



# EndoMaster

Catálogo  
**Urologia**

[endomaster.com.br](http://endomaster.com.br)

UROLOGIA

## Urologia | Endoscópios Autoclaváveis

Referência	Descrição	Registro Anvisa
302-040-000EW	Cistoscópio D= 4mm, C= 302mm, 0°, autoclavável - HD Compatível	80533420083
302-040-012EW	Cistoscópio D= 4mm, C= 302mm, 12°, autoclavável - HD Compatível	80533420083
302-040-030EW	Cistoscópio D= 4mm, C= 302mm, 30°, autoclavável - HD Compatível	80533420083
302-040-070EW	Cistoscópio D= 4mm, C= 302mm, 70°, autoclavável - HD Compatível	80533420083
302-040-000HK	Cistoscópio D= 4mm, C= 302mm, 0°, autoclavável - Standard	80533420074
302-040-030HK	Cistoscópio D=4mm, C=302mm, 30°, autoclavável - Standard	80533420074



## Urologia | Cistoscopia

Referência	Descrição	Registro Anvisa
302-101-017H	Camisa para Cistoscopia, com 2 torneiras, 17 Fr. incluído Obturador	80533420053
302-101-019H	Camisa para Cistoscopia, com 2 torneiras, 19 Fr. incluído Obturador	80533420053
302-101-021H	Camisa para Cistoscopia, com 2 torneiras, 21 Fr. incluído Obturador	80533420053
302-101-023H	Camisa para Cistoscopia, com 2 torneiras, 23 Fr. incluído Obturador	80533420053
302-101-025H	Camisa para Cistoscopia, com 2 torneiras, 25 Fr. incluído Obturador	80533420053

Referência	Descrição	Registro Anvisa
302-101-001H	Peça guia com 1 canal para trabalho	80533420049
302-101-002H	Peça guia com 2 canais para trabalho	80533420049
302-101-111H	Borrachas tipo carretel p/ camisas e peças guia - pc. 10 unidades	80533420049



## Urologia | Sistema de Fragmentação para Cálculo de Bexiga

Referência	Descrição	Registro Anvisa
302-225-000HK	Pinça ótica tipo Losley, simples ação, p/ camisas de Cistoscopia 25 Fr.	80533420031
302-200-026QL	Adaptador tipo Click One para pinça-ótica (Losley) e camisa ressectoscópica externa 26Fr.	80533420058
302-200-026ST	Adaptador tipo baioneta para pinça-ótica (Losley) e camisa ressectoscópica externa 26 Fr.	80533420058



## Urologia | Cistoscopia Pediátrica



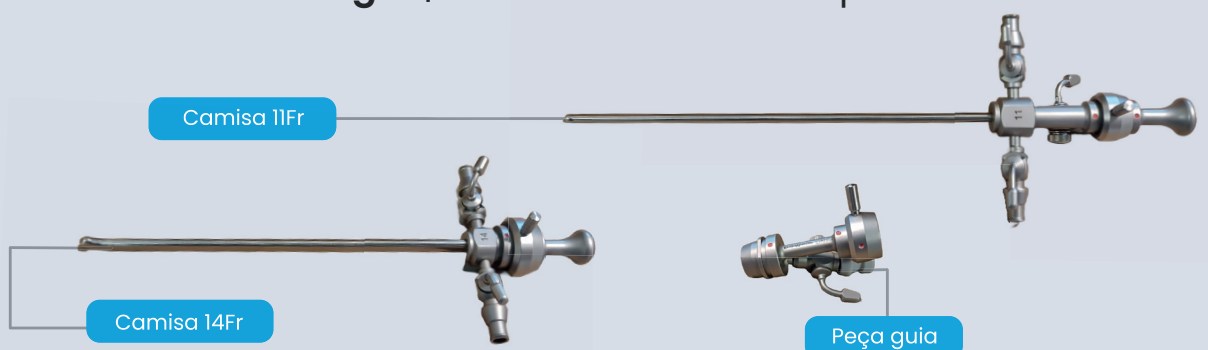
Referência	Descrição	Registro Anvisa
188-027-030HK	Endoscópio rígido D= 2,7mm, 30°, C= 188mm	80533420074

