

WAVETRONIC 7000 PULSED

- INOVAÇÃO • QUALIDADE
- PRECISÃO
- EXPERIÊNCIA • EFICIÊNCIA



Atendimento:
(19) 3778-1400 | 3278-2744
tecnoclin@tecnoclin.com.br

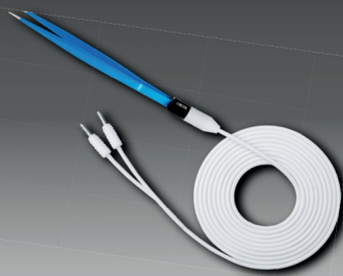
Endereço:
Rua Perú, 64 - Jd. do Trevo
Campinas - SP - 13040-039



CONTROLE REMOTO PARA
ACIONAMENTO AUTOMÁTICO
DO ASPIRADOR DE VAPORES



WAVEVAC AUTO CONTROL



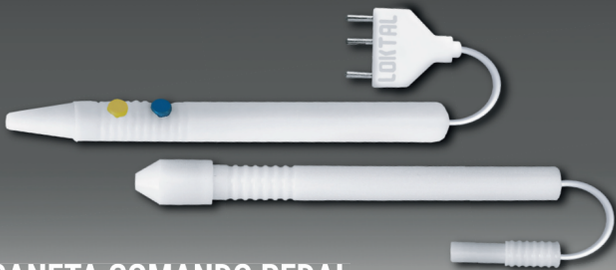
PINÇA E CABO BIPOLAR



PCM TECHNOLOGY
MONITORAMENTO DA QUALIDADE DE CONTATO



CANETA COMANDO MANUAL



CANETA COMANDO PEDAL



PEDAL TRIPLO

MAIS DE 1000
OPÇÕES DE ELETRODOS



VÁRIOS MODELOS DE ELETRODOS

ELETRODOS BOLA



ACEL0001 Eletrodo Eletrocirúrgico Micro Bola Ø 1mm 45°.



ACEL0002 Eletrodo Eletrocirúrgico Bola Ø 1mm



ACEL0003 Eletrodo Eletrocirúrgico Bola Ø 2mm 45°.



ACEL0004 Eletrodo Eletrocirúrgico Bola Ø 2mm.



ACEL0007 Eletrodo Eletrocirúrgico. Bola Ø 5mm.



ACEL0008 Eletrodo Eletrocirúrgico Bola Ø 3mm, Reto. Para Coagulação e Vaporização.

ELETRODOS LÂMINA



ACEL0005 Eletrodo Eletrocirúrgico de Lâmina Angulada



ACEL0006 Eletrodo Eletrocirúrgico Lâmina Reta Curta.

ELETRODOS ALÇA



ACEL0009 Eletrodo Eletrocirúrgico Alça Ø 5mm, Reto. Para biópsia e Exérese de Lesões.



ACEL0011 Eletrodo Eletrocirúrgico Alça Ø 7mm, Reto. Para biópsia e Exérese de Lesões.



ACEL0012 Eletrodo Eletrocirúrgico Alça Ø 12mm, Reto. Para biópsia e Exérese de Lesões.



ACEL0013 Eletrodo Eletrocirúrgico Alça Triangular, 9mm x 9mm x 9mm Reto. Para biópsia e Exérese de Lesões (shaving)



ACEL0014 Eletrodo Eletrocirúrgico Alça Quadrado 10mm x 10mm, Reto. Para biópsia e Exérese de Lesões.

ELETRODOS AGULHA



ACEL0010 Eletrodo Eletrocirúrgico Universal de Corte, Profundidade Ajustável (substitui a lâmina fria)



ACEL0105 e ACEL0106 Eletrodo Eletrocirúrgico Micro Incisão Angulada 45°, 50mm e 75mm de comprimento.



ACEL0107 e ACEL0108 Eletrodo Eletrocirúrgico Micro Incisão de Precisão Reto 50mm e 75mm de comprimento.

ELETRODOS MULTI AGULHA LIMA



ACEL1452 Eletrodo Multiagulha LIMA 8® Comprimento da Agulha 1mm.

