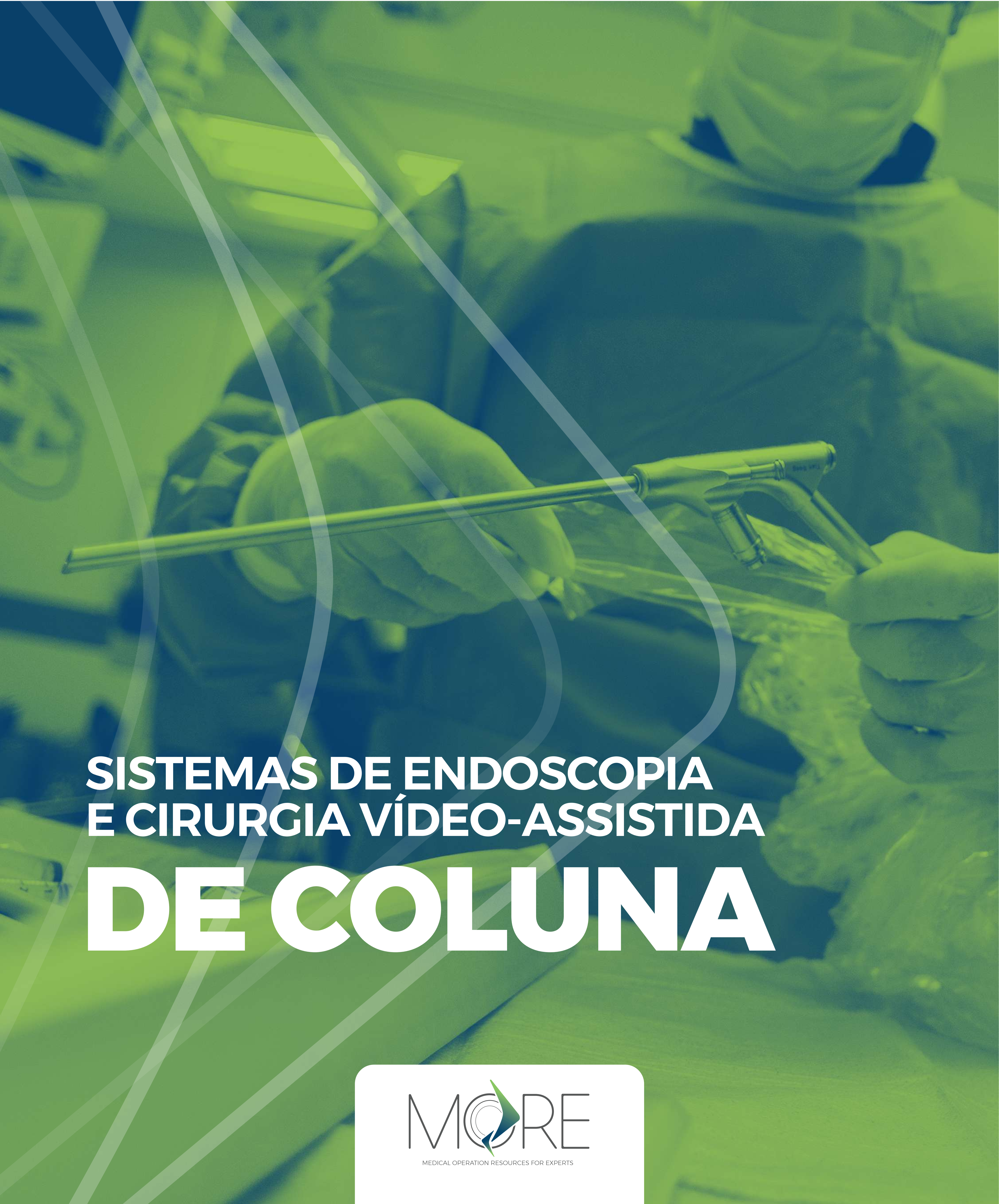


# Tian Song®



## SISTEMAS DE ENDOSCOPIA E CIRURGIA VÍDEO-ASSISTIDA **DE COLUNA**

**MORE**  
MEDICAL OPERATION RESOURCES FOR EXPERTS

# Conheça a More

O avanço da tecnologia, aliado aos estudos das técnicas cirúrgicas, possibilitam o desenvolvimento e aprimoramento de tratamentos mais eficazes e menos invasivos para a coluna.

A cirurgia endoscópica da coluna é uma técnica moderna e minimamente invasiva que proporciona maior conforto, agilidade e segurança no tratamento de patologias da coluna vertebral.

O procedimento é realizado através de uma cânula que, acoplada a um sistema de vídeo e auxílio de alguns instrumentais, permite visualização direta de onde se quer chegar e tratar patologias da coluna, como a hérnia de disco.

Conheça a nossa linha de instrumentais e veja o que há de mais moderno no mercado!



**A tecnologia e a inovação contribuem para o constante aprimoramento em muitas áreas do conhecimento. E com a medicina não é diferente.**



