUEVO**
- 1 obturador con canal

| | |
|-----------|------------|
| L 180mm | L 230mm |
| U1-530-24 | U1-530-24L |
| U1-534-24 | U1-534-24L |
| U1-532-24 | U1-532-24L |
| U1-580-24 | U1-580-24L |
| U1-581-24 | U1-581-24L |

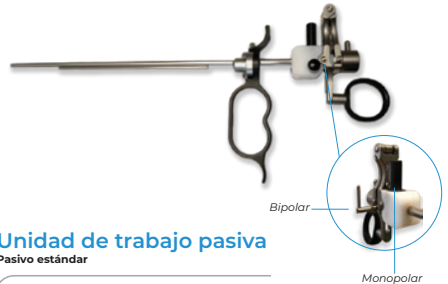
LASER **17/18** **19** **22** **24** Fr. ELEMENTO DE TRABAJO



Máx. fibra láser, incluido aislamiento: Ø 1,0 mm

| Fr. | Optica | Long. 180mm | Long. 230mm |
|-----------------------|--------|-------------|-------------|
| 17/18Fr. | 2.9 mm | U2-005-17 | U2-005-17L |
| 19 & 22 Fr | 2.9 mm | U2-005-19 | U2-005-19L |
| 22 & 24 Fr | 4 mm | U2-005-22 | U2-005-22L |

DUO MONOPOLAR & BIPOLAR ELEMENTO DE TRABAJO



Unidad de trabajo pasiva Pasivo estándar

| Fr. | Optica | Ref. N° |
|-----------------------|--------|-----------|
| 17/18Fr. | 2.9 mm | U1-300-17 |
| 19 Fr | 2.9 mm | U1-300-19 |
| 22 & 24 Fr | 4 mm | U1-300-22 |

NEFROSCOPIO SLIM 12 FR / 9FR. CANAL

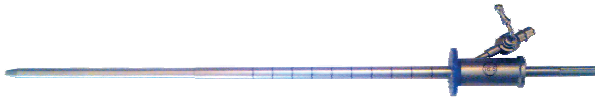


Set de camisas

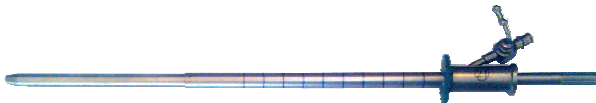
Lorem ipsum



15 Fr
U3-800-15



16.5 Fr
U3-800-16



















21 Fr
U3-800-21

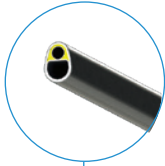
NEFROSCOPIO

5MM CON DOS CANALES DE FLUIDO CONTINUO DE 4,5



| Extremo proximal | Longitud De trabajo | Diametro | Código |
|---|--|----------|-----------|
|  90° Offset Eyepiece | 200 mm | 5 mm | U4-800-20 |
| | 250 mm | 5 mm | U4-800-25 |
|  45° Offset Eyepiece | 200 mm | 5 mm | U4-801-20 |
| | 250 mm | 5 mm | U4-801-25 |
|  Camisa de nefroscopio, llave de paso fija |  200 mm | 24 Fr. | U4-824-20 |
| |  250 mm | 24 Fr. | U4-824-25 |
| |  200 mm | 26 Fr. | U4-826-20 |
| |  250 mm | 26 Fr. | U4-826-25 |
| Camisa de nefroscopio, llave de paso giratoria |  200 mm | 24 Fr. | U4-834-20 |
| |  250 mm | 24 Fr. | U4-834-25 |
| |  200 mm | 26 Fr. | U4-836-20 |
| |  250 mm | 26 Fr. | U4-836-25 |
|  Obturador de nefroscopio |  200 mm | 24 Fr. | U4-814-20 |
| |  250 mm | 24 Fr. | U4-814-25 |
| |  200 mm | 26 Fr. | U4-816-20 |
| |  250 mm | 26 Fr. | U4-816-25 |

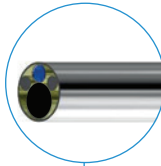
MINI-NEFROSCOPIO



Descripción

Longitud 220 mm.
Dim. tubo exterior 7,5-9 | 12 p.
Canal de trabajo 5/6 Ch
Dirección de visión 5°
Campo de visión 85°
Pixel 40.0000

U3-800-02

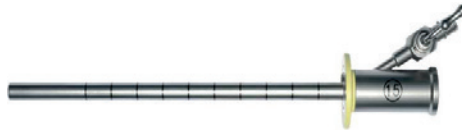


Descripción

Nefroscopio con ocular en ángulo de 30°.
Longitud 220mm,
ángulo de visión 6/12°,
Canal de trabajo Ø 6,8Ch, 1x2, 0mm.