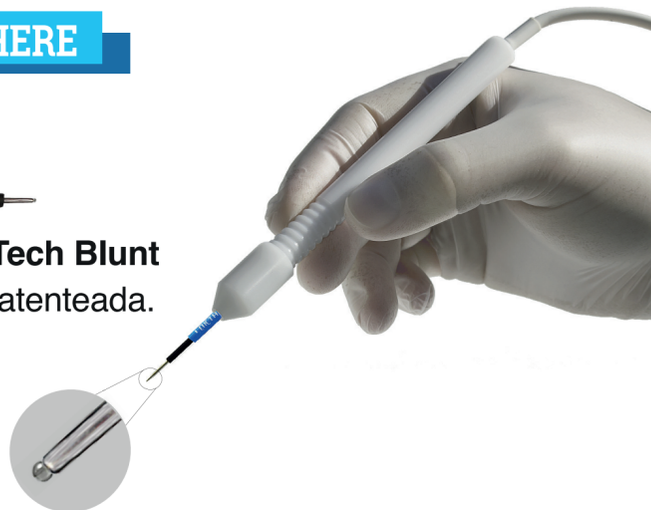


ACEL1448 Eletrodo Multiagulha LIMA 8® Comprimento da Agulha 2mm.

TECNOLOGÍA NANOSPHERE



ACEL0799 Eletrodo Zee Tech Blunt Tecnologia de Nanosfera Patentada.



Pinça Bipolar



Caneta eletrocirúrgica com ativação de duplo botão
Opcional

ELETRODOS PARA O TRATO GENITAL INFERIOR COMPRIMENTO 120MM.

ACEL0022

Micro agulha de Ø 0,3mm x 15mm -
Cauterização de orifícios glandulares.

ACEL0023

Micro agulha de Ø 0,5mm x 150mm -
Cauterização de orifícios glandulares.

ACEL0024

Micro Bola de Ø 3mm
Hemostasia e coagulação.

ACEL0025

Bola de Ø 5mm
Hemostasia e coagulação.

ACEL0026

Alça de Ø 5mm
Biópsia de colo, Vagina e Vulva.

ACEL0027

Alça Quadrada de 10mm x 4mm
Exérese de lesões vulvares.

ACEL0028

Alça 20mm x 10mm
Exérese ampla e conização.

ACEL0029

Alça 15mm x 10mm
Exérese ampla e conização.

ACEL0030

Alça 10mm x 10mm
Exérese ampla e conização.

ACEL0031

Alça quadrada 10mm x 10mm
Exérese do canal cervical.

ACEL0032

Alça quadrada 10mm x 15mm.
Exérese do canal cervical.

ACEL0033

Alça 15mm x 15mm.
Exérese ampla e conização.

ACEL0034

Alça 25mm x 10mm.
Exérese ampla e conização.

ACEL0035

Alça 25mm x 15mm.
Exérese ampla e conização.

ACEL0036

Alça 30mm x 10mm.
Exérese ampla e conização.

ACEL0037

Alça 30mm x 15mm.
Exérese ampla e conização.

ACEL0038

Alça 20mm x 4mm.
Exérese ampla e conização.

ACEL0170

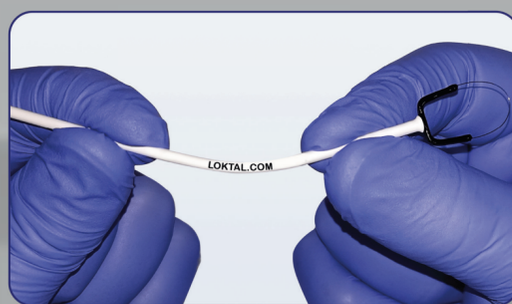
Alça 15mm x 4mm.
Exérese ampla e conização.

ELETRODOS

Ampla variedade de designs de eletrodos para a maioria das especialidades médicas:

- Flexíveis e fáceis de ajustar, com hastes isoladas que podem ser moldadas para se adaptar à maioria dos procedimentos cirúrgicos.
- Fabricado em fio de tungstênio cirúrgico, garantindo a máxima qualidade e durabilidade.
- Eletrodos (lâminas), agulhas, laços e bolas com revestimento antiaderente de PTFE, o que permite ao cirurgião utilizar potências baixas, prevenindo cicatrizes hipertróficas e efeitos colaterais.

Flexível →



Filamento de Tungstênio
de grau cirúrgico

Limitador de
corte em
cerâmica

Bola antiaderente

Bola padrão

Eixo isolado

TECNOLOGIA DOS ELETRODOS LOKTAL

CAF



ELETRODOS TRIANGULARES CAF

Eletrodos Eletrocirúrgicos Triangulares: Para Exérese Ampla e procedimentos com alça.

