



## INSTRUÇÕES DE USO

### INSTRUMENTOS CIRÚRGICOS PARA ENDOSCOPIA ARTICULADOS NÃO CORTANTES QUINELATO

Fabricante: Schobell Industrial Ltda | CNPJ: 58.193483/0001-78

Endereço: Avenida Pennwalt, 285 – Distrito Industrial, Rio Claro/SP, CEP: 13505-650

Telefone: +55 (19) 2112-5200

Produto (Nome Comercial): **Instrumentos Cirúrgicos para Endoscopia Articulados Não Cortantes Quinelato**

Registro ANVISA: **10301950031**

#### **Orientações para o uso das instruções de uso QUINELATO em formato não impresso:**

(conforme IN nº4, de 15/07/2012)

1. As instruções de uso das famílias Quinelato estão disponibilizadas em formato não impresso e podem ser consultadas a qualquer tempo através do site Quinelato ([www.quinelato.com.br](http://www.quinelato.com.br));
2. Para identificar a instrução de uso do produto adquirido, o usuário deve observar no rótulo o número do **Registro ANVISA e seu respectivo nome comercial**. Com essas informações será possível identificar a instrução de uso correspondente ao seu produto;
3. As instruções de uso disponibilizadas apresentam as informações da revisão do documento e de sua data de emissão. É fundamental que o usuário consulte o rótulo do produto e observe qual a revisão da instrução de uso é correspondente ao produto fornecido;
4. O formato impresso das instruções de uso poderá ser solicitado **sem custo adicional** (inclusive de envio) pelo telefone +55 (19) 2112-5200 ou pelo formulário na página de contato no site Quinelato

([www.quinelato.com.br](http://www.quinelato.com.br)). Na solicitação, o usuário deve informar a revisão da instrução de uso apresentada no rótulo do produto adquirido.

### 1. Identificação do Fabricante

Fabricante: Schobell Industrial Ltda

CNPJ: 58.193.483/0001-78

Endereço: Avenida Pennwalt, 285 – Distrito Industrial, Rio Claro/SP – Brasil, CEP: 13505-650

Telefone: +55 (19) 2112-5200

Website: [www.quinelato.com.br](http://www.quinelato.com.br)

Responsável Técnico: Anselmo Ariza Quinelato | CREA 0601576745

Responsável Técnico: Thiago Roncatto Piovezan | CREA 5060117690

### 2. Identificação do Produto

Produto (Nome Comercial): **Instrumentos Cirúrgicos para Endoscopia Articulados Não Cortantes Quinelato**

Registro ANVISA: 10301950031

Código: Verificar rotulagem

Descrição: Verificar rotulagem

Validade INDETERMINADA

Contém 1 unidade

### 3. Simbologia da Rotulagem

	Número de lote
	Data de Fabricação
	Ler instruções de uso
	Não Estéril

### 4. Modelos Comerciais da Família:

Q 25 101 26 - Pinça de Apreensão Alligator (5mm) 26cm - Modelo Easy Lock; Q 25 101 33 - Pinça de Apreensão Alligator (5mm) 33cm - Modelo Easy Lock; Q 25 101 45 - Pinça de Apreensão Alligator (5mm) 45cm - Modelo Easy Lock; Q 25 102 26 - Pinça de Apreensão Alligator Dupla Articulação (5mm) 26cm - Modelo Easy Lock; Q 25 102 33 - Pinça de Apreensão Alligator Dupla Articulação (5mm) 33cm - Modelo Easy Lock; Q 25 102 45 - Pinça de Apreensão Alligator Dupla Articulação (5mm) 45cm - Modelo Easy Lock; Q 25 103 26 - Pinça Apreensão Forte 5mm Dente de Crocodilo 26cm - Modelo Easy Lock; Q 25 103 33 - Pinça Apreensão Forte 5mm Dente de Crocodilo 33cm - Modelo Easy Lock; Q 25 103 45 - Pinça Apreensão Forte 5mm Dente de Crocodilo 45cm - Modelo Easy Lock; Q 25 104 26 - Pinça de Apreensão (5mm) - 26cm - Modelo Easy Lock; Q 25 104 33 - Pinça de Apreensão (5mm) - 33cm - Modelo Easy Lock; Q 25 104 45 - Pinça de Apreensão (5mm) - 45cm - Modelo Easy Lock; Q 25 105 26 - Pinça de Apreensão Reddick (5mm) 26cm - Modelo Easy Lock; Q 25 105 33 - Pinça de Apreensão Reddick (5mm) 33cm - Modelo Easy Lock; Q 25 105 45 - Pinça de Apreensão Reddick (5mm) 45cm - Modelo Easy Lock; Q 25 106 26 - Pinça de Apreensão Duckbill 5mm Serrilhada 26cm - Modelo Easy Lock; Q 25 106 33 - Pinça de Apreensão Duckbill 5mm Serrilhada 33cm - Modelo Easy Lock; Q 25 106 45 - Pinça de Apreensão Duckbill 5mm Serrilhada 45cm - Modelo Easy Lock; Q 25 107 26 - Pinça de Apreensão 5mm com Colher 26cm - Modelo Easy Lock; Q 25 107 33 - Pinça de Apreensão 5mm com Colher 33cm - Modelo Easy Lock; Q 25 107 45 - Pinça de Apreensão 5mm com Colher 45cm - Modelo Easy Lock; Q 25 108 26 - Pinça de Apreensão 5mm com Colher Delicada 26cm - Modelo Easy Lock; Q 25 108 33 - Pinça de Apreensão 5mm com Colher Delicada 33cm - Modelo Easy Lock; Q 25 108 45 - Pinça de Apreensão 5mm com Colher Delicada 45cm - Modelo Easy Lock; Q 25 109 26 - Pinça de Apreensão Golfinho 5mm Curta 26cm - Modelo Easy Lock; Q 25 109 33 - Pinça de Apreensão Golfinho 5mm Curta 33cm - Modelo Easy Lock; Q 25 109 45 - Pinça de Apreensão Golfinho 5mm Curta 45cm - Modelo Easy Lock; Q 25 110 22 - Pinça de Apreensão Pediátrica 5mm Atraumática 22cm - Modelo Easy Lock; Q 25 111 26 - Pinça de Apreensão 10mm com Colher 26cm - Modelo Easy Lock; Q 25 111 33 - Pinça de Apreensão 10mm com Colher 33cm - Modelo Easy Lock; Q 25 111 45 - Pinça de Apreensão 10mm com Colher 45cm - Modelo Easy Lock; Q 25 112 26 - Pinça para Tumor 5mm Ponta Cega 26cm - Modelo Easy Lock; Q 25 112 33 - Pinça para Tumor 5mm Ponta Cega 33cm - Modelo Easy Lock; Q 25 112 45 - Pinça para Tumor 5mm Ponta Cega 45cm - Modelo Easy Lock; Q 25 113 26 - Pinça Apreensão Maxi 5mm Agarre Maximizado 26cm - Modelo Easy Lock; Q 25 113 33 - Pinça Apreensão Maxi 5mm Agarre Maximizado 33cm - Modelo Easy Lock; Q 25 113 45 - Pinça Apreensão Maxi 5mm Agarre Maximizado 45cm - Modelo Easy Lock; Q 25 114 26 - Pinça de Apreensão 5mm Serrilha Atraumática 26cm - Modelo Easy Lock; Q 25 114 33 - Pinça de Apreensão 5mm Serrilha Atraumática 33cm - Modelo Easy Lock; Q 25 114 45 - Pinça de Apreensão 5mm Serrilha Atraumática 45cm - Modelo Easy Lock; Q 25 115 26 - Pinça de Apreensão em Onda 5mm Ponta Cônica 26cm - Modelo Easy Lock; Q 25 115 33 - Pinça de Apreensão em Onda 5mm Ponta Cônica 33cm - Modelo Easy Lock; Q 25 115 45 - Pinça de Apreensão em Onda 5mm Ponta Cônica 45cm - Modelo Easy Lock; Q 25 116 26 - Pinça de Apreensão em Onda 5mm Ponta Chata 26cm - Modelo Easy Lock; Q 25 116 33 - Pinça de Apreensão em Onda 5mm Ponta Chata 33cm - Modelo Easy Lock; Q 25 116 45 - Pinça de Apreensão em

Onda 5mm Ponta Chata 45cm - Modelo Easy Lock; Q 25 117 26 - Pinça de Apreensão em Onda 5mm Ponta Larga 26cm - Modelo Easy Lock; Q 25 117 33 - Pinça de Apreensão em Onda 5mm Ponta Larga 33cm - Modelo Easy Lock; Q 25 117 45 - Pinça de Apreensão em Onda 5mm Ponta Larga 45cm - Modelo Easy Lock; Q 25 118 26 - Pinça de Apreensão 5mm Atraumática serrilha em Onda 26cm - Modelo Easy Lock; Q 25 118 33 - Pinça de Apreensão 5mm Atraumática serrilha em Onda 33cm - Modelo Easy Lock; Q 25 118 45 - Pinça de Apreensão 5mm Atraumática serrilha em Onda 45cm - Modelo Easy Lock; Q 25 119 26 - Pinça de Apreensão 5mm Atraumática serrilha em Onda Dupla Articulação 26cm - Modelo Easy Lock; Q 25 119 33 - Pinça de Apreensão 5mm Atraumática serrilha em Onda Dupla Articulação 33cm - Modelo Easy Lock; Q 25 119 45 - Pinça de Apreensão 5mm Atraumática serrilha em Onda Dupla Articulação 45cm - Modelo Easy Lock; Q 25 120 26 - Pinça de Apreensão Fenestrada 5mm Ponta Plana Delicada 26cm - Modelo Easy Lock; Q 25 120 33 - Pinça de Apreensão Fenestrada 5mm Ponta Plana Delicada 33cm - Modelo Easy Lock; Q 25 120 45 - Pinça de Apreensão Fenestrada 5mm Ponta Plana Delicada 45cm - Modelo Easy Lock; Q 25 121 26 - Pinça de Apreensão Fenestrada 5mm Ponta Plana Delicada (22mm) 26cm - Modelo Easy Lock; Q 25 121 33 - Pinça de Apreensão Fenestrada 5mm Ponta Plana Delicada (22mm) 33cm - Modelo Easy Lock; Q 25 121 45 - Pinça de Apreensão Fenestrada 5mm Ponta Plana Delicada (22mm) 45cm - Modelo Easy Lock; Q 25 122 26 - Pinça de Apreensão Fenestrada 5mm Ponta Plana Delicada (38mm) 26cm - Modelo Easy Lock; Q 25 122 33 - Pinça de Apreensão Fenestrada 5mm Ponta Plana Delicada (38mm) 33cm - Modelo Easy Lock; Q 25 122 45 - Pinça de Apreensão Fenestrada 5mm Ponta Plana Delicada (38mm) 45cm - Modelo Easy Lock; Q 25 123 26 - Pinça de Apreensão Fenestrada 5mm Serrilha Forte (20mm) 26cm - Modelo Easy Lock; Q 25 123 33 - Pinça de Apreensão Fenestrada 5mm Serrilha Forte (20mm) 33cm - Modelo Easy Lock; Q 25 123 45 - Pinça de Apreensão Fenestrada 5mm Serrilha Forte (20mm) 45cm - Modelo Easy Lock; Q 25 124 26 - Pinça de Apreensão Endo Clinch 5mm Atraumática 26cm - Modelo Easy Lock; Q 25 124 33 - Pinça de Apreensão Endo Clinch 5mm Atraumática 33cm - Modelo Easy Lock; Q 25 124 45 - Pinça de Apreensão Endo Clinch 5mm Atraumática 45cm - Modelo Easy Lock; Q 25 125 26 - Pinça de Apreensão Fenestrada 5mm Dupla Articulação Micro 26cm - Modelo Easy Lock; Q 25 125 33 - Pinça de Apreensão Fenestrada 5mm Dupla Articulação Micro 33cm - Modelo Easy Lock; Q 25 125 45 - Pinça de Apreensão Fenestrada 5mm Dupla Articulação Micro 45cm - Modelo Easy Lock; Q 25 126 26 - Pinça Apreensão Fenestrada Dupla Articulação 5mm Ponta Plana Delicada 26cm - Modelo Easy Lock; Q 25 126 33 - Pinça Apreensão Fenestrada Dupla Articulação 5mm Ponta Plana Delicada 33cm - Modelo Easy Lock; Q 25 126 45 - Pinça Apreensão Fenestrada Dupla Articulação 5mm Ponta Plana Delicada 45cm - Modelo Easy Lock; Q 25 127 26 - Pinça de Apreensão Fenestrada 5mm Dupla Articulação Curta 26cm - Modelo Easy Lock; Q 25 127 33 - Pinça de Apreensão Fenestrada 5mm Dupla Articulação Curta 33cm - Modelo Easy Lock; Q 25 127 45 - Pinça de Apreensão Fenestrada 5mm Dupla Articulação Curta 45cm - Modelo Easy Lock; Q 25 128 26 - Pinça de Apreensão Fenestrada 5mm Dupla Articulação Longa 26cm - Modelo Easy Lock; Q 25 128 33 - Pinça de Apreensão Fenestrada 5mm Dupla Articulação Longa 33cm - Modelo Easy Lock; Q 25 128 45 - Pinça de Apreensão Fenestrada 5mm Dupla Articulação Longa 45cm - Modelo Easy Lock; Q 25 129 26 - Pinça de