U3-800-03

SET DE CAMISA



Descripción

Vaina operatoria 15/16 Fr., para flujo continuo/Mini-Nefroscopia

U3-801-00

Vaina operatoria 16,5/19,5 Fr., para flujo continuo/Mini-Nefroscopia

U3-801-01

Vaina operatoria 21/24 Fr., para flujo continuo/Mini-Nefroscopia

U3-801-02

Aplicador para sello, para usar con vaina + émbolo

U3-801-03

Dilatador con canal central para guía de alambre, para vaina 15/18 Fr.

U3-801-04

Dilatador, doble canal para guía de alambre, para vaina 16,5/19,5 Fr.

U3-801-05







Dilatador de doble canal para guía de alambre, para vaina de 21/24 Fr.

U3-801-06

PINZA PARA MININEFROSCOPIO SEMIRIGIDA

Sistema de mango fijo con puerto luer lock para una limpieza fácil y óptima



| PINZAS DE AGARRE | Longitud de trabajo 3mm 450mm | Longitud de trabajo 3,5mm - 350mm | Longitud de trabajo 3,5mm - 450mm |
|--|----------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|
| <p>Pinzas recuperadoras de 3 puntas</p>  | U3-400-45 | U3-401-35 | U3-401-45 |
| <p>Pinza de agarre Alligator 2 dientes</p>  | U3-402-45 | U3-403-35 | U3-403-45 |
| <p>Pinzas de agarre dentadas finas</p>  | U3-404-45 | U3-405-35 | U3-405-45 |
| <p>Pinzas de agarre de piedra para nefroscopio, mandíbulas dentadas</p>  | U3-406-45 | U3-407-35 | U3-407-45 |
| <p>Pinzas para agarrar piedras para nefroscopio, mandíbulas dentadas, cocodrilo</p>  | U3-408-45 | U3-409-35 | U3-409-45 |
| <p>Pinzas de biopsia para nefroscopio, de copa, afiladas, con mandíbulas de acción simple.</p>  | U3-410-45 | U3-411-35 | U3-411-45 |

Uretrotomo óptico con camisa giratoria.



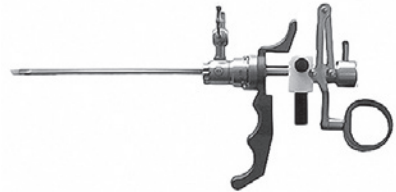
11 Fr. E2-002-11

Cistoscopio con deflector y 3 Charr. canal

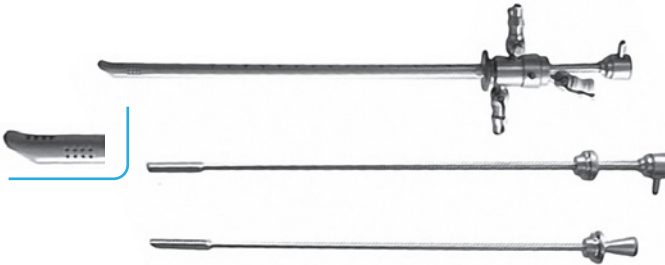


13 Fr. E2-00613

Resectoscopio con vaina giratoria



11 Fr. E2-004-11



Flujo continuo, 9,5 Charr. Camisa de cistoscopio láser con puertos de alto flujo

Código: E2-010-09

Obturator por 9,5 Charr. funda de cistoscopio láser

Código: E2-020-09

Puente cisto láser de flujo continuo y vaina interior con 7 Charr. canal de trabajo

Código: E2-030-07

Obturator visual 7Fr. camisa de cistoscopio láser

Código: E2-040-07



pinza de tijera, 3Fr. flexible

Código: E2-101-07



pinza de agarre, 3Fr. flexible

Código: E2-103-07



Fórceps de biopsia, 3Fr. flexible

Código: E2-106-07

Cánula de biopsia de próstata de Franklin-Silvermann

U9-500-00
Uretrotoma de Otis


Completo con puntas intercambiables (rectas, curvadas y esféricas) que incluyen dos cuchillas