## Urologia | Pinças Endoscópicas Flexíveis C: 280mm



Referência	Descrição	Registro Anvisa
N2310-1	Pinça flexível de biópsia, pediátrica, 5Fr X 28cm	80533420031
N2320-1	Pinça jacaré para corpos estranhos, pediátrica, 5Fr X 28cm	80533420031
N2340-1	Tesoura flexível, pediátrica, 5Fr X 28cm	80533420031

## Urologia | Camisas de Cistoscopia



Referência	Descrição	Registro Anvisa
188-101-011H	Camisa para Cistoscopia pediátrica com canal de trabalho, 11Fr, obturador incluso	80533420049
188-101-014H	Camisa para Cistoscopia pediátrica, 14Fr, obturador incluso	80533420049
188-101-001H	Peça guia para Cistoscópio infantil com 1 canal	80533420049

## Urologia | Camisas de Cistoscopia Laser

Referência	Descrição	Registro Anvisa
302-101-023LSR	Camisa para Cistoscopia Laser de Fluxo Contínuo, com 2 torneiras, 23 Fr, incluindo Obturador.	80533420058

302-104-401LSR

Camisa interna, 1 canal de trabalho para instrumentos de 8 Fr, uso com camisa de Cistoscopia Laser 23Fr.

80533420058

Camisa com Obturador



Camisa Interna

## Urologia | Pinças Endoscópicas Flexíveis C: 400mm

Biópsia



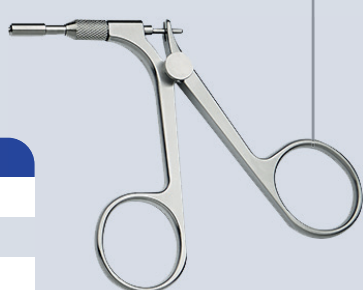
Tesoura



Jacaré



Empunhadura



Referência	Descrição	Registro Anvisa
302-207-040E	Pinça flexível para biópsia, 7 Fr	80533420055
302-217-040E	Pinça flexível para corpos estranhos, 7 Fr	80533420055
302-227-040E	Tesoura flexível, 7 Fr	80533420054

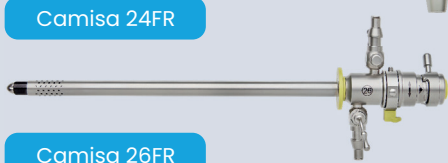
## Urologia | Ressectoscópio Monopolar

Referência	Descrição	Registro Anvisa
302-400-018U	Elemento de trabalho passivo Monopolar	8053342045
302-401-024E	Camisa ressectoscópica, com ponta de cerâmica, válvula central, completa, 24 Fr	8053342058
302-400-026	Camisa ressectoscópica de fluxo contínuo, monopolar, rotatória, completa, 26 Fr	8053342053
302-418-000	Cabo de alta frequência (HF) Monopolar com plug 4mm	8053342045
302-400-018H	Elemento de trabalho passivo Monopolar	80533429011
302-400-026H	Camisa ressectoscópica de fluxo contínuo, monopolar, rotatória, completa, 26 Fr	8053342049

Camisa 24FR



Camisa 26FR



Elemento



Cabo Autoclavável



## Urologia | Eletrodos Monopolares (1 Polo) - Descatáveis

Referência	Descrição	Registro Anvisa
302-440-024M	Eletrodo tipo Alça Loop, corrente Monopolar 24Fr	80160400060
302-443-024M	Eletrodo tipo Bola, 5mm, corrente Monopolar 24Fr	80160400060
302-449-024M	Eletrodo tipo Collins, corrente Monopolar 24Fr	80160400060



302-440-024M



302-443-024M



302-449-024M

## Urologia | Ressectoscópio Bipolar

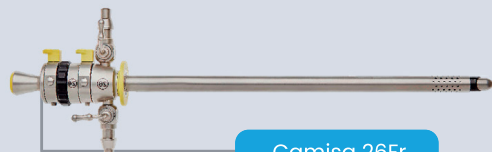
Referência	Descrição	Registro Anvisa
302-400-018SL	Elemento de trabalho passivo Bipolar	80533420045
302-401-024SLE	Camisa ressectoscópica com válvula central, bipolar, 24 Fr c/ obturador	80533420058
302-400-026SL	Camisa ressectoscópica de fluxo contínuo, bipolar, rotatória, completa, 26 Fr	80533420045
KLS80.287.95.04	Cabo de alta frequência (HF) Bipolar - com plug 4mm	81198980039