Apreensão Kocker 5mm Delicada 26cm - Modelo Easy Lock; Q 25 129 33 - Pinça de Apreensão Kocker 5mm Delicada 33cm - Modelo Easy Lock; Q 25 129 45 - Pinça de Apreensão Kocker 5mm Delicada 45cm - Modelo Easy Lock; Q 25 130 26 - Pinça Apreensão Allis 5mm Curta 26cm - Modelo Easy Lock; Q 25 130 33 - Pinça Apreensão Allis 5mm Curta 33cm - Modelo Easy Lock; Q 25 130 45 - Pinça Apreensão Allis 5mm Curta 45cm - Modelo Easy Lock; Q 25 131 26 - Pinça de Apreensão Kocher 1x2 Dentes 26cm - Modelo Easy Lock; Q 25 131 33 - Pinça de Apreensão Kocher 1x2 Dentes 33cm - Modelo Easy Lock; Q 25 131 45 - Pinça de Apreensão Kocher 1x2 Dentes 45cm - Modelo Easy Lock; Q 25 132 26 - Pinça de Apreensão Com Dente (5mm) 26cm - Modelo Easy Lock; Q 25 132 33 - Pinça de Apreensão Com Dente (5mm) 33cm - Modelo Easy Lock; Q 25 132 45 - Pinça de Apreensão Com Dente (5mm) 45cm - Modelo Easy Lock; Q 25 133 26 - Pinça de Apreensão com Dentes 3x2 (5mm) 26cm - Modelo Easy Lock; Q 25 133 33 - Pinça de Apreensão com Dentes 3x2 (5mm) 33cm - Modelo Easy Lock; Q 25 133 45 - Pinça de Apreensão com Dentes 3x2 (5mm) 45cm - Modelo Easy Lock; Q 25 134 26 - Pinça de Apreensão com Dentes 3x2 (10mm) 26cm - Modelo Easy Lock; Q 25 134 33 - Pinça de Apreensão com Dentes 3x2 (10mm) 33cm - Modelo Easy Lock; Q 25 134 45 - Pinça de Apreensão com Dentes 3x2 (10mm) 45cm - Modelo Easy Lock; Q 25 135 26 - Pinça de Apreensão Glassmann 5mm Atraumática 26cm - Modelo Easy Lock; Q 25 135 33 - Pinça de Apreensão Glassmann 5mm Atraumática 33cm - Modelo Easy Lock; Q 25 135 45 - Pinça de Apreensão Glassmann 5mm Atraumática 45cm - Modelo Easy Lock; Q 25 136 26 - Pinça de Apreensão Debakey Maryland 5mm Atraumática 26cm - Modelo Easy Lock; Q 25 136 33 - Pinça de Apreensão Debakey Maryland 5mm Atraumática 33cm - Modelo Easy Lock; Q 25 136 45 - Pinça de Apreensão Debakey Maryland 5mm Atraumática 45cm - Modelo Easy Lock; Q 25 137 26 - Pinça de Apreensão Reta Atraumática 10mm Reforçada 26cm - Modelo Easy Lock; Q 25 137 33 - Pinça de Apreensão Reta Atraumática 10mm Reforçada 33cm - Modelo Easy Lock; Q 25 137 45 - Pinça de Apreensão Reta Atraumática 10mm Reforçada 45cm - Modelo Easy Lock; Q 25 138 26 - Pinça de Apreensão Atraumática Curva 10mm Reforçada 26cm - Modelo Easy Lock; Q 25 138 33 - Pinça de Apreensão Atraumática Curva 10mm Reforçada 33cm - Modelo Easy Lock; Q 25 138 45 - Pinça de Apreensão Atraumática Curva 10mm Reforçada 45cm - Modelo Easy Lock; Q 25 139 26 - Pinça de Apreensão Kocher 10mm Serrilha Axial (40mm) 26cm - Modelo Easy Lock; Q 25 139 33 - Pinça de Apreensão Kocher 10mm Serrilha Axial (40mm) 33cm - Modelo Easy Lock; Q 25 139 45 - Pinça de Apreensão Kocher 10mm Serrilha Axial (40mm) 45cm - Modelo Easy Lock; Q 25 140 26 - Pinça de Apreensão Kocher 10mm Serrilha Axial (60mm) 26cm - Modelo Easy Lock; Q 25 140 33 - Pinça de Apreensão Kocher 10mm Serrilha Axial (60mm) 33cm - Modelo Easy Lock; Q 25 140 45 - Pinça de Apreensão Kocher 10mm Serrilha Axial (60mm) 45cm - Modelo Easy Lock; Q 25 141 26 - Pinça de Apreensão Debakey 10mm (40mm) 26cm - Modelo Easy Lock; Q 25 141 33 - Pinça de Apreensão Debakey 10mm (40mm) 33cm - Modelo Easy Lock; Q 25 141 45 - Pinça de Apreensão Debakey 10mm (40mm) 45cm - Modelo Easy Lock; Q 25 142 26 - Pinça de Apreensão Debakey 5mm (40mm) 26cm - Modelo Easy Lock; Q 25 142 33 - Pinça de Apreensão Debakey 5mm (40mm) 33cm - Modelo Easy Lock; Q 25 142 45 - Pinça de Apreensão Debakey 5mm (40mm) 45cm - Modelo Easy Lock; Q 25 143 26 - Pinça de Apreensão Debakey

10mm (60mm) 26cm - Modelo Easy Lock; Q 25 143 33 - Pinça de Apreensão Debakey 10mm (60mm) 33cm - Modelo Easy Lock; Q 25 143 45 - Pinça de Apreensão Debakey 10mm (60mm) 45cm - Modelo Easy Lock; Q 25 144 26 - Pinça de Apreensão em T (10mm) 26cm - Modelo Easy Lock; Q 25 144 33 - Pinça de Apreensão em T (10mm) 33cm - Modelo Easy Lock; Q 25 144 45 - Pinça de Apreensão em T (10mm) 45cm - Modelo Easy Lock; Q 25 145 26 - Pinça de Apreensão em T 10mm com Widia 26cm - Modelo Easy Lock; Q 25 145 33 - Pinça de Apreensão em T 10mm com Widia 33cm - Modelo Easy Lock; Q 25 145 45 - Pinça de Apreensão em T 10mm com Widia 45cm - Modelo Easy Lock; Q 25 146 26 - Pinça de Apreensão Allis 5mm Serrilha Axial Delicada 26cm - Modelo Easy Lock; Q 25 146 33 - Pinça de Apreensão Allis 5mm Serrilha Axial Delicada 33cm - Modelo Easy Lock; Q 25 146 45 - Pinça de Apreensão Allis 5mm Serrilha Axial Delicada 45cm - Modelo Easy Lock; Q 25 147 26 - Pinça de Apreensão Allis 5mm com Widia 26cm - Modelo Easy Lock; Q 25 147 33 - Pinça de Apreensão Allis 5mm com Widia 33cm - Modelo Easy Lock; Q 25 147 45 - Pinça de Apreensão Allis 5mm com Widia 45cm - Modelo Easy Lock; Q 25 148 26 - Pinça de Apreensão Allis 10mm Serrilha Axial Delicada 26cm - Modelo Easy Lock; Q 25 148 33 - Pinça de Apreensão Allis 10mm Serrilha Axial Delicada 33cm - Modelo Easy Lock; Q 25 148 45 - Pinça de Apreensão Allis 10mm Serrilha Axial Delicada 45cm - Modelo Easy Lock; Q 25 149 26 - Pinça de Apreensão Allis 5mm Redonda 26cm - Modelo Easy Lock; Q 25 149 33 - Pinça de Apreensão Allis 5mm Redonda 33cm - Modelo Easy Lock; Q 25 149 45 - Pinça de Apreensão Allis 5mm Redonda 45cm - Modelo Easy Lock; Q 25 150 26 - Pinça de Apreensão Forte 5mm Serrilhada 26cm - Modelo Easy Lock; Q 25 150 33 - Pinça de Apreensão Forte 5mm Serrilhada 33cm - Modelo Easy Lock; Q 25 150 45 - Pinça de Apreensão Forte 5mm Serrilhada 45cm - Modelo Easy Lock; Q 25 151 26 - Pinça de Apreensão Allis 5m Serrilha Cruzada com Widia 26cm - Modelo Easy Lock; Q 25 151 33 - Pinça de Apreensão Allis 5m Serrilha Cruzada com Widia 33cm - Modelo Easy Lock; Q 25 151 45 - Pinça de Apreensão Allis 5m Serrilha Cruzada com Widia 45cm - Modelo Easy Lock; Q 25 152 26 - Pinça de Apreensão Allis 10m Serrilha Cruzada com Widia 26cm - Modelo Easy Lock; Q 25 152 33 - Pinça de Apreensão Allis 10m Serrilha Cruzada com Widia 33cm - Modelo Easy Lock; Q 25 152 45 - Pinça de Apreensão Allis 10m Serrilha Cruzada com Widia 45cm - Modelo Easy Lock; Q 25 153 26 - Pinça de Apreensão Babcock Curta 5mm Delicada 26cm - Modelo Easy Lock; Q 25 153 33 - Pinça de Apreensão Babcock Curta 5mm Delicada 33cm - Modelo Easy Lock; Q 25 153 45 - Pinça de Apreensão Babcock Curta 5mm Delicada 45cm - Modelo Easy Lock; Q 25 154 26 - Pinça de Apreensão Babcock (5mm) 26cm - Modelo Easy Lock; Q 25 154 33 - Pinça de Apreensão Babcock (5mm) 33cm - Modelo Easy Lock; Q 25 154 45 - Pinça de Apreensão Babcock (5mm) 45cm - Modelo Easy Lock; Q 25 155 26 - Pinça de Apreensão Babcock (10mm) 26cm - Modelo Easy Lock; Q 25 155 33 - Pinça de Apreensão Babcock (10mm) 33cm - Modelo Easy Lock; Q 25 155 45 - Pinça de Apreensão Babcock (10mm) 45cm - Modelo Easy Lock; Q 25 156 26 - Pinça de Apreensão Babcock 10mm Serrilha Transversal 26cm - Modelo Easy Lock; Q 25 156 33 - Pinça de Apreensão Babcock 10mm Serrilha Transversal 33cm - Modelo Easy Lock; Q 25 156 45 - Pinça de Apreensão Babcock 10mm Serrilha Transversal 45cm - Modelo Easy Lock; Q 25 157 26 - Pinça de Apreensão Babcock 10mm com Widia 26cm - Modelo Easy Lock; Q 25 157 33 - Pinça de Apreensão Babcock 10mm com Widia 33cm -

Modelo Easy Lock; Q 25 157 45 - Pinça de Apreensão Babcock 10mm com Widia 45cm - Modelo Easy Lock; Q 25 158 26 - Pinça de Apreensão Babcock Debakey (10mm) 26cm - Modelo Easy Lock; Q 25 158 33 - Pinça de Apreensão Babcock Debakey (10mm) 33cm - Modelo Easy Lock; Q 25 158 45 - Pinça de Apreensão Babcock Debakey (10mm) 45cm - Modelo Easy Lock; Q 25 159 26 - Pinça de Apreensão Babcock US 10mm Flexível Atraumática 26cm - Modelo Easy Lock; Q 25 159 33 - Pinça de Apreensão Babcock US 10mm Flexível Atraumática 33cm - Modelo Easy Lock; Q 25 159 45 - Pinça de Apreensão Babcock US 10mm Flexível Atraumática 45cm - Modelo Easy Lock; Q 25 160 26 - Pinça de Apreensão Babcock Debakey (5mm) 26cm - Modelo Easy Lock; Q 25 160 33 - Pinça de Apreensão Babcock Debakey (5mm) 33cm - Modelo Easy Lock; Q 25 160 45 - Pinça de Apreensão Babcock Debakey (5mm) 45cm - Modelo Easy Lock; Q 25 161 26 - Pinça de Apreensão em T 10mm Atraumática 26cm - Modelo Easy Lock; Q 25 161 33 - Pinça de Apreensão em T 10mm Atraumática 33cm - Modelo Easy Lock; Q 25 161 45 - Pinça de Apreensão em T 10mm Atraumática 45cm - Modelo Easy Lock; Q 25 162 26 - Pinça de Apreensão Debakey 5mm Atraumática 26cm - Modelo Easy Lock; Q 25 162 33 - Pinça de Apreensão Debakey 5mm Atraumática 33cm - Modelo Easy Lock; Q 25 162 45 - Pinça de Apreensão Debakey 5mm Atraumática 45cm - Modelo Easy Lock; Q 25 163 26 - Pinça de Apreensão Debakey 10mm Atraumática 26cm - Modelo Easy Lock; Q 25 163 33 - Pinça de Apreensão Debakey 10mm Atraumática 33cm - Modelo Easy Lock; Q 25 163 45 - Pinça de Apreensão Debakey 10mm Atraumática 45cm - Modelo Easy Lock; Q 25 164 26 - Pinça de Apreensão Duval 10mm Serrilha Axial (40mm) 26cm - Modelo Easy Lock; Q 25 164 33 - Pinça de Apreensão Duval 10mm Serrilha Axial (40mm) 33cm - Modelo Easy Lock; Q 25 164 45 - Pinça de Apreensão Duval 10mm Serrilha Axial (40mm) 45cm - Modelo Easy Lock; Q 25 165 26 - Pinça de Apreensão Collin 10mm (30mm) 26cm - Modelo Easy Lock; Q 25 165 33 - Pinça de Apreensão Collin 10mm (30mm) 33cm - Modelo Easy Lock; Q 25 165 45 - Pinça de Apreensão Collin 10mm (30mm) 45cm - Modelo Easy Lock; Q 25 166 26 - Pinça de Apreensão Pozzi 5mm 1x1 26cm - Modelo Easy Lock; Q 25 166 33 - Pinça de Apreensão Pozzi 5mm 1x1 33cm - Modelo Easy Lock; Q 25 166 45 - Pinça de Apreensão Pozzi 5mm 1x1 45cm - Modelo Easy Lock; Q 25 167 26 - Pinça de Apreensão Pozzi 10mm 1x1 26cm - Modelo Easy Lock; Q 25 167 33 - Pinça de Apreensão Pozzi 10mm 1x1 33cm - Modelo Easy Lock; Q 25 167 45 - Pinça de Apreensão Pozzi 10mm 1x1 45cm - Modelo Easy Lock; Q 25 168 26 - Pinça de Apreensão Anvil Reforçada 26cm - Modelo Easy Lock; Q 25 168 33 - Pinça de Apreensão Anvil Reforçada 33cm - Modelo Easy Lock; Q 25 168 45 - Pinça de Apreensão Anvil Reforçada 45cm - Modelo Easy Lock; Q 25 201 26 - Pinça de Apreensão Alligator (5mm) 26cm - Modelo Fast Lock; Q 25 201 33 - Pinça de Apreensão Alligator (5mm) 33cm - Modelo Fast Lock; Q 25 201 45 - Pinça de Apreensão Alligator (5mm) 45cm - Modelo Fast Lock; Q 25 202 26 - Pinça de Apreensão Alligator Dupla Articulação (5mm) 26cm - Modelo Fast Lock; Q 25 202 33 - Pinça de Apreensão Alligator Dupla Articulação (5mm) 33cm - Modelo Fast Lock; Q 25 202 45 - Pinça de Apreensão Alligator Dupla Articulação (5mm) 45cm - Modelo Fast Lock; Q 25 203 26 - Pinça Apreensão Forte 5mm Dente de Crocodilo 26cm - Modelo Fast Lock; Q 25 203 33 - Pinça Apreensão Forte 5mm Dente de Crocodilo 33cm - Modelo Fast Lock; Q 25 203 45 - Pinça Apreensão Forte 5mm Dente de Crocodilo 45cm - Modelo Fast Lock; Q 25 204 26 - Pinça de Apreensão