U9-510-00
Cuchillo de repuesto
U-9510-20
Introduccion de catéter de Guyon

 Derecho
curvo

U9-502-00
U9-502-01
PCNL Telescopic Dilator Set 6FR-30FR

U9-502-03
Bougies metálicas de Dittel, rectas


| Fr. | Código | Fr. | Código | Fr. | Código |
|-----|-----------|-----|-----------|-----|-----------|
| 8 | U9-100-08 | 16 | U9-100-16 | 24 | U9-100-24 |
| 9 | U9-100-09 | 17 | U9-100-17 | 25 | U9-100-25 |
| 10 | U9-100-10 | 18 | U9-100-18 | 26 | U9-100-26 |
| 11 | U9-100-11 | 19 | U9-100-19 | 27 | U9-100-27 |
| 12 | U9-100-12 | 20 | U9-100-20 | 28 | U9-100-28 |
| 13 | U9-100-13 | 21 | U9-100-21 | 29 | U9-100-29 |
| 14 | U9-100-14 | 22 | U9-100-22 | 30 | U9-100-30 |
| 15 | U9-100-15 | 23 | U9-100-23 | 32 | U9-100-32 |

ACCESORIOS
Jeringas de vejiga

 50 ml
100 ml
150 ml

U9-504-05
U9-504-10
U9-504-15
Evacuador Ellik

U9-506-00
Evacuador Silicona

U9-506-01
Pinza de meato de Strauss

U9-508-02
Pinza para meato de Stockmann

U9-508-00
Bougies metálicas de Dittel, ligeramente curvadas


| Fr. | Código | Fr. | Código | Fr. | Código |
|-----|------------|-----|-----------|-----|-----------|
| 8 | U9-101-08 | 16 | U9-101-16 | 24 | U9-101-24 |
| 9 | U9-101-09 | 17 | U9-101-17 | 25 | U9-101-25 |
| 10 | U9-101-10 | 18 | U9-101-18 | 26 | U9-101-26 |
| 11 | U9-101-11 | 19 | U9-101-19 | 27 | U9-101-27 |
| 12 | U9-101-12 | 20 | U9-101-20 | 28 | U9-101-28 |
| 13 | U9-101-13 | 21 | U9-101-21 | 29 | U9-101-29 |
| 14 | U9-101-14 | 22 | U9-101-22 | 30 | U9-101-30 |
| 15 | U-9-101-15 | 23 | U9-101-23 | 32 | U9-101-32 |

Otis bujías


| Fr. | Código | Fr. | Código | Fr. | Código |
|-----|-----------|-----|-----------|-----|-----------|
| 8 | U9-102-08 | 20 | U9-102-20 | 32 | U9-102-32 |
| 10 | U9-102-10 | 22 | U9-102-22 | 34 | U9-102-34 |
| 12 | U9-102-12 | 24 | U9-102-24 | 36 | U9-102-36 |
| 14 | U9-102-14 | 26 | U9-102-26 | 38 | U9-102-38 |
| 16 | U9-102-16 | 28 | U9-102-28 | 40 | U9-101-40 |
| 18 | U9-102-18 | 30 | U9-102-30 | | |

. LUZ LED PORTÁTIL DE 10W



Funciones

Compacta y portátil, la batería de litio incorporada permite que la mini fuente de luz fría portátil funcione mas de 2 horas despues de recargarse. Lo diseñamos y fabricamos para su uso con un endoscopio rigido o flexible.

Una característica de seguridad particularmente bien concebida es el cambio automatico de la fuente de luz principal a la fuente de luz de repuesto en caso de falla de la fuente de luz.

Por lo tanto, la fuente de luz está siempre lista para uso de emergencia y contribuye a la seguridad del paciente.

N° Ref: E-L10P



Manera de usarlo en la óptica

“MINI” LED 10w

N° Ref: E-HL10MP



Incluye:

- ▷ Dispositivo LED
- ▷ 2 baterías recargables
- ▷ Cargador
- ▷ Estuche de viaje pequeño opcional

N° Ref: E-L10P



QUATRO 8 - UNIDAD QUIRÚRGICA DE PLASMA

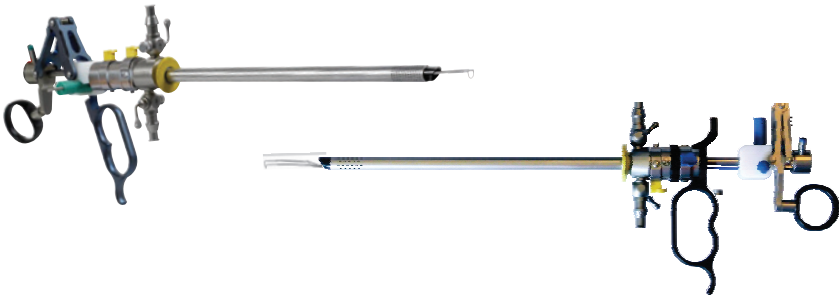
INCLUYE:

