

A Microdent Aparelhos Médicos e Odontológicos, em acordo com as determinações da Instrução Normativa IN nº 04 de 2012, disponibiliza as Instruções de Uso de seus produtos em formato eletrônico para download, através do site do fabricante - endereço eletrônico: <http://microdent.com.br/instrucoes>

IMPORTANTE: Para correta identificação do arquivo desejado, atentar-se para a Revisão da Instrução de Uso e seu nº ANVISA informados no rótulo do produto adquirido.

Caso o usuário tenha interesse em receber as Instruções de Uso em formato impresso, estas poderão ser solicitadas, sem custo de emissão e envio, através do Serviço de Atendimento ao Consumidor: +55 (16) 3610-7666, ou pelo e-mail: microdent@microdent.com.br

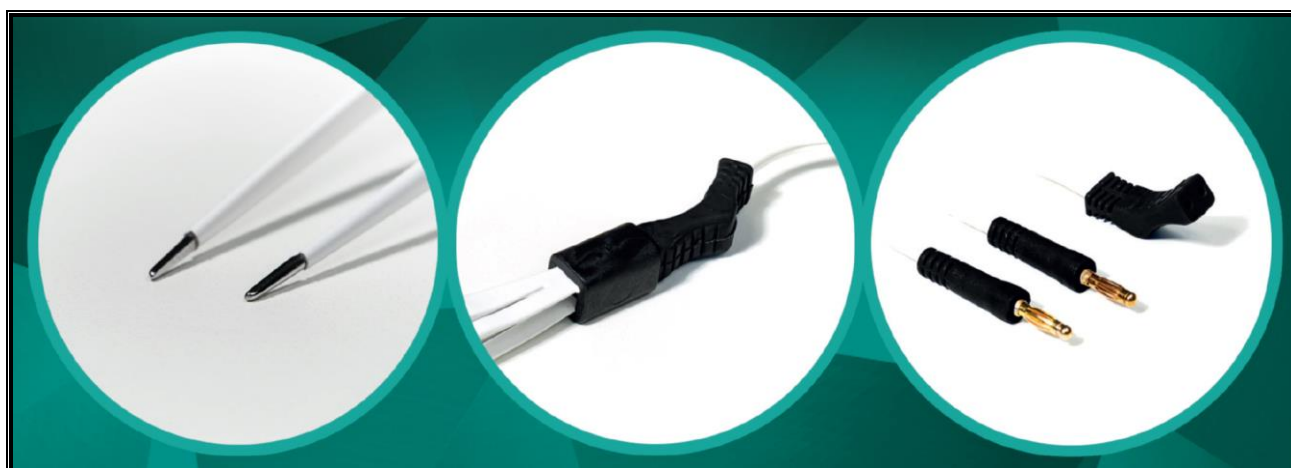
Instrução de Uso disponível em: www.microdent.com.br

Versão: MAN.16.048

Revisão: 01

Registro ANVISA nº: 10309310057

INSTRUÇÕES DE USO



Pinça Bipolar DISSECT MAXX

PRODUTO ESTÉRIL – O FABRICANTE RECOMENDA USO ÚNICO

MAN.16.048 - REV 01 - MAIO/2021

ÍNDICE

1.	INTRODUÇÃO	3
2.	INFORMAÇÕES DE IDENTIFICAÇÃO	4
2.1.	IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO	4
3.	ESPECIFICAÇÕES E CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS.....	6
4.	APRESENTAÇÃO.....	7
5.	ORIENTAÇÕES SOBRE O USO DO PRODUTO	32
5.1.	PRINCÍPIO DE FUNCIONAMENTO	32
5.2.	INSTRUÇÕES DE USO	32
5.3.	INSTALAÇÃO E USO	33
6.	PRECAUÇÕES, RESTRIÇÕES, ADVERTÊNCIAS, CUIDADOS ESPECIAIS SOBRE O USO DO PRODUTO.....	34
6.1.	NA UTILIZAÇÃO	34
6.2.	NO TRANSPORTE E ARMAZENAMENTO	35
6.3.	PROCEDIMENTO DE INUTILIZAÇÃO E DESCARTE	35
7.	PROCEDIMENTOS RELACIONADOS A ESTERILIZAÇÃO DO PRODUTO	36
8.	COMPATIBILIDADE – GERADORES ELETROCIRÚRGICOS.....	37
9.	RECLAMAÇÕES DO CLIENTE	39
9.1.	SIMBOLOGIA.....	39
10.	FABRICANTE	40

1. INTRODUÇÃO

Prezado cliente, a empresa Microdent® agradece a opção pelos nossos produtos, os quais foram desenvolvidos dentro da mais alta tecnologia disponível no mercado, projetados para proporcionar o máximo de rendimento, qualidade e segurança

Este manual irá lhe fornecer detalhes importantes e gerais do produto adquirido, orientando para o uso adequado, assim como na solução de pequenos problemas que eventualmente possam ocorrer.

ATENÇÃO: *Para maior segurança:* Ler atentamente todas as instruções contidas neste manual, antes do uso do produto.

Observação: Todos os operadores devem estar cientes das instruções contidas neste manual.

A pinça bipolar DISSECT MAXX é fornecido estéril. O fabricante recomenda o USO ÚNICO do produto, devendo ser completamente descartado após a utilização.

2. INFORMAÇÕES DE IDENTIFICAÇÃO

Nome Técnico: Cabo/Eletrodo Eletrocirúrgico (Potencia Maior que 50W)
Nome Comercial: Pinça Bipolar - DISSECT MAXX
Registro ANVISA nº: 10309310057
Enquadramento de acordo com a RDC 185 de 2001 ANVISA – Regra 9 / Classe III

2.1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO

As Pinça Bipolar - DISSECT MAXX, fabricadas pela MICRODENT® são uma família de produtos descartáveis, de USO ÚNICO (recomendável pelo fabricante), destinadas ao apoio em procedimentos cirúrgicos com a finalidade de: coagulação dissecação, corte, ou de fulguração eletrocirúrgica. São utilizadas em cirurgias mais delicadas, como: microcirurgias, cirurgias vasculares, e neurocirurgias.

As Pinça Bipolar - DISSECT MAXX, são fornecidas unitariamente em embalagem tipo blister, fabricada em PET (Politereftalato de Etileno) e em embalagem terciária de Papel Cartão Tríplice Plastificado, envolvida e selada com Plástico Filme em Polietileno de Baixa Densidade Termo Encolhível.

➤ **Cada unidade de embalagem contem:**

✓ **Família DISSECT MAXX com Cabo:**

- ↳ 01 unidade – Pinça Bipolar;
- ↳ 01 unidade – Cabo Descartável.

✓ **Família DISSECT MAXX sem Cabo:**

- ↳ 01 unidade – Pinça Bipolar.

✓ **Acessório de uso exclusivo:**

- ↳ 01 unidade – Cabo DISSECT MAXX.

Todas as embalagens são adesivadas com um rótulo que identifica claramente o produto como ESTÉRIL.

Para todos os modelos comerciais da Pinça Bipolar - DISSECT MAXX o fabricante recomenda USO ÚNICO, devendo ser descartados após o uso.

A sua utilização depende da técnica do profissional médico, mas sempre em atividade suporte. Cave exclusivamente ao cirurgião, a seleção do modelo comercial da Pinça Bipolar - DISSECT MAXX mais adequada para cada procedimento cirúrgico.

ATENÇÃO: O gerador eletrocirúrgico, NÃO é objeto deste registro e a escolha fica a critério do cirurgião (vide item **8. COMPATIBILIDADE – GERADORES ELETROCIRÚRGICOS** deste manual).

O produto deve ser manuseado por profissionais habilitados com conhecimentos nas técnicas e protocolos envolvidos no procedimento.

3. ESPECIFICAÇÕES E CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

A “**Pinça Bipolar**”, é fabricada em Aço Inoxidável AISI 420 com revestimento em Poliamida, e com Acabamento em Copolímero de Poliacetal Natural.

Na forma de uma pinça de dissecação, sua parte ativa na ponta distal funciona como um eletrodo, e a ponta proximal apresenta conectores. Constan de segmento rígido com vários tamanhos, formas e pontas, os quais definem o tipo e o código do produto, formando uma família de produtos médicos.

Como acessório da “**Pinça Bipolar**”, tem disponível o “**Cabo DISSECT MAXX**” em Silicone, com 03 (três) metros de comprimento, comercializado separadamente. Acessório este, de uso exclusivo com o produto.

O produto é comercializado individualmente, fornecido na condição montado, pronto para uso, e esterilizado por Óxido de Etileno (ETO).

O FABRICANTE RECOMENDA USO ÚNICO, descartável. Não recomendável reutilizar e/ou reesterilizar o produto.

ATENÇÃO: NÃO acompanham esse produto: nenhum material implantável.

4. APRESENTAÇÃO

A Pinça Bipolar - DISSECT MAXX apresenta-se nas seguintes dimensões que permitem o profissional escolher o modelo mais adequado conforme o caso clínico:

DISSECT MAXX – BAIONETA – PONTA RETA – C/ CABO

PINÇA: Baioneta 16 cm		PONTA: Reta	CABO: Aplicável
CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM ILUSTRATIVA	
32010000001	DISSECT MAXX - Baioneta 16 cm Ponta 0.4 mm c/ Cabo - Descartável		
32010000006	DISSECT MAXX - Baioneta 16 cm Ponta 0.7 mm c/ Cabo - Descartável		
32010000011	DISSECT MAXX - Baioneta 16 cm Ponta 1.0 mm c/ Cabo - Descartável		
32010000016	DISSECT MAXX - Baioneta 16 cm Ponta 1.5 mm c/ Cabo - Descartável		
32010000021	DISSECT MAXX - Baioneta 16 cm Ponta 2.0 mm c/ Cabo - Descartável		
32010000026	DISSECT MAXX - Baioneta 16 cm Ponta 2.5 mm c/ Cabo - Descartável		
MATERIAL	Pinça: Aço Inoxidável AISI 420 Cabo: Polímero (Elastômero Termoplástico, Silicone, PVC, Poliamida 6.6 com 30% Fibra de Vidro), Cobre, e Latão Cromado		

