

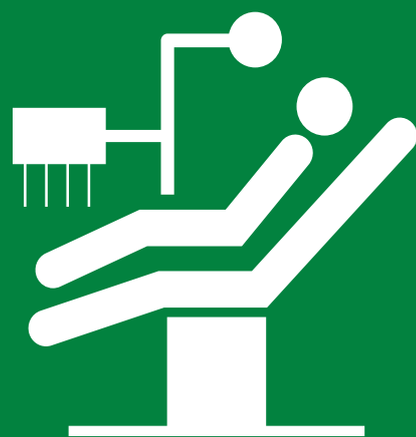


6b *INVENT*
GERMANY INSTRUMENTS

LINHA CIRÚRGICA

**Forceps
Elevadores
Deslocadores
e muito mais**

www.6binventgermany.com



Prezado cliente,

Gostaríamos de começar agradecendo pelo seu interesse em nossa marca, a 6B INVENT GERMANY, que conta com toda a gama de instrumentos odontológicos, hospitalares, veterinários e podológicos.

Estamos atuando no Brasil desde janeiro de 2017, mas não somos novos no mercado. Nossa marca já existe há 10 anos, sendo líder no mercado latino americano e também atuando nos EUA, Alemanha e Paquistão. E a nossa fábrica tem mais de 50 anos de experiência no mercado mundial, exportando 100% da sua produção para diferentes países.

Tanto a fábrica como a marca 6B INVENT GERMANY pertencem ao mesmo grupo, por isso temos o conforto de dizer que somos fabricantes e podemos nos adaptar facilmente às exigências do mercado.

Temos certificados internacionais de qualidade como ISO, CE e no Brasil temos todos os nossos produtos registrados na ANVISA.

Agora nossa marca tem como meta se adaptar ao mercado brasileiro, investindo em nossas próprias instalações, com o objetivo de manter nosso próprio estoque, e assim, controlar nossos prazos de entrega.

Esperamos que nossos instrumentos superem suas expectativas.

Autorizações Anvisa

- AFE
8.15.636-3

- Alicates p/ Ortodontia não cortantes
MS 81563630007

- Alicates p/ ortodontia cortantes
MS 81563630008

- Instrumentos p/ ortodontia não cortantes
MS 81563630022

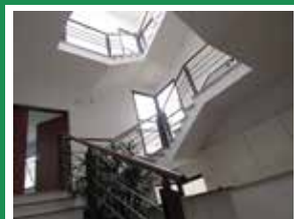
Representante: _____

E-mail: _____

Telefone/whatsapp: _____

A-TARIQ IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO – EIRELI – EPP
CNPJ: 22.575.103/0001-12

Rua Sete de Abril, nº 235 / CJ 110 – Republica
São Paulo/SP – CEP: 01043-000 | Tel: (11) 3151-6685




