



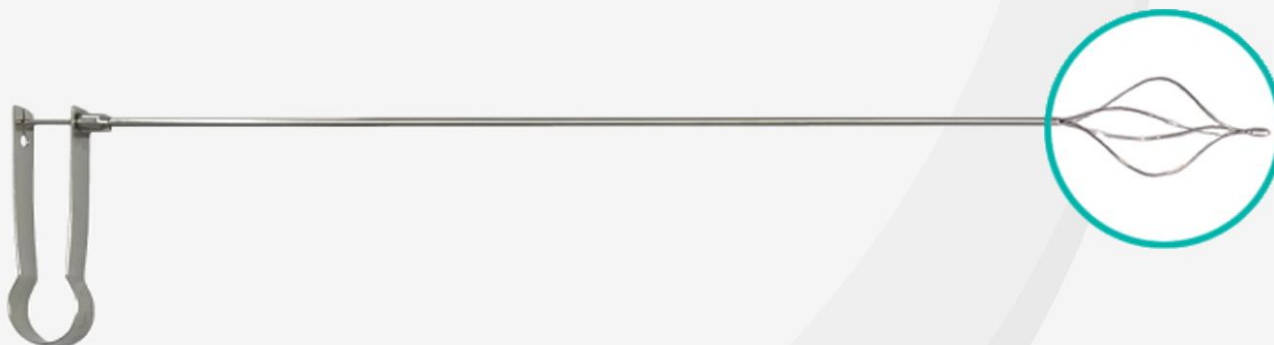
CIRÚRGICA

**CATÁLOGO
DE PRODUTOS**



PINÇA DE APREENSÃO BASKET

ANVISA 81759410001

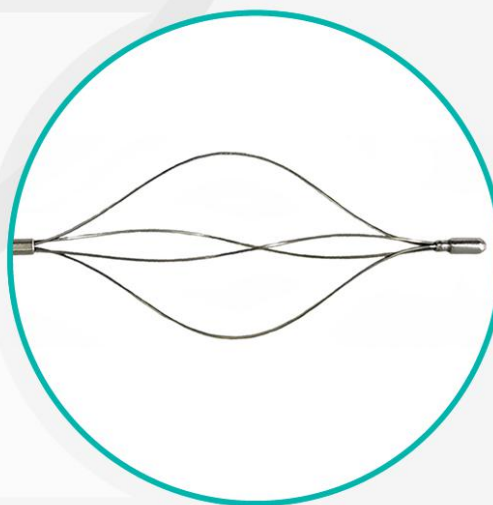


Também conhecida como **Pinça Dormia**.

Ideal para **extração de cálculos** ou **fragmentos**.

Sua cesta composta por **4 fios de nitinol** permite melhor captura e retenção do cálculo.

Modelos disponíveis para uso com **ureteroscópio**.



Desmontável. Otimiza o processo de limpeza e esterilização.

Empunhadura retrátil. A cesta se fecha com a tração da própria empunhadura.

Esterilização por **autoclave** ou por Óxido de Etileno.

MODELOS DISPONÍVEIS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	DIÂMETRO	TAMANHO	FINALIDADE	DUREZA	PREÇO
26035-600	PINÇA BASKET (DORMIA) - 3.5 FR	1.1 mm	600 mm	Uretero	Semi-rígido	Consultar



PINÇA DE APREENSÃO BASKET FLEXÍVEL

ANVISA 81759410001

Também conhecida como **Pinça Dormia**.

Ideal para **extração de cálculos** ou **fragmentos**.

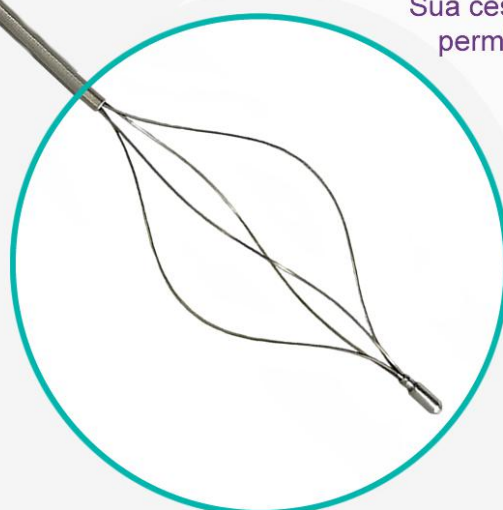
Empunhadura retrátil. A cesta se fecha com a tração da própria empunhadura.



Modelos disponíveis para uso com **ureteroscópio**.

Esterilização por **autoclave** ou por Óxido de Etileno.

Sua cesta composta por **4 fios de nitinol** permite melhor captura e retenção do cálculo.