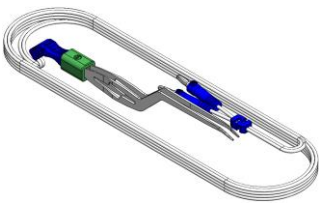
PINÇA: Baioneta 18 cm		PONTA: Reta	CABO: Aplicável
CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM ILUSTRATIVA	
32010000031	DISSECT MAXX - Baioneta 18 cm Ponta 0.4 mm c/ Cabo - Descartável		
32010000036	DISSECT MAXX - Baioneta 18 cm Ponta 0.7 mm c/ Cabo - Descartável		
32010000041	DISSECT MAXX - Baioneta 18 cm Ponta 1.0 mm c/ Cabo - Descartável		
32010000046	DISSECT MAXX - Baioneta 18 cm Ponta 1.5 mm c/ Cabo - Descartável		
32010000051	DISSECT MAXX - Baioneta 18 cm Ponta 2.0 mm c/ Cabo - Descartável		
32010000056	DISSECT MAXX - Baioneta 18 cm Ponta 2.5 mm c/ Cabo - Descartável		
MATERIAL	Pinça: Aço Inoxidável AISI 420 Cabo: Polímero (Elastômero Termoplástico, Silicone, PVC, Poliamida 6.6 com 30% Fibra de Vidro), Cobre, e Latão Cromado		

PINÇA: Baioneta 20 cm		PONTA: Reta	CABO: Aplicável
CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM ILUSTRATIVA	
32010000061	DISSECT MAXX - Baioneta 20 cm Ponta 0.4 mm c/ Cabo - Descartável		
32010000066	DISSECT MAXX - Baioneta 20 cm Ponta 0.7 mm c/ Cabo - Descartável		
32010000071	DISSECT MAXX - Baioneta 20 cm Ponta 1.0 mm c/ Cabo - Descartável		
32010000076	DISSECT MAXX - Baioneta 20 cm Ponta 1.5 mm c/ Cabo - Descartável		
32010000081	DISSECT MAXX - Baioneta 20 cm Ponta 2.0 mm c/ Cabo - Descartável		
32010000086	DISSECT MAXX - Baioneta 20 cm Ponta 2.5 mm c/ Cabo - Descartável		
MATERIAL	Pinça: Aço Inoxidável AISI 420 Cabo: Polímero (Elastômero Termoplástico, Silicone, PVC, Poliamida 6.6 com 30% Fibra de Vidro), Cobre, e Latão Cromado		

PINÇA: Baioneta 22 cm		PONTA: Reta	CABO: Aplicável
CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM ILUSTRATIVA	
32010000091	DISSECT MAXX - Baioneta 22 cm Ponta 0.4 mm c/ Cabo - Descartável		
32010000096	DISSECT MAXX - Baioneta 22 cm Ponta 0.7 mm c/ Cabo - Descartável		
32010000101	DISSECT MAXX - Baioneta 22 cm Ponta 1.0 mm c/ Cabo - Descartável		
32010000106	DISSECT MAXX - Baioneta 22 cm Ponta 1.5 mm c/ Cabo - Descartável		
32010000111	DISSECT MAXX - Baioneta 22 cm Ponta 2.0 mm c/ Cabo - Descartável		
32010000116	DISSECT MAXX - Baioneta 22 cm Ponta 2.5 mm c/ Cabo - Descartável		
MATERIAL	Pinça: Aço Inoxidável AISI 420 Cabo: Polímero (Elastômero Termoplástico, Silicone, PVC, Poliamida 6.6 com 30% Fibra de Vidro), Cobre, e Latão Cromado		

DISSECT MAXX – BAIONETA – PONTA P/ BAIXO 15° – C/ CABO

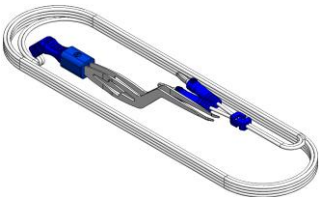
PINÇA: Baioneta 16 cm		PONTA: p/ Baixo 15°		CABO: Aplicável	
CÓDIGO	DESCRIÇÃO			IMAGEM ILUSTRATIVA	
32010000002	DISSECT MAXX - Baioneta 16 cm Ponta 0.4 mm p/ Baixo 15° c/ Cabo - Descartável				
32010000007	DISSECT MAXX - Baioneta 16 cm Ponta 0.7 mm p/ Baixo 15° c/ Cabo - Descartável				
32010000012	DISSECT MAXX - Baioneta 16 cm Ponta 1.0 mm p/ Baixo 15° c/ Cabo - Descartável				
32010000017	DISSECT MAXX - Baioneta 16 cm Ponta 1.5 mm p/ Baixo 15° c/ Cabo - Descartável				
32010000022	DISSECT MAXX - Baioneta 16 cm Ponta 2.0 mm p/ Baixo 15° c/ Cabo - Descartável				
32010000027	DISSECT MAXX - Baioneta 16 cm Ponta 2.5 mm p/ Baixo 15° c/ Cabo - Descartável				
MATERIAL	Pinça: Aço Inoxidável AISI 420 Cabo: Polímero (Elastômero Termoplástico, Silicone, PVC, Poliamida 6.6 com 30% Fibra de Vidro), Cobre, e Latão Cromado				

PINÇA: Baioneta 18 cm		PONTA: p/ Baixo 15°		CABO: Aplicável	
CÓDIGO	DESCRIÇÃO			IMAGEM ILUSTRATIVA	
32010000032	DISSECT MAXX - Baioneta 18 cm Ponta 0.4 mm p/ Baixo 15° c/ Cabo - Descartável				
32010000037	DISSECT MAXX - Baioneta 18 cm Ponta 0.7 mm p/ Baixo 15° c/ Cabo - Descartável				
32010000042	DISSECT MAXX - Baioneta 18 cm Ponta 1.0 mm p/ Baixo 15° c/ Cabo - Descartável				
32010000047	DISSECT MAXX - Baioneta 18 cm Ponta 1.5 mm p/ Baixo 15° c/ Cabo - Descartável				
32010000052	DISSECT MAXX - Baioneta 18 cm Ponta 2.0 mm p/ Baixo 15° c/ Cabo - Descartável				
32010000057	DISSECT MAXX - Baioneta 18 cm Ponta 2.5 mm p/ Baixo 15° c/ Cabo - Descartável				
MATERIAL	Pinça: Aço Inoxidável AISI 420 Cabo: Polímero (Elastômero Termoplástico, Silicone, PVC, Poliamida 6.6 com 30% Fibra de Vidro), Cobre, e Latão Cromado				

PINÇA: Baioneta 20 cm		PONTA: p/ Baixo 15°		CABO: Aplicável	
CÓDIGO	DESCRIÇÃO			IMAGEM ILUSTRATIVA	
32010000062	DISSECT MAXX - Baioneta 20 cm Ponta 0.4 mm p/ Baixo 15° c/ Cabo - Descartável				
32010000067	DISSECT MAXX - Baioneta 20 cm Ponta 0.7 mm p/ Baixo 15° c/ Cabo - Descartável				
32010000072	DISSECT MAXX - Baioneta 20 cm Ponta 1.0 mm p/ Baixo 15° c/ Cabo - Descartável				
32010000077	DISSECT MAXX - Baioneta 20 cm Ponta 1.5 mm p/ Baixo 15° c/ Cabo - Descartável				
32010000082	DISSECT MAXX - Baioneta 20 cm Ponta 2.0 mm p/ Baixo 15° c/ Cabo - Descartável				
32010000087	DISSECT MAXX - Baioneta 20 cm Ponta 2.5 mm p/ Baixo 15° c/ Cabo - Descartável				
MATERIAL	Pinça: Aço Inoxidável AISI 420 Cabo: Polímero (Elastômero Termoplástico, Silicone, PVC, Poliamida 6.6 com 30% Fibra de Vidro), Cobre, e Latão Cromado				

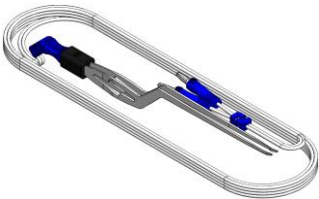
PINÇA: Baioneta 22 cm		PONTA: p/ Baixo 15°		CABO: Aplicável	
CÓDIGO	DESCRIÇÃO			IMAGEM ILUSTRATIVA	
32010000092	DISSECT MAXX - Baioneta 22 cm Ponta 0.4 mm p/ Baixo 15° c/ Cabo - Descartável				
32010000097	DISSECT MAXX - Baioneta 22 cm Ponta 0.7 mm p/ Baixo 15° c/ Cabo - Descartável				
32010000102	DISSECT MAXX - Baioneta 22 cm Ponta 1.0 mm p/ Baixo 15° c/ Cabo - Descartável				
32010000107	DISSECT MAXX - Baioneta 22 cm Ponta 1.5 mm p/ Baixo 15° c/ Cabo - Descartável				
32010000112	DISSECT MAXX - Baioneta 22 cm Ponta 2.0 mm p/ Baixo 15° c/ Cabo - Descartável				
32010000117	DISSECT MAXX - Baioneta 22 cm Ponta 2.5 mm p/ Baixo 15° c/ Cabo - Descartável				
MATERIAL	Pinça: Aço Inoxidável AISI 420 Cabo: Polímero (Elastômero Termoplástico, Silicone, PVC, Poliamida 6.6 com 30% Fibra de Vidro), Cobre, e Latão Cromado				

DISSECT MAXX – BAIONETA – PONTA P/ CIMA 15° – C/ CABO

PINÇA: Baioneta 16 cm		PONTA: p/ Cima 15°		CABO: Aplicável	
CÓDIGO	DESCRIÇÃO			IMAGEM ILUSTRATIVA	
32010000003	DISSECT MAXX - Baioneta 16 cm Ponta 0.4 mm p/ Cima 15° c/ Cabo - Descartável				
32010000008	DISSECT MAXX - Baioneta 16 cm Ponta 0.7 mm p/ Cima 15° c/ Cabo - Descartável				
32010000013	DISSECT MAXX - Baioneta 16 cm Ponta 1.0 mm p/ Cima 15° c/ Cabo - Descartável				
32010000018	DISSECT MAXX - Baioneta 16 cm Ponta 1.5 mm p/ Cima 15° c/ Cabo - Descartável				
32010000023	DISSECT MAXX - Baioneta 16 cm Ponta 2.0 mm p/ Cima 15° c/ Cabo - Descartável				
32010000028	DISSECT MAXX - Baioneta 16 cm Ponta 2.5 mm p/ Cima 15° c/ Cabo - Descartável				
MATERIAL	Pinça: Aço Inoxidável AISI 420 Cabo: Polímero (Elastômero Termoplástico, Silicone, PVC, Poliamida 6.6 com 30% Fibra de Vidro), Cobre, e Latão Cromado				