ISO 13485:2003
ISO 9001:2008

FORCEPS

FORCEPS Nº10S

6b-03-001



FORCEPS Nº16

6b-03-002



FORCEPS Nº17

6b-03-003



FORCEPS Nº18L

6b-03-004



FORCEPS Nº18R

6b-03-005



FORCEPS Nº23

6b-03-006



FORCEPS Nº65

6b-03-011



FORCEPS Nº69

6b-03-012



FORCEPS Nº88L

6b-03-013





FORCEPS

FORCEPS Nº88R

6b-03-014



FORCEPS Nº99C

6b-03-015



FORCEPS Nº101

6b-03-016



FORCEPS Nº150

6b-03-018



FORCEPS Nº150S

6b-03-019



FORCEPS Nº 151

6b-03-020



FORCEPS Nº 151S

6b-03-021



FORCEPS Nº 203

6b-03-022



FORCEPS Nº 210S

6b-03-023



FORCEPS

FORCEPS Nº 210H

6b-03-024



FORCEPS Nº 222

6b-03-025



FORCEPS Nº 68

6B-05-017



PINÇA ALVEOLOTOMO - PINÇA GOIVA

reta / curva

6b-06-009 | 12 cm
6b-06-010 | 13 cm
6b-06-011 | 16 cm
6b-06-011A | 18 cm



PINÇA ALVEOLOTOMO BI-ARTICULADO

6b-06-012 | 18cm (ponta fina)
6b-06-013 | 15cm



ELEVADOR BEIN MEIA CANA 2MM

6b-07-001



ELEVADOR BEIN MEIA CANA 3MM

6b-07-002



ELEVADOR BEIN MEIA CANA 4MM

6b-07-003



ELEVADOR BEIN MEIA CANA 5MM

6b-07-004





ELEVADORES

ELEVADOR SELDIN Nº 34

6b-07-005



ELEVADOR SELDIN Nº 34S

6b-07-006



ELEVADOR SELDIN Nº 1

6b-07-007



ELEVADOR SELDIN Nº 2

6b-07-008



ELEVADOR SELDIN Nº 1L

6b-07-009



ELEVADOR SELDIN Nº 1R

6b-07-010



ELEVADOR SELDIN Nº 4L

6b-07-011



ELEVADOR SELDIN Nº 4R

6b-07-012



ELEVADOR FLOHR Nº 9

6B-07-013



ELEVADORES

ELEVADOR COUPLAND Nº 1

6b-07-014



ELEVADOR COUPLAND Nº 2

6b-07-015



ELEVADOR COUPLAND Nº 3

6b-07-016



ELEVADOR KOOP Nº 3

6b-07-017



ELEVADOR KOOP Nº 4

6b-07-018



ELEVADOR CRYER Nº 27

6b-07-019



ELEVADOR CRYER Nº 28

6b-07-020



ELEVADOR CRYER Nº 27S

6b-07-021



ELEVADOR CRYER Nº 28S

6b-07-022





ELEVADORES

ELEVADOR APICAL Nº 301

6b-07-023



ELEVADOR APICAL Nº 302

6b-07-024



ELEVADOR APICAL Nº 303

6b-07-025



ELEVADOR HEIDBRINK Nº 2

6b-07-026



ELEVADOR HEIDBRINK Nº 3

6b-07-027



ELEVADOR HEIDBRINK Nº 4

6b-07-028



ELEVADOR HEIDBRINK Nº 3 CABO FINO

6b-07-029



ELEVADOR HEIDBRINK Nº 2 CABO FINO

6b-07-030



ELEVADOR HEIDBRINK Nº 4 CABO FINO

6b-07-031



ELEVADORES

ELEVADOR WINTER Nº 1L

6b-07-032



ELEVADOR WINTER Nº 1R

6b-07-033



ELEVADOR WINTER Nº 12L

6b-07-034



ELEVADOR WINTER Nº 12R

6b-07-035



ELEVADOR WINTER Nº 13L

6b-07-036



ELEVADOR WINTER Nº 13R

6b-07-037



ELEVADOR WINTER Nº 14 L / R

6b-07-038

6b-07-039



ELEVADOR POTT L / R

6B-07-040

6B-07-041



ELEVADOR APEXO

6B-07-043 #1

6B-07-044 #2

6B-07-045 #3





ELEVADORES

ELEVADOR SPENCER #1

6B-07-046



ELEVADOR SPENCER #2

6B-07-047



ELEVADOR SPENCER #3

6B-07-048



ELEVADOR SPENCER #4

6B-07-049



ELEVADOR SPENCER #5

6B-07-050



ELEVADOR NEVES 1 PAR

6B-07-088



ELEVADOR NEVES 2 PAR

6B-07-089



LIMA PRA OSSO Nº11

6b-08-065



ELEVADOR DE RAIZ

6B-07-071 | Reto nº 0
6B-07-072 | Distal nº 4



ELEVADORES

KIT ELEVADOR PREMIUM 7PC

6B-07-042A



ELEVADOR DE RAIZ DISTAL 2.5MM

6B-07-063A - Modelo Azul



ELEVADOR DE RAIZ MESIAL 2.5MM

6B-07-064A - Modelo Azul



ELEVADOR DE RAIZ DISTAL 4.5MM

6b-07-065A - Modelo Azul



ELEVADOR DE RAIZ MESIAL 4.5MM