- RTUP bipolar de plasma / Histeroscópica
- Cirugías en solución salina
- Sistema de sellado de vasos: el ligasealer
- RF-bisturí
- Bipolar de campo húmedo
- Monopolar computarizado avanzado



Code: RG -ESU-S1

RESECCIÓN BIPOLAR SALINA



- **Corte eficiente con todos los nuevos generadores de plasma**
Activación inmediata del plasma sin tocar el tejido.
- **Desempeño de seguridad eléctrica**
Unidad, resector y bucles diseñados y fabricados por RG Medical
- **Fácil e inteligente**
Opcional compatible con los sistemas de vainas ACMI, Gyrus, Olympus, Storz y Wolf

■ CARACTERÍSTICAS DE SALIDA

| Modos de Ligasealer (At 476KHz) | Tensión máxima de circuito abierto $V_{pp}(V_p)$ | Brazos de corriente máxima de cortocircuito | Ajuste de potencia máxima en vatios | Factor de cresta |
|---------------------------------|--|---|-------------------------------------|------------------|
| Bajo | 340 (170) | 2.1 | 95 | 1.5 |
| Medio | 770 (400) | 2.1 | 125 | 1.5 |
| Alto | 580 (295) | 4.2 | 300 | 1.5 |

Peso y dimensiones

Altura: 4.5 inch (11.5 cm)
Ancho: 14.4 inch (36 cm)
Largo: 17.8 inch (45 cm)
Peso: 8 kg.

Fuga de baja frecuencia (50-60 Hz)

Fuga del paciente < 150 uArms

Convección de enfriamiento

Fuga de alta frecuencia

Menos de 150 m, Arms, todas las salidas

Requisitos de energía de entrada

Voltaje: 170-270 VAC
Ampes: 3A
Entrada: 800 VA, 50/60 Hz

Volumen de audio

Los tonos indicadores de modo son ajustables a un nivel mínimo de 45 dba a 1 metro.

Modo operativo

int 10s/30s

CERTIFICADO SEGÚN IEC-60601-1-2-2

■ CARACTERÍSTICAS DE SALIDA

| UNIDAD ELECTROQUIRÚRGICA | MODOS | *PER | MAX. P-P VOLTAJE | CARGA NOMINAL (ohms) | VATIOS DE POTENCIA MÁXIMA | FACTOR DE CRESTA | CICLO DE TRABAJO |
|--------------------------------|---|------|------------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------------|--------------------------|
| QUANTUM | Plasma Cut Plasma Coag | 98 | 700 900 | 50 50 | 300 250 | 2.5 4.5 | N/A N/A N/A |
| BIPOLAR 475KHZ | Micro/Coag Macro/Cut Plasma Bipolar | 98 | 480 480 295 | 100 100 100 | 90 95 250 | 2.5 1.5 1.5 | N/A N/A N/A |
| MONOPOLAR CORTE 520 KHZ | Pure/Cut Cut 2/Low Blend/Gastro Cut | 98 | 1800 2600 1500 | 300 500 200 | 400 200 250 | 1.5 2.4 1.8 | N/A N/A N/A |
| MONOPOLAR COAG 450KHZ | Soft/Contact Desiccate Spray/Fulgurate Spray | 97 | 2500 2300 6000 9500 | 150 150 500 500 | 150 150 150 150 | 4.6 4.4 7.2 8.0 | N/A N/A N/A N/A |

* El factor de cresta es un indicador de la capacidad de una forma de onda para coagular hemorragias sin efecto cortante.

* PER (Clasificación de eficiencia energética): Una medida de la capacidad de un generador electroquirúrgico para entregar la potencia seleccionada en un amplio rango de impedancia.

FRONTO LUZ

■ 10W - Ultra brillante y ligero



* Opción para enfocar

Ultra brillante y ligero **E-HL10**
Enfocable **E-HL10F**

■ 10W - Ultra brillante



10W - Ultra brillante **E-HL10U**

■ Led 5W - Inalámbrico



Led 5w - Inalámbrico **E-HL5I**

Características

Aplicaciones:
Quirúrgica, para odontología,
veterinaria

Tipo de iluminación:
LED

Otras características:
Con batería recargable, para lupa
binocular, con fuente de luz portátil

Las lamparas frontales incluyen:



- ▷ Estuche de viaje portátil
- ▷ 1 Cargador
- ▷ 2 baterías recargables de iones de litio