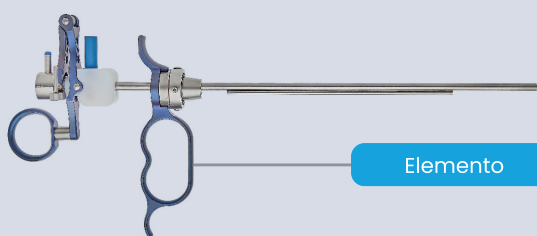
Cabo Autoclavável



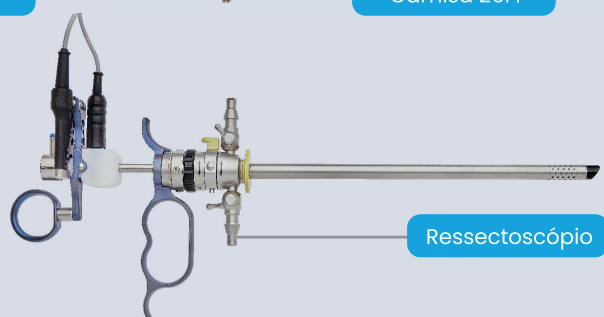
Camisa 24Fr



Camisa 26Fr



Elemento



Ressectoscópio

## Urologia | Eletrodos Bipolares (1 Polo) - Descartáveis



302-440-024SLM



302-442-024SLM



302-448-024SLM

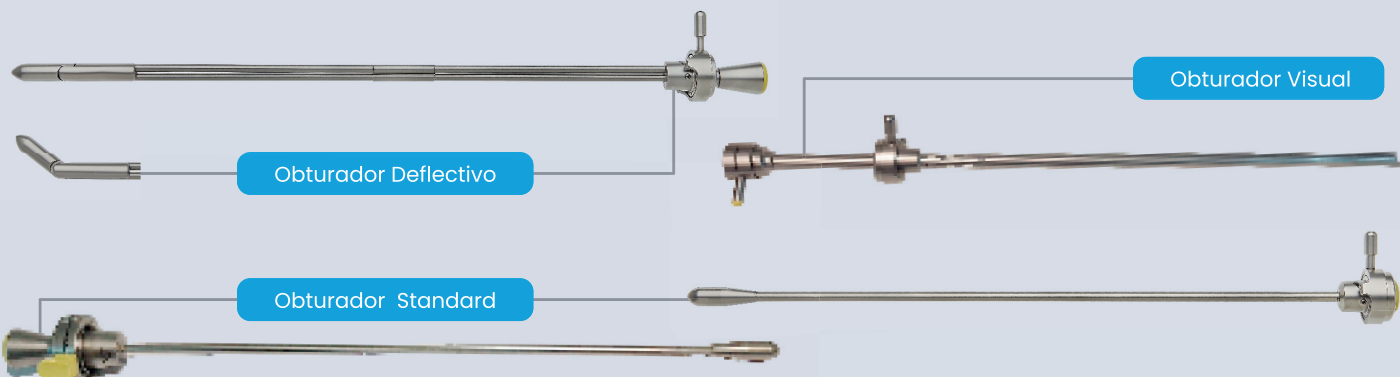


302-449-024SLM

Referência	Descrição	Registro Anvisa
302-440-024SLM	Eletrodo tipo Alça Loop, corrente Bipolar, 24 Fr. (0,9% NaCl)	80160400102
302-442-024SLM	Eletrodo tipo Bola, 3mm, corrente Bipolar, 24 Fr. (0,9% NaCl)	80160400102
302-448-024SLM	Eletrodo tipo Cogumelo, corrente Bipolar, 24Fr (0,9% NaCl)	80160400102
302-449-024SLM	Eletrodo tipo Collins, corrente Bipolar 24 Fr. (0,9% NaCl)	80160400102