(5mm) - 26cm - Modelo Fast Lock; Q 25 204 33 - Pinça de Apreensão (5mm) - 33cm - Modelo Fast Lock; Q 25 204 45 - Pinça de Apreensão (5mm) - 45cm - Modelo Fast Lock; Q 25 205 26 - Pinça de Apreensão Reddick (5mm) 26cm - Modelo Fast Lock; Q 25 205 33 - Pinça de Apreensão Reddick (5mm) 33cm - Modelo Fast Lock; Q 25 205 45 - Pinça de Apreensão Reddick (5mm) 45cm - Modelo Fast Lock; Q 25 206 26 - Pinça de Apreensão Duckbill 5mm Serrilhada 26cm - Modelo Fast Lock; Q 25 206 33 - Pinça de Apreensão Duckbill 5mm Serrilhada 33cm - Modelo Fast Lock; Q 25 206 45 - Pinça de Apreensão Duckbill 5mm Serrilhada 45cm - Modelo Fast Lock; Q 25 207 26 - Pinça de Apreensão 5mm com Colher 26cm - Modelo Fast Lock; Q 25 207 33 - Pinça de Apreensão 5mm com Colher 33cm - Modelo Fast Lock; Q 25 207 45 - Pinça de Apreensão 5mm com Colher 45cm - Modelo Fast Lock; Q 25 208 26 - Pinça de Apreensão 5mm com Colher Delicada 26cm - Modelo Fast Lock; Q 25 208 33 - Pinça de Apreensão 5mm com Colher Delicada 33cm - Modelo Fast Lock; Q 25 208 45 - Pinça de Apreensão 5mm com Colher Delicada 45cm - Modelo Fast Lock; Q 25 209 26 - Pinça de Apreensão Golfinho 5mm Curta 26cm - Modelo Fast Lock; Q 25 209 33 - Pinça de Apreensão Golfinho 5mm Curta 33cm - Modelo Fast Lock; Q 25 209 45 - Pinça de Apreensão Golfinho 5mm Curta 45cm - Modelo Fast Lock; Q 25 210 22 - Pinça de Apreensão Pediátrica 5mm Atraumática 22cm - Modelo Fast Lock; Q 25 211 26 - Pinça de Apreensão 10mm com Colher 26cm - Modelo Fast Lock; Q 25 211 33 - Pinça de Apreensão 10mm com Colher 33cm - Modelo Fast Lock; Q 25 211 45 - Pinça de Apreensão 10mm com Colher 45cm - Modelo Fast Lock; Q 25 212 26 - Pinça para Tumor 5mm Ponta Cega 26cm - Modelo Fast Lock; Q 25 212 33 - Pinça para Tumor 5mm Ponta Cega 33cm - Modelo Fast Lock; Q 25 212 45 - Pinça para Tumor 5mm Ponta Cega 45cm - Modelo Fast Lock; Q 25 213 26 - Pinça Apreensão Maxi 5mm Agarre Maximizado 26cm - Modelo Fast Lock; Q 25 213 33 - Pinça Apreensão Maxi 5mm Agarre Maximizado 33cm - Modelo Fast Lock; Q 25 213 45 - Pinça Apreensão Maxi 5mm Agarre Maximizado 45cm - Modelo Fast Lock; Q 25 214 26 - Pinça de Apreensão 5mm Serrilha Atraumática 26cm - Modelo Fast Lock; Q 25 214 33 - Pinça de Apreensão 5mm Serrilha Atraumática 33cm - Modelo Fast Lock; Q 25 214 45 - Pinça de Apreensão 5mm Serrilha Atraumática 45cm - Modelo Fast Lock; Q 25 215 26 - Pinça de Apreensão em Onda 5mm Ponta Cônica 26cm - Modelo Fast Lock; Q 25 215 33 - Pinça de Apreensão em Onda 5mm Ponta Cônica 33cm - Modelo Fast Lock; Q 25 215 45 - Pinça de Apreensão em Onda 5mm Ponta Cônica 45cm - Modelo Fast Lock; Q 25 216 26 - Pinça de Apreensão em Onda 5mm Ponta Chata 26cm - Modelo Fast Lock; Q 25 216 33 - Pinça de Apreensão em Onda 5mm Ponta Chata 33cm - Modelo Fast Lock; Q 25 216 45 - Pinça de Apreensão em Onda 5mm Ponta Chata 45cm - Modelo Fast Lock; Q 25 217 26 - Pinça de Apreensão em Onda 5mm Ponta Larga 26cm - Modelo Fast Lock; Q 25 217 33 - Pinça de Apreensão em Onda 5mm Ponta Larga 33cm - Modelo Fast Lock; Q 25 217 45 - Pinça de Apreensão em Onda 5mm Ponta Larga 45cm - Modelo Fast Lock; Q 25 218 26 - Pinça de Apreensão 5mm Atraumática serrilha em Onda 26cm - Modelo Fast Lock; Q 25 218 33 - Pinça de Apreensão 5mm Atraumática serrilha em Onda 33cm - Modelo Fast Lock; Q 25 218 45 - Pinça de Apreensão 5mm Atraumática serrilha em Onda 45cm - Modelo Fast Lock; Q 25 219 26 - Pinça de Apreensão 5mm Atraumática serrilha em Onda Dupla Articulação 26cm - Modelo ;Fast Lock; Q 25 219 33 - Pinça de Apreensão 5mm Atraumática serrilha em Onda Dupla Articulação 33cm - Modelo Fast



Lock Q 25 219 45 - Pinça de Apreensão 5mm Atraumática serrilha em Onda Dupla Articulação 45cm - Modelo Fast Lock; Q 25 220 26 - Pinça de Apreensão Fenestrada 5mm Ponta Plana Delicada 26cm - Modelo Fast Lock; Q 25 220 33 - Pinça de Apreensão Fenestrada 5mm Ponta Plana Delicada 33cm - Modelo Fast Lock; Q 25 220 45 - Pinça de Apreensão Fenestrada 5mm Ponta Plana Delicada 45cm - Modelo Fast Lock; Q 25 221 26 - Pinça de Apreensão Fenestrada 5mm Ponta Plana Delicada (22mm) 26cm - Modelo Fast Lock; Q 25 221 33 - Pinça de Apreensão Fenestrada 5mm Ponta Plana Delicada (22mm) 33cm - Modelo Fast Lock; Q 25 221 45 - Pinça de Apreensão Fenestrada 5mm Ponta Plana Delicada (22mm) 45cm - Modelo Fast Lock; Q 25 222 26 - Pinça de Apreensão Fenestrada 5mm Ponta Plana Delicada (38mm) 26cm - Modelo Fast Lock; Q 25 222 33 - Pinça de Apreensão Fenestrada 5mm Ponta Plana Delicada (38mm) 33cm - Modelo Fast Lock; Q 25 222 45 - Pinça de Apreensão Fenestrada 5mm Ponta Plana Delicada (38mm) 45cm - Modelo Fast Lock; Q 25 223 26 - Pinça de Apreensão Fenestrada 5mm Serrilha Forte (20mm) 26cm - Modelo Fast Lock; Q 25 223 33 - Pinça de Apreensão Fenestrada 5mm Serrilha Forte (20mm) 33cm - Modelo Fast Lock; Q 25 223 45 - Pinça de Apreensão Fenestrada 5mm Serrilha Forte (20mm) 45cm - Modelo Fast Lock; Q 25 224 26 - Pinça de Apreensão Endo Clinch 5mm Atraumática 26cm - Modelo Fast Lock; Q 25 224 33 - Pinça de Apreensão Endo Clinch 5mm Atraumática 33cm - Modelo Fast Lock; Q 25 224 45 - Pinça de Apreensão Endo Clinch 5mm Atraumática 45cm - Modelo Fast Lock; Q 25 225 26 - Pinça de Apreensão Fenestrada 5mm Dupla Articulação Micro 26cm - Modelo Fast Lock; Q 25 225 33 - Pinça de Apreensão Fenestrada 5mm Dupla Articulação Micro 33cm - Modelo Fast Lock; Q 25 225 45 - Pinça de Apreensão Fenestrada 5mm Dupla Articulação Micro 45cm - Modelo Fast Lock; Q 25 226 26 - Pinça de Apreensão Fenestrada Dupla Articulação 5mm Ponta Plana Delicada 26cm - Modelo Fast Lock; Q 25 226 33 - Pinça de Apreensão Fenestrada Dupla Articulação 5mm Ponta Plana Delicada 33cm - Modelo Fast Lock; Q 25 226 45 - Pinça de Apreensão Fenestrada Dupla Articulação 5mm Ponta Plana Delicada 45cm - Modelo Fast Lock; Q 25 227 26 - Pinça de Apreensão Fenestrada 5mm Dupla Articulação Curta 26cm - Modelo Fast Lock; Q 25 227 33 - Pinça de Apreensão Fenestrada 5mm Dupla Articulação Curta 33cm - Modelo Fast Lock; Q 25 227 45 - Pinça de Apreensão Fenestrada 5mm Dupla Articulação Curta 45cm - Modelo Fast Lock; Q 25 228 26 - Pinça de Apreensão Fenestrada 5mm Dupla Articulação Longa 26cm - Modelo Fast Lock; Q 25 228 33 - Pinça de Apreensão Fenestrada 5mm Dupla Articulação Longa 33cm - Modelo Fast Lock; Q 25 228 45 - Pinça de Apreensão Fenestrada 5mm Dupla Articulação Longa 45cm - Modelo Fast Lock; Q 25 229 26 - Pinça de Apreensão Kocker 5mm Delicada 26cm - Modelo Fast Lock; Q 25 229 33 - Pinça de Apreensão Kocker 5mm Delicada 33cm - Modelo Fast Lock; Q 25 229 45 - Pinça de Apreensão Kocker 5mm Delicada 45cm - Modelo Fast Lock; Q 25 230 26 - Pinça de Apreensão Allis 5mm Curta 26cm - Modelo Fast Lock; Q 25 230 33 - Pinça de Apreensão Allis 5mm Curta 33cm - Modelo Fast Lock; Q 25 230 45 - Pinça de Apreensão Allis 5mm Curta 45cm - Modelo Fast Lock; Q 25 231 26 - Pinça de Apreensão Kocher 1x2 Dentes 26cm - Modelo Fast Lock; Q 25 231 33 - Pinça de Apreensão Kocher 1x2 Dentes 33cm - Modelo Fast Lock; Q 25 231 45 - Pinça de Apreensão Kocher 1x2 Dentes 45cm - Modelo Fast Lock; Q 25 232 26 - Pinça de Apreensão Com Dente (5mm) 26cm - Modelo Fast Lock; Q 25 232 33 - Pinça de Apreensão Com Dente (5mm) 33cm - Modelo Fast

Lock; Q 25 232 45 - Pinça de Apreensão Com Dente (5mm) 45cm - Modelo Fast Lock; Q 25 233 26 - Pinça de Apreensão com Dentes 3x2 (5mm) 26cm - Modelo Fast Lock; Q 25 233 33 - Pinça de Apreensão com Dentes 3x2 (5mm) 33cm - Modelo Fast Lock; Q 25 233 45 - Pinça de Apreensão com Dentes 3x2 (5mm) 45cm - Modelo Fast Lock; Q 25 234 26 - Pinça de Apreensão com Dentes 3x2 (10mm) 26cm - Modelo Fast Lock; Q 25 234 33 - Pinça de Apreensão com Dentes 3x2 (10mm) 33cm - Modelo Fast Lock; Q 25 234 45 - Pinça de Apreensão com Dentes 3x2 (10mm) 45cm - Modelo Fast Lock; Q 25 235 26 - Pinça de Apreensão Glassmann 5mm Atraumática 26cm - Modelo Fast Lock; Q 25 235 33 - Pinça de Apreensão Glassmann 5mm Atraumática 33cm - Modelo Fast Lock; Q 25 235 45 - Pinça de Apreensão Glassmann 5mm Atraumática 45cm - Modelo Fast Lock; Q 25 236 26 - Pinça de Apreensão Debakey Maryland 5mm Atraumática 26cm - Modelo Fast Lock; Q 25 236 33 - Pinça de Apreensão Debakey Maryland 5mm Atraumática 33cm - Modelo Fast Lock; Q 25 236 45 - Pinça de Apreensão Debakey Maryland 5mm Atraumática 45cm - Modelo Fast Lock; Q 25 237 26 - Pinça de Apreensão Reta Atraumática 10mm Reforçada 26cm - Modelo Fast Lock; Q 25 237 33 - Pinça de Apreensão Reta Atraumática 10mm Reforçada 33cm - Modelo Fast Lock; Q 25 237 45 - Pinça de Apreensão Reta Atraumática 10mm Reforçada 45cm - Modelo Fast Lock; Q 25 238 26 - Pinça de Apreensão Atraumática Curva 10mm Reforçada 26cm - Modelo Fast Lock; Q 25 238 33 - Pinça de Apreensão Atraumática Curva 10mm Reforçada 33cm - Modelo Fast Lock; Q 25 238 45 - Pinça de Apreensão Atraumática Curva 10mm Reforçada 45cm - Modelo Fast Lock; Q 25 239 26 - Pinça de Apreensão Kocher 10mm Serrilha Axial (40mm) 26cm - Modelo Fast Lock; Q 25 239 33 - Pinça de Apreensão Kocher 10mm Serrilha Axial (40mm) 33cm - Modelo Fast Lock; Q 25 239 45 - Pinça de Apreensão Kocher 10mm Serrilha Axial (40mm) 45cm - Modelo Fast Lock; Q 25 240 26 - Pinça de Apreensão Kocher 10mm Serrilha Axial (60mm) 26cm - Modelo Fast Lock; Q 25 240 33 - Pinça de Apreensão Kocher 10mm Serrilha Axial (60mm) 33cm - Modelo Fast Lock; Q 25 240 45 - Pinça de Apreensão Kocher 10mm Serrilha Axial (60mm) 45cm - Modelo Fast Lock; Q 25 241 26 - Pinça de Apreensão Debakey 10mm (40mm) 26cm - Modelo Fast Lock; Q 25 241 33 - Pinça de Apreensão Debakey 10mm (40mm) 33cm - Modelo Fast Lock; Q 25 241 45 - Pinça de Apreensão Debakey 10mm (40mm) 45cm - Modelo Fast Lock; Q 25 242 26 - Pinça de Apreensão Debakey 5mm (40mm) 26cm - Modelo Fast Lock; Q 25 242 33 - Pinça de Apreensão Debakey 5mm (40mm) 33cm - Modelo Fast Lock; Q 25 242 45 - Pinça de Apreensão Debakey 5mm (40mm) 45cm - Modelo Fast Lock; Q 25 243 26 - Pinça de Apreensão Debakey 10mm (60mm) 26cm - Modelo Fast Lock; Q 25 243 33 - Pinça de Apreensão Debakey 10mm (60mm) 33cm - Modelo Fast Lock; Q 25 243 45 - Pinça de Apreensão Debakey 10mm (60mm) 45cm - Modelo Fast Lock; Q 25 244 26 - Pinça de Apreensão em T (10mm) 26cm - Modelo Fast Lock; Q 25 244 33 - Pinça de Apreensão em T (10mm) 33cm - Modelo Fast Lock; Q 25 244 45 - Pinça de Apreensão em T (10mm) 45cm - Modelo Fast Lock; Q 25 245 26 - Pinça de Apreensão em T 10mm com Widia 26cm - Modelo Fast Lock; Q 25 245 33 - Pinça de Apreensão em T 10mm com Widia 33cm - Modelo Fast Lock; Q 25 245 45 - Pinça de Apreensão em T 10mm com Widia 45cm - Modelo Fast Lock; Q 25 246 26 - Pinça de Apreensão Allis 5mm Serrilha Axial Delicada 26cm - Modelo Fast Lock; Q 25 246 33 - Pinça de Apreensão Allis 5mm Serrilha Axial Delicada 33cm - Modelo Fast Lock; Q 25