# Endoscopia da Coluna: Acesso Transforaminal



**Endoscópio Tian Song**

Nº Avisa: 81431610020

Cód.: G0113

Ø6,3 x 181mm, 30°

Canal de trabalho: 3,7mm, não autoclavável



**Dilatador**

Nº Avisa: 81431610026

Cód.: G5002.4

Ø6,3 x Ø1,8 x 210mm



**Cânula 70°**

Nº Avisa: 81431610011

Cód.: G5014.9

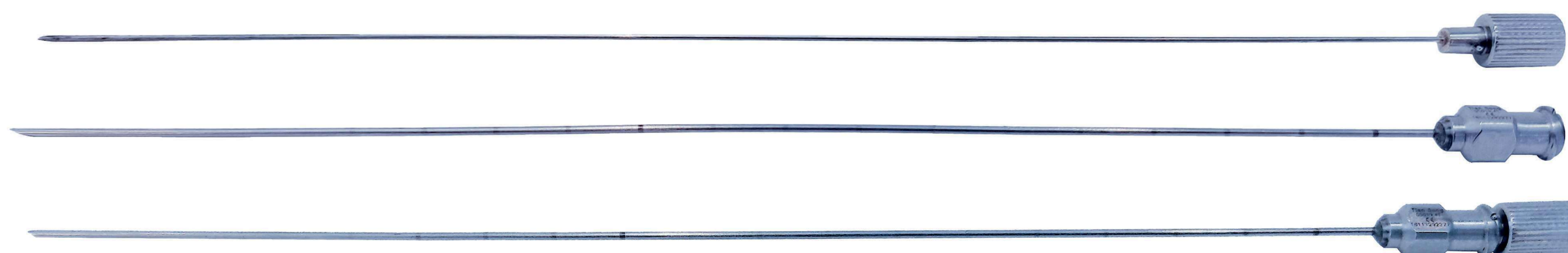
Ø7,5 x 165mm, 70°

**Fio Guia**

Nº Avisa: 81431610011

Cód.: G5017.7

Ø1,0 x 450mm



**Agulha de Punção**

Nº Avisa: 81431610034

Cód.: G5019.7

Ø1,6 x 200mm



**Martelo**

Nº Avisa: 81431610011

Cód.: G5018

Ø17 x 55mm



**Impactor**

Nº Avisa: 81585019001

Cód.: H18-160010080

Ø7,5 x 80mm

Tian Song

# Endoscopia da Coluna: Acesso Transforaminal



**Pinça Reta P**  
N° Avisa: 81431610012  
Cód.: G5021  
Ø3 x 330mm

**Pinça Reta G**  
N° Avisa: 81431610012  
Cód.: G5030  
Ø3,5 x 330mm

**Tesoura**  
N° Avisa: 81431610026  
Cód.: G5024.2  
Ø3,5 x 330mm, 10°



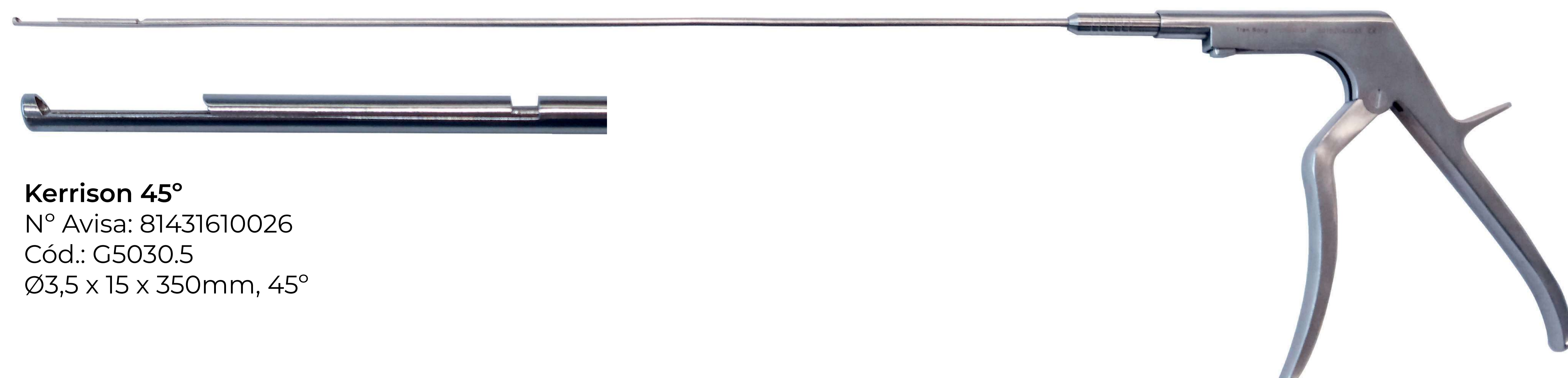
**Pinça Angulada**  
N° Avisa: 81431610012  
Cód.: G5023  
Ø3 x 330mm, 45°



**Grasper**  
N° Avisa: 81431610012  
Cód.: G5029  
Ø3 x 330mm, Opcional



**Pinça Flexível**  
N° Avisa: 81431610012  
Item: G5033  
Ø2,7 x 330mm



**Kerrison 45°**  
N° Avisa: 81431610026  
Cód.: G5030.5  
Ø3,5 x 15 x 350mm, 45°

# Endoscopia da Coluna: Acesso Transforaminal



**Gancho**  
N° Avisa: 81431610011  
Cód.: G5008  
Ø3,4 x 2,2 x 330mm



**Descolador**  
N° Avisa: 81431610011  
Cód.: G5009  
Ø3,3 x 2,2 x 330mm



**Osteótomo**  
N° Avisa: 81431610011  
Cód.: G5013.3  
Ø3 x 330mm

## Probe Angulado - Cabeça Retrátil

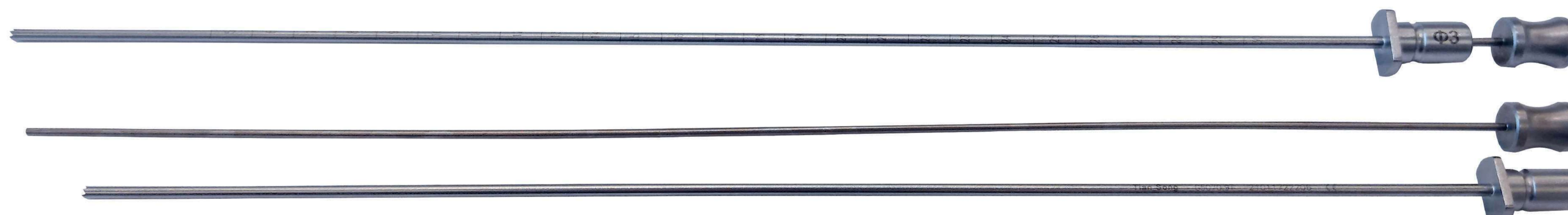


N° Avisa: 81431610011  
Item: G5010.1  
Ø3,5 x 330mm

## Broca



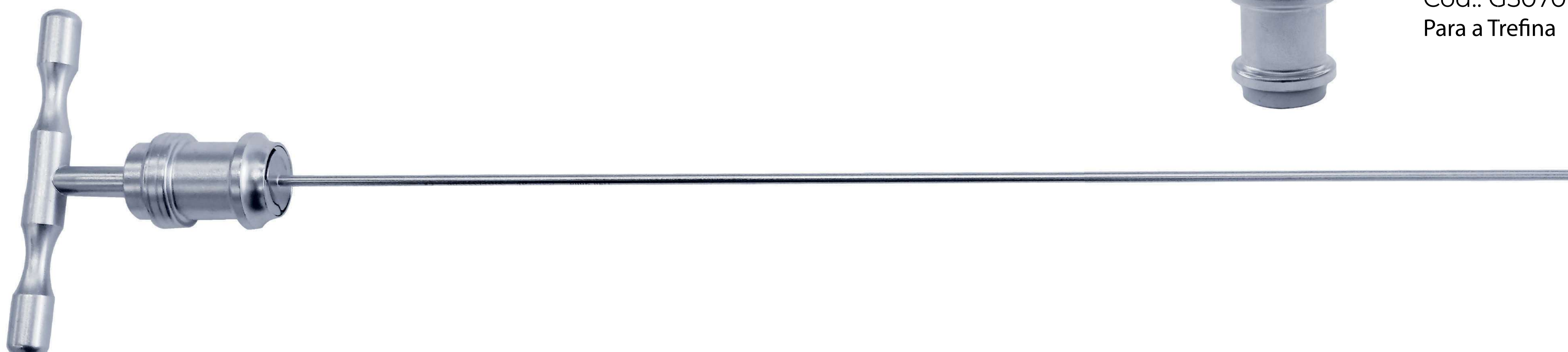
N° Avisa: 81585010002  
Item: H20-01.0035350  
Ø3,5mm x 350mm, Cortante



