



total life

Sistema Gerador Ultrassônico e Acessórios

www.totallife.com.br

SAC: (19) 3826-2774 | contato@totallife.com.br



Total Life

Medical Solutions

Gerador Ultrassônico USG 10 Plus

- Descrição

Modelo No.: USG 10 plus

O dispositivo gerador de tratamento ultrassônico para cirurgia aberta e minimamente invasiva.

Tem sua função voltada a produzir o corte e a coagulação do sangue no tecido através de indução de calor.



Sistema Gerador Ultrassônico e Acessórios

- Descrição

O material ceramico Pizeoelétrico presente na composição da peça de mão do Sistema gerador, fornece saída de energia estável, fazendo que o equipamento continue a trabalhar constantemente sem atingir altas temperaturas.

As peças de mão podem ser esterilizadas em autoclave facilitando seu manuseio na higienização.

- Características

Design Ergonômico;
Conforto ao manuseio;
Esterilizável em autoclave;
Temperatura de trabalho baixa.

Peça de Mão HP 16



Peça de Mão HP 25



Tesouras USE

- Descrição

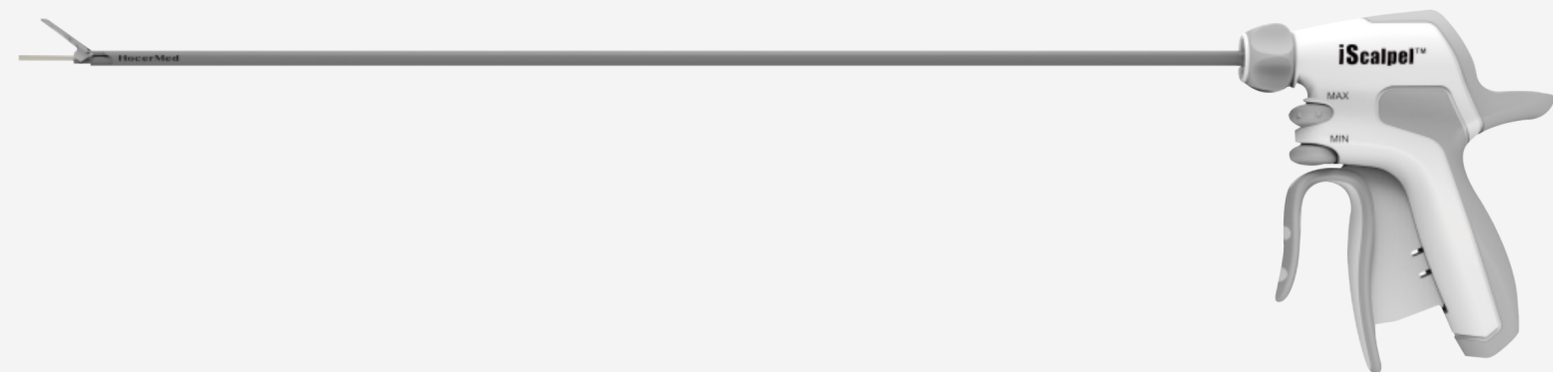
A tesoura do tipo pistola trabalha a uma frequência de vibração de 55,5 KHz, possui laminas de cisalhamento de titânio e ate 45cm de comprimento, sendo muito utilizada em cirurgias gastrointestinais, bariátricas e laparoscópicas.

- Características

Design Ergonômico;

Conforto ao manuseio;

Maior firmeza nos movimentos e manobras de corte.



Tesouras USS

- Descrição

A Tesoura de cisalhamento do tipo tesoura foi desenvolvida para atender ao movimento mecânico das mãos humanas proporcionando, facilidade no manuseio, conforto e alta durabilidade. A ponta fina da tesoura assim como a localização dos botões de acionamento traz maior precisão e confiabilidade a realização do trabalho.

- Características

Botões com localização balanceada;

Conforto ao manuseio;

Maior precisão nos movimentos e manobras de corte;

Temperatura de trabalho baixa;

Segurança e qualidade.