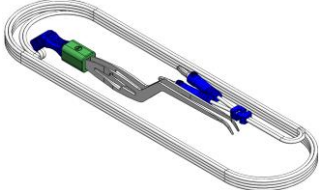
PINÇA: Baioneta 18 cm		PONTA: p/ Cima 15°		CABO: Aplicável	
CÓDIGO	DESCRIÇÃO			IMAGEM ILUSTRATIVA	
32010000033	DISSECT MAXX - Baioneta 18 cm Ponta 0.4 mm p/ Cima 15° c/ Cabo - Descartável				
32010000038	DISSECT MAXX - Baioneta 18 cm Ponta 0.7 mm p/ Cima 15° c/ Cabo - Descartável				
32010000043	DISSECT MAXX - Baioneta 18 cm Ponta 1.0 mm p/ Cima 15° c/ Cabo - Descartável				
32010000048	DISSECT MAXX - Baioneta 18 cm Ponta 1.5 mm p/ Cima 15° c/ Cabo - Descartável				
32010000053	DISSECT MAXX - Baioneta 18 cm Ponta 2.0 mm p/ Cima 15° c/ Cabo - Descartável				
32010000058	DISSECT MAXX - Baioneta 18 cm Ponta 2.5 mm p/ Cima 15° c/ Cabo - Descartável				
MATERIAL	Pinça: Aço Inoxidável AISI 420 Cabo: Polímero (Elastômero Termoplástico, Silicone, PVC, Poliamida 6.6 com 30% Fibra de Vidro), Cobre, e Latão Cromado				

PINÇA: Baioneta 20 cm		PONTA: p/ Cima 15°		CABO: Aplicável	
CÓDIGO	DESCRIÇÃO			IMAGEM ILUSTRATIVA	
32010000063	DISSECT MAXX - Baioneta 20 cm Ponta 0.4 mm p/ Cima 15° c/ Cabo - Descartável				
32010000068	DISSECT MAXX - Baioneta 20 cm Ponta 0.7 mm p/ Cima 15° c/ Cabo - Descartável				
32010000073	DISSECT MAXX - Baioneta 20 cm Ponta 1.0 mm p/ Cima 15° c/ Cabo - Descartável				
32010000078	DISSECT MAXX - Baioneta 20 cm Ponta 1.5 mm p/ Cima 15° c/ Cabo - Descartável				
32010000083	DISSECT MAXX - Baioneta 20 cm Ponta 2.0 mm p/ Cima 15° c/ Cabo - Descartável				
32010000088	DISSECT MAXX - Baioneta 20 cm Ponta 2.5 mm p/ Cima 15° c/ Cabo - Descartável				
MATERIAL	Pinça: Aço Inoxidável AISI 420 Cabo: Polímero (Elastômero Termoplástico, Silicone, PVC, Poliamida 6.6 com 30% Fibra de Vidro), Cobre, e Latão Cromado				

PINÇA: Baioneta 22 cm		PONTA: p/ Cima 15°		CABO: Aplicável	
CÓDIGO	DESCRIÇÃO			IMAGEM ILUSTRATIVA	
32010000093	DISSECT MAXX - Baioneta 22 cm Ponta 0.4 mm p/ Cima 15° c/ Cabo - Descartável				
32010000098	DISSECT MAXX - Baioneta 22 cm Ponta 0.7 mm p/ Cima 15° c/ Cabo - Descartável				
32010000103	DISSECT MAXX - Baioneta 22 cm Ponta 1.0 mm p/ Cima 15° c/ Cabo - Descartável				
32010000108	DISSECT MAXX - Baioneta 22 cm Ponta 1.5 mm p/ Cima 15° c/ Cabo - Descartável				
32010000113	DISSECT MAXX - Baioneta 22 cm Ponta 2.0 mm p/ Cima 15° c/ Cabo - Descartável				
32010000118	DISSECT MAXX - Baioneta 22 cm Ponta 2.5 mm p/ Cima 15° c/ Cabo - Descartável				
MATERIAL	Pinça: Aço Inoxidável AISI 420 Cabo: Polímero (Elastômero Termoplástico, Silicone, PVC, Poliamida 6.6 com 30% Fibra de Vidro), Cobre, e Latão Cromado				

DISSECT MAXX – BAIONETA – PONTA P/ BAIXO 45° – C/ CABO

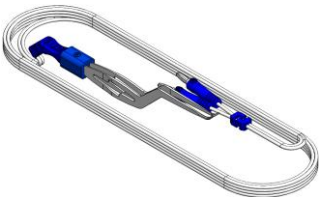
PINÇA: Baioneta 16 cm		PONTA: p/ Baixo 45°		CABO: Aplicável	
CÓDIGO	DESCRIÇÃO			IMAGEM ILUSTRATIVA	
32010000004	DISSECT MAXX - Baioneta 16 cm Ponta 0.4 mm p/ Baixo 45° c/ Cabo - Descartável				
32010000009	DISSECT MAXX - Baioneta 16 cm Ponta 0.7 mm p/ Baixo 45° c/ Cabo - Descartável				
32010000014	DISSECT MAXX - Baioneta 16 cm Ponta 1.0 mm p/ Baixo 45° c/ Cabo - Descartável				
32010000019	DISSECT MAXX - Baioneta 16 cm Ponta 1.5 mm p/ Baixo 45° c/ Cabo - Descartável				
32010000024	DISSECT MAXX - Baioneta 16 cm Ponta 2.0 mm p/ Baixo 45° c/ Cabo - Descartável				
32010000029	DISSECT MAXX - Baioneta 16 cm Ponta 2.5 mm p/ Baixo 45° c/ Cabo - Descartável				
MATERIAL	Pinça: Aço Inoxidável AISI 420 Cabo: Polímero (Elastômero Termoplástico, Silicone, PVC, Poliamida 6.6 com 30% Fibra de Vidro), Cobre, e Latão Cromado				

PINÇA: Baioneta 18 cm		PONTA: p/ Baixo 45°		CABO: Aplicável	
CÓDIGO	DESCRIÇÃO			IMAGEM ILUSTRATIVA	
32010000034	DISSECT MAXX - Baioneta 18 cm Ponta 0.4 mm p/ Baixo 45° c/ Cabo - Descartável				
32010000039	DISSECT MAXX - Baioneta 18 cm Ponta 0.7 mm p/ Baixo 45° c/ Cabo - Descartável				
32010000044	DISSECT MAXX - Baioneta 18 cm Ponta 1.0 mm p/ Baixo 45° c/ Cabo - Descartável				
32010000049	DISSECT MAXX - Baioneta 18 cm Ponta 1.5 mm p/ Baixo 45° c/ Cabo - Descartável				
32010000054	DISSECT MAXX - Baioneta 18 cm Ponta 2.0 mm p/ Baixo 45° c/ Cabo - Descartável				
32010000059	DISSECT MAXX - Baioneta 18 cm Ponta 2.5 mm p/ Baixo 45° c/ Cabo - Descartável				
MATERIAL	Pinça: Aço Inoxidável AISI 420 Cabo: Polímero (Elastômero Termoplástico, Silicone, PVC, Poliamida 6.6 com 30% Fibra de Vidro), Cobre, e Latão Cromado				

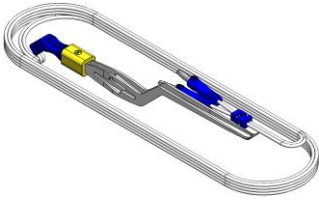
PINÇA: Baioneta 20 cm		PONTA: p/ Baixo 45°		CABO: Aplicável	
CÓDIGO	DESCRIÇÃO			IMAGEM ILUSTRATIVA	
32010000064	DISSECT MAXX - Baioneta 20 cm Ponta 0.4 mm p/ Baixo 45° c/ Cabo - Descartável				
32010000069	DISSECT MAXX - Baioneta 20 cm Ponta 0.7 mm p/ Baixo 45° c/ Cabo - Descartável				
32010000074	DISSECT MAXX - Baioneta 20 cm Ponta 1.0 mm p/ Baixo 45° c/ Cabo - Descartável				
32010000079	DISSECT MAXX - Baioneta 20 cm Ponta 1.5 mm p/ Baixo 45° c/ Cabo - Descartável				
32010000084	DISSECT MAXX - Baioneta 20 cm Ponta 2.0 mm p/ Baixo 45° c/ Cabo - Descartável				
32010000089	DISSECT MAXX - Baioneta 20 cm Ponta 2.5 mm p/ Baixo 45° c/ Cabo - Descartável				
MATERIAL	Pinça: Aço Inoxidável AISI 420 Cabo: Polímero (Elastômero Termoplástico, Silicone, PVC, Poliamida 6.6 com 30% Fibra de Vidro), Cobre, e Latão Cromado				

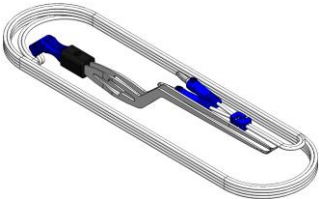
PINÇA: Baioneta 22 cm		PONTA: p/ Baixo 45°		CABO: Aplicável	
CÓDIGO	DESCRIÇÃO			IMAGEM ILUSTRATIVA	
32010000094	DISSECT MAXX - Baioneta 22 cm Ponta 0.4 mm p/ Baixo 45° c/ Cabo - Descartável				
32010000099	DISSECT MAXX - Baioneta 22 cm Ponta 0.7 mm p/ Baixo 45° c/ Cabo - Descartável				
32010000104	DISSECT MAXX - Baioneta 22 cm Ponta 1.0 mm p/ Baixo 45° c/ Cabo - Descartável				
32010000109	DISSECT MAXX - Baioneta 22 cm Ponta 1.5 mm p/ Baixo 45° c/ Cabo - Descartável				
32010000114	DISSECT MAXX - Baioneta 22 cm Ponta 2.0 mm p/ Baixo 45° c/ Cabo - Descartável				
32010000119	DISSECT MAXX - Baioneta 22 cm Ponta 2.5 mm p/ Baixo 45° c/ Cabo - Descartável				
MATERIAL	Pinça: Aço Inoxidável AISI 420 Cabo: Polímero (Elastômero Termoplástico, Silicone, PVC, Poliamida 6.6 com 30% Fibra de Vidro), Cobre, e Latão Cromado				