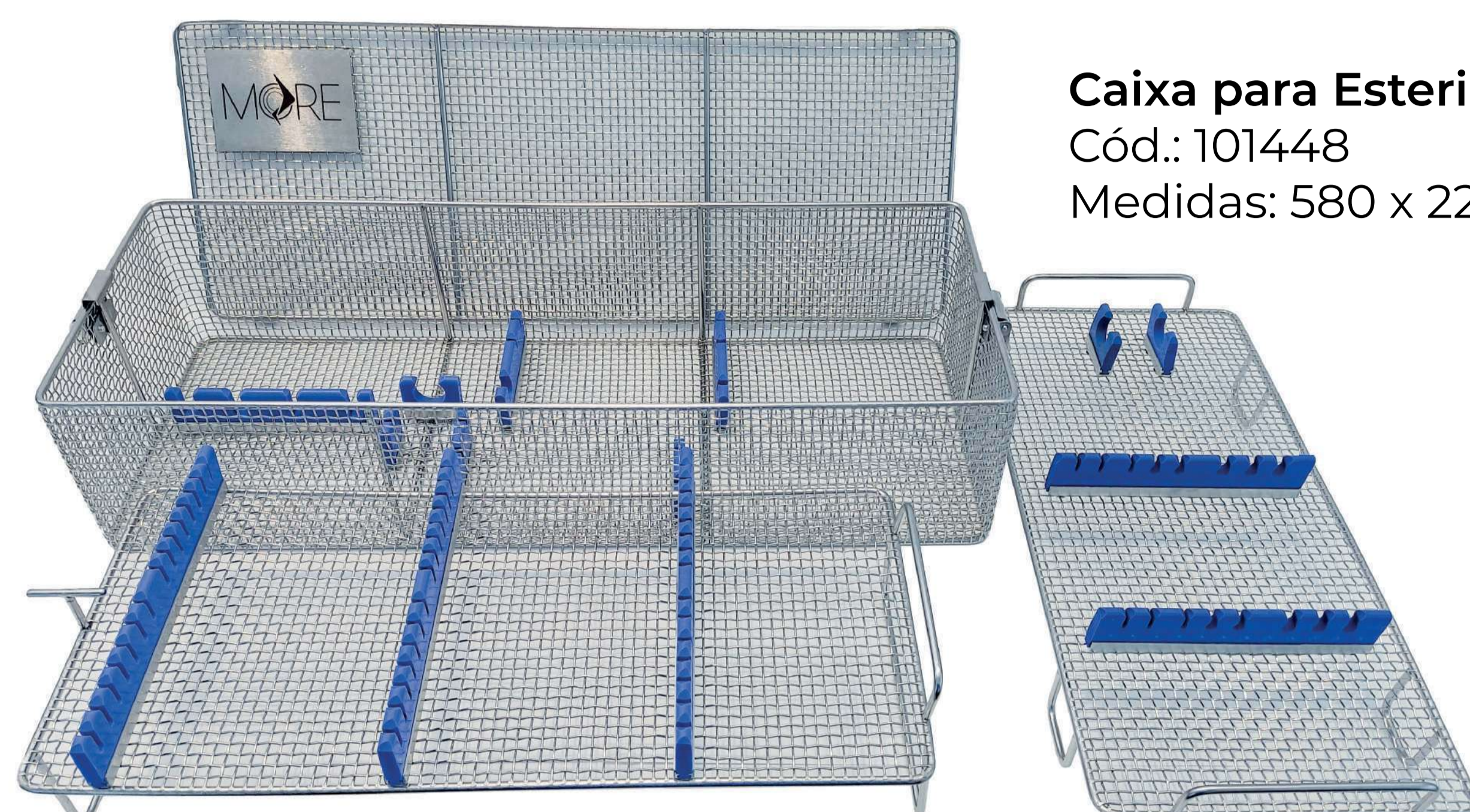
**Trefina P**  
N° Avisa: 81431610011  
Cód.: G5070.9  
Ø3 x 330mm



**Manopla**  
N° Avisa: 81431610011  
Cód.: G5070  
Para a Trefina



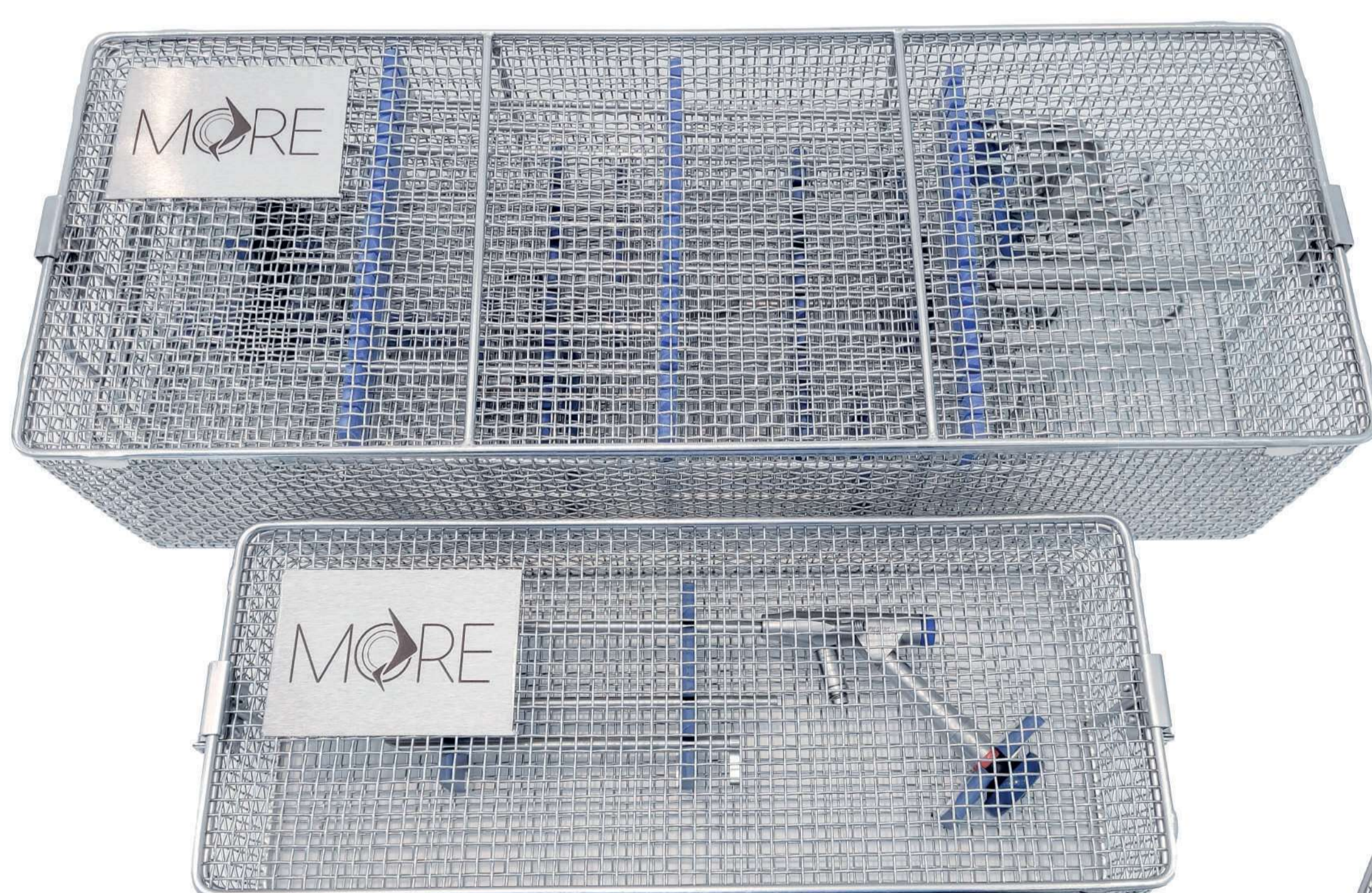
# Endoscopia da Coluna: Acesso Transforaminal