## Urologia | Obturadores

Referência	Descrição	Registro Anvisa
302-403-026	Obturador standard p/ camisa ressectoscópica, 24 Fr. Baioneta	80533420007
302-403-026SL	Obturador standard p/ camisa ressectoscópica, 24Fr. - Click-One	80533420007
302-404-026	Obturador deflectivo p/ camisa ressectoscópica, 24 Fr. - Baioneta	80533420007
302-405-026EW	Obturador visual p/ camisas ressectocópica, 24 Fr. - Baioneta	80533420058
302-406-026EW	Obturador visual com canal de trabalho, p/ camisas ressectoscópica, 24 Fr. - Baioneta	80533420058



## Urologia | Evacuador de Ellik

Referência	Descrição	Registro Anvisa
302-400-120HC	Evacuador de Ellik completo, conector tipo Click-One	80533420106
302-400-120HB	Evacuador de Ellik completo, conector tipo Baioneta	80533420106
302-400-100E	Evacuador tipo seringa 100ml	80533420062
302-400-100EC	Evacuador tipo seringa 100ml com click	80533420062
302-400-121H	Pera (bulbo) do evacuador Ellik	80533420106
302-400-122H	Vidro do evacuador Ellik	80533420106
302-400-123H	Conector de aço inox tipo baioneta com tubo	80533420106
302-400-123HSL	Conector de aço inox tipo engate rápido Click-One com tubo	80533420106



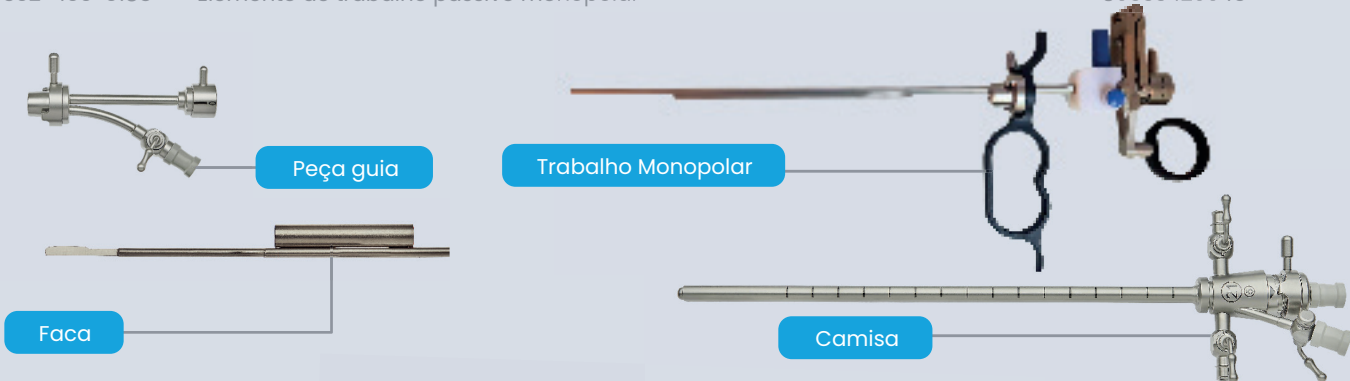
## Urologia | Acessórios

Referência	Descrição	Registro Anvisa
302-600-003	Introdutor de Catéter (Guia de sonda)	81179740010
302-014-016	Trocater de cistostomia 14/16Fr.	80310620016
302-018-020	Trocater de cistostomia 18/20Fr.	80310620016
302-101-100H	Conector Louer Lock com sistema trava fibra laser	80533420049



## Urologia | Uretrotomia

Referência	Descrição	Registro Anvisa
302-300-021	Camisa para Uretrotomia, 21Fr. com canal de trabalho 5 Fr e obturador perfurado	80533420053
302-300-221	Peça guia longa com canal de trabalho para camisa uretrotomia	80533420053
302-300-000M	Faca endoscópica fria (lisa) reta - 1 polo - 21Fr - descartável	80160400060
302-400-018U	Elemento de trabalho passivo monopolar	80533420045



## Urologia | Ureterolithotripsy



Referência	Descrição	Registro Anvisa
UR20430EW6	Ureterorenoscópio semirrígido HD - D:6 / 7,5 Fr, AV 5°, com ponte fixa de 2 x canais de trabalho, permitindo o uso com 2 instrumentos simultâneos de 2,4fr, ou 1 instrumento de 4fr, possui 2 portas para irrigação / aspiração, comprimento de trabalho de 430mm - autoclavável	80533420083