246 45 - Pinça de Apreensão Allis 5mm Serrilha Axial Delicada 45cm - Modelo Fast Lock; Q 25 247 26 - Pinça de Apreensão Allis 5mm com Widia 26cm - Modelo Fast Lock; Q 25 247 33 - Pinça de Apreensão Allis 5mm com Widia 33cm - Modelo Fast Lock; Q 25 247 45 - Pinça de Apreensão Allis 5mm com Widia 45cm - Modelo Fast Lock; Q 25 248 26 - Pinça de Apreensão Allis 10mm Serrilha Axial Delicada 26cm - Modelo Fast Lock; Q 25 248 33 - Pinça de Apreensão Allis 10mm Serrilha Axial Delicada 33cm - Modelo Fast Lock; Q 25 248 45 - Pinça de Apreensão Allis 10mm Serrilha Axial Delicada 45cm - Modelo Fast Lock; Q 25 249 26 - Pinça de Apreensão Allis 5mm Redonda 26cm - Modelo Fast Lock; Q 25 249 33 - Pinça de Apreensão Allis 5mm Redonda 33cm - Modelo Fast Lock; Q 25 249 45 - Pinça de Apreensão Allis 5mm Redonda 45cm - Modelo Fast Lock; Q 25 250 26 - Pinça de Apreensão Forte 5mm Serrilhada 26cm - Modelo Fast Lock; Q 25 250 33 - Pinça de Apreensão Forte 5mm Serrilhada 33cm - Modelo Fast Lock; Q 25 250 45 - Pinça de Apreensão Forte 5mm Serrilhada 45cm - Modelo Fast Lock; Q 25 251 26 - Pinça de Apreensão Allis 5m Serrilha Cruzada com Widia 26cm - Modelo Fast Lock; Q 25 251 33 - Pinça de Apreensão Allis 5m Serrilha Cruzada com Widia 33cm - Modelo Fast Lock; Q 25 251 45 - Pinça de Apreensão Allis 5m Serrilha Cruzada com Widia 45cm - Modelo Fast Lock; Q 25 252 26 - Pinça de Apreensão Allis 10m Serrilha Cruzada com Widia 26cm - Modelo Fast Lock; Q 25 252 33 - Pinça de Apreensão Allis 10m Serrilha Cruzada com Widia 33cm - Modelo Fast Lock; Q 25 252 45 - Pinça de Apreensão Allis 10m Serrilha Cruzada com Widia 45cm - Modelo Fast Lock; Q 25 253 26 - Pinça de Apreensão Babcock Curta 5mm Delicada 26cm - Modelo Fast Lock; Q 25 253 33 - Pinça de Apreensão Babcock Curta 5mm Delicada 33cm - Modelo Fast Lock; Q 25 253 45 - Pinça de Apreensão Babcock Curta 5mm Delicada 45cm - Modelo Fast Lock; Q 25 254 26 - Pinça de Apreensão Babcock (5mm) 26cm - Modelo Fast Lock; Q 25 254 33 - Pinça de Apreensão Babcock (5mm) 33cm - Modelo Fast Lock; Q 25 254 45 - Pinça de Apreensão Babcock (5mm) 45cm - Modelo Fast Lock; Q 25 255 26 - Pinça de Apreensão Babcock (10mm) 26cm - Modelo Fast Lock; Q 25 255 33 - Pinça de Apreensão Babcock (10mm) 33cm - Modelo Fast Lock; Q 25 255 45 - Pinça de Apreensão Babcock (10mm) 45cm - Modelo Fast Lock; Q 25 256 26 - Pinça de Apreensão Babcock 10mm Serrilha Transversal 26cm - Modelo Fast Lock; Q 25 256 33 - Pinça de Apreensão Babcock 10mm Serrilha Transversal 33cm - Modelo Fast Lock; Q 25 256 45 - Pinça de Apreensão Babcock 10mm Serrilha Transversal 45cm - Modelo Fast Lock; Q 25 257 26 - Pinça de Apreensão Babcock 10mm com Widia 26cm - Modelo Fast Lock; Q 25 257 33 - Pinça de Apreensão Babcock 10mm com Widia 33cm - Modelo Fast Lock; Q 25 257 45 - Pinça de Apreensão Babcock 10mm com Widia 45cm - Modelo Fast Lock; Q 25 258 26 - Pinça de Apreensão Babcock DeBakey (10mm) 26cm - Modelo Fast Lock; Q 25 258 33 - Pinça de Apreensão Babcock DeBakey (10mm) 33cm - Modelo Fast Lock; Q 25 258 45 - Pinça de Apreensão Babcock DeBakey (10mm) 45cm - Modelo Fast Lock; Q 25 259 26 - Pinça de Apreensão Babcock US 10mm Flexível Atraumática 26cm - Modelo Fast Lock; Q 25 259 33 - Pinça de Apreensão Babcock US 10mm Flexível Atraumática 33cm - Modelo Fast Lock; Q 25 259 45 - Pinça de Apreensão Babcock US 10mm Flexível Atraumática 45cm - Modelo Fast Lock; Q 25 260 26 - Pinça de Apreensão Babcock DeBakey (5mm) 26cm - Modelo Fast Lock; Q 25 260 33 - Pinça de Apreensão Babcock DeBakey (5mm) 33cm - Modelo Fast Lock; Q 25 260 45 - Pinça de Apreensão Babcock DeBakey (5mm) 45cm

- Modelo Fast Lock; Q 25 261 26 - Pinça de Apreensão em T 10mm Atraumática 26cm - Modelo Fast Lock; Q 25 261 33 - Pinça de Apreensão em T 10mm Atraumática 33cm - Modelo Fast Lock; Q 25 261 45 - Pinça de Apreensão em T 10mm Atraumática 45cm - Modelo Fast Lock; Q 25 262 26 - Pinça de Apreensão Debakey 5mm Atraumática 26cm - Modelo Fast Lock; Q 25 262 33 - Pinça de Apreensão Debakey 5mm Atraumática 33cm - Modelo Fast Lock; Q 25 262 45 - Pinça de Apreensão Debakey 5mm Atraumática 45cm - Modelo Fast Lock; Q 25 263 26 - Pinça de Apreensão Debakey 10mm Atraumática 26cm - Modelo Fast Lock; Q 25 263 33 - Pinça de Apreensão Debakey 10mm Atraumática 33cm - Modelo Fast Lock; Q 25 263 45 - Pinça de Apreensão Debakey 10mm Atraumática 45cm - Modelo Fast Lock; Q 25 264 26 - Pinça de Apreensão Duval 10mm Serrilha Axial (40mm) 26cm - Modelo Fast Lock; Q 25 264 33 - Pinça de Apreensão Duval 10mm Serrilha Axial (40mm) 33cm - Modelo Fast Lock; Q 25 264 45 - Pinça de Apreensão Duval 10mm Serrilha Axial (40mm) 45cm - Modelo Fast Lock; Q 25 265 26 - Pinça de Apreensão Collin 10mm (30mm) 26cm - Modelo Fast Lock; Q 25 265 33 - Pinça de Apreensão Collin 10mm (30mm) 33cm - Modelo Fast Lock; Q 25 265 45 - Pinça de Apreensão Collin 10mm (30mm) 45cm - Modelo Fast Lock; Q 25 266 26 - Pinça de Apreensão Pozzi 5mm 1x1 26cm - Modelo Fast Lock; Q 25 266 33 - Pinça de Apreensão Pozzi 5mm 1x1 33cm - Modelo Fast Lock; Q 25 266 45 - Pinça de Apreensão Pozzi 5mm 1x1 45cm - Modelo Fast Lock; Q 25 267 26 - Pinça de Apreensão Pozzi 10mm 1x1 26cm - Modelo Fast Lock; Q 25 267 33 - Pinça de Apreensão Pozzi 10mm 1x1 33cm - Modelo Fast Lock; Q 25 267 45 - Pinça de Apreensão Pozzi 10mm 1x1 45cm - Modelo Fast Lock; Q 25 268 26 - Pinça de Apreensão Anvil Reforçada 26cm - Modelo Fast Lock; Q 25 268 33 - Pinça de Apreensão Anvil Reforçada 33cm - Modelo Fast Lock; Q 25 268 45 - Pinça de Apreensão Anvil Reforçada 45cm - Modelo Fast Lock; Q 25 301 26 - Pinça de Apreensão Alligator (5mm) 26cm - Modelo Safe Lock; Q 25 301 33 - Pinça de Apreensão Alligator (5mm) 33cm - Modelo Safe Lock; Q 25 301 45 - Pinça de Apreensão Alligator (5mm) 45cm - Modelo Safe Lock; Q 25 302 26 - Pinça de Apreensão Alligator Dupla Articulação (5mm) 26cm - Modelo Safe Lock; Q 25 302 33 - Pinça de Apreensão Alligator Dupla Articulação (5mm) 33cm - Modelo Safe Lock; Q 25 302 45 - Pinça de Apreensão Alligator Dupla Articulação (5mm) 45cm - Modelo Safe Lock; Q 25 303 26 - Pinça Apreensão Forte 5mm Dente de Crocodilo 26cm - Modelo Safe Lock; Q 25 303 33 - Pinça Apreensão Forte 5mm Dente de Crocodilo 33cm - Modelo Safe Lock; Q 25 303 45 - Pinça Apreensão Forte 5mm Dente de Crocodilo 45cm - Modelo Safe Lock; Q 25 304 26 - Pinça de Apreensão (5mm) - 26cm - Modelo Safe Lock; Q 25 304 33 - Pinça de Apreensão (5mm) - 33cm - Modelo Safe Lock; Q 25 304 45 - Pinça de Apreensão (5mm) - 45cm - Modelo Safe Lock; Q 25 305 26 - Pinça de Apreensão Reddick (5mm) 26cm - Modelo Safe Lock; Q 25 305 33 - Pinça de Apreensão Reddick (5mm) 33cm - Modelo Safe Lock; Q 25 305 45 - Pinça de Apreensão Reddick (5mm) 45cm - Modelo Safe Lock; Q 25 306 26 - Pinça de Apreensão Duckbill 5mm Serrilhada 26cm - Modelo Safe Lock; Q 25 306 33 - Pinça de Apreensão Duckbill 5mm Serrilhada 33cm - Modelo Safe Lock; Q 25 306 45 - Pinça de Apreensão Duckbill 5mm Serrilhada 45cm - Modelo Safe Lock; Q 25 307 26 - Pinça de Apreensão 5mm com Colher 26cm - Modelo Safe Lock; Q 25 307 33 - Pinça de Apreensão 5mm com Colher 33cm - Modelo Safe Lock; Q 25 307 45 - Pinça de Apreensão 5mm com Colher 45cm - Modelo Safe Lock; Q 25 308 26 - Pinça de Apreensão

5mm com Colher Delicada 26cm - Modelo Safe Lock; Q 25 308 33 - Pinça de Apreensão 5mm com Colher Delicada 33cm - Modelo Safe Lock; Q 25 308 45 - Pinça de Apreensão 5mm com Colher Delicada 45cm - Modelo Safe Lock; Q 25 309 26 - Pinça de Apreensão Golfinho 5mm Curta 26cm - Modelo Safe Lock; Q 25 309 33 - Pinça de Apreensão Golfinho 5mm Curta 33cm - Modelo Safe Lock; Q 25 309 45 - Pinça de Apreensão Golfinho 5mm Curta 45cm - Modelo Safe Lock; Q 25 310 22 - Pinça de Apreensão Pediátrica 5mm Atraumática 22cm - Modelo Safe Lock; Q 25 311 26 - Pinça de Apreensão 10mm com Colher 26cm - Modelo Safe Lock; Q 25 311 33 - Pinça de Apreensão 10mm com Colher 33cm - Modelo Safe Lock; Q 25 311 45 - Pinça de Apreensão 10mm com Colher 45cm - Modelo Safe Lock; Q 25 312 26 - Pinça para Tumor 5mm Ponta Cega 26cm - Modelo Safe Lock; Q 25 312 33 - Pinça para Tumor 5mm Ponta Cega 33cm - Modelo Safe Lock; Q 25 312 45 - Pinça para Tumor 5mm Ponta Cega 45cm - Modelo Safe Lock; Q 25 313 26 - Pinça Apreensão Maxi 5mm Agarre Maximizado 26cm - Modelo Safe Lock; Q 25 313 33 - Pinça Apreensão Maxi 5mm Agarre Maximizado 33cm - Modelo Safe Lock; Q 25 313 45 - Pinça Apreensão Maxi 5mm Agarre Maximizado 45cm - Modelo Safe Lock; Q 25 314 26 - Pinça de Apreensão 5mm Serrilha Atraumática 26cm - Modelo Safe Lock; Q 25 314 33 - Pinça de Apreensão 5mm Serrilha Atraumática 33cm - Modelo Safe Lock; Q 25 314 45 - Pinça de Apreensão 5mm Serrilha Atraumática 45cm - Modelo Safe Lock; Q 25 315 26 - Pinça de Apreensão em Onda 5mm Ponta Cônica 26cm - Modelo Safe Lock; Q 25 315 33 - Pinça de Apreensão em Onda 5mm Ponta Cônica 33cm - Modelo Safe Lock; Q 25 315 45 - Pinça de Apreensão em Onda 5mm Ponta Cônica 45cm - Modelo Safe Lock; Q 25 316 26 - Pinça de Apreensão em Onda 5mm Ponta Chata 26cm - Modelo Safe Lock; Q 25 316 33 - Pinça de Apreensão em Onda 5mm Ponta Chata 33cm - Modelo Safe Lock; Q 25 316 45 - Pinça de Apreensão em Onda 5mm Ponta Chata 45cm - Modelo Safe Lock; Q 25 317 26 - Pinça de Apreensão em Onda 5mm Ponta Larga 26cm - Modelo Safe Lock; Q 25 317 33 - Pinça de Apreensão em Onda 5mm Ponta Larga 33cm - Modelo Safe Lock; Q 25 317 45 - Pinça de Apreensão em Onda 5mm Ponta Larga 45cm - Modelo Safe Lock; Q 25 318 26 - Pinça de Apreensão 5mm Atraumática serrilha em Onda 26cm - Modelo Safe Lock; Q 25 318 33 - Pinça de Apreensão 5mm Atraumática serrilha em Onda 33cm - Modelo Safe Lock; Q 25 318 45 - Pinça de Apreensão 5mm Atraumática serrilha em Onda 45cm - Modelo Safe Lock; Q 25 319 26 - Pinça de Apreensão 5mm Atraumática serrilha em Onda Dupla Articulação 26cm - Modelo Safe Lock; Q 25 319 33 - Pinça de Apreensão 5mm Atraumática serrilha em Onda Dupla Articulação 33cm - Modelo Safe Lock; Q 25 319 45 - Pinça de Apreensão 5mm Atraumática serrilha em Onda Dupla Articulação 45cm - Modelo Safe Lock; Q 25 320 26 - Pinça de Apreensão Fenestrada 5mm Ponta Plana Delicada 26cm - Modelo Safe Lock; Q 25 320 33 - Pinça de Apreensão Fenestrada 5mm Ponta Plana Delicada 33cm - Modelo Safe Lock; Q 25 320 45 - Pinça de Apreensão Fenestrada 5mm Ponta Plana Delicada 45cm - Modelo Safe Lock; Q 25 321 26 - Pinça de Apreensão Fenestrada 5mm Ponta Plana Delicada (22mm) 26cm - Modelo Safe Lock; Q 25 321 33 - Pinça de Apreensão Fenestrada 5mm Ponta Plana Delicada (22mm) 33cm - Modelo Safe Lock; Q 25 321 45 - Pinça de Apreensão Fenestrada 5mm Ponta Plana Delicada (22mm) 45cm - Modelo Safe Lock; Q 25 322 26 - Pinça de Apreensão Fenestrada 5mm Ponta Plana Delicada (38mm) 26cm - Modelo Safe Lock; Q 25 322 33 - Pinça de Apreensão Fenestrada 5mm Ponta Plana Delicada (38mm) 33cm - Modelo Safe Lock;