MODELOS DISPONÍVEIS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	DIÂMETRO	TAMANHO	FINALIDADE	DUREZA	PREÇO
26035F-900	PINÇA BASKET (DORMIA) - 4.5 FR	1.4 mm	600 mm	Uretero.	Flexível	Consultar



PINÇA DE APREENSÃO BICO DE PATO - BIOPSIA

ANVISA 81759410001

Empunhadura retrátil. As conchas se fecham com a tração da própria empunhadura.

Esterilização por **autoclave** ou por Óxido de Etileno.

Ideal para extração de **corpos estranhos**, e **tecidos para análise / biopsia**.

Modelos disponíveis para uso com **cistoscópio**.



MODELOS DISPONÍVEIS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	DIÂMETRO	TAMANHO	FINALIDADE	DUREZA	PREÇO
24070P-420	PINÇA BICO DE PATO - 7.0 FR	2.3 mm	420 mm	Cistoscopia	Flexível	Consultar



PINÇA DE APREENSÃO BIDENTE

ANVISA 81759410001



Também conhecida como **Pinça Dente de Rato**

Ideal para **extração de cálculos, cateter duplo J e corpos estranhos** sob visão direta.

Modelos disponíveis para uso com **nefrocópio** e **ureteroscópio**.



Desmontável. Otimiza o processo de limpeza e esterilização.

Empunhadura retrátil. As garras se fecham com a tração da própria empunhadura.

Esterilização por **autoclave** ou por Óxido de Etileno.

MODELOS DISPONÍVEIS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	DIÂMETRO	TAMANHO	FINALIDADE	DUREZA	PREÇO
23035-600	PINÇA DE APREENSÃO BIDENTE - 3.5 FR	1.1 mm	600 mm	Uretero.	Semi-rígido	Consultar
23045-600	PINÇA DE APREENSÃO BIDENTE - 4.5 FR	1.5 mm	600 mm	Uretero.	Semi-rígido	
23090-420	PINÇA DE APREENSÃO BIDENTE - 9.0 FR	3.0 mm	420 mm	Nefroscopia	Rígido	
23105-350	PINÇA DE APREENSÃO BIDENTE - 10.5 FR	3.5 mm	350 mm	Nefroscopia	Rígido	



PINÇA DE APREENSÃO BIDENTE FLEXÍVEL

ANVISA 81759410001

Também conhecida como **Pinça Dente de Rato** ou **Pinça de Retirada de DJ**.

Empunhadura retrátil. As garras se fecham com a tração da própria empunhadura.

Esterilização por **autoclave** ou por Óxido de Etileno.

Ideal para **extração de cálculos, cateter duplo J e corpos estranhos** sob visão direta.

Modelos disponíveis para uso com **cistoscópio**.



MODELOS DISPONÍVEIS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	DIÂMETRO	TAMANHO	FINALIDADE	DUREZA	PREÇO
23065-420	PINÇA RETIRADA DE DUPLO J - 6.5 FR	2.1 mm	420 mm	Cistoscopia	Flexível	Consultar



PINÇA DE APREENSÃO FENESTRADA

ANVISA 81759410001



Também conhecida como **Pinça de Coágulo**.

Ideal para extração de **coágulos** e **corpos estranhos**.

Sua ponta recoberta de serrilhas e com uma leve curvatura, possibilita apreensão de coágulos com precisão.

Modelos disponíveis para uso com **nefroscópio**.



Desmontável. Otimiza o processo de limpeza e esterilização.

Empunhadura retrátil. As conchas fenestradas se fecham com a tração da própria empunhadura.

Esterilização por **autoclave** ou por Óxido de Etileno.

MODELOS DISPONÍVEIS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	DIÂMETRO	TAMANHO	FINALIDADE	DUREZA	PREÇO
25090-370	PINÇA FENESTRADA - 9.0 FR - C	3.0 mm	370 mm	Nefroscopia	Rígido	Consultar
25090-420	PINÇA FENESTRADA - 9.0 FR - L	3.0 mm	420 mm	Nefroscopia	Rígido	
25090-480	PINÇA FENESTRADA - 9.0 FR - LL	3.0 mm	480 mm	Nefroscopia	Rígido	
25105-350	PINÇA FENESTRADA - 10.5 FR - ST	3.5 mm	350 mm	Nefroscopia	Rígido	



PINÇA DE APREENSÃO JACARÉ

ANVISA 81759410001



Também conhecida como **Alligator**.

Ideal para extração de pequenos **cálculos**,
corpos estranhos e **cateter duplo J**.

Modelos disponíveis para uso com
nefrocópio.



Desmontável. Otimiza o processo de
limpeza e esterilização.