UR20310EW6C	Ureterorenoscópio semirrígido HD - D:6 / 7,5 Fr, AV 5°, com ponte fixa de 2 x canais de trabalho, permitindo o uso com 2 instrumentos simultâneos de 2,4fr, ou 1 instrumento de 4fr, possui 2 portas para irrigação / aspiração, comprimento de trabalho de 310mm - autoclavável	80533420083
-------------	--	-------------



Referência	Descrição	Registro Anvisa
URHK-6.5HT	Ureterorenoscópio Semirrígido - campo de visão 110° / parte distal: 6,5Fr / profundidade de campo: 3-50mm / comprimento de trabalho: 425mm / canal de trabalho: principal 4Fr ou 2 canais de 2.4Fr / AV 0°. - autoclavável	80533420074
URHK-7.5HT	Ureterorenoscópio Semirrígido - campo de visão 110° / parte distal: 7,5Fr / profundidade de campo: 3-50mm / comprimento de trabalho: 425mm / canal de trabalho: principal 5Fr ou 2 canais de 2.7Fr / AV 0°. - autoclavável	80533420074
URHK-7.5	Ureterorenoscópio Semirrígido - campo de visão 110° / parte distal: 7,5Fr / profundidade de campo: 3-50mm / comprimento de trabalho: 425mm / canal de trabalho: principal 5Fr ou 2 canais de 2.7Fr / AV 0°. - <b>NÃO AUTOCLAVÁVEL</b>	80533420074

## Urologia | Pinças Endoscópicas Semirrígidas C: 600mm



Referência	Descrição	Registro Anvisa
302-736-060E	Pinça semirrígida jacaré, mandíbula de 8 mm 3,6 Fr	80533420055
302-748-060EW	Pinça semirrígida jacaré, mandíbula de 8 mm 4,8 Fr	80533420055
302-836-160EW	Pinça semirrígida para biópsia, 3,6 Fr	80533420055
302-848-160EW	Pinça semirrígida para biópsia, 4,8 Fr	80533420055
302-836-260EW	Tesoura semirrigida retrógrada D: 3,6Fr	80533420054
302-848-260EW	Tesoura semirrígida retrógrada D: 4,8 Fr	80533420054
302-736-160E	Pinça semirrígida jacaré, mandíbula de 4 mm 3,6 Fr	80533420055
302-748-160EW	Pinça semirrígida jacaré, mandíbula de 4 mm 4,8 Fr	80533420055
302-729-060E	Pinça semirrígida bidente, 3,6 Fr	80533420055
302-730-060H	Pinça semirrígida Tridente com cabo em U anatômico 3 Fr	80533420031
302-742-060H	Pinça semirrígida Tridente com cabo em U anatômico 4,2 Fr	80533420031



## Urologia | Extratores Flexíveis C: 900mm



302-831-060HA

302-831-060HM



Referência	Descrição	Registro Anvisa
302-831-060HA	Dormiá ureteral flexível em aço inox, basket em nitinol 3 Fr. Autoclavável, Manopla anelar.	80533429004
302-831-060HM	Dormiá ureteral flexível em aço inox, basket em nitinol 3 Fr. Autoclavável, Manopla Mandril.	80533429004