Delicada (38mm) 33cm - Modelo Safe Lock; Q 25 322 45 - Pinça de Apreensão Fenestrada 5mm Ponta Plana  
Delicada (38mm) 45cm - Modelo Safe Lock; Q 25 323 26 - Pinça de Apreensão Fenestrada 5mm Serrilha  
Forte (20mm) 26cm - Modelo Safe Lock; Q 25 323 33 - Pinça de Apreensão Fenestrada 5mm Serrilha Forte  
(20mm) 33cm - Modelo Safe Lock; Q 25 323 45 - Pinça de Apreensão Fenestrada 5mm Serrilha Forte  
(20mm) 45cm - Modelo Safe Lock; Q 25 324 26 - Pinça de Apreensão Endo Clinch 5mm Atraumática 26cm -  
Modelo Safe Lock; Q 25 324 33 - Pinça de Apreensão Endo Clinch 5mm Atraumática 33cm - Modelo Safe  
Lock; Q 25 324 45 - Pinça de Apreensão Endo Clinch 5mm Atraumática 45cm - Modelo Safe Lock; Q 25 325  
26 - Pinça de Apreensão Fenestrada 5mm Dupla Articulação Micro 26cm - Modelo Safe Lock; Q 25 325 33 -  
Pinça de Apreensão Fenestrada 5mm Dupla Articulação Micro 33cm - Modelo Safe Lock; Q 25 325 45 -  
Pinça de Apreensão Fenestrada 5mm Dupla Articulação Micro 45cm - Modelo Safe Lock; Q 25 326 26 -  
Pinça Apreensão Fenestrada Dupla Articulação 5mm Ponta Plana Delicada 26cm - Modelo Safe Lock; Q 25  
326 33 - Pinça Apreensão Fenestrada Dupla Articulação 5mm Ponta Plana Delicada 33cm - Modelo Safe  
Lock; Q 25 326 45 - Pinça Apreensão Fenestrada Dupla Articulação 5mm Ponta Plana Delicada 45cm -  
Modelo Safe Lock; Q 25 327 26 - Pinça de Apreensão Fenestrada 5mm Dupla Articulação Curta 26cm -  
Modelo Safe Lock; Q 25 327 33 - Pinça de Apreensão Fenestrada 5mm Dupla Articulação Curta 33cm -  
Modelo Safe Lock; Q 25 327 45 - Pinça de Apreensão Fenestrada 5mm Dupla Articulação Curta 45cm -  
Modelo Safe Lock; Q 25 328 26 - Pinça de Apreensão Fenestrada 5mm Dupla Articulação Longa 26cm -  
Modelo Safe Lock; Q 25 328 33 - Pinça de Apreensão Fenestrada 5mm Dupla Articulação Longa 33cm -  
Modelo Safe Lock; Q 25 328 45 - Pinça de Apreensão Fenestrada 5mm Dupla Articulação Longa 45cm -  
Modelo Safe Lock; Q 25 329 26 - Pinça de Apreensão Kocker 5mm Delicada 26cm - Modelo Safe Lock; Q 25  
329 33 - Pinça de Apreensão Kocker 5mm Delicada 33cm - Modelo Safe Lock; Q 25 329 45 - Pinça de  
Apreensão Kocker 5mm Delicada 45cm - Modelo Safe Lock; Q 25 330 26 - Pinça Apreensão Allis 5mm Curta  
26cm - Modelo Safe Lock; Q 25 330 33 - Pinça Apreensão Allis 5mm Curta 33cm - Modelo Safe Lock; Q 25  
330 45 - Pinça Apreensão Allis 5mm Curta 45cm - Modelo Safe Lock; Q 25 331 26 - Pinça de Apreensão  
Kocher 1x2 Dentes 26cm - Modelo Safe Lock; Q 25 331 33 - Pinça de Apreensão Kocher 1x2 Dentes 33cm -  
Modelo Safe Lock; Q 25 331 45 - Pinça de Apreensão Kocher 1x2 Dentes 45cm - Modelo Safe Lock; Q 25 332  
26 - Pinça de Apreensão Com Dente (5mm) 26cm - Modelo Safe Lock; Q 25 332 33 - Pinça de Apreensão  
Com Dente (5mm) 33cm - Modelo Safe Lock; Q 25 332 45 - Pinça de Apreensão Com Dente (5mm) 45cm -  
Modelo Safe Lock; Q 25 333 26 - Pinça de Apreensão com Dentes 3x2 (5mm) 26cm - Modelo Safe Lock; Q  
25 333 33 - Pinça de Apreensão com Dentes 3x2 (5mm) 33cm - Modelo Safe Lock; Q 25 333 45 - Pinça de  
Apreensão com Dentes 3x2 (5mm) 45cm - Modelo Safe Lock; Q 25 334 26 - Pinça de Apreensão com Dentes  
3x2 (10mm) 26cm - Modelo Safe Lock; Q 25 334 33 - Pinça de Apreensão com Dentes 3x2 (10mm) 33cm -  
Modelo Safe Lock; Q 25 334 45 - Pinça de Apreensão com Dentes 3x2 (10mm) 45cm - Modelo Safe Lock; Q  
25 335 26 - Pinça de Apreensão Glassmann 5mm Atraumática 26cm - Modelo Safe Lock; Q 25 335 33 - Pinça  
de Apreensão Glassmann 5mm Atraumática 33cm - Modelo Safe Lock; Q 25 335 45 - Pinça de Apreensão  
Glassmann 5mm Atraumática 45cm - Modelo Safe Lock; Q 25 336 26 - Pinça de Apreensão Debakey

Maryland 5mm Atraumática 26cm - Modelo Safe Lock; Q 25 336 33 - Pinça de Apreensão Debakey  
Maryland 5mm Atraumática 33cm - Modelo Safe Lock; Q 25 336 45 - Pinça de Apreensão Debakey  
Maryland 5mm Atraumática 45cm - Modelo Safe Lock; Q 25 337 26 - Pinça de Apreensão Reta Atraumática  
10mm Reforçada 26cm - Modelo Safe Lock; Q 25 337 33 - Pinça de Apreensão Reta Atraumática 10mm  
Reforçada 33cm - Modelo Safe Lock; Q 25 337 45 - Pinça de Apreensão Reta Atraumática 10mm Reforçada  
45cm - Modelo Safe Lock; Q 25 338 26 - Pinça de Apreensão Atraumática Curva 10mm Reforçada 26cm -  
Modelo Safe Lock; Q 25 338 33 - Pinça de Apreensão Atraumática Curva 10mm Reforçada 33cm - Modelo  
Safe Lock; Q 25 338 45 - Pinça de Apreensão Atraumática Curva 10mm Reforçada 45cm - Modelo Safe Lock;  
Q 25 339 26 - Pinça de Apreensão Kocher 10mm Serrilha Axial (40mm) 26cm - Modelo Safe Lock; Q 25 339  
33 - Pinça de Apreensão Kocher 10mm Serrilha Axial (40mm) 33cm - Modelo Safe Lock; Q 25 339 45 - Pinça  
de Apreensão Kocher 10mm Serrilha Axial (40mm) 45cm - Modelo Safe Lock; Q 25 340 26 - Pinça de  
Apreensão Kocher 10mm Serrilha Axial (60mm) 26cm - Modelo Safe Lock; Q 25 340 33 - Pinça de Apreensão  
Kocher 10mm Serrilha Axial (60mm) 33cm - Modelo Safe Lock; Q 25 340 45 - Pinça de Apreensão Kocher  
10mm Serrilha Axial (60mm) 45cm - Modelo Safe Lock; Q 25 341 26 - Pinça de Apreensão DeBakey 10mm  
(40mm) 26cm - Modelo Safe Lock; Q 25 341 33 - Pinça de Apreensão DeBakey 10mm (40mm) 33cm -  
Modelo Safe Lock; Q 25 341 45 Pinça de Apreensão DeBakey 10mm (40mm) 45cm - Modelo Safe Lock; Q 25  
342 26 Pinça de Apreensão DeBakey 5mm (40mm) 26cm - Modelo Safe Lock; Q 25 342 33 Pinça de  
Apreensão DeBakey 5mm (40mm) 33cm - Modelo Safe Lock; Q 25 342 45 Pinça de Apreensão  
DeBakey 5mm (40mm) 45cm - Modelo Safe Lock; Q 25 343 26 Pinça de Apreensão DeBakey 10mm  
(60mm) 26cm - Modelo Safe Lock; Q 25 343 33 Pinça de Apreensão DeBakey 10mm (60mm) 33cm - Modelo  
Safe Lock; Q 25 343 45 Pinça de Apreensão DeBakey 10mm (60mm) 45cm - Modelo Safe Lock; Q 25 344 26  
- Pinça de Apreensão em T (10mm) 26cm - Modelo Safe Lock; Q 25 344 33 - Pinça de Apreensão em T  
(10mm) 33cm - Modelo Safe Lock; Q 25 344 45 - Pinça de Apreensão em T (10mm) 45cm - Modelo Safe  
Lock; Q 25 345 26 - Pinça de Apreensão em T 10mm com Widia 26cm - Modelo Safe Lock; Q 25 345 33 -  
Pinça de Apreensão em T 10mm com Widia 33cm - Modelo Safe Lock; Q 25 345 45 - Pinça de Apreensão em  
T 10mm com Widia 45cm - Modelo Safe Lock; Q 25 346 26 - Pinça de Apreensão Allis 5mm Serrilha Axial  
Delicada 26cm - Modelo Safe Lock; Q 25 346 33 - Pinça de Apreensão Allis 5mm Serrilha Axial Delicada  
33cm - Modelo Safe Lock; Q 25 346 45 - Pinça de Apreensão Allis 5mm Serrilha Axial Delicada 45cm -  
Modelo Safe Lock; Q 25 347 26 - Pinça de Apreensão Allis 5mm com Widia 26cm - Modelo Safe Lock; Q 25  
347 33 - Pinça de Apreensão Allis 5mm com Widia 33cm - Modelo Safe Lock; Q 25 347 45 - Pinça de  
Apreensão Allis 5mm com Widia 45cm - Modelo Safe Lock; Q 25 348 26 - Pinça de Apreensão Allis 10mm  
Serrilha Axial Delicada 26cm - Modelo Safe Lock; Q 25 348 33 - Pinça de Apreensão Allis 10mm Serrilha Axial  
Delicada 33cm - Modelo Safe Lock; Q 25 348 45 - Pinça de Apreensão Allis 10mm Serrilha Axial Delicada  
45cm - Modelo Safe Lock; Q 25 349 26 - Pinça de Apreensão Allis 5mm Redonda 26cm - Modelo Safe Lock;  
Q 25 349 33 - Pinça de Apreensão Allis 5mm Redonda 33cm - Modelo Safe Lock; Q 25 349 45 - Pinça de  
Apreensão Allis 5mm Redonda 45cm - Modelo Safe Lock; Q 25 350 26 - Pinça de Apreensão Forte 5mm

Serrilhada 26cm - Modelo Safe Lock; Q 25 350 33 - Pinça de Apreensão Forte 5mm Serrilhada 33cm - Modelo Safe Lock; Q 25 350 45 - Pinça de Apreensão Forte 5mm Serrilhada 45cm - Modelo Safe Lock; Q 25 351 26 - Pinça de Apreensão Allis 5m Serrilha Cruzada com Widia 26cm - Modelo Safe Lock; Q 25 351 33 - Pinça de Apreensão Allis 5m Serrilha Cruzada com Widia 33cm - Modelo Safe Lock; Q 25 351 45 - Pinça de Apreensão Allis 5m Serrilha Cruzada com Widia 45cm - Modelo Safe Lock; Q 25 352 26 - Pinça de Apreensão Allis 10m Serrilha Cruzada com Widia 26cm - Modelo Safe Lock; Q 25 352 33 - Pinça de Apreensão Allis 10m Serrilha Cruzada com Widia 33cm - Modelo Safe Lock; Q 25 352 45 - Pinça de Apreensão Allis 10m Serrilha Cruzada com Widia 45cm - Modelo Safe Lock; Q 25 353 26 - Pinça de Apreensão Babcock Curta 5mm Delicada 26cm - Modelo Safe Lock; Q 25 353 33 - Pinça de Apreensão Babcock Curta 5mm Delicada 33cm - Modelo Safe Lock; Q 25 353 45 - Pinça de Apreensão Babcock Curta 5mm Delicada 45cm - Modelo Safe Lock; Q 25 354 26 - Pinça de Apreensão Babcock (5mm) 26cm - Modelo Safe Lock; Q 25 354 33 - Pinça de Apreensão Babcock (5mm) 33cm - Modelo Safe Lock; Q 25 354 45 - Pinça de Apreensão Babcock (5mm) 45cm - Modelo Safe Lock; Q 25 355 26 - Pinça de Apreensão Babcock (10mm) 26cm - Modelo Safe Lock; Q 25 355 33 - Pinça de Apreensão Babcock (10mm) 33cm - Modelo Safe Lock; Q 25 355 45 - Pinça de Apreensão Babcock (10mm) 45cm - Modelo Safe Lock; Q 25 356 26 - Pinça de Apreensão Babcock 10mm Serrilha Transversal 26cm - Modelo Safe Lock; Q 25 356 33 - Pinça de Apreensão Babcock 10mm Serrilha Transversal 33cm - Modelo Safe Lock; Q 25 356 45 - Pinça de Apreensão Babcock 10mm Serrilha Transversal 45cm - Modelo Safe Lock; Q 25 357 26 - Pinça de Apreensão Babcock 10mm com Widia 26cm - Modelo Safe Lock; Q 25 357 33 - Pinça de Apreensão Babcock 10mm com Widia 33cm - Modelo Safe Lock; Q 25 357 45 - Pinça de Apreensão Babcock 10mm com Widia 45cm - Modelo Safe Lock; Q 25 358 26 - Pinça de Apreensão Babcock DeBakey (10mm) 26cm - Modelo Safe Lock; Q 25 358 33 - Pinça de Apreensão Babcock DeBakey (10mm) 33cm - Modelo Safe Lock; Q 25 358 45 - Pinça de Apreensão Babcock DeBakey (10mm) 45cm - Modelo Safe Lock; Q 25 359 26 - Pinça de Apreensão Babcock US 10mm Flexível Atraumática 26cm - Modelo Safe Lock; Q 25 359 33 - Pinça de Apreensão Babcock US 10mm Flexível Atraumática 33cm - Modelo Safe Lock; Q 25 359 45 - Pinça de Apreensão Babcock US 10mm Flexível Atraumática 45cm - Modelo Safe Lock; Q 25 360 26 - Pinça de Apreensão Babcock DeBakey (5mm) 26cm - Modelo Safe Lock; Q 25 360 33 - Pinça de Apreensão Babcock DeBakey (5mm) 33cm - Modelo Safe Lock; Q 25 360 45 - Pinça de Apreensão Babcock DeBakey (5mm) 45cm - Modelo Safe Lock; Q 25 361 26 - Pinça de Apreensão em T 10mm Atraumática 26cm - Modelo Safe Lock; Q 25 361 33 - Pinça de Apreensão em T 10mm Atraumática 33cm - Modelo Safe Lock; Q 25 361 45 - Pinça de Apreensão em T 10mm Atraumática 45cm - Modelo Safe Lock; Q 25 362 26 - Pinça de Apreensão Debakey 5mm Atraumática 26cm - Modelo Safe Lock; Q 25 362 33 - Pinça de Apreensão Debakey 5mm Atraumática 33cm - Modelo Safe Lock; Q 25 362 45 - Pinça de Apreensão Debakey 5mm Atraumática 45cm - Modelo Safe Lock; Q 25 363 26 - Pinça de Apreensão Debakey 10mm Atraumática 26cm - Modelo Safe Lock; Q 25 363 33 - Pinça de Apreensão Debakey 10mm Atraumática 33cm - Modelo Safe Lock; Q 25 363 45 - Pinça de Apreensão Debakey 10mm Atraumática 45cm - Modelo Safe Lock; Q 25 364 26 - Pinça de Apreensão Duval 10mm Serrilha Axial