DISSECT MAXX – BAIONETA – PONTA P/ CIMA 45° – C/ CABO

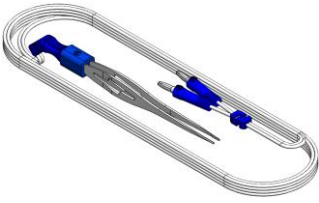
PINÇA: Baioneta 16 cm		PONTA: p/ Cima 45°		CABO: Aplicável	
CÓDIGO	DESCRIÇÃO			IMAGEM ILUSTRATIVA	
32010000005	DISSECT MAXX - Baioneta 16 cm Ponta 0.4 mm p/ Cima 45° c/ Cabo - Descartável				
32010000010	DISSECT MAXX - Baioneta 16 cm Ponta 0.7 mm p/ Cima 45° c/ Cabo - Descartável				
32010000015	DISSECT MAXX - Baioneta 16 cm Ponta 1.0 mm p/ Cima 45° c/ Cabo - Descartável				
32010000020	DISSECT MAXX - Baioneta 16 cm Ponta 1.5 mm p/ Cima 45° c/ Cabo - Descartável				
32010000025	DISSECT MAXX - Baioneta 16 cm Ponta 2.0 mm p/ Cima 45° c/ Cabo - Descartável				
32010000030	DISSECT MAXX - Baioneta 16 cm Ponta 2.5 mm p/ Cima 45° c/ Cabo - Descartável				
MATERIAL	Pinça: Aço Inoxidável AISI 420 Cabo: Polímero (Elastômero Termoplástico, Silicone, PVC, Poliamida 6.6 com 30% Fibra de Vidro), Cobre, e Latão Cromado				

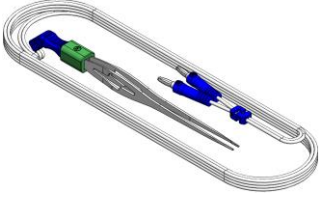
PINÇA: Baioneta 18 cm		PONTA: p/ Cima 45°		CABO: Aplicável	
CÓDIGO	DESCRIÇÃO			IMAGEM ILUSTRATIVA	
32010000035	DISSECT MAXX - Baioneta 18 cm Ponta 0.4 mm p/ Cima 45° c/ Cabo - Descartável				
32010000040	DISSECT MAXX - Baioneta 18 cm Ponta 0.7 mm p/ Cima 45° c/ Cabo - Descartável				
32010000045	DISSECT MAXX - Baioneta 18 cm Ponta 1.0 mm p/ Cima 45° c/ Cabo - Descartável				
32010000050	DISSECT MAXX - Baioneta 18 cm Ponta 1.5 mm p/ Cima 45° c/ Cabo - Descartável				
32010000055	DISSECT MAXX - Baioneta 18 cm Ponta 2.0 mm p/ Cima 45° c/ Cabo - Descartável				
32010000060	DISSECT MAXX - Baioneta 18 cm Ponta 2.5 mm p/ Cima 45° c/ Cabo - Descartável				
MATERIAL	Pinça: Aço Inoxidável AISI 420 Cabo: Polímero (Elastômero Termoplástico, Silicone, PVC, Poliamida 6.6 com 30% Fibra de Vidro), Cobre, e Latão Cromado				

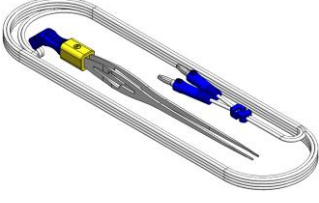
PINÇA: Baioneta 20 cm		PONTA: p/ Cima 45°		CABO: Aplicável	
CÓDIGO	DESCRIÇÃO			IMAGEM ILUSTRATIVA	
32010000065	DISSECT MAXX - Baioneta 20 cm Ponta 0.4 mm p/ Cima 45° c/ Cabo - Descartável				
32010000070	DISSECT MAXX - Baioneta 20 cm Ponta 0.7 mm p/ Cima 45° c/ Cabo - Descartável				
32010000075	DISSECT MAXX - Baioneta 20 cm Ponta 1.0 mm p/ Cima 45° c/ Cabo - Descartável				
32010000080	DISSECT MAXX - Baioneta 20 cm Ponta 1.5 mm p/ Cima 45° c/ Cabo - Descartável				
32010000085	DISSECT MAXX - Baioneta 20 cm Ponta 2.0 mm p/ Cima 45° c/ Cabo - Descartável				
32010000090	DISSECT MAXX - Baioneta 20 cm Ponta 2.5 mm p/ Cima 45° c/ Cabo - Descartável				
MATERIAL	Pinça: Aço Inoxidável AISI 420 Cabo: Polímero (Elastômero Termoplástico, Silicone, PVC, Poliamida 6.6 com 30% Fibra de Vidro), Cobre, e Latão Cromado				

PINÇA: Baioneta 22 cm		PONTA: p/ Cima 45°		CABO: Aplicável	
CÓDIGO	DESCRIÇÃO			IMAGEM ILUSTRATIVA	
32010000095	DISSECT MAXX - Baioneta 22 cm Ponta 0.4 mm p/ Cima 45° c/ Cabo - Descartável				
32010000100	DISSECT MAXX - Baioneta 22 cm Ponta 0.7 mm p/ Cima 45° c/ Cabo - Descartável				
32010000105	DISSECT MAXX - Baioneta 22 cm Ponta 1.0 mm p/ Cima 45° c/ Cabo - Descartável				
32010000110	DISSECT MAXX - Baioneta 22 cm Ponta 1.5 mm p/ Cima 45° c/ Cabo - Descartável				
32010000115	DISSECT MAXX - Baioneta 22 cm Ponta 2.0 mm p/ Cima 45° c/ Cabo - Descartável				
32010000120	DISSECT MAXX - Baioneta 22 cm Ponta 2.5 mm p/ Cima 45° c/ Cabo - Descartável				
MATERIAL	Pinça: Aço Inoxidável AISI 420 Cabo: Polímero (Elastômero Termoplástico, Silicone, PVC, Poliamida 6.6 com 30% Fibra de Vidro), Cobre, e Latão Cromado				

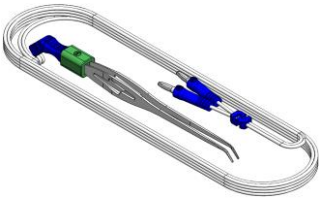
DISSECT MAXX – RETA – PONTA RETA – C/ CABO

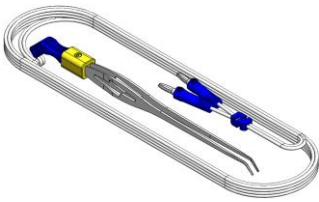
PINÇA: Reta 16 cm	PONTA: Reta	CABO: Aplicável
CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM ILUSTRATIVA
32010000121	DISSECT MAXX - Reta 16 cm Ponta 0.7 mm c/ Cabo - Descartável	
32010000122	DISSECT MAXX - Reta 16 cm Ponta 1.0 mm c/ Cabo - Descartável	
32010000123	DISSECT MAXX - Reta 16 cm Ponta 1.5 mm c/ Cabo - Descartável	
MATERIAL	Pinça: Aço Inoxidável AISI 420 Cabo: Polímero (Elastômero Termoplástico, Silicone, PVC, Poliamida 6.6 com 30% Fibra de Vidro), Cobre, e Latão Cromado	

PINÇA: Reta 18 cm	PONTA: Reta	CABO: Aplicável
CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM ILUSTRATIVA
32010000127	DISSECT MAXX - Reta 18 cm Ponta 0.7 mm c/ Cabo - Descartável	
32010000128	DISSECT MAXX - Reta 18 cm Ponta 1.0 mm c/ Cabo - Descartável	
32010000129	DISSECT MAXX - Reta 18 cm Ponta 1.5 mm c/ Cabo - Descartável	
32010000130	DISSECT MAXX - Reta 18 cm Ponta 2.0 mm c/ Cabo - Descartável	
MATERIAL	Pinça: Aço Inoxidável AISI 420 Cabo: Polímero (Elastômero Termoplástico, Silicone, PVC, Poliamida 6.6 com 30% Fibra de Vidro), Cobre, e Latão Cromado	

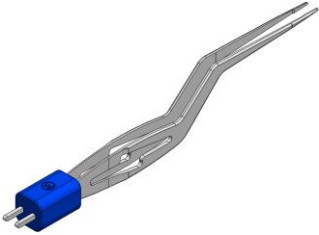
PINÇA: Reta 20 cm	PONTA: Reta	CABO: Aplicável
CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM ILUSTRATIVA
32010000134	DISSECT MAXX - Reta 20 cm Ponta 1.0 mm c/ Cabo - Descartável	
32010000135	DISSECT MAXX - Reta 20 cm Ponta 1.5 mm c/ Cabo - Descartável	
32010000136	DISSECT MAXX - Reta 20 cm Ponta 2.0 mm c/ Cabo - Descartável	
MATERIAL	Pinça: Aço Inoxidável AISI 420 Cabo: Polímero (Elastômero Termoplástico, Silicone, PVC, Poliamida 6.6 com 30% Fibra de Vidro), Cobre, e Latão Cromado	

DISSECT MAXX – RETA – PONTA CURVA – C/ CABO

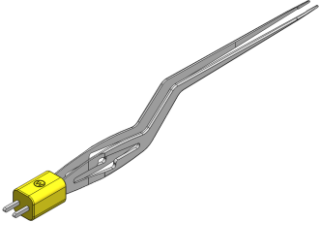
PINÇA: Reta 18 cm	PONTA: Curva	CABO: Aplicável
CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM ILUSTRATIVA
32010000124	DISSECT MAXX - Reta 18 cm Ponta 1.0 mm Curva c/ Cabo - Descartável	
32010000125	DISSECT MAXX - Reta 18 cm Ponta 1.5 mm Curva c/ Cabo - Descartável	
32010000126	DISSECT MAXX - Reta 18 cm Ponta 2.0 mm Curva c/ Cabo - Descartável	
MATERIAL	Pinça: Aço Inoxidável AISI 420 Cabo: Polímero (Elastômero Termoplástico, Silicone, PVC, Poliamida 6.6 com 30% Fibra de Vidro), Cobre, e Latão Cromado	

PINÇA: Reta 20 cm	PONTA: Curva	CABO: Aplicável
CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM ILUSTRATIVA
32010000131	DISSECT MAXX - Reta 20 cm Ponta 1.0 mm Curva c/ Cabo - Descartável	
32010000132	DISSECT MAXX - Reta 20 cm Ponta 1.5 mm Curva c/ Cabo - Descartável	
32010000133	DISSECT MAXX - Reta 20 cm Ponta 2.0 mm Curva c/ Cabo - Descartável	
MATERIAL	Pinça: Aço Inoxidável AISI 420 Cabo: Polímero (Elastômero Termoplástico, Silicone, PVC, Poliamida 6.6 com 30% Fibra de Vidro), Cobre, e Latão Cromado	