6B-07-066A - Modelo Azul



ELEVADOR DE RAIZ RETO Nº 0

6B-07-071A | Modelo Azul



ELEVADOR DE RAIZ RETO 2.5 MM

6B-07-074A - Modelo Azul



ELEVADOR DE RAIZ CURVA 2.5MM

6B-07-076A - Modelo Azul





CARPULES

CARPULES

■ Carpule Inox | 6b-12-001

■ Carpule Preta | 6b-12-003

■ Carpule Branca | 6b-12-005

■ Carpule Azul | 6b-12-002

■ Carpule Rosa | 6b-12-004

■ Carpule Verde | 6b-12-006



CARPULE ARTICULADA

6b-12-008



CARPULE ARTICULADA INOX C/REFLUXO

6b-12-009



CARPULE ARTICULADA/PLÁSTICO

6b-12-021



CARPULES

CARPULES TIPO BAYER

■ Carpule Inox | 6b-12-010

■ Carpule Preta | 6b-12-012

■ Carpule Verde | 6b-12-014

■ Carpule Azul | 6b-12-011

■ Carpule Rosa | 6b-12-013

■ Carpule Branca | 6b-12-015



CARPULE AZUL NOVO MODELO
6B-12-002A

CARPULE TIPO BAYER AZUL NOVO MODELO
6B-12-011A

CARPULE TIPO BAYER VERDE CAMALEÃO
6B-12-016A

CARPULE VERDE CAMALEÃO
6B-12-006A





LIMAS / CURETAS / CARPULES

CARPULES COM REFLUXO

- Carpule Preto | 6B-12-032
- Carpule Vermelha | 6B-12-031
- Carpule Rosa | 6B-12-034
- Carpule Metalica | 6B-12-036
- Carpule Azul | 6B-12-028
- Carpule Roxo | 6B-12-033
- Carpule Pink | 6B-12-035
- Carpule Verde | 6B-12-037
- Carpule Verde Musgo | 6B-12-029
- Carpule Dourada | 6B-12-030



LIMA PRA OSSO Nº12

6b-08-066



CURETA LUCAS

6B-08-067 | 85
6B-08-068 | 86
6B-08-068ª | 87



CURETA MOLT 2-4

6b-25-008



PINÇAS

PINÇAS FOERSTER

- 6b-19-009 | Recta 24 cm
- 6b-19-009A | Curva 16 cm
- 6b-19-009C | Reta 16 cm
- 6b-19-009B | Curva 24 cm



PINÇAS PEAN

- 6b-04M-486 | 16 cm
- 6b-04M-487 | 18,5 cm



PINÇAS ADSON

- 6b-13-010 | c/ dente | 12 cm
- 6b-13-011 | s/ dente | 12 cm
- 6b-13-042 | micro s/ dente | 12cm
- 6b-13-042A | micro c/ dente | 12cm
- 6b-13-044 | brown s/ dente
- 6b-13-044A | brown c/ dente



PINÇA DENTE DE RATO 1X2 DENT

- 6b-13-012 | 14cm
- 6b-13-012A | 16 cm



PINÇA ANATOMICA PLAIN

- 6b-13-013 | 14cm
- 6b-13-013A | 16 cm



PINÇA SUTURA 15CM

- 6b-13-016



PINÇA DIETRICH 14,16,18 CM

- 6b-13-019 | 14CM
- 6b-13-020 | 16CM
- 6b-13-021 | 18CM



PINÇA MICRO DENTE DE RATO

- 6b-13-030 | 1x2 | 14cm
- 6b-13-031 | 1x2 curva | 14cm
- 6b-13-027 | plataforma reta | 14cm
- 6b-13-027A | plataforma reta | 18 cm
- 6b-13-028A | plataforma curva | 18cm
- 6b-13-029 | plataforma angulada 90°



PINÇA MOSQUITO

- 6b-19-001 | curva | 12cm
- 6b-19-001A | micro curva | 12cm
- 6b-19-002 | reta | 12cm
- 6b-19-002A | micro reta | 12cm
- 6b-19-003 | curva | 9cm
- 6b-19-003A | micro curva | 9cm
- 6b-19-004 | reta | 9cm
- 6b-19-004A | micro reta | 9cm





PINÇA / SUGADOR / ESPECIMETRO

PINÇA KELLY

- 6b-19-005 | curva | 14cm
- 6b-19-005A | micro curva | 14cm
- 6b-19-005b | curva | 16cm
- 6b-19-006 | reta | 14cm
- 6b-19-006A | micro reta | 14cm
- 6b-19-006B | reta | 16cm



PINÇA ALLIS 15.5CM

6b-19-007



PINÇA COLLIN RETA 18, 21 CM

6b-19-008



PINÇA BACKHAUS

- 6b-19-011 | 8cm
- 6b-19-010 | 11cm
- 6b-19-010A | 13cm



SUGADOR FRAZIER SMALL

- 6b-16-001 | #10
- 6b-16-003 | #12



SUGADOR FRAZIER

- 6b-16-009 | #3
- 6b-16-010 | #5
- 6b-16-005 | #6
- 6b-16-006 | #8
- 6b-16-004 | #12



