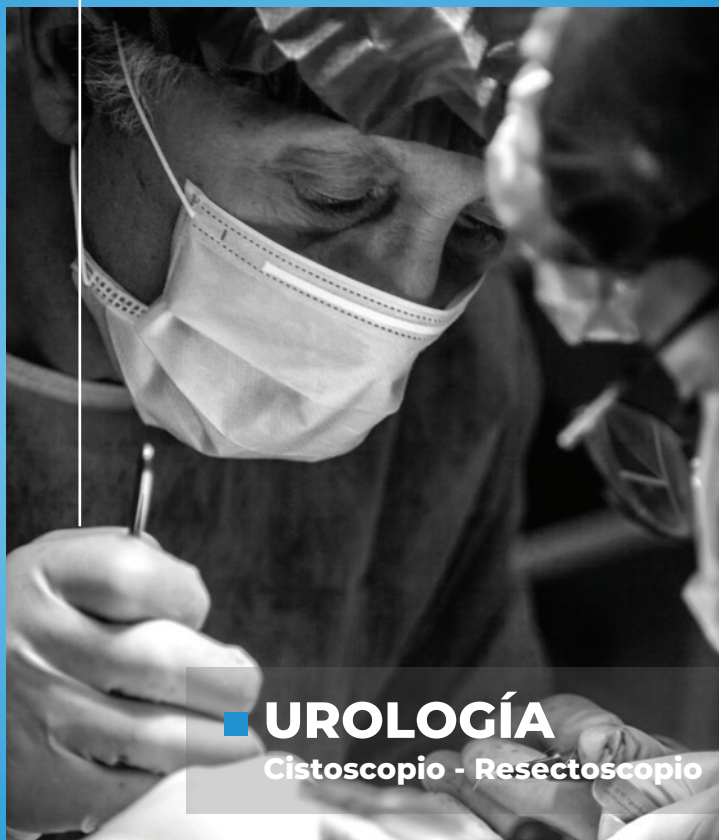
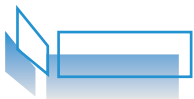


2026
Productos de catálogo



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.
- ▷ Válvula 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

UF URETERO-RENOSCOPIO FLEXIBLE

7.5Fr. / 8.4Fr. / 9.2Fr.



MANGO ULTRA LIGERO

Agarre a largo plazo sin cansarse

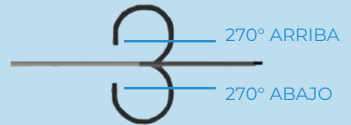
REUTILIZABLE

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

CF 48 CISTÓSCOPIO FLEXIBLE

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



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**

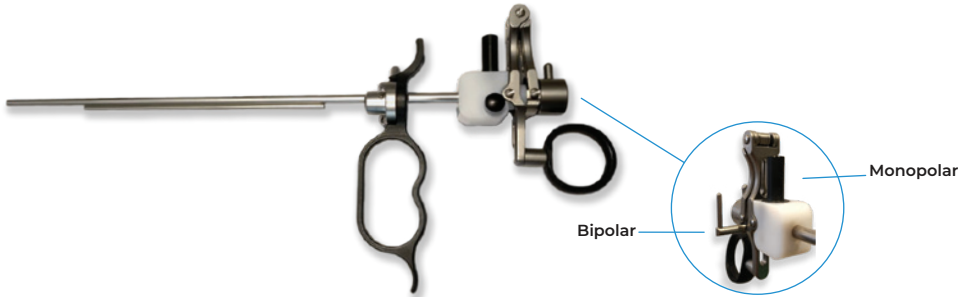
Opcionalmente compatible con los sistemas de vaina ACMI, Gyrus, Olympus, Storz y Wolf.