**Caixa para Esterilização - Instrumentais**  
 Cód.: 101448  
 Medidas: 580 x 220 x 125mm



**Caixa para Esterilização - Endoscópio**  
 Cód.: 101447  
 Medidas: 400 x 160 x 90mm

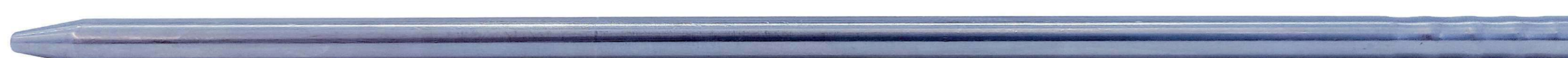


Tian Song

# Endoscopia da Coluna: Acesso Transforaminal - Opcionais



**Dilatador Intermediário**  
N° Anvisa: 81431610011  
Cód.: G5002.8  
Ø3 x 230mm



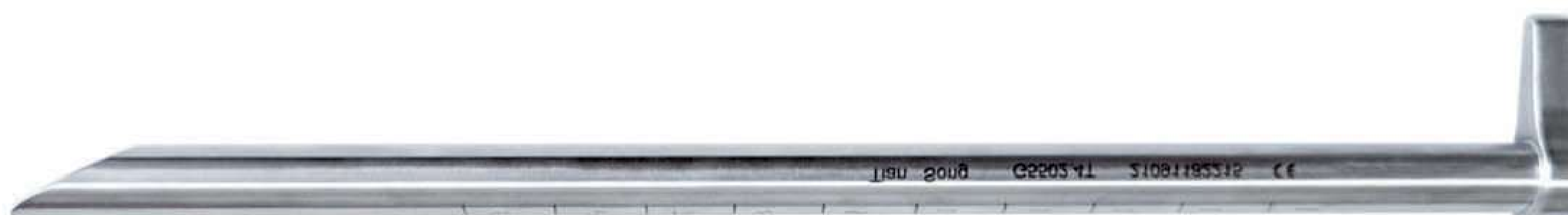
**Dilatador**  
N° Anvisa: 81431610027  
Cód.: G5002.6  
Ø6,9 x Ø3 x 210mm