Empunhadura retrátil. As mandíbulas se
fecham com a tração da própria
empunhadura.

Esterilização por **autoclave** ou por Óxido
de Etileno.

MODELOS DISPONÍVEIS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	DIÂMETRO	TAMANHO	FINALIDADE	DUREZA	PREÇO
22090-370	PINÇA JACARÉ - 9.0 FR - C	3.0 mm	370 mm	Nefroscopia	Rígido	Consultar
22090-420	PINÇA JACARÉ - 9.0 FR - L	3.0 mm	420 mm	Nefroscopia	Rígido	
22090-480	PINÇA JACARÉ - 9.0 FR - LL	3.0 mm	480 mm	Nefroscopia	Rígido	
22105-350	PINÇA JACARÉ - 10.5 FR - ST	3.5 mm	350 mm	Nefroscopia	Rígido	



PINÇA DE APREENSÃO TRIDENTE

ANVISA 81759410001



Ideal para extração de **cálculos, corpos estranhos, fragmentos** e **cateter duplo J**.

Modelos disponíveis para uso com **nefroscópio** e **ureteroscópio**.



Desmontável. Otimiza o processo de limpeza e esterilização.

Empunhadura retrátil. As garras se fecham com a tração da própria empunhadura.

Esterilização por **autoclave** ou por Óxido de Etileno.

MODELOS DISPONÍVEIS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	DIÂMETRO	TAMANHO	FINALIDADE	DUREZA	PREÇO
24035-600	PINÇA DE APREENSÃO TRIDENTE - 3.5 FR	1.1 mm	600 mm	Uretero.	Semi-rígido	Consultar
24090-420	PINÇA DE APREENSÃO TRIDENTE - 9.0 FR	3.0 mm	420 mm	Nefroscopia	Rígido	
24105-350	PINÇA DE APREENSÃO TRIDENTE - 10.5 FR	3.5 mm	350 mm	Nefroscopia	Rígido	



PINÇA DE APREENSÃO FLEXÍVEL TRIDENTE

ANVISA 81759410001

Empunhadura retrátil. As garras se fecham com a tração da própria empunhadura.

Esterilização por **autoclave** ou por Óxido de Etileno.

Ideal para extração de **cálculos, corpos estranhos, fragmentos e cateter duplo J.**

Modelos disponíveis para uso com **cistoscópio.**



MODELOS DISPONÍVEIS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	DIÂMETRO	TAMANHO	FINALIDADE	DUREZA	PREÇO
24040F-600	PINÇA DE APREENSÃO TRIDENTE - 4.5 FR	1.4 mm	600 mm	Uretero.	Flexível	Consultar
24054F-420	PINÇA DE APREENSÃO TRIDENTE - 5.4 FR	1.8 mm	420 mm	Cistoscopia	Flexível	
24070F-420	PINÇA DE APREENSÃO TRIDENTE - 7.0 FR	2.3 mm	420 mm	Cistoscopia	Flexível	



PROBE PARA LITOTRIPTOR

ANVISA 81759410002



São montados com componentes de alta qualidade. Fabricados com **aço inoxidável** cirúrgico oferecem uma grande eficácia.

Modelos para **litotriptor pneumático** e para **litotriptor ultrassônico**.

Compatíveis com as **principais marcas** de litotritores do mercado.

MODELOS DE PROBES DISPONÍVEIS

DESCRIÇÃO	DIÂMETRO	TAMANHO	PREÇO
PARA LITOTRIPTOR PNEUMÁTICO	0.8 mm	620 mm	Consultar
PARA LITOTRIPTOR PNEUMÁTICO	0.8 mm	600 mm	
PARA LITOTRIPTOR PNEUMÁTICO	1.0 mm	620 mm	
PARA LITOTRIPTOR PNEUMÁTICO	1.0 mm	600 mm	
PARA LITOTRIPTOR PNEUMÁTICO	1.2 mm	620 mm	
PARA LITOTRIPTOR PNEUMÁTICO	1.2 mm	600 mm	
PARA LITOTRIPTOR PNEUMÁTICO	1.5 mm	620 mm	
PARA LITOTRIPTOR PNEUMÁTICO	1.5 mm	600 mm	
PARA LITOTRIPTOR PNEUMÁTICO	2.0 mm	420 mm	
PARA LITOTRIPTOR ULTRASSÔNICO	1.2 mm	600 mm	
PARA LITOTRIPTOR ULTRASSÔNICO	1.5 mm	600 mm	
PARA LITOTRIPTOR ULTRASSÔNICO	3.0 mm	350 mm	
PARA LITOTRIPTOR ULTRASSÔNICO	3.0 mm	420 mm	
PARA LITOTRIPTOR ULTRASSÔNICO	3.0 mm	450 mm	
PARA LITOTRIPTOR ULTRASSÔNICO	3.0 mm	520 mm	
PARA LITOTRIPTOR ULTRASSÔNICO	3.5 mm	420 mm	



ENDOSCÓPIOS RÍGIDOS

ANVISA 81759410003



Os endoscópios da **KND Cirúrgica** têm sua construção com componentes importados de alta qualidade, permitindo uma representação brilhante e clara com resolução fiel aos detalhes.

