

Registro ANVISA nº 80083650057 – Revisão 05

Luiz Guilherme Sartori & Cia Ltda. – EPP - CNPJ: 04.861.623/0001-00

Avenida Brasil, nº. 13500 - Rio Claro/SP - Resp. Téc.: Sérgio R.A.de Oliveira CREA/SP: 5070105936

Visando a praticidade e a facilidade de ter acesso às informações contidas nas Instruções de Uso de nossos produtos, a Sartori Instrumentos, Implantes e Fixadores em acordo com a IN nº 4/2012 estabelecida pela ANVISA, disponibiliza os documentos para download no site:

http://www.sartori.ind.br/instrucao_uso

Importante: Verifique a versão da Instrução de Uso indicado no rótulo do produto, juntamente com o nº do registro e clique em "Baixar" no documento desejado para iniciar a transferência do arquivo. Para obter a Instrução de Uso impressa sem custo de emissão e envio, favor entrar em contato com o nosso Serviço de Atendimento ao Consumidor através do telefone +55 (19) 3538-1910 ou pelo e-mail info@sartori.ind.br

Instrução de Uso

Instrumental Cirúrgico - Aço Inoxidável

Registro ANVISA nº 80083650057 - Revisão 05

CARACTERÍSTICAS E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS DO PRODUTO

Nome Técnico: Instrumental para Implante Ortopédico

Nome Comercial: Instrumental Cirúrgico - Aço Inoxidável

Matéria Prima: Aço Inox / Poliacetal / Alumínio / TPE

Produto Não Estéril

Método Indicado para Esterilização: Esterilização por calor úmido (autoclave)

Produto Reutilizável

Validade: Indeterminada

INDICAÇÃO DE USO / FINALIDADE

Os modelos comerciais da família do Instrumental Cirúrgico - Aço Inoxidável são indicados para cirurgias traumato-ortopédicas no corpo humano, tendo a finalidade de auxiliar o médico cirurgião nos procedimentos cirúrgicos tais como:

- Tratamento de Fratura;
- Tratamento de Tumor;
- Estabilização de Osteotomia;
- Estabilização de Artrodese;
- Tratamento das Instabilidades Degenerativas;
- Reconstruções Ligamentares e
- Revisões cirúrgicas, como troca ou retirada de implante.

CONTRAINDICAÇÕES

Nenhum dos instrumentais são implantáveis, não devendo de forma alguma ser utilizados para este fim, nem tampouco sua permanência dentro do paciente após a finalização do procedimento cirúrgico.

PRINCÍPIO DE FUNCIONAMENTO / MECANISMO DE AÇÃO

O mecanismo de funcionamento, ou seja, a ação dos instrumentais no osso e/ou nas estruturas adjacentes são: Alicates: crimpar anilhas ou cortar barras; Arcos: guiar perfuração; Clamp: sustentar implantes; Compasso: medir longitude de áreas; Compressor: compressão

óssea; Cortadores: cortar barras e fios; Goivas: retirar osso; Guias: guiar corte ou guiar perfuração óssea; Halo-Craneano: manter posição fixa entre cabeça e pescoço; Pinças: retirar osso, guiar corte, introduzir ou extrair implantes, reduzir linhas de fraturas; Protetor: proteger a perfuração; Stripper: retirar enxerto ligamentar e Tesoura = cortar fios de sutura.

Os instrumentais têm a finalidade de auxílio em procedimentos que requerem estabilização, correção ou controle das patologias indicadas.

Os instrumentais foram projetados para utilização segura em relação ao osso e às estruturas adjacentes, desde que manuseados adequadamente.

A escolha dos instrumentais para cada etapa do procedimento cirúrgico é de responsabilidade do médico cirurgião que analisa a condição das estruturas ósseas do paciente e a técnica a ser adotada.

FORMA DE APRESENTAÇÃO DO PRODUTO

Os modelos comerciais da família do Instrumental Cirúrgico - Aço Inoxidável são instrumentais utilizados em cirurgias traumato-ortopédica no corpo humano.

Os instrumentais são classificados como sendo de Classe de Risco I, ou seja, instrumentos cirúrgicos de uso transitório e reutilizáveis, projetados exclusivamente para implantação de dispositivos médicos da área ortopédica.

Estes instrumentais não devem ser utilizados para implantação de dispositivos médicos de outros fabricantes, ou para finalidades diferentes das indicadas neste documento.

A validade de cada instrumental é indeterminada, entretanto este período de tempo está diretamente relacionado com a conservação dos mesmos, visto que mesmo aqueles fabricados com materiais de alta resistência mecânica se danificam precocemente quando não conservados adequadamente.