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

Ansa de corte 30°



- 19 Ch./Fr U1-400-19
- 22 Ch./Fr U1-400-22
- 24 Ch./Fr U1-400-24

Ansa de corte recto



- 19 Ch./Fr U1-402-19
- 22 Ch./Fr U1-402-22
- 24 Ch./Fr U1-402-24

Ansa de corte 0°



- 19 Ch./Fr U1-403-19
- 22 Ch./Fr U1-403-22
- 24 Ch./Fr U1-403-24

Ansa de corte cuchillo



- 19 Ch./Fr U1-406-19
- 22 Ch./Fr U1-406-22
- 24 Ch./Fr U1-406-24

Ansa de bola de rodillo 3mm



- 19 Ch./Fr U1-408-19
- 22 Ch./Fr U1-408-22
- 24 Ch./Fr U1-408-24

Ansa de bola de rodillo 5mm



- 22 Ch./Fr U1-410-22
- 24 Ch./Fr U1-410-24

Ansa de cilindro de rodillo 3mm



- 19 Ch./Fr U1-414-19
- 22 Ch./Fr U1-414-22
- 24 Ch./Fr U1-414-24

Ansa de cilindro de rodillo 5mm



- 22 Ch./Fr U1-415-22
- 24 Ch./Fr U1-415-24

Ansa de corte grueso



- 22 Ch./Fr U1-418-22
- 24 Ch./Fr U1-418-24

Ansa de hongo



- 19 Ch./Fr U1-416-19
- 22 Ch./Fr U1-416-22
- 24 Ch./Fr U1-416-24

Ansa de enucleacion



- 19 Ch./Fr U1-419-19
- 22 Ch./Fr U1-419-22
- 24 Ch./Fr U1-419-24

Ansa cono



- 22 Ch./Fr U1-420-22
- 24 Ch./Fr U1-420-24

Ansa de vaporización dentada de 3 mm



- 22 Ch./Fr U1-422-22
- 24 Ch./Fr U1-422-24

Ansa de vaporización suave de 3 mm



- 22 Ch./Fr U1-424-22
- 24 Ch./Fr U1-424-24

Ansa de vaporización suave de 5 mm



- 22 Ch./Fr U1-426-22
- 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

Ansa de corte 30°



■ 24/26 Fr. U1-200-24

Ansa de corte recto



■ 24/26 Fr. U1-202-24

Ansa de corte 0°



■ 24/26 Fr. U1-203-24

Ansa con banda cortante



■ 24 /26 Fr. U1-204-24

Ansa de cuchillo



■ 24/26 Fr. U1-206-24

Ansa de bola de rodillo de 3 mm



■ 24/26 Fr. U1-208-24

Ansa de bola de rodillo de 5 mm



■ 24/26 Fr. U1-209-24

Ansa de cilindro de rodillo de 3 mm



■ 24/26 Fr. U1-210-24

Ansa de cilindro de rodillo de 5 mm



■ 24/26 Fr. U1-211-24

Ansa de rodillo ranurado de 3 mm.



■ 24/26 Fr. U1-214-24

Ansa de rodillo ranurado de 5 mm.



■ 24/26 Fr. U1-216-24

Ansa de cono



■ 24/26 Fr. U1-218-24

Ansa de punta de rodillo de 3 mm



■ 24/26 Fr. U1-220-24

Ansa de punta de rodillo de 5 mm



■ 24/26 Fr. U1-222-24

Ansa de vaporización de 3 mm.