**Cânula 45°**  
N° Anvisa: 81431610011  
Cód.: G5014.8  
Ø7,5 x 160mm, 45°



**Cânula 45°**  
N° Anvisa: 81431610027  
Cód.: G5502.3  
Ø8 x 170mm, 45°



**Cânula 80°**  
N° Anvisa: 81431610027  
Cód.: G5502.4  
Ø8 x 175mm, 80°



**Cânula 120°**  
N° Anvisa: 81431610011  
Cód.: G5014.10  
Ø7.5 x 70mm, 120°

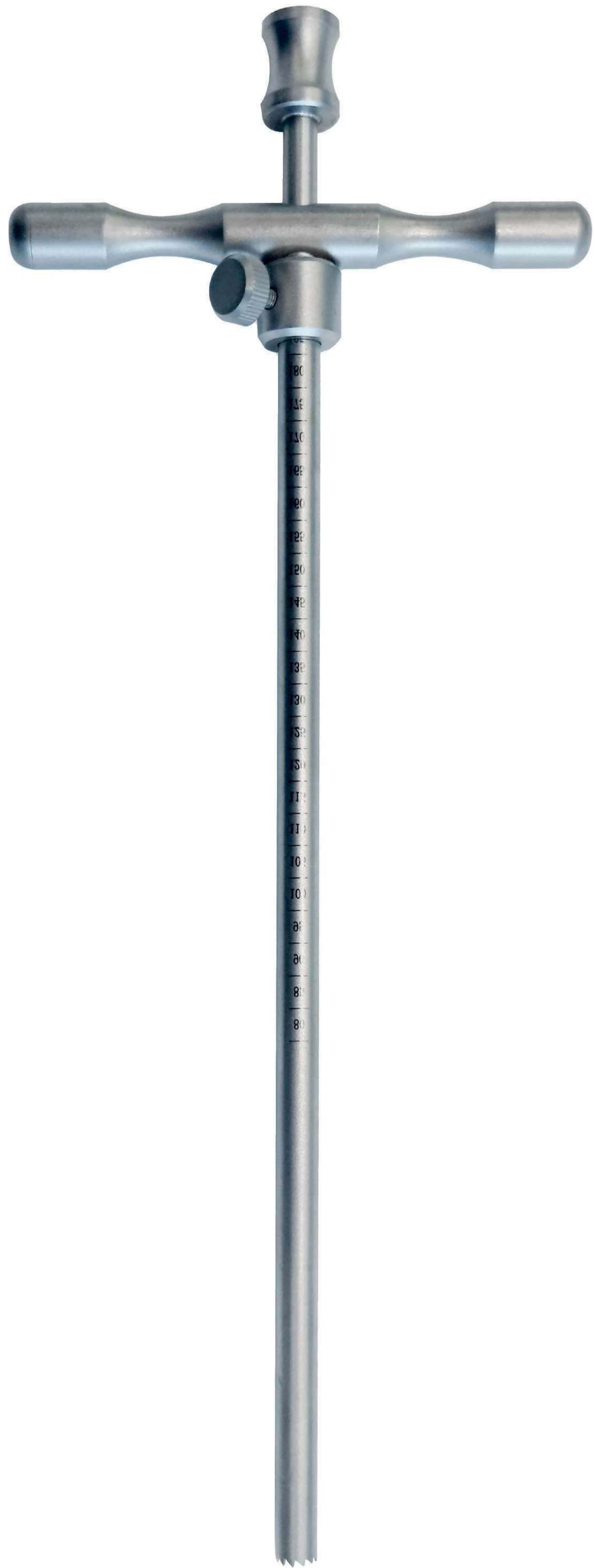


**Cânula 120°**  
N° Anvisa: 81431610027  
Cód.: G5502.5  
Ø8 x 180mm, 120°



**Probe Reto**  
N° Anvisa: 81431610011  
Cód.: G5010  
Ø3,2 x 2.2 x 330mm

# Endoscopia da Coluna: Acesso Transforaminal - Opcionais



**Trefina G**  
N° Anvisa: 81431610011  
Cód.: G5071.2  
Ø6,5 x 200mm



**Escova**  
N° Anvisa: 81431610011  
Cód.: G5017  
Ø1,5 x 330mm



**Cureta Flexível**  
N° Anvisa: 81431610011  
Cód.: G5311  
Ø2,5 x 290mm



**Broca de Foraminoplastia (Reutilizável)**  
N° Anvisa: 81585010002  
Cód.: H20-01.0040350  
Ø4mm x 350mm, Cortante



# Endoscopia da Coluna: Estenose



**Endoscópio Tian Song**  
Nº Anvisa: 81431610034  
Cód.: G0113.8  
25°, Ø10 x 125mm  
Canal de Trabalho: 6mm, Não autoclavável



**Dilatador**  
Nº Anvisa: 81431610034  
Cód.: G5815.1  
Ø10 x Ø1,1 x 180mm



**Cânula de Trabalho**  
Nº Anvisa: 81431610034  
Cód.: G5813  
Ø11,2 x 117mm (33°, ponta oblíqua)



**Gancho**  
Nº Anvisa: 81431610034  
Cód.: G5808  
Ø1 x 3 x 320mm



**Cureta**  
Nº Anvisa: 81431610034  
Cód.: G5809  
Ø4,5 x 260mm



**Descolador**  
Nº Anvisa: 81431610034  
Cód.: G5810  
Ø4,5 x 260mm



**Osteótomo**  
Nº Anvisa: 81431610034  
Cód.: G5811  
Ø3,5 x 240mm



**Pinça GG**  
Nº Anvisa: 81431610034  
Cód.: G5820  
Ø4,5 x 320mm



**Tesoura G**  
Nº Anvisa: 81431610034  
Cód.: G5824  
Ø4,5 x 240mm



**Pinça Flexível G**  
Nº Anvisa: 81431610034  
Cód.: G5833  
Ø3,5 x 240mm

# Endoscopia da Coluna: Estenose



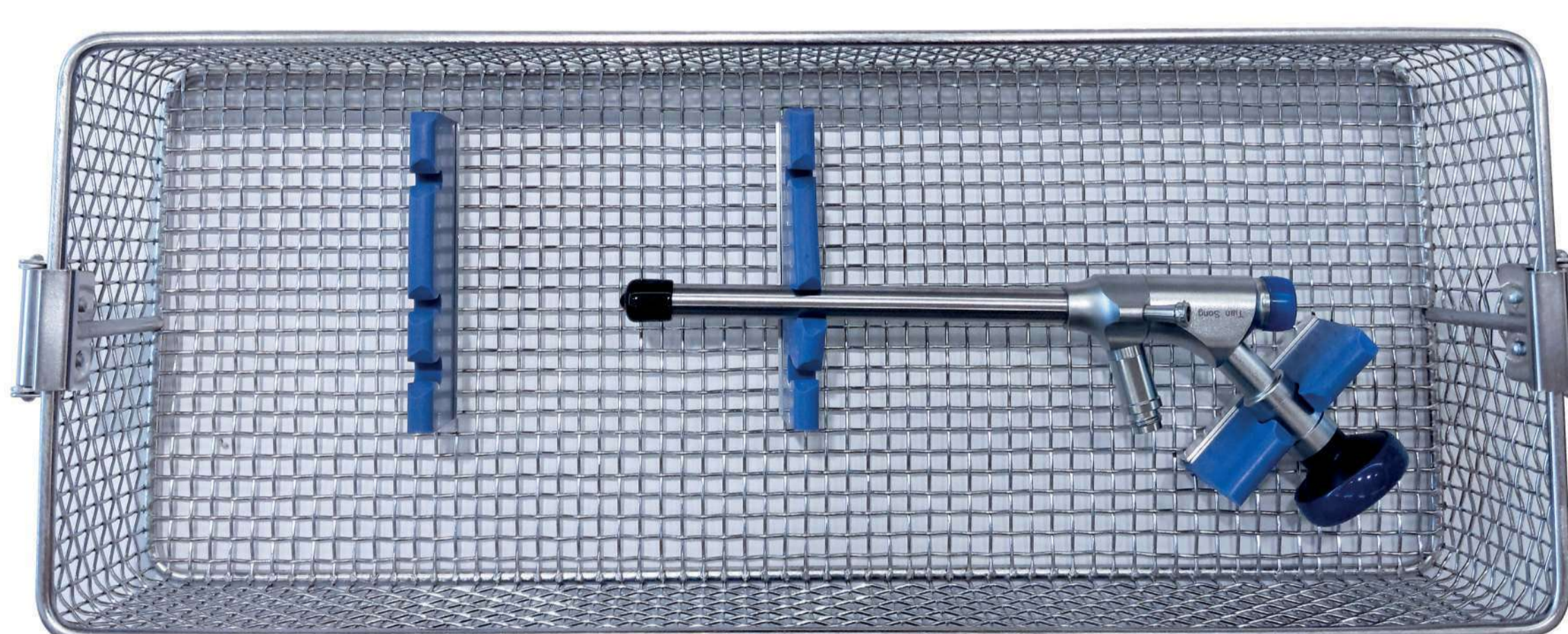
**Kerrison 60°**  
N° Anvisa: 81431610034  
Cód.: G5030.8  
Ø5,5 x 15 x 240mm, 60° de corte  
Largura da Ponta: 2,5mm