## Urologia | Nefroscópios

Referência	Descrição	Registro Anvisa
302-900-045EW	Nefroscópio com peça ocular angulada em 45°, D:6mm, C:200mm, AV:0°.	80533420083
302-900-045LEW	Nefroscópio com peça ocular angulada em 45°, D:6mm, C:250mm, AV:0°.	80533420083
302-900-003EW	Ponte guia para uso em Nefroscópio, com 1 canal de trabalho.	80533420083
302-900-090EW	Nefroscópio com peça ocular angulada 2x em 90°, D:6mm, C:200mm, AV:0°.	80533420083
302-900-090LEW	Nefroscópio com peça ocular angulada 2x em 90°, D:6mm, C:250mm, AV:0°	80533420083
302-900-126EW	Camisa rotatória para nefroscópio 26 Fr/200mm.	80533420058
302-900-226EW	Obturador para Camisas de nefrocópio de 26Fr/ 200mm.	80533420058
302-900-124AP	Camisa para nefroscópio c/ irrig. ponta perfurada, 24 Fr.	80533420058
302-900-224AP	Obturador perfurado para camisa nefroscópio, 24 Fr.	80533420058
302-900-266AP	Camisa Amplatz 26,6 Fr.	80533420058
302-101-VLLT	Válvula LL com torneira para irrigação - 42mm.	80533420049
302-900-126EWL	Camisa rotatória para nefroscópio 26 Fr/250mm.	80533420058
302-900-226EWL	Obturador para Camisas de nefrocópio de 26Fr/ 250mm.	80533420058



Peça Angular 45°



Ponte Guia



Peça Angular 90°



Camisa



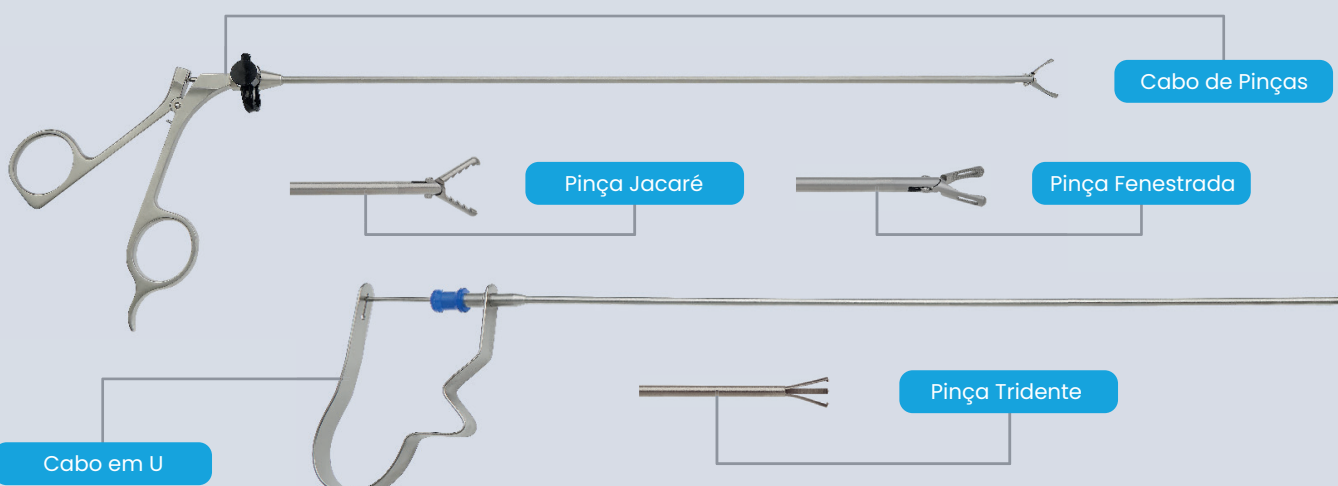
Camisa Amplatz



Válvula

## Urologia | Pinças para Cirurgia Percutânea

Referência	Descrição	Registro Anvisa
302-900-350	Pinça endoscópica tipo Jacaré para percutânea 3,5mm x 350mm	80533420031
302-900-350MI	Pinça endoscópica tipo Jacaré para mini percutânea 3mm x 400mm	80533420031
302-900-350L	Pinça endoscópica tipo Jacaré longa para percutânea 3,8mm x 400mm	80533420031
302-900-351	Pinça endoscópica tipo Fenestrada para percutânea 3,5mm x 350mm	80533420031
302-900-351MI	Pinça endoscópica tipo Fenestrada para mini percutânea 3mm x 400mm	80533420031
302-900-351L	Pinça endoscópica tipo Fenestrada longa para percutânea 3,8mm x 400mm	80533420031
302-900-352	Pinça endoscópica tipo Tridente para percutânea 3,5mm x 350mm	80533420031
302-900-352MI	Pinça endoscópica tipo Tridente para mini percutânea 3mm x 400mm	80533420031
302-900-352L	Pinça endoscópica tipo Tridente longa para percutânea 3,8mm x 400mm	80533420031