■ 24/26 Fr. U1-224-24



Cable de conexión HF monopolar

Conector banana
doble de 4 mm

Código: U1-180-00

Conector banana
doble de 5 mm

Código: U1-180-02



Enchufe bovie

Código: U1-180-04

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



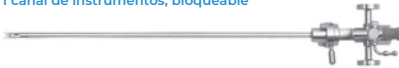
U2-510-15

Cistoscopio camisa de uretroscopio



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

Tijeras



3 Fr.
4 Fr.
5 Fr.
7 Fr.
9 Fr.

FLEXIBLE

400 mm **600 mm**

E2-403-40	E2-403-60
E2-404-40	E2-404-60
E2-405-40	E2-405-60
E2-407-40	E2-407-60
E2-409-40	E2-409-60

RIGIDO

380 mm **600 mm**

E2-403-40R	E2-403-60R
E2-404-40R	E2-404-60R
E2-405-40R	E2-405-60R
E2-407-40R	E2-407-60R
E2-409-40R	E2-409-60R

Pinzas de biopsia, mandíbulas de doble cuchara



3 Fr.
4 Fr.
5 Fr.
7 Fr.
9 Fr.

FLEXIBLE

400 mm **600 mm**

E2-413-40	E2-413-60
E2-414-40	E2-414-60
E2-415-40	E2-415-60
E-2-417-40	E2-417-60
E2-419-40	E2-419-60

RIGIDO

380 mm **600 mm**

E-2-413-40R	E2-413-60R
E-2-414-40R	E2-414-60R
E-2-415-40R	E2-415-60R
E-2-417-40R	E2-417-60R
E-2-419-40R	E2-419-60R

Pinzas para cuerpos extraños



3 Fr.
4 Fr.
5 Fr.
7 Fr.
9 Fr.

FLEXIBLE

400 mm **600 mm**

E2-423-40	E2-423-60
E2-424-40	E2-424-60
E2-425-40	E2-425-60
E2-427-40	E2-427-60
E2-429-40	E2-429-60

RIGIDO

380 mm **600 mm**

E2-423-40R	E2-423-60R
E2-424-40R	E2-424-60R
E2-425-40R	E2-425-60R
E2-427-40R	E2-427-60R
E2-429-40R	E2-429-60R

Mandíbula de cocodrilo



3 Fr.
4 Fr.
5 Fr.
7 Fr.
9 Fr.

FLEXIBLE

400 mm **600 mm**

E2-433-40	E2-433-60
E2-434-40	E2-434-60
E2-435-40	E2-435-60
E2-437-40	E2-437-60
E2-439-40	E2-439-60

RIGIDO

380 mm **600 mm**

E2-433-40R	E2-433-60R
E2-434-40R	E2-434-60R
E2-435-40R	E2-435-60R
E2-437-40R	E2-437-60R
E2-439-40R	E2-439-60R

Dientes de cocodrilo



3 Fr.
4 Fr.
5 Fr.
7 Fr.
9 Fr.

FLEXIBLE

400 mm **600 mm**

E2-443-40	E2-443-60
E2-444-40	E2-444-60
E2-445-40	E2-445-60
E2-446-40	E2-447-60
E2-449-40	E2-449-60

RIGIDO

380 mm **600 mm**

E2-443-40R	E2-443-60R
E2-444-40R	E2-444-60R
E2-445-40R	E2-445-60R
E2-447-40R	E2-447-60R
E2-449-40R	E2-449-60R

INSERTO DE URETEROSCOPIO

Pinzas de agarre, dentadas



5 Fr.
7 Fr.

FLEXIBLE

400 mm **600 mm**

E2-457-40 E2-457-60
E2-459-40 E2-459-60

RIGIDO

380 mm **600 mm**

E2-457-40R E2-457-60R
E2-459-40R E2-459-60R

Pinzas de agarre, dentadas, huecas



5 Fr.
7 Fr.

FLEXIBLE

400 mm **600 mm**

E2-467-40 E2-467-60
E2-469-40 E2-469-60

RIGIDO

380 mm **600 mm**

E2-467-40R E2-467-60R
E2-469-40R E2-469-60R

Pinzas para agarrar cucharas, ovaladas y dentadas



7 Fr.

FLEXIBLE

400 mm **600 mm**

E2-477-40 E2-477-60

RIGIDO

380 mm **600 mm**

E2-477-40R E2-477-60R

Pinza DJ



7 Fr.

FLEXIBLE

400 mm **600 mm**

E2-487-40 E2-487-60

RIGIDO

380 mm **600 mm**

E2-487-40R E2-487-60R

Pinzas de agarre



7 Fr.

FLEXIBLE

400 mm **600 mm**

E2-497-40 E2-497-60

RIGIDO

380 mm **600 mm**

E2-497-40R E2-497-60R

INSERTO DE URETROSCOPIO

Tijeras, doble acción.


7 Fr.

FLEXIBLE

400 mm 600 mm
 E2-507-40 E2-507-60

RIGIDO

380 mm 600 mm
 E2-507-40R E2-507-60R

Hook scissors


7 Fr.

FLEXIBLE

400 mm 600 mm
 E2-517-40 E2-517-60

RIGIDO

380 mm 600 mm
 E2-517-40R E2-517-60R

Pinzas de agarre para fragmentos de cálculos


7 Fr.

FLEXIBLE

400 mm 600 mm
 E2-527-40 E2-527-60

RIGIDO

380 mm 600 mm
 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


Ball electrode

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



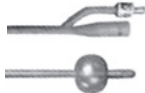
U3-130-21

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 moscoscopio universal.

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

Canal de trabajo de Ø 5 mm
Compatible con:
- RG / Wolf / Lumenis
/ Storz / Dornier

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

U1-530-19

U1-534-19

U1-534-19

U1-580-19

U1-581-19

L 230mm

U1-530-19L

U1-534-19L

U1-534-19L

U1-580-19L

U1-581-19L

22/24 Fr.



Completo

1 tubo interior 22Fr

1 tubo exterior 24Fr

1 obturador

NUEVO
1 obturador con canal

L 180mm

U1-530-22

U1-534-22

U1-534-22

U1-580-22

U1-581-22

L 230mm

U1-530-22L

U1-534-22L

U1-534-22L

U1-580-22L

U1-581-22L

24/26 Fr.