**Kerrison 60°**  
N° Anvisa: 81431610034  
Cód.: G5030.6  
Ø3,5 x 15 x 270mm  
Largura da Ponta: 1,5mm  
**Opcional**

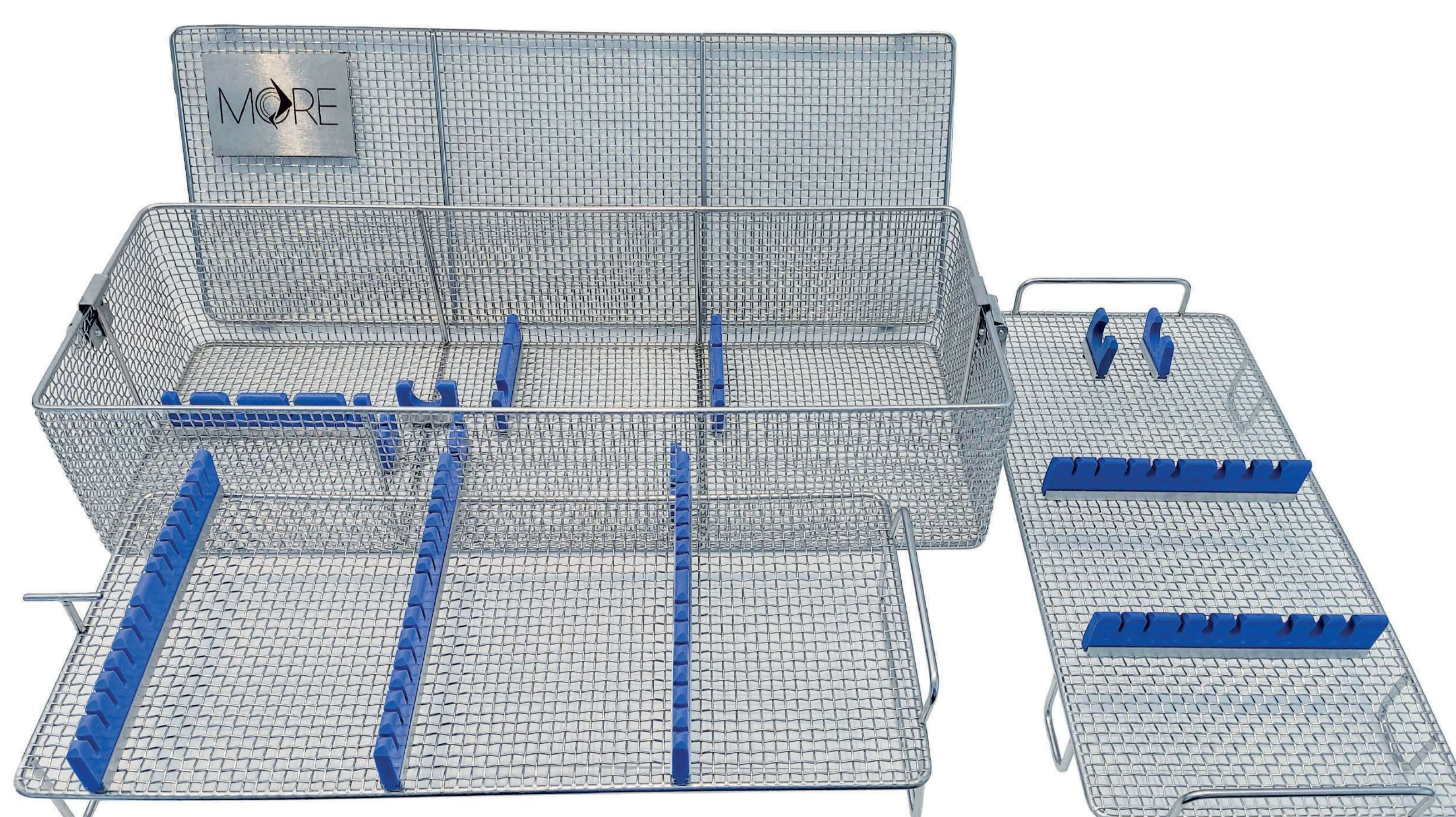


**Kerrison 60°**  
N° Anvisa: 81431610034  
Cód.: G5030.7  
Ø4x 15 x 240mm  
Largura da Ponta: 1,7mm  
**Opcional**



**Caixa para Esterilização - Endoscópio**  
Cód.: 101447  
Medidas: 400 x 160 x 90mm

**Caixa para Esterilização - Instrumentais**  
Cód.: 101448  
Medidas: 580 x 220 x 125mm



# Descompressão Foraminal / Foraminoplastia



**Agulha de Punção**  
Nº Anvisa: 81431610026  
Cód.: G5066.4  
Ø2,2mm x 175mm



**Probe**  
Nº Anvisa: 81431610026  
Cód.: G5066.5  
Ø2,2mm x 175mm



**Broca Inicial**  
Nº Anvisa: 81431610026  
Cód.: G5066.6  