Os modelos comerciais da família do Instrumental Cirúrgico - Aço Inoxidável são comercializados individualmente, embalados em embalagem plástica de polietileno, na condição de produto Não Estéril.

Na superfície da embalagem é colado um rótulo com informações que identificam o produto, como código, descrição, número de lote, número do registro do produto na ANVISA etc., assim como informações de como obter a Instrução de Uso de forma eletrônica ou impressa e dados para contato.

A Instrução de Uso (forma eletrônica) está disponibilizada no site www.sartori.ind.br/instrucao_uso, onde consta o número do Registro na ANVISA e a revisão da mesma, conforme requisitos exigidos pela Instrução Normativa nº 4 de 15 de junho de 2012, que estabelece regras para disponibilização de Instruções de Uso em formato não impresso de produtos para saúde.

Para garantir a rastreabilidade dos modelos comerciais da família do Instrumental Cirúrgico - Aço Inoxidável, os mesmos recebem marcação a laser contendo logotipo da empresa, código e lote de fabricação.

A seguir estão descritos os modelos comerciais que compõem a família do Instrumental Cirúrgico - Aço Inoxidável:

Código	Descrição
5061000-000	AFASTADOR ANCHORFLEX - MINI
5081000-009	ALICATE MODELADOR DE PLACA BMF 0,9MM C/ PINOS
5221000-000	CÂNULA SIMPLES RETA P/ SUTURA DE MENISCO
5221000-002	CÂNULA DUPLA RETA P/ SUTURA DE MENISCO
5221000-004	CÂNULA DUPLA DIREITA P/ SUTURA DE MENISCO

Código	Descrição
5221000-006	CÂNULA DUPLA ESQUERDA P/ SUTURA DE MENISCO
5221000-008	CÂNULA DUPLA DIREITA / ESQUERDA P/ SUTURA DE MENISCO
5221000-010	CÂNULA DUPLA SUPERIOR P/ SUTURA DE MENISCO
5221000-012	CÂNULA DUPLA INFERIOR P/ SUTURA DE MENISCO

Código	Descrição
5221000-014	CÂNULA DUPLA SUPERIOR / INFERIOR P/ SUTURA DE MENISCO
5241000-000	CHAVE P/ PARAFUSO ABSORVÍVEL ROCKSCREW - TG
5241000-009	CHAVE P/ PARAFUSO BMF CROSS-DRIVE 0,9/1,2MM
5241000-109	CHAVE P/ PARAFUSO BMF SQUARE-DRIVE 0,9/1,2MM
5261000-000	CABO PARA CUNHA TIPO PUDDU 22MM
5261000-006	CHAVE EM "T" LONGA P/ PINO DIAM.6,0
5261000-009	CABO C/ ENGATE RAPIDO P/ CHAVE BMF 0,9MM - AL
5541002-002	FIO GUIA C/ PONTA BROCA, 2 FUROS DIAM.2,0X150MM
5541002-004	FIO GUIA C/ PONTA BROCA, 2 FUROS DIAM.2,0X180MM
5541002-006	FIO GUIA C/ PONTA BROCA, 2 FUROS DIAM.2,0X200MM
5541002-008	FIO GUIA C/ PONTA BROCA, 2 FUROS DIAM.2,0X220MM
5541002-010	FIO GUIA C/ PONTA BROCA, 2 FUROS DIAM.2,0X250MM
5541002-012	FIO GUIA C/ PONTA BROCA, 2 FUROS DIAM.2,0X280MM
5541002-014	FIO GUIA C/ PONTA BROCA, 2 FUROS DIAM.2,0X300MM
5541002-016	FIO GUIA C/ PONTA BROCA, 2 FUROS DIAM.2,0X350MM
5541002-018	FIO GUIA C/ PONTA BROCA, 2 FUROS DIAM.2,0X400MM
5541002-020	FIO GUIA C/ PONTA BROCA, 3 FUROS DIAM.2,0X150MM
5541002-022	FIO GUIA C/ PONTA BROCA, 3 FUROS DIAM.2,0X180MM
5541002-024	FIO GUIA C/ PONTA BROCA, 3 FUROS DIAM.2,0X200MM
5541002-026	FIO GUIA C/ PONTA BROCA, 3 FUROS DIAM.2,0X220MM
5541002-028	FIO GUIA C/ PONTA BROCA, 3 FUROS DIAM.2,0X250MM
5541002-030	FIO GUIA C/ PONTA BROCA, 3 FUROS DIAM.2,0X280MM
5541002-032	FIO GUIA C/ PONTA BROCA, 3 FUROS DIAM.2,0X300MM
5541002-034	FIO GUIA C/ PONTA BROCA, 3 FUROS DIAM.2,0X350MM
5541002-036	FIO GUIA C/ PONTA BROCA, 3 FUROS DIAM.2,0X400MM
5541002-038	FIO GUIA C/ PONTA BROCA, 4 FUROS DIAM.2,0X150MM
5541002-040	FIO GUIA C/ PONTA BROCA, 4 FUROS DIAM.2,0X180MM
5541002-042	FIO GUIA C/ PONTA BROCA, 4 FUROS DIAM.2,0X200MM
5541002-046	FIO GUIA C/ PONTA BROCA, 4 FUROS DIAM.2,0X220MM
5541002-048	FIO GUIA C/ PONTA BROCA, 4 FUROS DIAM.2,0X250MM
5541002-050	FIO GUIA C/ PONTA BROCA, 4 FUROS DIAM.2,0X280MM