DISSECT MAXX – BAIONETA – PONTA RETA – S/ CABO

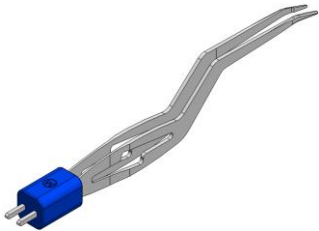
PINÇA: Baioneta 16 cm		PONTA: Reta		CABO: Não Aplicável	
CÓDIGO	DESCRIÇÃO			IMAGEM ILUSTRATIVA	
32010000137	DISSECT MAXX - Baioneta 16 cm Ponta 0.4 mm				
32010000142	DISSECT MAXX - Baioneta 16 cm Ponta 0.7 mm				
32010000147	DISSECT MAXX - Baioneta 16 cm Ponta 1.0 mm				
32010000152	DISSECT MAXX - Baioneta 16 cm Ponta 1.5 mm				
32010000157	DISSECT MAXX - Baioneta 16 cm Ponta 2.0 mm				
32010000162	DISSECT MAXX - Baioneta 16 cm Ponta 2.5 mm				
MATERIAL	Pinça: Aço Inoxidável AISI 420				

PINÇA: Baioneta 18 cm		PONTA: Reta		CABO: Não Aplicável	
CÓDIGO	DESCRIÇÃO			IMAGEM ILUSTRATIVA	
32010000167	DISSECT MAXX - Baioneta 18 cm Ponta 0.4 mm				
32010000172	DISSECT MAXX - Baioneta 18 cm Ponta 0.7 mm				
32010000177	DISSECT MAXX - Baioneta 18 cm Ponta 1.0 mm				
32010000182	DISSECT MAXX - Baioneta 18 cm Ponta 1.5 mm				
32010000187	DISSECT MAXX - Baioneta 18 cm Ponta 2.0 mm				
32010000192	DISSECT MAXX - Baioneta 18 cm Ponta 2.5 mm				
MATERIAL	Pinça: Aço Inoxidável AISI 420				

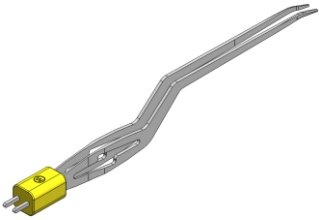
PINÇA: Baioneta 20 cm		PONTA: Reta	CABO: Não Aplicável
CÓDIGO	DESCRIÇÃO		IMAGEM ILUSTRATIVA
32010000197	DISSECT MAXX - Baioneta 20 cm Ponta 0.4 mm		
32010000202	DISSECT MAXX - Baioneta 20 cm Ponta 0.7 mm		
32010000207	DISSECT MAXX - Baioneta 20 cm Ponta 1.0 mm		
32010000212	DISSECT MAXX - Baioneta 20 cm Ponta 1.5 mm		
32010000217	DISSECT MAXX - Baioneta 20 cm Ponta 2.0 mm		
32010000222	DISSECT MAXX - Baioneta 20 cm Ponta 2.5 mm		
MATERIAL	Pinça: Aço Inoxidável AISI 420		


PINÇA: Baioneta 22 cm		PONTA: Reta	CABO: Não Aplicável
CÓDIGO	DESCRIÇÃO		IMAGEM ILUSTRATIVA
32010000227	DISSECT MAXX - Baioneta 22 cm Ponta 0.4 mm		
32010000232	DISSECT MAXX - Baioneta 22 cm Ponta 0.7 mm		
32010000237	DISSECT MAXX - Baioneta 22 cm Ponta 1.0 mm		
32010000242	DISSECT MAXX - Baioneta 22 cm Ponta 1.5 mm		
32010000247	DISSECT MAXX - Baioneta 22 cm Ponta 2.0 mm		
32010000252	DISSECT MAXX - Baioneta 22 cm Ponta 2.5 mm		
MATERIAL	Pinça: Aço Inoxidável AISI 420		

DISSECT MAXX – BAIONETA – PONTA P/ BAIXO 15° – S/ CABO

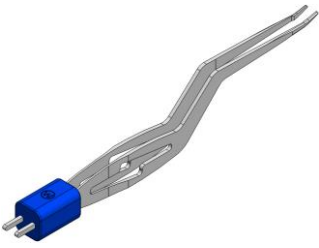
PINÇA: Baioneta 16 cm		PONTA: p/ Baixo 15°		CABO: Não Aplicável	
CÓDIGO	DESCRIÇÃO			IMAGEM ILUSTRATIVA	
32010000138	DISSECT MAXX - Baioneta 16 cm Ponta 0.4 mm p/ Baixo 15°				
32010000143	DISSECT MAXX - Baioneta 16 cm Ponta 0.7 mm p/ Baixo 15°				
32010000148	DISSECT MAXX - Baioneta 16 cm Ponta 1.0 mm p/ Baixo 15°				
32010000153	DISSECT MAXX - Baioneta 16 cm Ponta 1.5 mm p/ Baixo 15°				
32010000158	DISSECT MAXX - Baioneta 16 cm Ponta 2.0 mm p/ Baixo 15°				
32010000163	DISSECT MAXX - Baioneta 16 cm Ponta 2.5 mm p/ Baixo 15°				
MATERIAL	Pinça: Aço Inoxidável AISI 420				

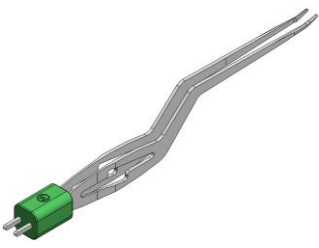
PINÇA: Baioneta 18 cm		PONTA: p/ Baixo 15°		CABO: Não Aplicável	
CÓDIGO	DESCRIÇÃO			IMAGEM ILUSTRATIVA	
32010000168	DISSECT MAXX - Baioneta 18 cm Ponta 0.4 mm p/ Baixo 15°				
32010000173	DISSECT MAXX - Baioneta 18 cm Ponta 0.7 mm p/ Baixo 15°				
32010000178	DISSECT MAXX - Baioneta 18 cm Ponta 1.0 mm p/ Baixo 15°				
32010000183	DISSECT MAXX - Baioneta 18 cm Ponta 1.5 mm p/ Baixo 15°				
32010000188	DISSECT MAXX - Baioneta 18 cm Ponta 2.0 mm p/ Baixo 15°				
32010000193	DISSECT MAXX - Baioneta 18 cm Ponta 2.5 mm p/ Baixo 15°				
MATERIAL	Pinça: Aço Inoxidável AISI 420				

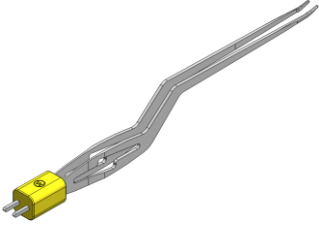
PINÇA: Baioneta 20 cm		PONTA: p/ Baixo 15°		CABO: Não Aplicável	
CÓDIGO	DESCRIÇÃO			IMAGEM ILUSTRATIVA	
32010000198	DISSECT MAXX - Baioneta 20 cm Ponta 0.4 mm p/ Baixo 15°				
32010000203	DISSECT MAXX - Baioneta 20 cm Ponta 0.7 mm p/ Baixo 15°				
32010000208	DISSECT MAXX - Baioneta 20 cm Ponta 1.0 mm p/ Baixo 15°				
32010000213	DISSECT MAXX - Baioneta 20 cm Ponta 1.5 mm p/ Baixo 15°				
32010000218	DISSECT MAXX - Baioneta 20 cm Ponta 2.0 mm p/ Baixo 15°				
32010000223	DISSECT MAXX - Baioneta 20 cm Ponta 2.5 mm p/ Baixo 15°				
MATERIAL	Pinça: Aço Inoxidável AISI 420				

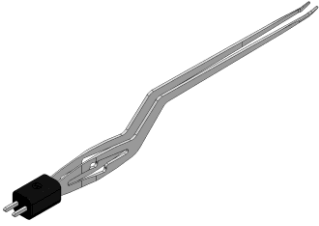
PINÇA: Baioneta 22 cm		PONTA: p/ Baixo 15°		CABO: Não Aplicável	
CÓDIGO	DESCRIÇÃO			IMAGEM ILUSTRATIVA	
32010000228	DISSECT MAXX - Baioneta 22 cm Ponta 0.4 mm p/ Baixo 15°				
32010000233	DISSECT MAXX - Baioneta 22 cm Ponta 0.7 mm p/ Baixo 15°				
32010000238	DISSECT MAXX - Baioneta 22 cm Ponta 1.0 mm p/ Baixo 15°				
32010000243	DISSECT MAXX - Baioneta 22 cm Ponta 1.5 mm p/ Baixo 15°				
32010000248	DISSECT MAXX - Baioneta 22 cm Ponta 2.0 mm p/ Baixo 15°				
32010000253	DISSECT MAXX - Baioneta 22 cm Ponta 2.5 mm p/ Baixo 15°				
MATERIAL	Pinça: Aço Inoxidável AISI 420				

DISSECT MAXX – BAIONETA – PONTA P/ CIMA 15° – S/ CABO

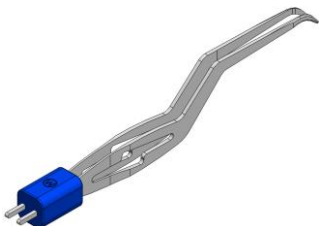
PINÇA: Baioneta 16 cm		PONTA: p/ Cima 15°		CABO: Não Aplicável	
CÓDIGO	DESCRIÇÃO			IMAGEM ILUSTRATIVA	
32010000139	DISSECT MAXX - Baioneta 16 cm Ponta 0.4 mm p/ Cima 15°				
32010000144	DISSECT MAXX - Baioneta 16 cm Ponta 0.7 mm p/ Cima 15°				
32010000149	DISSECT MAXX - Baioneta 16 cm Ponta 1.0 mm p/ Cima 15°				
32010000154	DISSECT MAXX - Baioneta 16 cm Ponta 1.5 mm p/ Cima 15°				
32010000159	DISSECT MAXX - Baioneta 16 cm Ponta 2.0 mm p/ Cima 15°				
32010000164	DISSECT MAXX - Baioneta 16 cm Ponta 2.5 mm p/ Cima 15°				
MATERIAL	Pinça: Aço Inoxidável AISI 420				