ACEL0041 9mm x 12mm,
120 mm, reto

ACEL0043 15mm x 18mm,
120 mm, Reto

ACEL0042 2mm x 15mm,
120 mm, Reto

ACEL0044 12mm x 20mm,
120 mm, Reto

ACEL0045 15mm x 8mm,
120 mm, Reto

Veja todos
os modelos
disponíveis



Aponte seu celular

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS:

MODO CIRÚRGICO:

- Bisturi de volatilização celular de Alta Frequência, microprocessado;
- Bipolar para micro e macro coagulações;
- Frequência de atividade eletromagnética de **4.0 MHz**
- Painel *Touch Screen* a prova de líquidos
- Potência máxima de saída: **100W**;
- Precisão de **1watt** para cada modo de operação;

8 MODOS DE OPERAÇÃO:

- **CUT PURO - 90W**
- **BLEND 1 - 80W (90% de corte e 10% de coag);**
- **BLEND 2 - 70W (80% de corte e 20% de coag);**
- **BLEND 3 - 50W (50% de corte e 50% de coag);**
- **FULGURAÇÃO - 30W (Coag spray);**
- **COAG PURO - 100W;**
- **BIPOLAR - 70W (cut);**
- **BIPOLAR - 60W (coagu);**
- Memória independente para cada função;
- Pedal de Tripla ativação **CUT/COAG/COMUTAÇÃO BIPOLAR E MONOPOLAR** à prova d'água (IPX7);
- Duas opções de caneta porta-eletrodos: comando manual ou por pedal;
- Controle remoto de ativação do aspirador de vapores;
- Sinalização audio visual de ativação com duplo tom - **CUT** (agudo) / **COAG** (grave);
- Alarme de falha ou falta da placa neutra;
- Controle do volume do sinal de ativação;
- **Activation Counter:** Contador de ativação, que exibe quantas vezes o equipamento foi utilizado;
- **PCM Technology:** Monitoramento da qualidade de contato da Placa Neutra com bloqueio automático do Equipamento em caso de falha de contato ou falta de conexão (continuidade) da Placa Neutra;
- **Três opções de Placas Neutras:** Reutilizável em aço inox, adesiva descartável simples e adesiva descartável bipartida (PCM Technology);

MODO PULSADO:

- Software de gerenciamento do "TRT" Tempo de Relaxamento Térmico;

ACESSÓRIOS PADRÃO (INCLUSOS):

- Caneta Porta Eletrodos reutilizável com acionamento por pedal e cabo de silicone de 3 metros;
- Eletrodos Cirúrgicos;
- Placa neutra reutilizável;
- Cabo de Placa neutra de 03 metros com Clipe Conector para todas as opções de placas;

- Pedal de Tripla ativação **CUT/COAG/COMUTAÇÃO BIPOLAR E MONOPOLAR** com cabo de 03 metros;
- Ampla variedade de eletrodos disponíveis
- Cabo de alimentação elétrica (ABNT);
- Manual de Instruções Digital (QR Code);

ACESSÓRIOS OPCIONAIS:

- Caneta porta eletrodos autoclavável e reutilizável com acionamento manual e cabo de silicone de 03 metros;
- Pinça Monopolar;
- Cabo de silicone autoclavável para Pinça Monopolar de 03 metros;
- Pinça Bipolar;
- Cabo de silicone autoclavável para Pinça bipolar de 03 metros;
- WaveCart - Carrinho de suporte para o equipamento e seus acessórios;
- Case - Mala de transporte
- **Wavevac Dual:** Aspirador de vapores;
- Aspirador de vapores, **Wavevac Dual**, completo com exclusivo sistema de acionamento automático;
- *Time Delay Off* mantém a aspiração durante mais seis segundos, garantindo a eliminação total e completa de todos vapores residuais da cavidade vaginal;
- Sistema de filtragem **H.E.P.A.** e carvão ativado;
- Mangueira tipo traqueia, com ponta de silicone autoclavável;
- Espéculos com duto aspirador de vapores;

ESPECIFICAÇÕES:

- Grau de proteção contra choque elétrico (Classe I);
- Grau de proteção contra líquidos (IPX1);
- Bivolt automático 115/230VAC – 50Hz a 60Hz;
- Proteção elétrica por fusível duplo;

CERTIFICADOS E NORMAS TÉCNICAS:

- NBR IEC 60601-1
- NBR IEC 60601-1-2
- NBR IEC 60601-1-6
- NBR IEC 60601-1-9
- IEC 60601-2-2

CERTIFICADOS

- ISO 13485
- BPF- Boas Práticas de Fabricação

Marca Loktal - Registro no Ministério da Saúde nº: 10362610024