(40mm) 26cm - Modelo Safe Lock; Q 25 364 33 - Pinça de Apreensão Duval 10mm Serrilha Axial (40mm) 33cm - Modelo Safe Lock; Q 25 364 45 - Pinça de Apreensão Duval 10mm Serrilha Axial (40mm) 45cm - Modelo Safe Lock; Q 25 365 26 - Pinça de Apreensão Collin 10mm (30mm) 26cm - Modelo Safe Lock; Q 25 365 33 - Pinça de Apreensão Collin 10mm (30mm) 33cm - Modelo Safe Lock; Q 25 365 45 - Pinça de Apreensão Collin 10mm (30mm) 45cm - Modelo Safe Lock; Q 25 366 26 - Pinça de Apreensão Pozzi 5mm 1x1 26cm - Modelo Safe Lock; Q 25 366 33 - Pinça de Apreensão Pozzi 5mm 1x1 33cm - Modelo Safe Lock; Q 25 366 45 - Pinça de Apreensão Pozzi 5mm 1x1 45cm - Modelo Safe Lock; Q 25 367 26 - Pinça de Apreensão Pozzi 10mm 1x1 26cm - Modelo Safe Lock; Q 25 367 33 - Pinça de Apreensão Pozzi 10mm 1x1 33cm - Modelo Safe Lock; Q 25 367 45 - Pinça de Apreensão Pozzi 10mm 1x1 45cm - Modelo Safe Lock; Q 25 368 26 - Pinça de Apreensão Anvil Reforçada 26cm - Modelo Safe Lock; Q 25 368 33 - Pinça de Apreensão Anvil Reforçada 33cm - Modelo Safe Lock; Q 25 368 45 - Pinça de Apreensão Anvil Reforçada 45cm - Modelo Safe Lock; Q 26 101 26 - Pinça Dissecção Reta Curta 5mm Serrilha Delicada 26cm - Modelo Easy Lock; Q 26 101 33 - Pinça Dissecção Reta Curta 5mm Serrilha Delicada 33cm - Modelo Easy Lock; Q 26 101 45 - Pinça Dissecção Reta Curta 5mm Serrilha Delicada 45cm - Modelo Easy Lock; Q 26 102 26 - Pinça de Dissecção Reta Longa 5mm Serrilha Delicada 26cm - Modelo Easy Lock; Q 26 102 33 - Pinça de Dissecção Reta Longa 5mm Serrilha Delicada 33cm - Modelo Easy Lock; Q 26 102 45 - Pinça de Dissecção Reta Longa 5mm Serrilha Delicada 45cm - Modelo Easy Lock; Q 26 103 26 - Pinça de Apreensão Atraumática 5mm Serrilha Cruzada 26cm - Modelo Easy Lock; Q 26 103 33 - Pinça de Apreensão Atraumática 5mm Serrilha Cruzada 33cm - Modelo Easy Lock; Q 26 103 45 - Pinça de Apreensão Atraumática 5mm Serrilha Cruzada 45cm - Modelo Easy Lock; Q 26 104 26 - Pinça de Dissecção Curva 5mm Serrilha Delicada 26cm - Modelo Easy Lock; Q 26 104 33 - Pinça de Dissecção Curva 5mm Serrilha Delicada 33cm - Modelo Easy Lock; Q 26 104 45 - Pinça de Dissecção Curva 5mm Serrilha Delicada 45cm - Modelo Easy Lock; Q 26 105 26 - Pinça de Dissecção Serrilhada 5mm Curva Forte 26cm - Modelo Easy Lock; Q 26 105 33 - Pinça de Dissecção Serrilhada 5mm Curva Forte 33cm - Modelo Easy Lock; Q 26 105 45 - Pinça de Dissecção Serrilhada 5mm Curva Forte 45cm - Modelo Easy Lock; Q 26 106 22 - Pinça de Dissecção Maryland 5mm Pediátrica 22cm - Modelo Easy Lock; Q 26 107 26 - Pinça de Apreensão Maryland 5mm Serrilha Cruzada 26cm - Modelo Easy Lock; Q 26 107 33 - Pinça de Apreensão Maryland 5mm Serrilha Cruzada 33cm - Modelo Easy Lock; Q 26 107 45 - Pinça de Apreensão Maryland 5mm Serrilha Cruzada 45cm - Modelo Easy Lock; Q 26 108 26 Pinça de Apreensão Maryland 10mm Serrilha Cruzada 26cm - Modelo Easy Lock; Q 26 108 33 - Pinça de Apreensão Maryland 10mm Serrilha Cruzada 33cm - Modelo Easy Lock; Q 26 108 45 - Pinça de Apreensão Maryland 10mm Serrilha Cruzada 45cm - Modelo Easy Lock; Q 26 109 26 - Pinça de Dissecção Maryland 5mm Curva Leve 26cm - Modelo Easy Lock; Q 26 109 33 - Pinça de Dissecção Maryland 5mm Curva Leve 33cm - Modelo Easy Lock; Q 26 109 45 - Pinça de Dissecção Maryland 5mm Curva Leve 45cm - Modelo Easy Lock; Q 26 110 26 - Pinça de Dissecção Maryland 10mm Serrilhada 26cm - Modelo Easy Lock; Q 26 110 33 - Pinça de Dissecção Maryland 10mm Serrilhada 33cm - Modelo Easy Lock; Q 26 110 45 - Pinça de Dissecção Maryland 10mm Serrilhada 45cm - Modelo Easy Lock; Q 26 111 26 - Pinça de Dissecção Mixer 10mm

Angulada 45° 26cm - Modelo Easy Lock; Q 26 111 33 - Pinça de Dissecção Mixer 10mm Angulada 45° 33cm - Modelo Easy Lock; Q 26 111 45 - Pinça de Dissecção Mixer 10mm Angulada 45° 45cm - Modelo Easy Lock; Q 26 112 26 - Pinça de Dissecção Mixer 5mm Serrilhada 26cm - Modelo Easy Lock; Q 26 112 33 - Pinça de Dissecção Mixer 5mm Serrilhada 33cm - Modelo Easy Lock; Q 26 112 45 - Pinça de Dissecção Mixer 5mm Serrilhada 45cm - Modelo Easy Lock; Q 26 113 26 - Pinça de Dissecção Mixer 10mm Angulada 90° 26cm - Modelo Easy Lock; Q 26 113 33 - Pinça de Dissecção Mixer 10mm Angulada 90° 33cm - Modelo Easy Lock; Q 26 113 45 - Pinça de Dissecção Mixer 10mm Angulada 90° 45cm - Modelo Easy Lock; Q 26 114 26 - Pinça de Dissecção Mixer 5mm Angulada 90° 26cm - Modelo Easy Lock; Q 26 114 33 - Pinça de Dissecção Mixer 5mm Angulada 90° 33cm - Modelo Easy Lock; Q 26 114 45 - Pinça de Dissecção Mixer 5mm Angulada 90° 45cm - Modelo Easy Lock; Q 26 115 26 - Pinça de Dissecção Kelly (5mm) 26cm - Modelo Easy Lock; Q 26 115 33 - Pinça de Dissecção Kelly (5mm) 33cm - Modelo Easy Lock; Q 26 115 45 - Pinça de Dissecção Kelly (5mm) 45cm - Modelo Easy Lock; Q 26 116 26 - Pinça de Dissecção Angulada a Direita 5mm delicada 26cm - Modelo Easy Lock; Q 26 116 33 - Pinça de Dissecção Angulada a Direita 5mm delicada 33cm - Modelo Easy Lock; Q 26 116 45 - Pinça de Dissecção Angulada a Direita 5mm delicada 45cm - Modelo Easy Lock; Q 26 201 26 - Pinça Dissecção Reta Curta 5mm Serrilha Delicada 26cm - Modelo Fast Lock; Q 26 201 33 - Pinça Dissecção Reta Curta 5mm Serrilha Delicada 33cm - Modelo Fast Lock; Q 26 201 45 - Pinça Dissecção Reta Curta 5mm Serrilha Delicada 45cm - Modelo Fast Lock; Q 26 202 26 - Pinça de Dissecção Reta Longa 5mm Serrilha Delicada 26cm - Modelo Fast Lock; Q 26 202 33 - Pinça de Dissecção Reta Longa 5mm Serrilha Delicada 33cm - Modelo Fast Lock; Q 26 202 45 - Pinça de Dissecção Reta Longa 5mm Serrilha Delicada 45cm - Modelo Fast Lock; Q 26 203 26 - Pinça de Apreensão Atraumática 5mm Serrilha Cruzada 26cm - Modelo Fast Lock; Q 26 203 33 - Pinça de Apreensão Atraumática 5mm Serrilha Cruzada 33cm - Modelo Fast Lock; Q 26 203 45 - Pinça de Apreensão Atraumática 5mm Serrilha Cruzada 45cm - Modelo Fast Lock; Q 26 204 26 - Pinça de Dissecção Curva 5mm Serrilha Delicada 26cm - Modelo Fast Lock; Q 26 204 33 - Pinça de Dissecção Curva 5mm Serrilha Delicada 33cm - Modelo Fast Lock; Q 26 204 45 - Pinça de Dissecção Curva 5mm Serrilha Delicada 45cm - Modelo Fast Lock; Q 26 205 26 - Pinça de Dissecção Serrilhada 5mm Curva Forte 26cm - Modelo Fast Lock; Q 26 205 33 - Pinça de Dissecção Serrilhada 5mm Curva Forte 33cm - Modelo Fast Lock; Q 26 205 45 - Pinça de Dissecção Serrilhada 5mm Curva Forte 45cm - Modelo Fast Lock; Q 26 206 22 - Pinça de Dissecção Maryland 5mm Pediátrica 22cm - Modelo Fast Lock; Q 26 207 26 - Pinça de Apreensão Maryland 5mm Serrilha Cruzada 26cm - Modelo Fast Lock; Q 26 207 33 - Pinça de Apreensão Maryland 5mm Serrilha Cruzada 33cm - Modelo Fast Lock; Q 26 207 45 - Pinça de Apreensão Maryland 5mm Serrilha Cruzada 45cm - Modelo Fast Lock; Q 26 208 26 - Pinça de Apreensão Maryland 10mm Serrilha Cruzada 26cm - Modelo Fast Lock; Q 26 208 33 - Pinça de Apreensão Maryland 10mm Serrilha Cruzada 33cm - Modelo Fast Lock; Q 26 208 45 - Pinça de Apreensão Maryland 10mm Serrilha Cruzada 45cm - Modelo Fast Lock; Q 26 209 26 - Pinça de Dissecção Maryland 5mm Curva Leve 26cm - Modelo Fast Lock; Q 26 209 33 - Pinça de Dissecção Maryland 5mm Curva Leve 33cm - Modelo Fast Lock; Q 26 209 45 - Pinça de Dissecção Maryland 5mm Curva Leve 45cm - Modelo Fast Lock; Q 26 210 26 - Pinça de