## Urologia | Dilatadores para Percutânea

Referência	Descrição	Registro Anvisa
EN-5530	Camisa Dilatadora 6-27Fr.	80533420049
302-900-300	Cânula de dilatação para percutânea, 30 Fr	80533420058
302-900-200EW	Conjunto de dilatadores telescópicos para cirurgia percutânea, constituído em aço inox, contendo: 8 câulas dilatadoras (6 à 2 Fr) e 1 guia metálica, (passa fio) semirrígida.	80533420058

Conjunto de dilatadores telescópicos para cirurgia percutânea

302-900-200EW



27 Fr

302-900-270

30 Fr

302-900-300

## Sistema de Fragmentação – Lithomax



Lithotriptor  
Balístico Lithomax

PELT-0101030

Sonda para  
Litotripsia



ACLT-0001007 – 0.7MM/ 2,1FR X 624MM

ACLT-0001008 – 0.8MM/ 2,4FR X 624MM

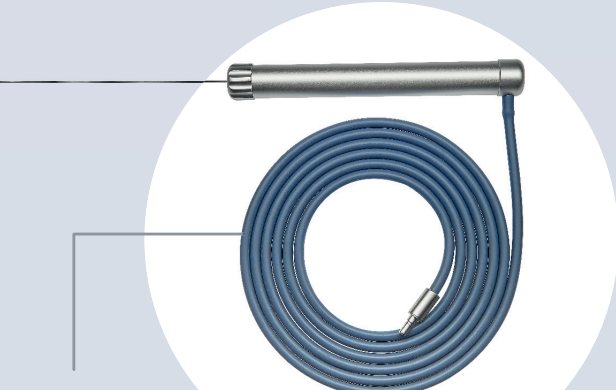
ACLT-0001010 – 1.0MM/ 3,0FR X 624MM

ACLT-0001012 – 1.2MM/ 3,6FR X 624MM

ACLT-0001015 – 1.5MM/ 4,5FR X 624MM

ACLT-0001020 – 2.0MM/ 6FR X 414MM

ACLT-0001030 – 3.0MM/ 9FR X 414MM



Transdutor/Manopla  
com sistema de segurança

SELT – 0101031



Pedal de Acionamento  
Pneumático

LI – 1300

Código Alternativo Endomaster: PELT-0101030 – Lithotriptor Balístico LITHOMAX: Descrição: Lithotriptor Balístico LITHOMAX. Pneumático, 3 níveis de frequências, 2 modos de funcionamento, 7 opções de sondas (probes), Transdutor/Manopla com sistema de segurança, pedal de acionamento pneumático, Dimensões: L: 265mm / A: 110mm / C: 278mm

## Urologia | Estojo de esterilização



CXPL-OT310AZ



CXPL-RES302AZ



CXPL-UT600AZ



CXPL-NE45T90AZ

Referência	Descrição	Registro Anvisa
CXPL-OT310AZ	Estojo para esterilização de endoscópios rígidos, em policarbono 49,5 X 13 X 5,5 Cm – suportes em silicone	ISENTO
CXPL-RES302AZ	Estojo para esterilização de ressectoscópios, em policarbono 45 X 16 X 06 Cm - suportes em silicone	ISENTO
CXPL-UT600AZ	Estojo para esterilização de ureterorenoscópio, "Todos Os Modelos E Marcas ", Em Policarbono 71 X 17 X 6,4 Cm - suportes em silicone	ISENTO
CXPL-NE45T90AZ	Estojo para esterilização de nefroscópios em policarbono 45 X 16 X 06 Cm – suportes em silicone	ISENTO



Endo Master Com. de Equip. Ópticos e Científicos LTDA – EPP  
CNPJ: 05.785.287/0001-26  
Rua Diógenes de Lima, 60 – Pq. Peruche – São Paulo-SP – CEP: 02535-060  
Responsável Técnica: Daniela Ribeiro Cabral – CRF/SP: 51.822  
Autorização de Funcionamento ANVISA: 8.05334-2  
[orcamentos@endomaster.com.br](mailto:orcamentos@endomaster.com.br)



[endomaster.com.br](http://endomaster.com.br)