ESPECIMETRO PARA METAL

6b-18-006



ESPECIMETRO PARA CERA

6b-18-007



ESPECIMETRO CASTROVIEJO

- 6b-18-009 | 15mm | Reto
- 6b-18-010 | 15mm | Curvo
- 6b-18-010A | 20mm | Curvo
- 6b-18-011 | 20mm | Reto
- 6b-18-11A | 40mm | Reto
- 6b-18-012 | 40mm | Reto
- 6b-18-012 | 40mm | Curvo
- 6b-18-013 | 20mm | 45° Angulado
- 6b-18-014 | 40mm | 45° Angulado



ABRIDOR / TESOURA

ABRIDOR DE BOCA MOLT

6b-15-003 | pequeno
6b-15-002 | medio
6b-15-001 | grande



ABRIDOR DE BOCA MOLT JAPONES

6b-15-004



ABRIDOR DE BOCA MOLT DENHART 12CM

6b-15-005



TESOURA GOLDMAN FOX C/WIDEA

6b-20-004 | reta & curva | 13cm



TESOURA GOLDMAN FOX

6b-20-005 | reta & curva | 13cm



TESOURA IRIS CURVA C/WIDEA

6b-20-008 | reta & curva | 12cm



TESOURA CASTROVIEJO C/WIDEA

6B-20-013 | Com videa | 11cm
6B-20-015C | Curva c/ videa | 14cm
6B-20-015F | Reta c/videa | 14cm
6B-20-016 | Reta c/ videa | 11cm



TESOURA MAYO 14CM C/WIDEA

6b-20-023 | reta & curva | 14cm





TESOURA / DESCOLADOR

TESOURA MAYO CURVA 14CM

6b-20-024 | Curva
6b-20-022 | Reta



TESOURA LANGRANGE

6b-20-027



TESOURA METZENBAUM-FINA 14 CM RETA & CURVA

6b-20-036



TESOURA METZENBAUM-FINA C/ VIDEA

6b-20-037 | reta & curva | 14cm



TESOURA CIRÚRGICA 15 cm

6b-03m-260 | Curva | Fina-fina
6b-03m-157 | Curva | Fina-romba
6b-03m-261 | Curva | Romba-romba
6b-03m-262 | Reta | Fina-fina
6b-03m-149 | Reta | Fina-romba
6b-03m-185 | Reta | Romba-romba



TESOURA CASTROVIEJO

6B-20-014 | Curva | 11cm
6B-20-015 | Reta | 11cm
6B-20-015B | Curva | 14cm
6B-20-015E | Reta | 14cm
6B-20-015L | Curva | 18cm
6B-20-015K | Reta | 18cm
6B-20-015H | Angulada 90° | 14cm



DESCOLADOR FREER

6b-25-001



DESCOLADOR MOLT 9

6b-08-063



DESCOLADOR SELDIN

6b-08-064



CINZEL / PERIOTOMO / PORTA AGULHAS

CINZEL CIRURGICO GOIVO 4 CM

6b-25-030



CURETA MOLT 2-4

6b-25-008



PERIOTOMO DUPLO

6B-25-25



PERIOTOMO FLEXIVEL

6B-25-27



PORTA AGULHA OLSENHEGAR 14 CM C/ VIDEA

6b-19-022A



PORTA AGULHA MAYO HEGAR C/ VIDEA

6B-19-013 | 12CM
6b-19-015 | 14cm
6b-19-017 | 16cm
6b-19-019 | 18cm



PORTA AGULHA MAYO HEGER 16CM C/ VIDEA CURVO LAGANGE

6b-19-017A



PORTA AGULHA SWEDISH 15 CM C/ VIDEA

6b-19-021D



PORTA AGULHA CASTROVIEJO C/ MOLA INVERTIDA COM VIDEA

6b-19-046 | curvo | 14cm
6b-19-048 | curvo | 16cm
6b-19-050 | curvo | 18cm
6b-19-040 | reto | 14cm
6b-19-042 | reto | 16cm
6b-19-044 | reto | 18cm