Dissecção Maryland 10mm Serrilhada 26cm - Modelo Fast Lock; Q 26 210 33 - Pinça de Dissecção Maryland 10mm Serrilhada 33cm - Modelo Fast Lock; Q 26 210 45 - Pinça de Dissecção Maryland 10mm Serrilhada 45cm - Modelo Fast Lock; Q 26 211 26 - Pinça de Dissecção Mixer 10mm Angulada 45° 26cm - Modelo Fast Lock; Q 26 211 33 - Pinça de Dissecção Mixer 10mm Angulada 45° 33cm - Modelo Fast Lock; Q 26 211 45 - Pinça de Dissecção Mixer 10mm Angulada 45° 45cm - Modelo Fast Lock; Q 26 212 26 - Pinça de Dissecção Mixer 5mm Serrilhada 26cm - Modelo Fast Lock; Q 26 212 33 - Pinça de Dissecção Mixer 5mm Serrilhada 33cm - Modelo Fast Lock; Q 26 212 45 - Pinça de Dissecção Mixer 5mm Serrilhada 45cm - Modelo Fast Lock; Q 26 213 26 - Pinça de Dissecção Mixer 10mm Angulada 90° 26cm - Modelo Fast Lock; Q 26 213 33 - Pinça de Dissecção Mixer 10mm Angulada 90° 33cm - Modelo Fast Lock; Q 26 213 45 - Pinça de Dissecção Mixer 10mm Angulada 90° 45cm - Modelo Fast Lock; Q 26 214 26 - Pinça de Dissecção Mixer 5mm Angulada 90° 26cm - Modelo Fast Lock; Q 26 214 33 - Pinça de Dissecção Mixer 5mm Angulada 90° 33cm - Modelo Fast Lock; Q 26 214 45 - Pinça de Dissecção Mixer 5mm Angulada 90° 45cm - Modelo Fast Lock; Q 26 215 26 - Pinça de Dissecção Kelly (5mm) 26cm - Modelo Fast Lock; Q 26 215 33 - Pinça de Dissecção Kelly (5mm) 33cm - Modelo Fast Lock; Q 26 215 45 - Pinça de Dissecção Kelly (5mm) 45cm - Modelo Fast Lock; Q 26 216 26 - Pinça de Dissecção Angulada a Direita 5mm delicada 26cm - Modelo Fast Lock; Q 26 216 33 - Pinça de Dissecção Angulada a Direita 5mm delicada 33cm - Modelo Fast Lock; Q 26 216 45 - Pinça de Dissecção Angulada a Direita 5mm delicada 45cm - Modelo Fast Lock; Q 26 301 26 - Pinça Dissecção Reta Curta 5mm Serrilha Delicada 26cm - Modelo Safe Lock; Q 26 301 33 - Pinça Dissecção Reta Curta 5mm Serrilha Delicada 33cm - Modelo Safe Lock; Q 26 301 45 - Pinça Dissecção Reta Curta 5mm Serrilha Delicada 45cm - Modelo Safe Lock; Q 26 302 26 - Pinça de Dissecção Reta Longa 5mm Serrilha Delicada 26cm - Modelo Safe Lock; Q 26 302 33 - Pinça de Dissecção Reta Longa 5mm Serrilha Delicada 33cm - Modelo Safe Lock; Q 26 302 45 - Pinça de Dissecção Reta Longa 5mm Serrilha Delicada 45cm - Modelo Safe Lock; Q 26 303 26 - Pinça de Apreensão Atraumática 5mm Serrilha Cruzada 26cm - Modelo Safe Lock; Q 26 303 33 - Pinça de Apreensão Atraumática 5mm Serrilha Cruzada 33cm - Modelo Safe Lock; Q 26 303 45 - Pinça de Apreensão Atraumática 5mm Serrilha Cruzada 45cm - Modelo Safe Lock; Q 26 304 26 - Pinça de Dissecção Curva 5mm Serrilha Delicada 26cm - Modelo Safe Lock; Q 26 304 33 - Pinça de Dissecção Curva 5mm Serrilha Delicada 33cm - Modelo Safe Lock; Q 26 304 45 - Pinça de Dissecção Curva 5mm Serrilha Delicada 45cm - Modelo Safe Lock; Q 26 305 26 - Pinça de Dissecção Serrilhada 5mm Curva Forte 26cm - Modelo Safe Lock; Q 26 305 33 - Pinça de Dissecção Serrilhada 5mm Curva Forte 33cm - Modelo Safe Lock; Q 26 305 45 - Pinça de Dissecção Serrilhada 5mm Curva Forte 45cm - Modelo Safe Lock; Q 26 306 22 - Pinça de Dissecção Maryland 5mm Pediátrica 22cm - Modelo Safe Lock; Q 26 307 26 - Pinça de Apreensão Maryland 5mm Serrilha Cruzada 26cm - Modelo Safe Lock; Q 26 307 33 - Pinça de Apreensão Maryland 5mm Serrilha Cruzada 33cm - Modelo Safe Lock; Q 26 307 45 - Pinça de Apreensão Maryland 5mm Serrilha Cruzada 45cm - Modelo Safe Lock; Q 26 308 26 - Pinça de Apreensão Maryland 10mm Serrilha Cruzada 26cm - Modelo Safe Lock; Q 26 308 33 - Pinça de Apreensão Maryland 10mm Serrilha Cruzada 33cm - Modelo Safe Lock; Q 26 308 45 - Pinça de Apreensão Maryland 10mm Serrilha Cruzada 45cm - Modelo Safe Lock; Q 26

309 26 - Pinça de Dissecção Maryland 5mm Curva Leve 26cm - Modelo Safe Lock; Q 26 309 33 - Pinça de Dissecção Maryland 5mm Curva Leve 33cm - Modelo Safe Lock; Q 26 309 45 - Pinça de Dissecção Maryland 5mm Curva Leve 45cm - Modelo Safe Lock; Q 26 310 26 - Pinça de Dissecção Maryland 10mm Serrilhada 26cm - Modelo Safe Lock; Q 26 310 33 - Pinça de Dissecção Maryland 10mm Serrilhada 33cm - Modelo Safe Lock; Q 26 310 45 - Pinça de Dissecção Maryland 10mm Serrilhada 45cm - Modelo Safe Lock; Q 26 311 26 - Pinça de Dissecção Mixer 10mm Angulada 45° 26cm - Modelo Safe Lock; Q 26 311 33 - Pinça de Dissecção Mixer 10mm Angulada 45° 33cm - Modelo Safe Lock; Q 26 311 45 - Pinça de Dissecção Mixer 10mm Angulada 45° 45cm - Modelo Safe Lock; Q 26 312 26 - Pinça de Dissecção Mixer 5mm Serrilhada 26cm - Modelo Safe Lock; Q 26 312 33 - Pinça de Dissecção Mixer 5mm Serrilhada 33cm - Modelo Safe Lock; Q 26 312 45 - Pinça de Dissecção Mixer 5mm Serrilhada 45cm - Modelo Safe Lock; Q 26 313 26 - Pinça de Dissecção Mixer 10mm Angulada 90° 26cm - Modelo Safe Lock; Q 26 313 33 - Pinça de Dissecção Mixer 10mm Angulada 90° 33cm - Modelo Safe Lock; Q 26 313 45 - Pinça de Dissecção Mixer 10mm Angulada 90° 45cm - Modelo Safe Lock; Q 26 314 26 - Pinça de Dissecção Mixer 5mm Angulada 90° 26cm - Modelo Safe Lock; Q 26 314 33 - Pinça de Dissecção Mixer 5mm Angulada 90° 33cm - Modelo Safe Lock; Q 26 314 45 - Pinça de Dissecção Mixer 5mm Angulada 90° 45cm - Modelo Safe Lock; Q 26 315 26 - Pinça de Dissecção Kelly (5mm) 26cm - Modelo Safe Lock; Q 26 315 33 - Pinça de Dissecção Kelly (5mm) 33cm - Modelo Safe Lock; Q 26 315 45 - Pinça de Dissecção Kelly (5mm) 45cm - Modelo Safe Lock; Q 26 316 26 - Pinça de Dissecção Angulada a Direita 5mm delicada 26cm - Modelo Safe Lock; Q 26 316 33 - Pinça de Dissecção Angulada a Direita 5mm delicada 33cm - Modelo Safe Lock; Q 26 316 45 - Pinça de Dissecção Angulada a Direita 5mm delicada 45cm - Modelo Safe Lock; Q 27 001 33 - Porta Agulha Mertie 5mm Com Guia Direito; Q 27 002 33 - Porta Agulha Mertie 5mm Com Guia Esquerdo; Q 27 003 33 - Porta Agulha Mertie 3mm Reto Sem Guia; Q 27 004 33 - Porta Agulha Mertie 3mm Esquerdo Sem Guia; Q 27 005 33 - Porta Agulha Mertie 3mm Direito Sem Guia; Q 27 101 26 - Porta Agulha Delicado (10x10mm) 26cm - Modelo Easy Lock; Q 27 101 33 - Porta Agulha Delicado (10x10mm) 33cm - Modelo Easy Lock; Q 27 101 45 - Porta Agulha Delicado (10x10mm) 45cm - Modelo Easy Lock; Q 27 102 26 - Porta Agulha Delicado (5x8mm) 26cm - Modelo Easy Lock; Q 27 102 33 - Porta Agulha Delicado (5x8mm) 33cm - Modelo Easy Lock; Q 27 102 45 - Porta Agulha Delicado (5x8mm) 45cm - Modelo Easy Lock; Q 27 103 26 - Porta Agulha 5mm Serrilhada 26cm - Modelo Easy Lock; Q 27 103 33 - Porta Agulha 5mm Serrilhada 33cm - Modelo Easy Lock; Q 27 103 45 - Porta Agulha 5mm Serrilhada 45cm - Modelo Easy Lock; Q 27 104 26 - Porta Agulha 3mm Serrilhada 26cm - Modelo Easy Lock; Q 27 104 33 - Porta Agulha 3mm Serrilhada 33cm - Modelo Easy Lock; Q 27 104 45 - Porta Agulha 3mm Serrilhada 45cm - Modelo Easy Lock; Q 27 105 26 - Porta Agulha 5mm com Widia 26cm - Modelo Easy Lock; Q 27 105 33 - Porta Agulha 5mm com Widia 33cm - Modelo Easy Lock; Q 27 105 45 - Porta Agulha 5mm com Widia 45cm - Modelo Easy Lock; Q 27 106 26 - Porta Agulha 5mm Redondo com Widia 26cm - Modelo Easy Lock; Q 27 106 33 - Porta Agulha 5mm Redondo com Widia 33cm - Modelo Easy Lock; Q 27 106 45 - Porta Agulha 5mm Redondo com Widia 45cm - Modelo Easy Lock; Q 27 201 26 - Porta Agulha Delicado (10x10mm) 26cm - Modelo Fast Lock; Q 27 201 33 - Porta Agulha Delicado

(10x10mm) 33cm - Modelo Fast Lock; Q 27 201 45 - Porta Agulha Delicado (10x10mm) 45cm - Modelo Fast Lock; Q 27 202 26 - Porta Agulha Delicado (5x8mm) 26cm - Modelo Fast Lock; Q 27 202 33 - Porta Agulha Delicado (5x8mm) 33cm - Modelo Fast Lock; Q 27 202 45 - Porta Agulha Delicado (5x8mm) 45cm - Modelo Fast Lock; Q 27 203 26 - Porta Agulha 5mm Serrilhada 26cm - Modelo Fast Lock; Q 27 203 33 - Porta Agulha 5mm Serrilhada 33cm - Modelo Fast Lock; Q 27 203 45 - Porta Agulha 5mm Serrilhada 45cm - Modelo Fast Lock; Q 27 204 26 - Porta Agulha 3mm Serrilhada 26cm - Modelo Fast Lock; Q 27 204 33 - Porta Agulha 3mm Serrilhada 33cm - Modelo Fast Lock; Q 27 204 45 - Porta Agulha 3mm Serrilhada 45cm - Modelo Fast Lock; Q 27 205 26 - Porta Agulha 5mm com Widia 26cm - Modelo Fast Lock; Q 27 205 33 - Porta Agulha 5mm com Widia 33cm - Modelo Fast Lock; Q 27 205 45 - Porta Agulha 5mm com Widia 45cm - Modelo Fast Lock; Q 27 206 26 - Porta Agulha 5mm Redondo com Widia 26cm - Modelo Fast Lock; Q 27 206 33 - Porta Agulha 5mm Redondo com Widia 33cm - Modelo Fast Lock; Q 27 206 45 - Porta Agulha 5mm Redondo com Widia 45cm - Modelo Fast Lock; Q 27 301 26 - Porta Agulha Delicado (10x10mm) 26cm - Modelo Safe Lock; Q 27 301 33 - Porta Agulha Delicado (10x10mm) 33cm - Modelo Safe Lock; Q 27 301 45 - Porta Agulha Delicado (10x10mm) 45cm - Modelo Safe Lock; Q 27 302 26 - Porta Agulha Delicado (5x8mm) 26cm - Modelo Safe Lock; Q 27 302 33 - Porta Agulha Delicado (5x8mm) 33cm - Modelo Safe Lock; Q 27 302 45 - Porta Agulha Delicado (5x8mm) 45cm - Modelo Safe Lock; Q 27 303 26 - Porta Agulha 5mm Serrilhada 26cm - Modelo Safe Lock; Q 27 303 33 - Porta Agulha 5mm Serrilhada 33cm - Modelo Safe Lock; Q 27 303 45 - Porta Agulha 5mm Serrilhada 45cm - Modelo Safe Lock; Q 27 304 26 - Porta Agulha 3mm Serrilhada 26cm - Modelo Safe Lock; Q 27 304 33 - Porta Agulha 3mm Serrilhada 33cm - Modelo Safe Lock; Q 27 304 45 - Porta Agulha 3mm Serrilhada 45cm - Modelo Safe Lock; Q 27 305 26 - Porta Agulha 5mm com Widia 26cm - Modelo Safe Lock; Q 27 305 33 - Porta Agulha 5mm com Widia 33cm - Modelo Safe Lock; Q 27 305 45 - Porta Agulha 5mm com Widia 45cm - Modelo Safe Lock; Q 27 306 26 - Porta Agulha 5mm Redondo com Widia 26cm - Modelo Safe Lock; Q 27 306 33 - Porta Agulha 5mm Redondo com Widia 33cm - Modelo Safe Lock; Q 27 306 45 - Porta Agulha 5mm Redondo com Widia 45cm - Modelo Safe Lock; Q 27 401 33 - Porta Agulha 5mm Cabo Axial 8mm; Q 27 402 33 - Porta Agulha 5mm Cabo Axial Porta de Limpeza 10mm; Q 27 403 33 - Porta Agulha 5mm Cabo Axial Porta de Limpeza Direito; Q 27 404 33 - Porta Agulha 5mm Cabo Axial Porta de Limpeza Esquerdo; Q 28 001 33 - Aplicador de Clips Médio Rotativo – Cabo Argola; Q 28 002 33 - Aplicador de Clips Médio Grande Rotativo – Cabo Argola; Q 28 003 33 - Aplicador de Clips LT 300 Rotativo – Cabo Argola; Q 28 004 33 - Aplicador de Clips Médio Não Rotativo – Cabo Argola; Q 28 005 33 - Aplicador de Clips Médio Grande Não Rotativo – Cabo Argola; Q 28 006 33 - Aplicador de Clips LT 300 Não Rotativo – Cabo Argola; Q 28 101 33 - Aplicador de Clips LT 300; Q 28 102 33 - Aplicador de Clips LT 200; Q 28 103 33 - Aplicador de Clips LT 400; Q 28 104 33 - Aplicador de Clips Médio; Q 28 105 33 - Aplicador de Clips Grande; Q 28 201 33 - Aplicador de Clips Pequeno – Cabo Argola; Q 29 101 33 - Haste para Clipador LT 300; Q 29 102 33 - Haste para Clipador LT 200; Q 29 103 33 - Haste para Clipador LT 400; Q 29 104 33 - Haste para Clipador Médio; Q 29 105 33 - Haste para Clipador Médio Grande; Q 30 100 00 - Cabo Clipador; Q 30 100 01 - Cabo Padrão em Fibra de Carbono Não Condutivo com Apoio - Modelo Easy Lock; Q 30 100