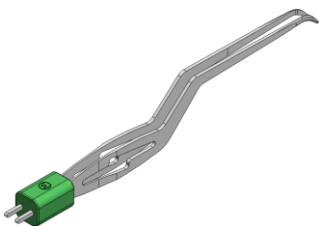
PINÇA: Baioneta 18 cm		PONTA: p/ Cima 15°		CABO: Não Aplicável	
CÓDIGO	DESCRIÇÃO			IMAGEM ILUSTRATIVA	
32010000169	DISSECT MAXX - Baioneta 18 cm Ponta 0.4 mm p/ Cima 15°				
32010000174	DISSECT MAXX - Baioneta 18 cm Ponta 0.7 mm p/ Cima 15°				
32010000179	DISSECT MAXX - Baioneta 18 cm Ponta 1.0 mm p/ Cima 15°				
32010000184	DISSECT MAXX - Baioneta 18 cm Ponta 1.5 mm p/ Cima 15°				
32010000189	DISSECT MAXX - Baioneta 18 cm Ponta 2.0 mm p/ Cima 15°				
32010000194	DISSECT MAXX - Baioneta 18 cm Ponta 2.5 mm p/ Cima 15°				
MATERIAL	Pinça: Aço Inoxidável AISI 420				

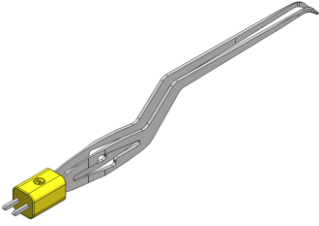
PINÇA: Baioneta 20 cm		PONTA: p/ Cima 15°		CABO: Não Aplicável	
CÓDIGO	DESCRIÇÃO			IMAGEM ILUSTRATIVA	
32010000199	DISSECT MAXX - Baioneta 20 cm Ponta 0.4 mm p/ Cima 15°				
32010000204	DISSECT MAXX - Baioneta 20 cm Ponta 0.7 mm p/ Cima 15°				
32010000209	DISSECT MAXX - Baioneta 20 cm Ponta 1.0 mm p/ Cima 15°				
32010000214	DISSECT MAXX - Baioneta 20 cm Ponta 1.5 mm p/ Cima 15°				
32010000219	DISSECT MAXX - Baioneta 20 cm Ponta 2.0 mm p/ Cima 15°				
32010000224	DISSECT MAXX - Baioneta 20 cm Ponta 2.5 mm p/ Cima 15°				
MATERIAL	Pinça: Aço Inoxidável AISI 420				

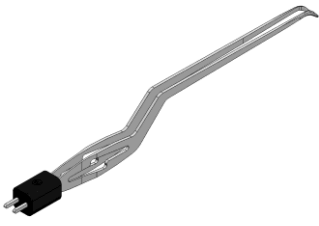
PINÇA: Baioneta 22 cm		PONTA: p/ Cima 15°		CABO: Não Aplicável	
CÓDIGO	DESCRIÇÃO			IMAGEM ILUSTRATIVA	
32010000229	DISSECT MAXX - Baioneta 22 cm Ponta 0.4 mm p/ Cima 15°				
32010000234	DISSECT MAXX - Baioneta 22 cm Ponta 0.7 mm p/ Cima 15°				
32010000239	DISSECT MAXX - Baioneta 22 cm Ponta 1.0 mm p/ Cima 15°				
32010000244	DISSECT MAXX - Baioneta 22 cm Ponta 1.5 mm p/ Cima 15°				
32010000249	DISSECT MAXX - Baioneta 22 cm Ponta 2.0 mm p/ Cima 15°				
32010000254	DISSECT MAXX - Baioneta 22 cm Ponta 2.5 mm p/ Cima 15°				
MATERIAL	Pinça: Aço Inoxidável AISI 420				

DISSECT MAXX – BAIONETA – PONTA P/ BAIXO 45° – S/ CABO

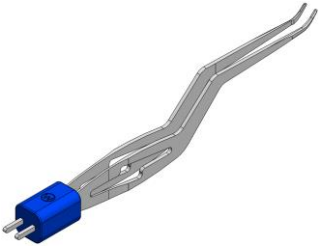
PINÇA: Baioneta 16 cm		PONTA: p/ Baixo 45°		CABO: Não Aplicável	
CÓDIGO	DESCRIÇÃO			IMAGEM ILUSTRATIVA	
32010000140	DISSECT MAXX - Baioneta 16 cm Ponta 0.4 mm p/ Baixo 45°				
32010000145	DISSECT MAXX - Baioneta 16 cm Ponta 0.7 mm p/ Baixo 45°				
32010000150	DISSECT MAXX - Baioneta 16 cm Ponta 1.0 mm p/ Baixo 45°				
32010000155	DISSECT MAXX - Baioneta 16 cm Ponta 1.5 mm p/ Baixo 45°				
32010000160	DISSECT MAXX - Baioneta 16 cm Ponta 2.0 mm p/ Baixo 45°				
32010000165	DISSECT MAXX - Baioneta 16 cm Ponta 2.5 mm p/ Baixo 45°				
MATERIAL	Pinça: Aço Inoxidável AISI 420				

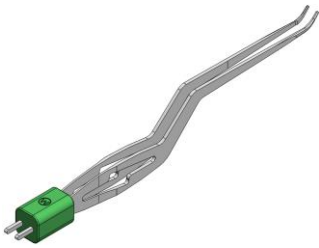
PINÇA: Baioneta 18 cm		PONTA: p/ Baixo 45°		CABO: Não Aplicável	
CÓDIGO	DESCRIÇÃO			IMAGEM ILUSTRATIVA	
32010000170	DISSECT MAXX - Baioneta 18 cm Ponta 0.4 mm p/ Baixo 45°				
32010000175	DISSECT MAXX - Baioneta 18 cm Ponta 0.7 mm p/ Baixo 45°				
32010000180	DISSECT MAXX - Baioneta 18 cm Ponta 1.0 mm p/ Baixo 45°				
32010000185	DISSECT MAXX - Baioneta 18 cm Ponta 1.5 mm p/ Baixo 45°				
32010000190	DISSECT MAXX - Baioneta 18 cm Ponta 2.0 mm p/ Baixo 45°				
32010000195	DISSECT MAXX - Baioneta 18 cm Ponta 2.5 mm p/ Baixo 45°				
MATERIAL	Pinça: Aço Inoxidável AISI 420				

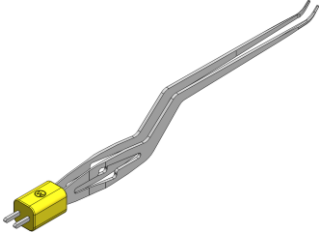
PINÇA: Baioneta 20 cm		PONTA: p/ Baixo 45°		CABO: Não Aplicável	
CÓDIGO	DESCRIÇÃO			IMAGEM ILUSTRATIVA	
32010000200	DISSECT MAXX - Baioneta 20 cm Ponta 0.4 mm p/ Baixo 45°				
32010000205	DISSECT MAXX - Baioneta 20 cm Ponta 0.7 mm p/ Baixo 45°				
32010000210	DISSECT MAXX - Baioneta 20 cm Ponta 1.0 mm p/ Baixo 45°				
32010000215	DISSECT MAXX - Baioneta 20 cm Ponta 1.5 mm p/ Baixo 45°				
32010000220	DISSECT MAXX - Baioneta 20 cm Ponta 2.0 mm p/ Baixo 45°				
32010000225	DISSECT MAXX - Baioneta 20 cm Ponta 2.5 mm p/ Baixo 45°				
MATERIAL	Pinça: Aço Inoxidável AISI 420				


PINÇA: Baioneta 22 cm		PONTA: p/ Baixo 45°		CABO: Não Aplicável	
CÓDIGO	DESCRIÇÃO			IMAGEM ILUSTRATIVA	
32010000230	DISSECT MAXX - Baioneta 22 cm Ponta 0.4 mm p/ Baixo 45°				
32010000235	DISSECT MAXX - Baioneta 22 cm Ponta 0.7 mm p/ Baixo 45°				
32010000240	DISSECT MAXX - Baioneta 22 cm Ponta 1.0 mm p/ Baixo 45°				
32010000245	DISSECT MAXX - Baioneta 22 cm Ponta 1.5 mm p/ Baixo 45°				
32010000250	DISSECT MAXX - Baioneta 22 cm Ponta 2.0 mm p/ Baixo 45°				
32010000255	DISSECT MAXX - Baioneta 22 cm Ponta 2.5 mm p/ Baixo 45°				
MATERIAL	Pinça: Aço Inoxidável AISI 420				

DISSECT MAXX – BAIONETA – PONTA P/ CIMA 45° – S/ CABO

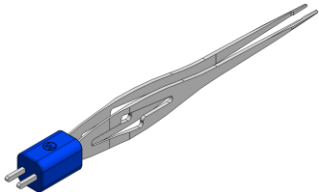
PINÇA: Baioneta 16 cm		PONTA: p/ Cima 45°		CABO: Não Aplicável	
CÓDIGO	DESCRIÇÃO			IMAGEM ILUSTRATIVA	
32010000141	DISSECT MAXX - Baioneta 16 cm Ponta 0.4 mm p/ Cima 45°				
32010000146	DISSECT MAXX - Baioneta 16 cm Ponta 0.7 mm p/ Cima 45°				
32010000151	DISSECT MAXX - Baioneta 16 cm Ponta 1.0 mm p/ Cima 45°				
32010000156	DISSECT MAXX - Baioneta 16 cm Ponta 1.5 mm p/ Cima 45°				
32010000161	DISSECT MAXX - Baioneta 16 cm Ponta 2.0 mm p/ Cima 45°				
32010000166	DISSECT MAXX - Baioneta 16 cm Ponta 2.5 mm p/ Cima 45°				
MATERIAL	Pinça: Aço Inoxidável AISI 420				

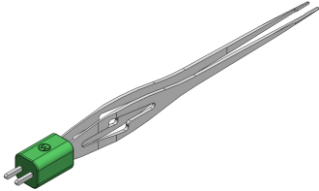
PINÇA: Baioneta 18 cm		PONTA: p/ Cima 45°		CABO: Não Aplicável	
CÓDIGO	DESCRIÇÃO			IMAGEM ILUSTRATIVA	
32010000171	DISSECT MAXX - Baioneta 18 cm Ponta 0.4 mm p/ Cima 45°				
32010000176	DISSECT MAXX - Baioneta 18 cm Ponta 0.7 mm p/ Cima 45°				
32010000181	DISSECT MAXX - Baioneta 18 cm Ponta 1.0 mm p/ Cima 45°				
32010000186	DISSECT MAXX - Baioneta 18 cm Ponta 1.5 mm p/ Cima 45°				
32010000191	DISSECT MAXX - Baioneta 18 cm Ponta 2.0 mm p/ Cima 45°				
32010000196	DISSECT MAXX - Baioneta 18 cm Ponta 2.5 mm p/ Cima 45°				
MATERIAL	Pinça: Aço Inoxidável AISI 420				