PORTA AGULHA / AFASTADOR

PORTA AGULHA CASTROVIEJO CURVA COM VIDEA

- 6B-19-024 | 14 cm
- 6B-19-029 | 16 cm
- 6B-19-035 | 18 cm



PORTA AGULHA CASTROVIEJO OLSENHEGER COM VIDEA

- 6B-19-053 | 14 cm
- 6B-19-056 | 16 cm
- 6B-19-059 | 18 cm



PORTA AGULHA CASTROVIEJO RETA COM VIDEA

- 6B-19-026 | 14 cm
- 6B-19-032 | 16 cm
- 6B-19-038 | 18 cm



PORTA AGULHA MAYO HEGAR

- 6b-19-012 | 12cm
- 6b-19-014 | 14cm
- 6b-19-016 | 16cm
- 6b-19-018 | 18cm



AFASTADOR FARABEU 12CM

6b-15-006



AFASTADOR MINESSOTA

6b-15-007



AFASTADOR BRANEMARK

6B-15-009



AFASTADOR ORINGER

6B-15-010



AFASTADOR LANGENBECK

- 6B-15-023 | 16 x 80 mm
- 6B-15-024 | 12 x 80 mm
- 6B-15-025 | 14 x 70 mm
- 6B-15-026 | 111 x 55 mm
- 6B-15-028 | 16 x 80 mm
- 6B-15-029 | 11 x 35 mm
- 6B-15-027 | 11 x 40 mm
- 6B-15-031 | 6 x 25 mm
- 6B-15-030 | 8 x 35 mm



AFASTADOR / CAIXAS

AFASTADOR DE OSSO WOLKMANN

6B-15-038



AFASTADOR SENN MILLER

6B-15-020



AFASTADOR LABIAL STERNBERG

6B-15-015 | 12 cm

6B-15-016 | 14 cm

6B-15-017 | 16 cm



AFASTADOR MINNESOTA COM SUGADOR

6B-15-008



DEPRESSOR DE LINGUA BRUENINGS 190MM

6B-15-035



CAIXA P/ INSTRUMENTOS C/ SILICONE

6b-24-001 | 20 peças

6b-24-002 | 10 peças

6b-24-003 | 05 peças



CAIXA ESTERELIZADORA PERFURADA

6b-24-007



LAMINAS PARA RASPADOR DE OSSO RETO

6B-25-129



RASPADOR DE OSSO CURVO

6B-25-126





MOEDOR / CABO BISTURI

MOEDOR DE OSSO

6B-25-173



CABO DE BISTURI

6B-10-001 | Nº3
6B-10-003 | Nº 4



CABO DE BISTURI Nº 3 COM REGUA

6B-10-002



CABO DE BISTURI Nº 7

6B-10-006



CABO DE BISTURI Nº15

6B-10-007



CABO DE BISTURI DUPLO GROSSO RETO

6B-10-009



CABO DE BISTURI CURVO

6B-10-010



CABO DE BISTURI REDONDO RETO

6B-10-011



EXTRATOR DE RAIZ RESIDUAL

6B-25-29



EXTRATOR / RASPADOR

KIT CHOUCRUM 5 PCS

6B-25-176



RECOMENDAÇÕES DE ESTERELIZAÇÃO E AUTOCLAVE



MODO DE USO

- A escolha do modelo, tipo e tamanho de instrumento faz parte do protocolo de preparação para o procedimento que será realizado. Esta escolha deve ser feita por profissional da saúde habilitado e responsável pela técnica.
- Examine o instrumental antes do seu uso. Não utilize em caso de defeito.
- Não utilize os instrumentos médicos-odontológicos para outros fins, isto poderá causar fraturas, deformações e diminuição da vida útil dos mesmos.
- A esterilização antes do seu uso é obrigatória e deve ter sua eficiência comprovada.
- Os instrumentos cirúrgicos que tenham sido reprovados na inspeção, para uso, devem ser separados para revisão e manutenção, conforme orientação do fornecedor, ou destinados para descarte.
- Os instrumentos devem ser manipulados cuidadosamente de forma a evitar qualquer dano ou alteração nas suas características. Devem ser manipulados cuidadosamente evitando-se batidas e quedas conforme a habilidade e técnica do profissional responsável pelo procedimento.
- Ao término do procedimento e utilização do produto, o instrumento deve ser imediatamente limpo evitando o endurecimento de sujidades, materiais biológicos oriundos do procedimento.