02 - Cabo em Fibra de Carbono Não Condutivo com Cremalheira com Apoio - Modelo Easy Lock; Q 30 100  
03 - Cabo em Fibra de Carbono Não Condutivo com Cremalheira Invertida - Modelo Easy Lock; Q 30 100 04  
- Cabo Padrão Isolado com Cremalheira - Modelo Easy Lock; Q 30 100 05 - Cabo Padrão Isolado com  
Cremalheira com Apoio - Modelo Easy Lock; Q 30 100 06 - Cabo Padrão com Cremalheira com Apoio -  
Modelo Easy Lock; Q 30 100 07 - Cabo Padrão Isolado com Cremalheira com Apoio - Modelo Easy Lock; Q  
30 100 08 - Cabo Padrão Isolado com Apoio - Modelo Easy Lock; Q 30 200 00 - Cabo Clipador Fibra de  
Carbono; Q 30 200 01 - Cabo em Fibra de Carbono Ergonômico Não Condutivo - Modelo Fast Lock; Q 30 200  
02 - Cabo em Fibra de Carbono Reforçado Ergonômico Não Condutivo com Cremalheira - Modelo Fast Lock;  
Q 30 200 03 - Cabo Padrão com Cremalheira com Apoio - Modelo Fast Lock Q 30 200 04 - Cabo Padrão em  
Fibra de Carbono Reforçada Não Condutivo com Apoio - Modelo Fast Lock; Q 30 200 05 - Cabo Padrão em  
Fibra de Carbono Reforçada Não Condutivo com Cremalheira com Apoio - Modelo Fast Lock; Q 30 200 06 -  
Cabo Padrão em Fibra de Carbono Reforçada Não Condutivo com Cremalheira Invertida - Modelo Fast Lock;  
Q 30 300 01 - Cabo Padrão com Cremalheira com Apoio - Modelo Safe Lock; Q 30 300 02 - Cabo em Fibra de  
Carbono Não Condutivo com Apoio - Modelo Safe Lock; Q 30 300 03 - Cabo em Fibra de Carbono Não  
Condutivo com Cremalheira com Apoio - Modelo Safe Lock; Q 30 300 04 - Cabo Padrão em Fibra de  
Carbono Reforçada Não Condutivo com Apoio - Modelo Safe Lock; Q 30 300 05 - Cabo Padrão em Fibra de  
Carbono Reforçada Não Condutivo com Cremalheira com Apoio - Modelo Safe Lock; Q 30 300 06 - Cabo  
Padrão em Fibra de Carbono Reforçada Não Condutivo com Cremalheira Inferior -Modelo Safe Lock; Q 30  
400 00 - Cabo Axial ; Q 31 001 00 - Afastador Reto; Q 31 002 00 - Afastador Curvo; Q 31 003 00 - Afastador  
Angulado; Q 31 004 00 - Afastador com 3 Pás Articulado Reto; Q 31 005 00 - Afastador com 5 Pás Articulado  
Reto; Q 44 120 03 - Pinça de Dissecção para Histeroscopia Dupla Articulação Semi Rígida 3fr.; Q 44 120 05  
- Pinça de Dissecção para Histeroscopia Dupla Articulação Semi Rígida 5fr.; Q 44 120 07 - Pinça de  
Dissecção para Histeroscopia Dupla Articulação Semi Rígida 7fr.; Q 44 140 03 - Pinça de Apreensão Dupla  
Articulação Semi Rígida 3fr.; Q 44 140 05 - Pinça de Apreensão Dupla Articulação Semi Rígida 5fr.; Q 44  
140 07 - Pinça de Apreensão Dupla Articulação Semi Rígida 7fr.

## 5. Indicação de Uso/Finalidade

Os instrumentos da família Instrumentos Cirúrgicos para Endoscopia Articulados Não Cortantes Quinelato são utilizados em procedimentos minimamente invasivos na observação de cavidades, canais e órgãos internos, no intuito de diagnosticar, manipular, perfurar, cortar e cauterizar tecidos.

## 6. Modo de Uso do Produto

### 6.1. Instruções:

A seleção dos instrumentais é parte integrante do planejamento cirúrgico e deve ser realizada por meio de uma solicitação médica formal que indique a técnica pretendida, as características do instrumento a ser

usado e as especificações dos componentes integrantes do sistema de instrumentais. É muito importante realizar uma inspeção minuciosa em cada componente que atente pelas condições de uso e limpeza. A esterilização é obrigatória e deve ter sua eficiência comprovada. A revisão da técnica de instrumentação cirúrgica antes da utilização efetiva torna o procedimento mais eficiente.

## **6.2. Utilização:**

A utilização dos instrumentos descritos nesse processo deve sempre ser feita sob orientação técnica e restrita aos ambientes clínicos e hospitalares, com os seguintes cuidados:

### Manuseio e movimentação:

Os instrumentos devem ser transportados e manuseados de forma a impedir qualquer dano ou alteração nas suas características. Devem ser manipulados cuidadosamente, em pequenos lotes, evitando-se batidas ou quedas. Qualquer instrumental que tenha caído ou sido inadequadamente manuseado, ou com suspeita de ter sofrido dano, deve ser separado e encaminhado ao responsável técnico habilitado da instituição para inspeção, mesmo que já tenha passado por esta etapa.

### Inspeção Técnica:

Todos os instrumentos da família, antes de serem disponibilizados para uso, devem ser submetidos à inspeção técnica por responsável habilitado. As peças reprovadas devem ser separadas para revisão e manutenção pelo fornecedor ou destinadas para descarte.

### Limpeza:

Os instrumentos devem ser removidos de suas embalagens e limpos com álcool para fins médicos a 70% + água destilada 30%. Após limpeza, os produtos devem ser enxaguados com água destilada estéril e secos com pano de limpeza que não libere fibras.

**IMPORTANTE:** Detergente com cloro livre ou hidróxido de sódio não devem ser usados.

### Esterilização:

Os instrumentos devem ser esterilizados antes do uso. Os parâmetros adequados do processo para cada equipamento e volume devem ser analisados e conduzidos por pessoas treinadas e especializadas em processos de esterilização, assegurando a completa eficiência desse procedimento.

**NOTA:** Todo o instrumental deve ser lavado imediatamente após sua utilização e antes que as secreções ou sangue possam secar. Aqueles que puderem devem ser lavados e desmontados.

## **6.3. Reutilização:**

O processo para reutilização do instrumental cirúrgico envolve, no mínimo, cinco etapas básicas: limpeza prévia, descontaminação, lavagem, enxágue e a secagem.

#### Limpeza prévia:

Recomenda-se que todo instrumental seja limpo imediatamente após o procedimento cirúrgico em que for empregado evitando o endurecimento de sujidades oriundas deste procedimento. A limpeza deve ter uma padronização evitando a disseminação de contaminação e danos ao instrumental. Todo procedimento de limpeza manual deve ser realizado utilizando-se equipamentos de proteção individual apropriados. Nas operações de limpeza em equipamentos automáticos, as instruções dos fabricantes devem ser rigorosamente seguidas, em especial quanto aos produtos e à qualidade da água a serem empregados.

Os instrumentais devem ser introduzidos abertos ou desmontados, quando pertinente.

Em hipótese alguma, deve-se empregar palhas de aço ou outros produtos abrasivos, mesmo os saponáceos, para remoção de sujidades remanescentes de qualquer etapa do processo de limpeza.

Deve-se assegurar que o instrumental esteja livre de qualquer produto de preservação, bem como de qualquer sujidade oriunda da estocagem ou do procedimento de reparo. A presença de produtos não hidrossolúveis pode acarretar a formação de barreiras físicas, protegendo microrganismos da ação de germicidas, bem como proporcionar a retenção de sujidades indesejáveis à posterior utilização do instrumental. A qualidade da água é fator fundamental tanto para o processo de limpeza, quanto para a conservação do instrumental. A presença de elementos particulados, a concentração de elementos ou substâncias químicas, e o desequilíbrio de pH pode deteriorar o instrumento durante o processo de limpeza. A combinação de alguns destes parâmetros pode levar a incrustação de precipitados minerais, não elimináveis na fase de remoção de incrustações de matéria orgânica, bem como à indução do processo de corrosão do material, como no caso de presença excessiva de cloretos. Recomenda-se que a água empregada na lavagem do instrumental esteja de acordo com as exigências de qualidade estabelecida no processo de esterilização.

O instrumental deve ser mergulhado aberto ou desmontado, quando pertinente, em um recipiente apropriado contendo água e detergente, à temperatura ambiente. A seguir, deve ser rigorosamente lavado em água corrente, preferencialmente morna. Essa fase deve sempre ser realizada com água a temperaturas inferiores a 45°C, pois temperaturas mais elevadas causam a coagulação das proteínas, dificultando o processo de remoção de incrustações do instrumental.

#### Descontaminação:

É feita através da imersão do instrumental aberto ou desmontado, quando pertinente, em um recipiente apropriado contendo solução de desinfetante em água, à temperatura ambiente (desinfecção química), ou em banho aquecido (desinfecção termoquímica). O tempo de imersão do instrumental depende tanto da temperatura de operação, quanto da diluição, e do tipo de desinfetante empregado.



**Lavagem:**

As peças devem ser totalmente escovadas, com escova de cerdas macias. O instrumental, quando pertinente, deve ser desmontado e cada componente lavado isoladamente. Especial atenção deve ser dada às áreas de difícil acesso, onde pode ocorrer a retenção de tecidos orgânicos e a deposição de secreções ou soluções desinfetantes.

**Enxágue:**

O instrumental deve ser enxaguado, abundantemente, em água corrente. Recomenda-se a utilização de água aquecida para o enxágue do instrumental.

**6.4. Descarte:**

Quando da necessidade de se descartar o instrumental, o mesmo deve ser inutilizado imediatamente de forma a evitar que seja utilizado inadvertidamente. O descarte dos instrumentos deverá obedecer às normas relativas a eliminação de lixo hospitalar contaminante, descartando-se em recipientes apropriados e com identificação clara de que se trata de lixo contaminante.

Recomendamos que as peças sejam cortadas, entortadas ou limadas para sua inutilização. Para descartar os instrumentais, deve-se seguir os procedimentos legais locais do país para descarte de produtos potencialmente contaminantes.

**6.5. Manutenção e Conservação:**

- ✓ Examine o instrumento antes do uso. NUNCA o utilize em caso de defeito, presumido ou aparente.
- ✓ Em qualquer tipo de água há concentração de sais. Mesmo em uma água considerada potável, existe a possibilidade de concentração de certos elementos químicos que poderão danificar os instrumentos.
- ✓ Se na água houver alguma concentração de Ferro, Cobre, Manganês, Magnésio ou Silício poderá haver a formação de manchas com cores diversas: marrom, azul ou arco-íris. Nesse caso não se trata de corrosão, mas sim de manchas.
- ✓ Autoclaves desreguladas podem apresentar umidade residual a qual poderá provocar manchas e/ou corrosão.
- ✓ Não armazenar o instrumental perto de produtos químicos que possam desprender gases corrosivos, a saber: Cloro, Iodo e Ácidos em geral.
- ✓ Cada instrumento foi criado e desenvolvido para executar uma determinada função, portanto, ele não deve ser utilizado fora dessas condições. Os instrumentos utilizados fora das suas condições normais de trabalho podem quebrar ou ter a sua vida útil reduzida.

## **7. Métodos de Esterilização:**

Para fins de reutilização, a esterilização pode ser realizada a vapor, normalmente vapor saturado, a uma temperatura de 134°C, durante o período de exposição de no mínimo 05 minutos, realizada em autoclaves. Evitar o uso de esterilização a gás por questão de proteção à saúde do paciente e pessoal envolvido nos processos e do próprio meio ambiente.

## **8. Condições de Armazenamento:**

Os instrumentos devem ser armazenados de forma a manter sua configuração e evitando danificação da embalagem. O indicado é armazenar em local limpo, arejado, a temperatura ambiente, ao abrigo de luz direta, seco e com baixa contaminação por partículas. Devem ser evitados riscos, dobras ou entalhes dos instrumentos cirúrgicos, visto que tais fatores aumentam a possibilidade de corrosão dos produtos.

As condições especiais de armazenamento, manipulação e conservação dos instrumentos devem ser seguidas no intuito de assegurar que os componentes permaneçam intactos para o procedimento cirúrgico. Cuidados com o recebimento, estocagem, transporte, limpeza e conservação das referências do lote devem ser adotados em conjunto com as boas práticas de armazenamento e distribuição de produtos médicos.

## **9. Condições para o Transporte:**

Os instrumentos ser transportados e manuseados de forma a impedir qualquer dano ou alteração de suas características físicas ou qualquer deterioração da embalagem. Não são aplicáveis parâmetros específicos de temperatura e umidade.

É recomendado que o responsável pelo transporte evite choques mecânicos.

## **10. Condições de Manipulação:**

Os instrumentos devem ser manipulados cuidadosamente, em pequenos lotes, evitando-se batidas ou quedas. Qualquer instrumental que tenha caído ou sido inadequadamente manuseado, ou com suspeita de ter sofrido dano, deve ser separado e encaminhado ao responsável técnico habilitado da instituição para inspeção, mesmo que já tenha passado por esta etapa.

## **11. Advertências:**

Existem instrumentos cirúrgicos apropriados para cada etapa da cirurgia. O desgaste habitual, o exercício de forças excessivas e o uso de instrumentos para fins exclusivos ao projeto podem prejudicar a evolução do

procedimento e danos ao implante. A combinação dos produtos Quinelato com os de outros fabricantes pode apresentar diferenciação em material, em desenho ou qualidade. A utilização de instrumentos distintos pode acarretar riscos de uma fixação inadequada e outras complicações técnicas. Os instrumentais são componentes metálicos que estão sujeitos a importantes solicitações mecânicas durante o uso continuado por prazo variável e indefinido, sendo necessária a inspeção e revisão das condições de uso dos instrumentais ou das suas partes. Havendo desempenho variado, perda de precisão, instabilidade ou falta de precisão deve-se imediatamente substituir a peça.

## **12. Precauções:**

Os instrumentos devem ser mantidos em suas embalagens originais até a sua esterilização e uso. Após cada uso, realizar uma limpeza correta, a fim de evitar incrustações e corrosões. Verificar, a cada uso, se os instrumentais não sofreram dano.

Somente profissionais especializados e treinados nas técnicas cirúrgicas de implantes poderão utilizar estes instrumentais.

Os instrumentos não devem ser armazenados em local onde também são armazenados produtos químicos que podem exalar vapores corrosivos.

Ainda que os instrumentos sejam fabricados em material oxidável, o correto manuseio e manutenção adequada do material é imprescindível para a conservação das características do produto. Dessa forma, é indicado que sejam seguidas as orientações do fabricante quanto aos processos de limpeza, esterilização, manuseio, transporte e armazenamento.

**13. Contraindicações:** Não se aplica

**14. Efeitos Adversos:** Não se aplica

## **15. Restrições ao uso**

Somente profissionais especializados e treinados nas técnicas cirúrgicas de implantes poderão utilizar estes instrumentais.