Lentes importadas de alta qualidade que são altamente refrativas.

Fibra óptica com alto desempenho que garante excelente transmissão de luz.

O tubo, corpo e estrutura mecânica são construídos de **aço inoxidável** de alta qualidade e todo o conjunto é hermeticamente fechado, protegendo os componentes ópticos de infiltração.

Autoclavável

MODELOS DISPONÍVEIS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	DIÂMETRO	TAMANHO	PREÇO ESPECIAL
33040a-175	ARTROSCÓPIO - 0° - HT	4.0 mm	175 mm	Consultar
33040c-175	ARTROSCÓPIO - 30° - HT	4.0 mm	175 mm	
33029a-302	HISTEROSCÓPIO - 0° - HT	2.9 mm	302 mm	
33029c-302	HISTEROSCÓPIO - 30° - HT	2.9 mm	302 mm	
33040a-302	CISTOSCÓPIO - 0° - HT	4.0 mm	302 mm	
33040c-302	CISTOSCÓPIO - 30° - HT	4.0 mm	302 mm	
33100a-310	LAPAROSCÓPIO - 0° - HT	10.0 mm	310 mm	
33100c-310	LAPAROSCÓPIO - 30° - HT	10.0 mm	310 mm	
33100a-420	LAPAROSCÓPIO - 0° - HT	10.0 mm	420 mm	
33100c-420	LAPAROSCÓPIO - 30° - HT	10.0 mm	420 mm	



CABO DE FIBRA ÓPTICA

ANVISA 81759410005



Conexão disponível para diversos equipamentos.

Compatível com fonte de **luz XENON**.

O Cabo de Fibra Óptica da **KND Cirúrgica** possui revestimento **TRIPLO**.

Silicone especial ultra resistente para revestimento externo.

Malha de revestimento: maior resistência, evita quebra das fibras.

Fibras importadas com alto nível de transmissão de luz.

Mola de revestimento das fibras: maior flexibilidade, evita dobras acentuadas.



MODELOS DISPONÍVEIS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	DIÂMETRO	TAMANHO	PREÇO ESPECIAL
35042-280	CABO DE FIBRA ÓPTICA - STANDART	4.2 mm	2.8 m	Consultar
35025-180	CABO DE FIBRA ÓPTICA - REFORÇADO	2.5 mm	1.8 m	
35036-180	CABO DE FIBRA ÓPTICA - REFORÇADO	3.5 mm	1.8 m	
35040-180	CABO DE FIBRA ÓPTICA - REFORÇADO	4.2 mm	1.8 m	
35040-240	CABO DE FIBRA ÓPTICA - REFORÇADO	4.2 mm	2.4 m	
35042-300	CABO DE FIBRA ÓPTICA - REFORÇADO	4.2 mm	3 m	
35048-240	CABO DE FIBRA ÓPTICA - REFORÇADO	4.8 mm	1.8 m	



MANUTENÇÃO

Endoscópios e Instrumentais Cirúrgicos

REPARO EM ENDOSCÓPIOS

Economize até 60% em relação a compra de um novo equipamento

MANUTENÇÃO E REPARO DE INSTRUMENTAIS CIRÚRGICOS

Reparo de partes de instrumentais cirúrgicos de todas as áreas

REPARO DE CABOS DE FIBRA ÓPTICA

Deixamos os cabos de fibra óptica com aparência e funcionalidade de novos



CIRÚRGICA

A KND Indústria Cirúrgica é uma empresa que se preocupa em tornar o mundo mais saudável e sustentável através de suas soluções especializadas para a área de endoscopia. Somos focados em tecnologia e desenvolvimento de produtos inovadores, seguros, eficientes e com alta qualidade para a classe médica.

Temos profissionais com longa experiência de mercado que pensam e desenvolvem os produtos para oferecer a melhor solução para as necessidades de nossos clientes.

Somos uma empresa certificada pela ANVISA conforme a RDC nº 16, que dispõe sobre as Boas Práticas de Fabricação, com autorização para fabricar e comercializar produtos para a saúde em todo o Brasil.

REGISTRO ANVISA
AFE 8175941



(19) 3296-0945

orcamento@kndcirurgica.com

www.kndcirurgica.com