Ø2,2mm x 185mm



**Manopla**  
Nº Anvisa: 81431610011  
Cód.: G5069  
Para o drill

# Descompressão Foraminal / Foraminoplastia



**Fressa Óssea 4**  
Nº Anvisa: 81431610012  
Cód.: G5069.1  
Ø4mm x 200mm



**Fressa Óssea 6**  
Nº Anvisa: 81431610012  
Cód.: G5069.2  
Ø6mm x 200mm



**Fressa Óssea 7**  
Nº Anvisa: 81431610012  
Cód.: G5069.3  
Ø7mm x 200mm

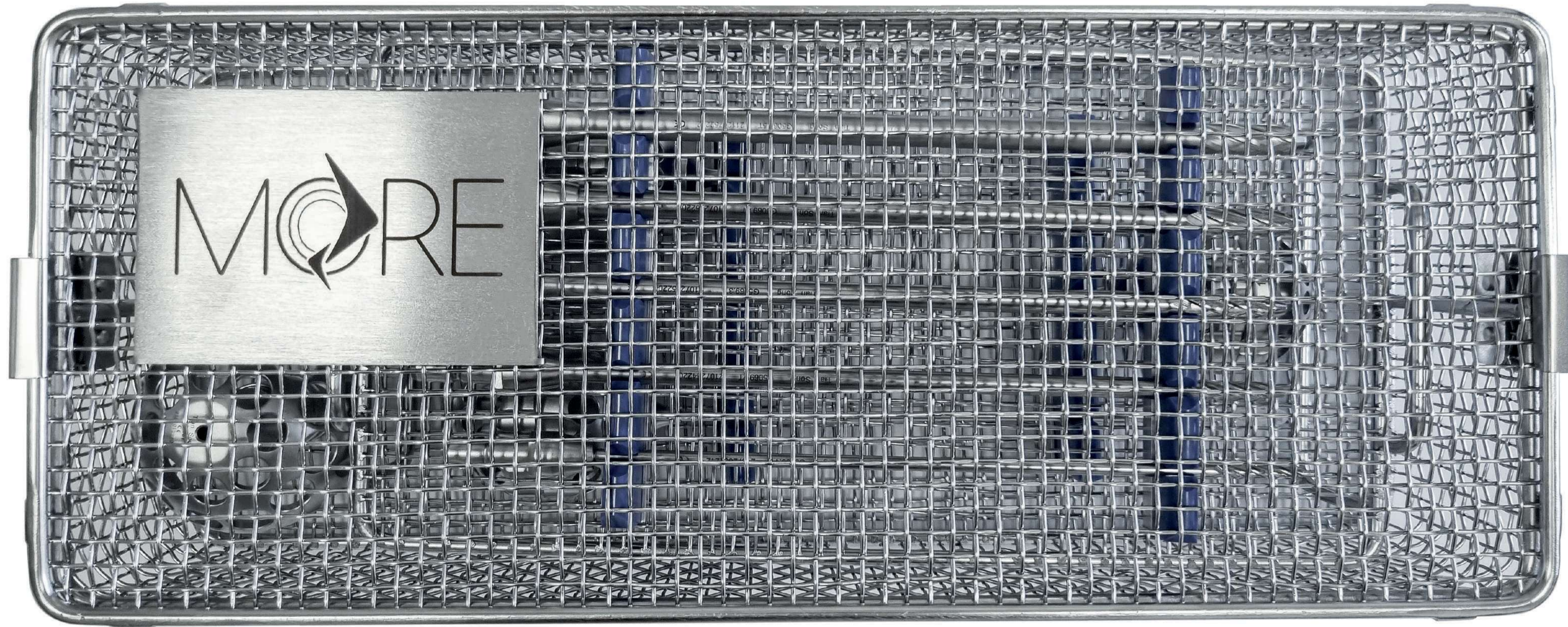


**Fressa Óssea 8**  
Nº Anvisa: 81431610012  
Cód.: G5069.4  
Ø8mm x 200mm



**Fressa Óssea 9**  
Nº Anvisa: 81431610012  
Cód.: G5069.5  
Ø9mm x 200mm

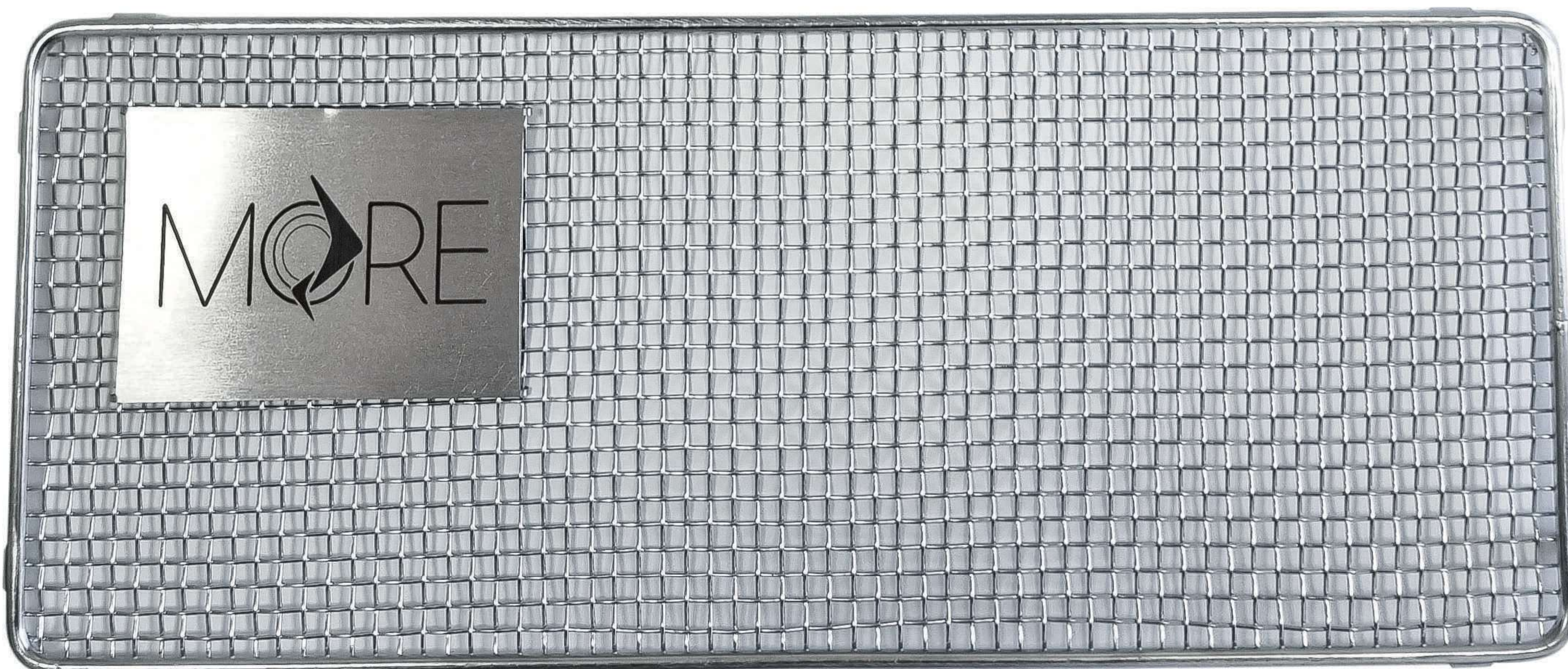
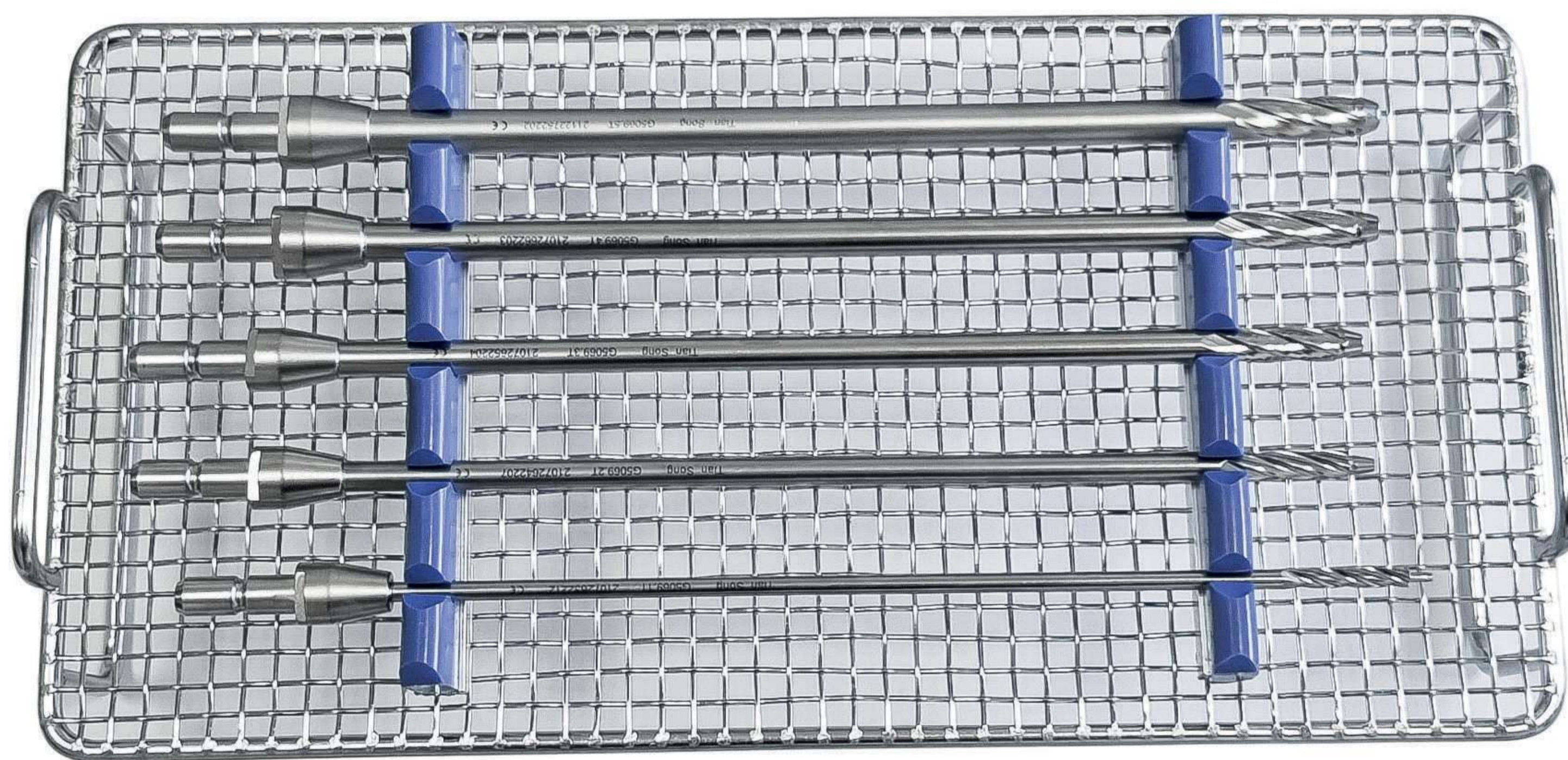
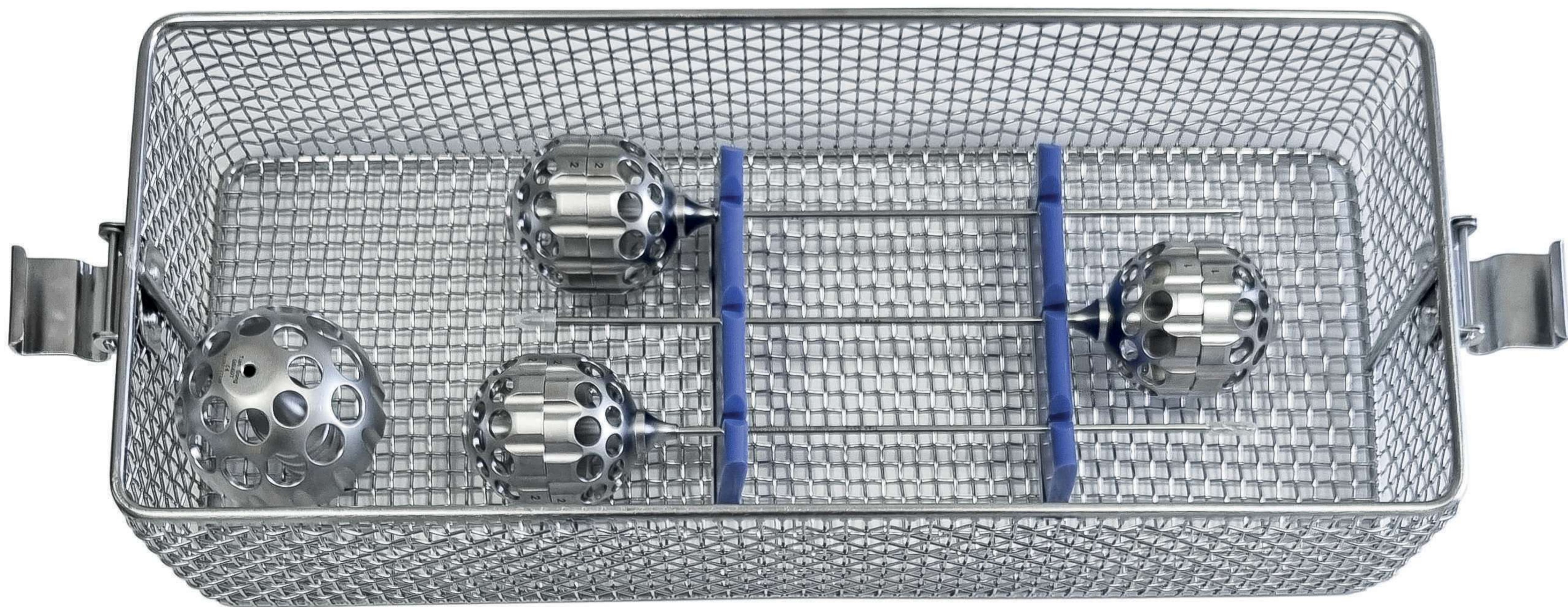
# Descompressão Foraminal / Foraminoplastia