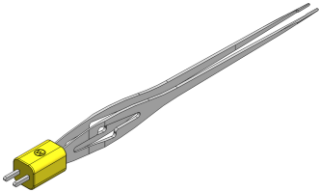
PINÇA: Baioneta 20 cm		PONTA: p/ Cima 45°		CABO: Não Aplicável	
CÓDIGO	DESCRIÇÃO			IMAGEM ILUSTRATIVA	
32010000201	DISSECT MAXX - Baioneta 20 cm Ponta 0.4 mm p/ Cima 45°				
32010000206	DISSECT MAXX - Baioneta 20 cm Ponta 0.7 mm p/ Cima 45°				
32010000211	DISSECT MAXX - Baioneta 20 cm Ponta 1.0 mm p/ Cima 45°				
32010000216	DISSECT MAXX - Baioneta 20 cm Ponta 1.5 mm p/ Cima 45°				
32010000221	DISSECT MAXX - Baioneta 20 cm Ponta 2.0 mm p/ Cima 45°				
32010000226	DISSECT MAXX - Baioneta 20 cm Ponta 2.5 mm p/ Cima 45°				
MATERIAL	Pinça: Aço Inoxidável AISI 420				

PINÇA: Baioneta 22 cm		PONTA: p/ Cima 45°		CABO: Não Aplicável	
CÓDIGO	DESCRIÇÃO			IMAGEM ILUSTRATIVA	
32010000231	DISSECT MAXX - Baioneta 22 cm Ponta 0.4 mm p/ Cima 45°				
32010000236	DISSECT MAXX - Baioneta 22 cm Ponta 0.7 mm p/ Cima 45°				
32010000241	DISSECT MAXX - Baioneta 22 cm Ponta 1.0 mm p/ Cima 45°				
32010000246	DISSECT MAXX - Baioneta 22 cm Ponta 1.5 mm p/ Cima 45°				
32010000251	DISSECT MAXX - Baioneta 22 cm Ponta 2.0 mm p/ Cima 45°				
32010000256	DISSECT MAXX - Baioneta 22 cm Ponta 2.5 mm p/ Cima 45°				
MATERIAL	Pinça: Aço Inoxidável AISI 420				

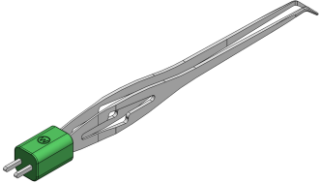
DISSECT MAXX – RETA – PONTA RETA – S/ CABO

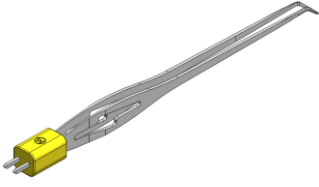
PINÇA: Reta 16 cm		PONTA: Reta		CABO: Não Aplicável	
CÓDIGO	DESCRIÇÃO			IMAGEM ILUSTRATIVA	
32010000257	DISSECT MAXX - Reta 16 cm Ponta 0.7 mm				
32010000258	DISSECT MAXX - Reta 16 cm Ponta 1.0 mm				
32010000259	DISSECT MAXX - Reta 16 cm Ponta 1.5 mm				
MATERIAL		Pinça: Aço Inoxidável AISI 420			

PINÇA: Reta 18 cm		PONTA: Reta		CABO: Não Aplicável	
CÓDIGO	DESCRIÇÃO			IMAGEM ILUSTRATIVA	
32010000263	DISSECT MAXX - Reta 18 cm Ponta 0.7 mm				
32010000264	DISSECT MAXX - Reta 18 cm Ponta 1.0 mm				
32010000265	DISSECT MAXX - Reta 18 cm Ponta 1.5 mm				
32010000266	DISSECT MAXX - Reta 18 cm Ponta 2.0 mm				
MATERIAL		Pinça: Aço Inoxidável AISI 420			

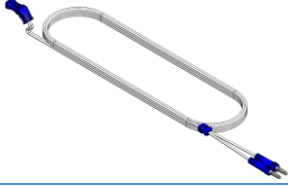
PINÇA: Reta 20 cm		PONTA: Reta		CABO: Não Aplicável	
CÓDIGO	DESCRIÇÃO			IMAGEM ILUSTRATIVA	
32010000270	DISSECT MAXX - Reta 20 cm Ponta 1.0 mm				
32010000271	DISSECT MAXX - Reta 20 cm Ponta 1.5 mm				
32010000272	DISSECT MAXX - Reta 20 cm Ponta 2.0 mm				
MATERIAL		Pinça: Aço Inoxidável AISI 420			

DISSECT MAXX – RETA – PONTA CURVA – S/ CABO

PINÇA: Reta 18 cm	PONTA: Curva	CABO: Não Aplicável
CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM ILUSTRATIVA
32010000260	DISSECT MAXX - Reta 18 cm Ponta 1.0 mm Curva	
32010000261	DISSECT MAXX - Reta 18 cm Ponta 1.5 mm Curva	
32010000262	DISSECT MAXX - Reta 18 cm Ponta 2.0 mm Curva	
MATERIAL	Pinça: Aço Inoxidável AISI 420	

PINÇA: Reta 20 cm	PONTA: Curva	CABO: Não Aplicável
CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM ILUSTRATIVA
32010000267	DISSECT MAXX - Reta 20 cm Ponta 1.0 mm Curva	
32010000268	DISSECT MAXX - Reta 20 cm Ponta 1.5 mm Curva	
32010000269	DISSECT MAXX - Reta 20 cm Ponta 2.0 mm Curva	
MATERIAL	Pinça: Aço Inoxidável AISI 420	

DISSECT MAXX – CABO

PINÇA: Não Aplicável	PONTA: Não Apic.	CABO: Aplicável
CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM ILUSTRATIVA
32010000273	Cabo DISSECT MAXX	
MATERIAL	Cabo: Polímero (Elastômero Termoplástico, Silicone, PVC, Poliamida 6.6 com 30% Fibra de Vidro), Cobre, e Latão Cromado	

Os componentes são acondicionados na mesma embalagem, sendo:

Embalagem Primária: Blister Interno

Matéria-Prima: Polietileno Tereftalato (PET)

Selagem: Papel Tyvek

Embalagem Secundária: Blister Externo

Matéria-Prima: Polietileno Tereftalato (PET)

Selagem: Papel Tyvek

Embalagem Terciária: Caixa de Papel Cartão Tríplex Plastificado

Matéria-Prima: Papel Cartão

Selagem: Plástico Filme em Polietileno de Baixa Densidade Termo Encolhível



O fabricante recomenda o **USO ÚNICO**, devendo ser completamente descartado após a utilização.

5. ORIENTAÇÕES SOBRE O USO DO PRODUTO

Este produto deve ser manuseado por profissional habilitado segundo as técnicas cirúrgicas, critérios médicos adequados e com conhecimento em procedimentos assépticos. A sua utilização depende da técnica do profissional médico, mas sempre em atividade suporte.

Produto comercializado individualmente, fornecido na condição montado, estéril, pronto para uso, e esterilizado por Óxido de Etileno (ETO).

O FABRICANTE RECOMENDA USO ÚNICO, DEVENDO SER COMPLETAMENTE DESCARTADO APÓS A UTILIZAÇÃO.

5.1. PRINCÍPIO DE FUNCIONAMENTO

A Pinça Bipolar – DISSECT MAXX foi desenvolvida para uso em conjunto com geradores cirúrgicos em procedimentos de:

- ✓ Coagulação;
- ✓ Dissecação;
- ✓ Corte;
- ✓ Fulguração Eletrocirúrgicas.

As pinças são conectadas aos geradores cirúrgicos através de cabos com conectores, e quando há o fechamento de suas pontas, uma corrente circula entre um eletrodo ativo e outro de dispersão (retorno), elevando a temperatura do tecido para realizar funções como:

- ✓ Vaporização (corte);
- ✓ Fulguração (coagulação);
- ✓ Dissecação (secagem térmica).

ATENÇÃO: O gerador eletrocirúrgico, NÃO é objeto deste registro e a escolha fica a critério do cirurgião (vide item **8. COMPATIBILIDADE – GERADORES ELETROCIRÚRGICOS** deste manual).

5.2. INSTRUÇÕES DE USO

Antes do uso, certifique-se de que a embalagem não está aberta ou danificada. Somente utilize o produto com a embalagem intacta e dentro do prazo da validade de esterilização (informação que consta na embalagem).

As técnicas de cirurgia variam de acordo com a escolha do médico cirurgião, e dessa forma, cabe ao mesmo a escolha do método a ser empregado, bem como os critérios de avaliação dos resultados da cirurgia.

Este produto deve ser manuseado por profissional habilitado segundo as técnicas, protocolos cirúrgicos e critérios médicos adequados. Os procedimentos de preparo, posicionamento e assepsia do paciente devem ser obedecidos.

Este produto não apresenta contraindicações, deste que utilizado de maneira correta. A utilização do produto é inerente à formação profissional.

5.3. INSTALAÇÃO E USO

- Abrir a embalagem;
- Tirar a **“Pinça Bipolar”** da embalagem adotando técnicas assépticas;
- Ler o manual de instrução do gerador eletrocirúrgico, para inserir de maneira adequada o plugue do **“Cabo DISSECT MAXX”** no receptáculo dos geradores eletrocirúrgicos;
- Conectar a **“Pinça Bipolar”** ao **“Cabo DISSECT MAXX”** certificando-se de que os pinos fiquem totalmente assentados nos receptáculos do **“Cabo DISSECT MAXX”**. Desta maneira, garante-se que a conexão ficará à prova de respingos. O **“Cabo DISSECT MAXX”** deve ser colocado de modo a evitar o contato com o paciente ou com outros condutores. Os eletrodos ativos que não estiverem sendo usados por algum tempo, devem ser guardados isolados do paciente;
- Quando devidamente instalada, a **“Pinça Bipolar”** deve ser aplicada no tecido para a realização da coagulação.

ATENÇÃO: Ao trocar a **“Pinça Bipolar”**, certifique-se de que a mesma esteja desligada do gerador, ou que o mesmo esteja na posição **DESLIGADO \ STAND BY**.

6. PRECAUÇÕES, RESTRIÇÕES, ADVERTÊNCIAS, CUIDADOS ESPECIAIS SOBRE O USO DO PRODUTO

O FABRICANTE RECOMENDA USO ÚNICO, DEVENDO SER COMPLETAMENTE DESCARTADO APÓS A UTILIZAÇÃO.

ATENÇÃO: O gerador eletrocirúrgico, NÃO é objeto deste registro e a escolha fica a critério do cirurgião (vide item **8. COMPATIBILIDADE – GERADORES ELETROCIRÚRGICOS** deste manual).