CONDIÇÕES DE LIMPEZA E ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE

- 1. Desinfecção:** Os instrumentais contaminados devem passar pelo processo de descontaminação e lavagem antes de serem esterilizados. A desinfecção prévia à lavagem do material (instrumental) deve ser feita com agente químico adequado (detergente enzimático), observando-se o tempo de imersão e a diluição da solução preconizada pelo fabricante do detergente. Todos os instrumentos usados em procedimentos clínicos e cirúrgicos devem ser imediatamente desinfetados e limpos, removendo todo tipo de resíduos de sangue, secreções, tecido ou osso. **ATENÇÃO!** Não deixe secar os resíduos sob a superfície, isso pode dificultar o processo de limpeza do instrumento.
- 2. Limpeza:** A limpeza dos instrumentais e materiais é a remoção de sujidades, a fim de reduzir a carga microbiana, a matéria orgânica e outros contaminantes; garantindo, assim, a manutenção da vida útil do instrumento. O procedimento de limpeza é realizado manualmente por meio de ação física aplicada sobre a superfície do instrumento após desinfecção. Para isso podem ser utilizados: escova de cerdas macias e cabo longo e água desmineralizada ou destilada juntamente com sabão neutro ou detergente enzimático. **ATENÇÃO!** Não utilizar escovas/palhas de aço.
- 3. Enxague:** Após completa a limpeza dos instrumentais, eles devem ser cuidadosamente enxaguados em água potável e corrente.
- 4. Secagem:** A secagem dos artigos tem por objetivo evitar a interferência da umidade no processo de esterilização e aumentar a sua eficácia, deve ser feita após a lavagem e com material que não solte fibras. Recomendamos toalhas de papel absorvente ou tecidos que não soltem fiapos. **ATENÇÃO!** Os instrumentos não devem ser esterilizados enquanto estão úmidos. Não deixe o instrumento secando ao ar, pois a umidade sobre o metal poderá causar manchas e corrosão devido à presença de minerais e outros elementos na água.
- 5. Embalagem para Esterilização:** Colocar os instrumentais nas embalagens apropriadas para esterilização. Utilize papel crepado, grau cirúrgico ou em sacos de plástico/papel apropriados para uso em autoclave. Os instrumentais devem ser acondicionados em caixas metálicas próprias para a esterilização.
- 6. Esterilização:** Esterilizar em autoclave (esterilização por vapor de água). Os padrões de tempo, temperatura e pressão para esterilização pelo vapor variam de acordo com o aparelho e encontram-se dentro de: 121° C a 127° C (1 atm pressão) por 15 a 30 minutos e 132° C a 134° C (2 atm pressão) por quatro a sete minutos de esterilização.

O Ministério da Saúde recomenda um período de validade da esterilização de até 7 dias, desde que todas as etapas acima tenham sido cumpridas de forma adequada.



RECOMENDAÇÕES DE ESTERELIZAÇÃO E AUTOCLAVE

CONDIÇÕES DE ARMAZENAMENTO

Os instrumentais médico-odontológicos devem ser armazenados em local reservado, devidamente limpo, seco, arejado, em temperatura ambiente e ao abrigo da luz.

ADVERTÊNCIAS

- Quando os instrumentos não estiverem em uso, deverão ser acondicionados na sua respectiva embalagem;
- Manuseie todos os instrumentos com cuidado;
- Não utilize o material caso caia no chão e fique danificado ou rachado;
- Examine o instrumental odontológico antes do seu uso. Não utilize em caso de defeito.
- Produto Não Estéril – limpar e esterilizar antes do seu uso.
- Não armazenar o instrumental perto de produtos químicos que possam desprender agentes corrosivos.
- Os instrumentos médicos-odontológicos devem ser utilizados conforme as recomendações especificadas em instrução de uso. Os instrumentos quando utilizados fora das suas condições normais de uso podem quebrar, ou ter a sua vida útil reduzida.
- Instrumentais sem corte, danificados, que apresentem trincas, lascas ou fraturas devem ser imediatamente descartados e substituídos.

CONTRAINDICAÇÕES

Não utilize os produtos fora da aplicação e uso indicados pelo fabricante.

EFEITOS ADVERSOS

Não foram encontrados efeitos colaterais no uso do produto quando manipulado por profissional habilitado respeitando as orientações desta instrução.



ISO 13485:2003
ISO 9001:2008



INVENT GERMANY