Pedal de Acionamento

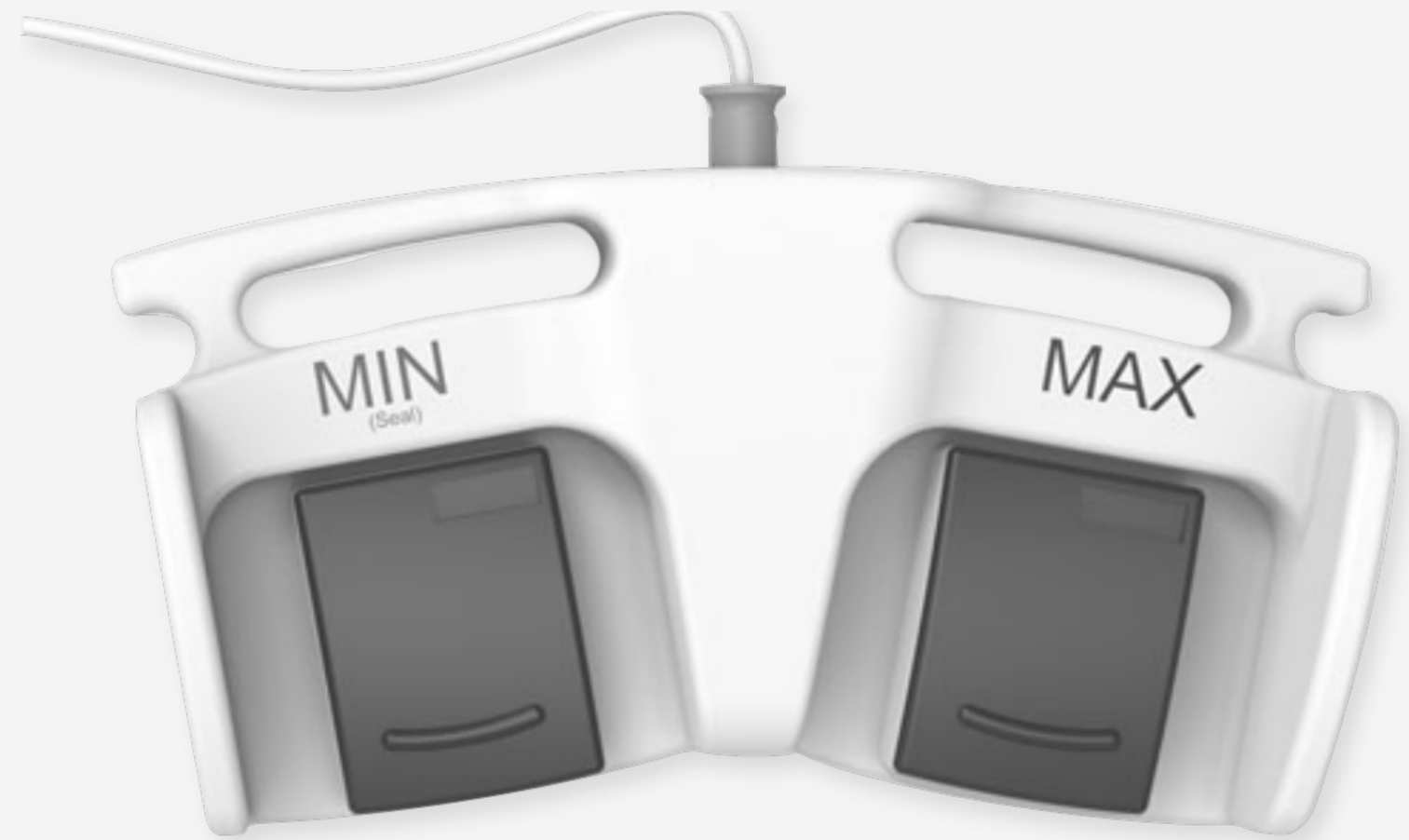
- Descrição

Fazendo parte integrante do Sistema gerador de frequências para as tesouras de cisalhamento, os pedais são utilizados para ativar e desativar as energias utilizadas nas funções de coagulação e corte dos tecidos durante o procedimento que esta sendo realizada.

- Características

Pedal MIN – acionamento da função de coagulação (selagem): do tecido;

Pedal Max – acionamento da função de corte ou cisalhamento;



Lista de Produtos

- Lista de código

Os códigos listados ao lado, estão registrados na ANVISA e podem ser adquiridos sob encomenda ou pronta entrega dependendo da disponibilidade do item no Brasil e/ou tempo de fabricação do fornecedor.

Em caso de interesse acesse:

www.totallife.com.br

Email: contato@totallife.com.br

Código	Descrição
USG10Plus	Gerador
HP16	Peça de mão 130 mm x 25 mm
HP25	Peça de mão 137 mm x 16 mm
USE36	Tesoura com pega tipo pistola, ponta curva 36cm
USE23	Tesoura com pega tipo pistola, ponta curva 23cm
USE14	Tesoura com pega tipo pistola, ponta curva 14cm
USE45	Tesoura com pega tipo pistola, ponta curva 45cm
USS17	Tesoura com pega tipo tesoura, ponta curva 17cm
USS9	Tesoura com pega tipo tesoura, ponta curva 09cm
GP212	Pedal de acionamento

Informações Gerais



Distribuído por:

**TOTAL LIFE COMERCIO DE PRODUTOS
MÉDICO-HOSPITALARES LTDA.**

Rua Fernando de Noronha, 42,

Jd. Brasil, Vinhedo/SP

+ 55 19 3826 2774

contato@totallife.com.br



Produzido por:

Hocermed (Tianjin) Medical Technology Co., Ltd.

End: Tianjin Binhai New District Shinjo West Road No. 5 Zhou Daifuku
Financial Center 18 layers 17A-05, China

E-mail: sales@hocermed.com