6.1. NA UTILIZAÇÃO

- ✓ Utilize o produto apenas se a embalagem estiver lacrada e sem sinais de violação;
- ✓ Utilize o produto somente dentro do prazo de validade;
- ✓ NÃO utilize o produto se a embalagem tiver qualquer sinal de violação ou umidade;
- ✓ NÃO utilize o produto com prazo de validade vencido;
- ✓ Produto fornecido ESTÉRIL;
- ✓ Produto esterilizado por óxido de etileno (ETO);
- ✓ **O FABRICANTE RECOMENDA USO ÚNICO**, devendo ser completamente descartado após a utilização;
- ✓ **Não recomendável reutilizar e/ou reesterilizar o produto;**
- ✓ Caso a embalagem esteja violada ou danificada e/ou o prazo de validade esteja vencido, o produto deve ser inutilizado e descartado, mesmo que aparente estar em boas condições;
- ✓ O produto NÃO possui nenhum componente ou material implantável;
- ✓ Este produto deve ser manuseado por profissional habilitado segundo as técnicas, protocolos cirúrgicos e critérios médicos adequados;
- ✓ A Microdent não assume a responsabilidade por danos que eventualmente ocorram neste produto e com consequências ao paciente, em função de utilizações impróprias;
- ✓ Armazenar em local seco e longe da umidade e do calor excessivo, isento de contaminação particulada (poeira e sujidades);
- ✓ Não deve ser estocado junto com produtos químicos que possam desprender vapores corrosivos;
- ✓ Transportar e manter o produto em sua embalagem original até o momento do uso;
- ✓ Evitar quedas e impactos;
- ✓ Contraindicações: Não se aplica;
- ✓ Efeitos adversos: Não se aplica.

ATENÇÃO: O gerador eletrocirúrgico, NÃO é objeto deste registro e a escolha fica a critério do cirurgião (vide item **8. COMPATIBILIDADE – GERADORES ELETROCIRÚRGICOS** deste manual).

6.2. NO TRANSPORTE E ARMAZENAMENTO

A Pinça Bipolar - DISSECT MAXX deve ser transportada em sua embalagem original, lacrada e sem sinais de violação. A esterilidade não é válida caso a embalagem protetora esteja violada, molhada ou perfurada.

Devem ser transportados em ambientes limpos, secos e frescos, isentos de umidade e calor excessivo e ao abrigo de poeiras e sujidades, de forma a assegurar a integridade do produto e de sua embalagem, evitando danos ou alterações às mesmas. Evitar quedas e impactos.

O produto deve ser armazenado de forma a manter sua configuração, seu acabamento de superfície e não danificar sua embalagem. Na estocagem deve atender às seguintes exigências: estar embalado, armazenado em local seco e longe da umidade e do calor excessivo, isento de contaminação particulada (poeira e sujidades) e não deve ser estocado junto com produtos químicos que possam desprender vapores corrosivos.

	TRANSPORTE E ARMAZENAMENTO
TEMPERATURA	10 °C a 55 °C
UMIDADE RELATIVA	10% a 70%

6.3. PROCEDIMENTO DE INUTILIZAÇÃO E DESCARTE

Antes do descarte, este produto deve ser inutilizado até estar claramente identificado que está impróprio para o uso, e para que não possa ser reaproveitado. Após a inutilização, deverá ser descartado de acordo com procedimento da área hospitalar.

A Microdent não assume a responsabilidade por danos que eventualmente ocorram neste produto e com consequências ao paciente em função de utilizações impróprias.

Os materiais empregados na concepção deste produto, visam garantir a perfeita operação do mesmo, de acordo com suas características originais.

7. PROCEDIMENTOS RELACIONADOS A ESTERILIZAÇÃO DO PRODUTO

A Pinça Bipolar - DISSECT MAXX fabricada pela Microdent, é fornecida unitariamente, na condição ESTÉRIL, em embalagem duplo blister, fabricada em PET (Politereftalato de Etileno), e em embalagem terciária de Papel Cartão Tríplice Plastificado, sendo o método utilizado para sua esterilização, a exposição do dispositivo ao Óxido de Etileno (ETO) em câmara apropriada e previamente validada.

A esterilização da Pinça Bipolar - DISSECT MAXX por Óxido de Etileno, segue os parâmetros e procedimentos estabelecidos na EN 550:1995, *“Sterilization of Medical Devices – Validation and Routine Control of Ethylene Oxide Sterilization”*.

A rotulagem da Pinça Bipolar - DISSECT MAXX, identifica claramente o produto como ESTÉRIL, assim como o tipo de esterilização aplicado ao produto, e apresenta todas as informações legais pertinentes, que garantem a completa identificação e rastreabilidade do dispositivo médico.

Para manter a esterilidade, o produto médico deverá ser aberto somente no momento da utilização e manuseado em ambientes estéreis. Antes do uso, verifique a data de vencimento da esterilização. Não utilize o produto caso a embalagem primária e/ou secundária estejam violadas, ou o prazo de validade da esterilização esteja vencido.

Antes do uso, verifique a data de vencimento da esterilização. Não utilize o produto caso o prazo de validade da esterilização esteja vencido, as informações da rotulagem não estejam legíveis, ou as embalagens primária, secundária, e/ou terciária estejam violadas.

Caso receba o produto com prazo de validade da esterilização vencido ou com as embalagens primária e/ou secundária violadas, o cirurgião deve comunicar o fabricante sobre o ocorrido e NÃO deve utilizar o dispositivo. Este dispositivo deve ser marcado como impróprio para uso, e descartado de acordo com a legislação sanitária vigente.

O produto é esterilizado por óxido de etileno (ETO).

Prazo de Validade: 05 (cinco) anos, após data de esterilização.

Produto estéril. Deve ser aberto imediatamente antes do uso.

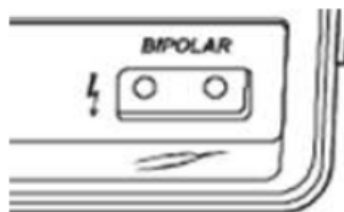
O Fabricante Recomenda Uso Único. Produto descartável.

8. COMPATIBILIDADE – GERADORES ELETROCIRÚRGICOS

Como mencionado, a Pinça Bipolar - DISSECT MAXX foi desenvolvida para uso em conjunto com geradores cirúrgicos. A “**Pinça Bipolar**” é conectada ao “**Cabo DISSECT MAXX**” e em seguida ao gerador cirúrgico para poder funcionar.

ATENÇÃO: O gerador eletrocirúrgico, NÃO é objeto deste registro e a escolha fica a critério do cirurgião.

Esclarecemos que os geradores eletrocirúrgicos, que tiverem o padrão de encaixe Bipolar, como mostra a figura a seguir, serão compatíveis com as “**Pinça Bipolar**” e com o “**Cabo DISSECT MAXX**”.



Gerador Eletrocirúrgico com padrão de encaixe Bipolar.

Informações Importantes: A Pinça Bipolar - DISSECT MAXX, deve ser utilizada somente em gerador eletrocirúrgico certificado pelo INMETRO, e que possua Registro na ANVISA/MS.

Para utilização da Pinça Bipolar - DISSECT MAXX, o gerador eletrocirúrgico deve possuir as seguintes especificações técnicas:

- ✓ Modo/Função Bipolar;
- ✓ Conexão de Entrada Bipolar;
- ✓ Ajuste de Potência.

A Microdent[®], fabricante da Pinça Bipolar - DISSECT MAXX, recomenda que não sejam ultrapassados os limites de potência de trabalho indicados abaixo:

- **Potência Máxima de Corte:** 100W
- **Potência Máxima de Coagulação:** 50W

OBSERVAÇÃO: Não utilize a Pinça Bipolar - DISSECT MAXX, com potência do gerador de tensão, que excedam tensão RF pico-a-pico de 800V.

Desta forma, garantimos que a “**Pinça Bipolar**” e o “**Cabo DISSECT MAXX**” são compatíveis com os seguintes geradores eletrocirúrgicos disponíveis no mercado brasileiro:

DESCRIÇÃO – FABRICANTE		Nº REGISTRO ANVISA
01	GERADOR BISTURI ELÉTRICO – SORING	10171610057
02	GERADOR ELETROCIRÚRGICO DE ALTA FREQUENCIA – DELTRONIX	10214670023
03	GERADOR ELETROCIÚRGICO DE RADIOFREQUENCIA – MEDTRONIC	10339190644
04	GERADOR ELETROCIÚRGICO FORCE FX – VALLEYLAB	10349000223
05	GERADOR ELETROCIRÚRGICO OPES – ARTHREX	80023450043
06	GERADOR ELETROCIRÚRGICO ESG 400 – OLYMPUS	80124630197
07	BISTURI ELETRÔNICO MICROPROCESSADO SS 200E – WEM	10247670034
08	BISTURI ELETRÔNICO BP150 BIPOLAR – EMAI	80052640011
09	BISTURI ELETRÔNICO MBJ-II – MEDCIR	10232100042
10	BISTURI ELETRÔNICO SYSTEM 500 – CONMED	10230870073
11	BISTURI ELETRÔNICO ME102 – MARTIN	80081350200

9. RECLAMAÇÕES DO CLIENTE

Efeitos adversos em qualquer produto para a saúde devem ser notificados a Microdent com a descrição do evento e dos dados de rastreabilidade que permitam a análise da causa do evento.

Recomenda-se informar também o número de registro do produto. Estas informações constam nas etiquetas de rastreabilidade que acompanham a embalagem do produto. Todas as ocorrências notificadas a Microdent são recebidas pelo Departamento de Tecnovigilância e submetidas à avaliação do Comitê Técnico para investigação. Ao término da investigação, uma carta resposta é elaborada pelo Departamento de Tecnovigilância para informar ao cliente se a reclamação é procedente ou não, e no caso de procedência da reclamação, a carta informa quais providencias serão tomadas. Não é esperada a ocorrência de efeitos adversos na utilização deste produto.

9.1. SIMBOLOGIA



Data de fabricação



Validade



Manter afastado da chuva



Consultar as instruções para utilização



Não utilizar se a embalagem estiver danificada



Não reutilizar



Limite de umidade



Limite de temperatura



Manter afastado da luz solar



Frágil, manusear com cuidado



Código do lote



Esterilizado utilizando óxido de etileno (ETO)

10. FABRICANTE

Microdent® Aparelhos Médicos e Odontológicos Ltda.

Rua Paulo de Frontim, 275 – Vila Virginia, CEP: 14030-430

Ribeirão Preto – São Paulo – Brasil

Fone: +55 (16) 3625 5595

www.microdent.com.br – microdent@microdent.com.br

Responsável Técnico: Eng. José Marcelo Lima da Silva

CREA/SP: 5069519453