**Caixa Fresa Óssea para Esterilização**

Cód.: 101533

400x160x90mm



# Descompressão Posterior Vídeo-Assistida



**Endoscópio Tian Song**  
Nº Anvisa: 81431610020  
Cód.: G0012  
25°, Ø4mm x 105,6mm



**Anel Anexo 2**  
Nº Anvisa: 81431610026  
Cód.: G5062  
18mm



**Anel Anexo**  
Nº Anvisa: 81431610026  
Cód.: G3001  
18mm



**Anel anexo 2 e Tubo de Afastamento em uso no Endoscópio**



**Dilatador**  
Nº Anvisa: 81431610016  
Cód.: G3004  
5 tubos, Ø5,3—Ø16,8, 230mm

# Descompressão Posterior Víde-Assistida

**Fio Inicial**

Nº Anvisa: 81431610016  
 Cód.: G3003  
 260mm



**Tubo de Afastamento**  
 Nº Anvisa: 81431610026  
 Cód.: G3002  
 18mm



**Tubo de Afastamento  
 Cônico**  
 Nº Anvisa: 81431610026  
 Cód.: G5063  
 18mm



**Posicionador do Sistema Tubular**  
 Nº Anvisa: 81431610026  
 Cód.: N1003  
 400mm

Tian Song



MEDICAL OPERATION RESOURCES FOR EXPERTS

**Isso é  
ser MORE.**

---

## Contatos

---

@ comercial@morebr.com.br

☎ 16 3904-3838

☎ 16 99794-4914

📍 Av. Professor João Fiúsa 1901 - salas 107, 108 e 109  
CEP: 14.024-250 - Jardim Botânico - Ribeirão Preto/SP

🌐 morebr.com.br    📷 in f more4experts