



INSTRUÇÃO DE USO

1. PRODUTO: PINÇA BIPOLAR SEALCUT LANG

NOME TÉCNICO: Pinça Bipolar

Modelos:

- **FBS133050 – Pinça Bipolar c/ corte 5mm – Adaptador Banana (Universal)**
- **FBS133100 – Pinça Bipolar c/ corte 10mm – Adaptador Banana (Universal)**
- **FBS233050 – Pinça Bipolar c/ corte 5mm – Adaptador 2 Furos**
- **FBS233100 – Pinça Bipolar c/ corte 10mm – Adaptador 2 Furos**
- **FBS333050 – Pinça Bipolar c/ corte 5mm – Adaptador 2 Pinos**
- **FBS433050 – Pinça Bipolar c/ corte 5mm – Adaptador 3 Pinos**
- **FBL 100000 – Pinça Bipolar corte loop 4mm – Adaptador Banana (Universal)**
- **FBL 200000 – Pinça Bipolar corte loop 4mm – Adaptador (Europa)**
- **FBL 300000 – Pinça Bipolar corte loop 4mm – Adaptador 3 Pinos**

INDICAÇÕES:

As pinças LANG, feitas com material de alta resistência, aço 420 e revestido com nylon 10 e o cabo em ABS injetado. São indicadas para cauterização, coagulação, apreensão, manipulação e corte de tecido durante procedimentos de cirurgia geral, neurocirurgia, cirurgia otorrinolaringológica, cirurgia obstétrica ou ginecológica e cirurgia maxilofacial ou plástica.

PRECAUÇÕES

Inspecione cuidadosamente a embalagem esterilizada das pontas; não utilize caso:

- A embalagem e/ou o selo estejam danificados;
- Os componentes pareçam estar danificados;
- O prazo de validade tenha expirado;

PRODUTO MÉDICO DE USO ÚNICO – PROIBIDO REPROCESSAR

A reesterilização das pinças por qualquer método poderá causar falhas de funcionamento, que podem provocar lesões no paciente.

Não utilize as pontas caso tenham sido reesterilizadas por qualquer método.

Utilize uma técnica asséptica durante todas as fases de manuseio do produto.

Não utilize as pinças LANG com definições de potência do gerador de tensão que excedam tensão RF pico-a-pico de 800 V.

Os valores máximos de potência permitidos são os seguintes:

- Corte: 80W
- Coagulação: 60W

Sempre consulte o manual do usuário para determinar os valores máximos de potência permitidos



ATENÇÃO:

Este equipamento foi ensaiado em conjunto com a Família de Bisturi Eletrônico LBS da Lang Eletro.

A Lang Eletro recomenda que este equipamento seja utilizado em equipamentos com características similares aos equipamentos da Família de Bisturi Eletrônico LBS da Lang Eletro.

ESTERILIZAÇÃO

Este produto destina-se a UMA ÚNICA UTILIZAÇÃO; NÃO REESTERILIZE.

A LANG não se responsabiliza por qualquer produto que tenha sido reesterilizado, nem serão aceitos para crédito ou troca quaisquer produtos que tenham sido abertos, ainda que não utilizados.

Esterilizado em Oxido de Etileno.

INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO

ATENÇÃO: Manuseie a extremidade de trabalho das pontas com cuidado, pois as mesmas são muito afiadas e podem causar lesões.

ATENÇÃO: Certifique-se de que o gerador está desligado (ou está em modo de espera) antes conectar as pinças. Não forneça energia à pinça durante a montagem, caso contrário poderá ocorrer lesões no utilizador.

1. Retire a pinça esterilizada. Deixe o tubo de proteção nas pontas para proteger as mãos e as luvas.
2. Retire o tubo de proteção da ponta.
3. Feche a pinça e verifique o alinhamento da ponta
4. Aperte o gatilho da lâmina de corte e verifique que a mesma esteja correndo livremente.
5. Conecte a pinça ao cabo
6. Conecte o cabo ao gerador.