Completo

1 tubo interior 24Fr

1 tubo exterior 26Fr

1 obturador

NUEVO
1 obturador con canal

L 180mm

U1-530-24

U1-534-24

U1-532-24

U1-580-24

U1-581-24

L 230mm

U1-530-24L

U1-534-24L

U1-532-24L

U1-580-24L

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

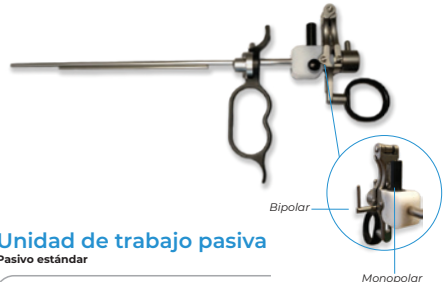
22 & **24** Fr

4 mm

U2-005-22

U2-005-22L

DUO MONOPOLAR & BIPOLAR ELEMENTO DE TRABAJO



Bipolar

Monopolar

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

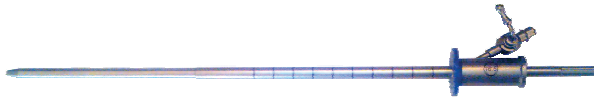


Set de camisas

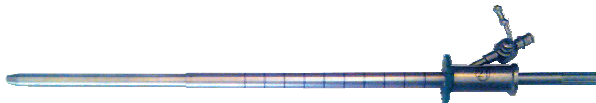
Lorem ipsum



15 Fr
U3-800-15



16.5 Fr
U3-800-16



















21 Fr
U3-800-21

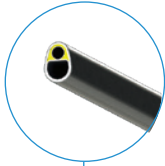
NEFROSCOPIO

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

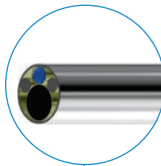
MINI-NEFROSCOPIO



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

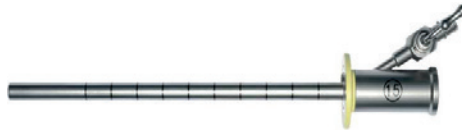


Descripción

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 3mm
450mm

Longitud 3,5mm
350mm

Longitud 3,5mm
450mm

Pinzas recuperadoras de 3 puntas



U3-400-45

U3-401-35

U3-401-45

Pinza de agarre Alligator 2 dientes



U3-402-45

U3-403-35

U3-403-45

Pinzas de agarre dentadas finas



U3-404-45

U3-405-35

U3-405-45

Pinzas de agarre de piedra para nefroscopio, mandíbulas dentadas



U3-406-45

U3-407-35

U3-407-45

Pinzas para agarrar piedras para nefroscopio, mandíbulas dentadas, cocodrilo



U3-408-45

U3-409-35

U3-409-45

Pinzas de biopsia para nefroscopio, de copa, afiladas, con mandíbulas de acción simple.



U3-410-45

U3-411-35

U3-411-45

Uretrotomo óptico con camisa giratoria.



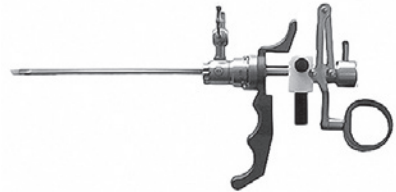
11 Fr. E2-002-11

Cistoscopio con deflector y 3 Charr. canal

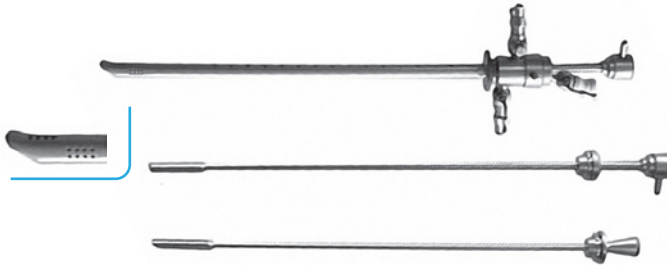


13 Fr. E2-00613

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

Obturador 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

Obturador 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

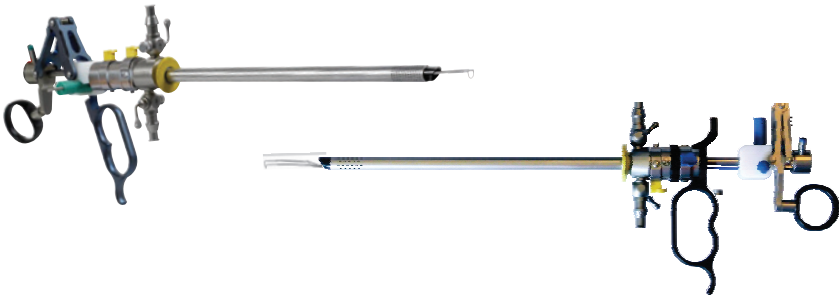
INCLUYE:

- 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