DESCARTE

Descarte a pinça de acordo com as diretivas hospitalares relativas a materiais afiados com potenciais riscos biológicos.

ARMAZENAMENTO E TRANSPORTE

O instrumental cirúrgico deve ser armazenado de forma a manter sua configuração, seu acabamento de superfície e não danificar sua embalagem. Na estocagem o instrumental deve atender às seguintes exigências: o instrumental estéril deve estar em sua embalagem original; deve ser armazenado em local seco e longe da umidade e do calor direto (temperatura entre 20 e 25° C e umidade relativa do ar entre 30 e 50%) e não deve ser estocada junto com produtos químicos que possam desprender vapores corrosivos. O transporte e manuseio devem ser realizados de forma a impedir dano ou alteração nas suas características. Deve-se manipular o instrumental cirúrgico cuidadosamente, em pequenos lotes, evitando-se batidas ou quedas.



ATENDIMENTO AO CLIENTE

No caso de algum defeito, o usuário do produto médico poderá entrar em contato com o Atendimento ao Cliente no local relacionado abaixo:

INFORMAÇÕES PARA CONTATO:

Atendimento ao Cliente autorizada do produto médico no território nacional

Lang Eletro Medicina Ltda. – Brasil - (21) 2745 6307

No de lote, data de fabricação e prazo de validade: Vide rótulo

Fabricado por:

Lang Eletro Medicina Ltda – Brasil

Uma empresa do grupo Lang

Rua: Joaquim Vieira Filho, 562 – Japuíba

2º Distrito de Cachoeira de Macacu, Estado do Rio de Janeiro

CEP 28685-000 - Inscrita no CNPJ sob o nº 31.600471/0001-64

RESPONSÁVEL TÉCNICO: Cristina da Costa Amorim – CRQ/RJ: 03211275

Registro ANVISA nº:

Assistência Técnica:

Lang Eletro Medicina Ltda. – Brasil - (21) 2745 6307

2- Apresentação PINÇA BIPOLAR DE SELAR VASOS COM CORTE DESCARTÁVEL SEALCUT

Apresentação do Produto.



| | |
|-----------|---|
| FBS133050 | PINÇA BIPOLAR C/CORTE 5MM ADAPTADOR BANANA (UNIVERSAL) |
| FBS133100 | PINÇA BIPOLAR C/CORTE 10MM ADAPTADOR BANANA (UNIVERSAL) |
| FBS233050 | PINÇA BIPOLAR C/CORTE 5MM ADAPTADOR 2 FUROS |
| FBS233100 | PINÇA BIPOLAR C/CORTE 10MM ADAPTADOR 2 FUROS |
| FBS333050 | PINÇA BIPOLAR C/CORTE 5MM ADAPTADOR 2 PINOS |
| FBS433050 | PINÇA BIPOLAR C/CORTE 5MM (ADAPTADOR 3 PINOS) |
| FBL100000 | PINÇA BIPOLAR CORTE LOOP 4MM ADAPTADOR BANANA (UNIVERSAL) |
| FBL200000 | PINÇA BIPOLAR CORTE LOOP 4MM (ADAPTADOR EUROPA) |
| FBL300000 | PINÇA BIPOLAR CORTE LOOP 4MM (ADAPTADOR 3 PINOS) |



3- TERMO DE RESPONSABILIDADE

A empresa Lang Eletro Medicina Ltda., representada por sua Responsável Técnico Dra. Cristina da Costa Amorim e por seu Representante Legal Sra. Thais Lang Arruda Rodrigues, assumem a responsabilidade técnica e legal pelo produto e que todas as informações prestadas, referente ao produto **PINÇA BIPOLAR DE SELAR VASOS COM CORTE DESCARTÁVEL SEALCUT**, contidas nestas Instruções de Uso, são verdadeiras.