Código	Descrição
5541002-052	FIO GUIA C/ PONTA BROCA, 4 FUROS DIAM.2,0X300MM
5541002-054	FIO GUIA C/ PONTA BROCA, 4 FUROS DIAM.2,0X350MM
5541002-056	FIO GUIA C/ PONTA BROCA, 4 FUROS DIAM.2,0X400MM
5561000-007	FORMÃO 7,0 X 100 X 260MM – CABO HEXAGONAL
5561000-010	FORMÃO 10 X 100 X 260MM – CABO HEXAGONAL
5561000-015	FORMÃO 15 X 100 X 260MM – CABO HEXAGONAL
5561000-020	FORMÃO 20 X 100 X 260MM – CABO HEXAGONAL
5561000-025	FORMÃO 25 X 100 X 260MM – CABO HEXAGONAL
5561000-030	FORMÃO 30 X 100 X 260MM – CABO HEXAGONAL
5681000-000	GUIA DE BROCA ANCHORFLEX HC
5681000-009	GUIA DE BROCA DUPLO BMF 0,9MM
5681000-010	CASQUILHO DIAM.2,7 P/ PINO ÓSSEO DIAM.4,0 RHA - CURTO
5681000-012	CASQUILHO DIAM.2,7 P/ PINO ÓSSEO DIAM.4,0 RHA - MEDIO
5681000-014	CASQUILHO DIAM.2,7 P/ PINO ÓSSEO DIAM.4,0 RHA - LONGO
5681000-024	GUIA DE BROCA DUPLO BMF 2,4MM A/C
5681000-100	GUIA DE BROCA ANCHORFLEX 1,0 MINI HC
5681000-110	CASQUILHO DIAM.3,2 P/ PINO ÓSSEO DIAM.4,0 RHA - CURTO
5681000-112	CASQUILHO DIAM.3,2 P/ PINO ÓSSEO DIAM.4,0 RHA - MEDIO
5681000-114	CASQUILHO DIAM.3,2 P/ PINO ÓSSEO DIAM.4,0 RHA - LONGO
5681000-140	GUIA DE BROCA ANCHORFLEX 1,4 HC
5681000-210	CASQUILHO DIAM.3,5 P/ PINO ÓSSEO DIAM.4,0 RHA - CURTO
5681000-212	CASQUILHO DIAM.3,5 P/ PINO ÓSSEO DIAM.4,0 RHA - MEDIO
5681000-214	CASQUILHO DIAM.3,5 P/ PINO ÓSSEO DIAM.4,0 RHA - LONGO
5681000-250	GUIA DE BROCA ANCHORFLEX 2,3/2,5 HC
5681001-010	CASQUILHO DIAM.2,7 P/ PINO ÓSSEO DIAM.5,0 RHA - CURTO
5681001-012	CASQUILHO DIAM.2,7 P/ PINO ÓSSEO DIAM.5,0 RHA - MEDIO
5681001-014	CASQUILHO DIAM.2,7 P/ PINO ÓSSEO DIAM.5,0 RHA - LONGO
5681001-110	CASQUILHO DIAM.3,5 P/ PINO ÓSSEO DIAM.5,0 RHA - CURTO
5681001-112	CASQUILHO DIAM.3,5 P/ PINO ÓSSEO DIAM.5,0 RHA - MEDIO
5681001-114	CASQUILHO DIAM.3,5 P/ PINO ÓSSEO DIAM.5,0 RHA - LONGO
5681001-210	CASQUILHO DIAM.3,7 P/ PINO ÓSSEO DIAM.5,0 RHA - CURTO

Código	Descrição
5681001-212	CASQUILHO DIAM.3,7 P/ PINO ÓSSEO DIAM.5,0 RHA - MEDIO
5681001-214	CASQUILHO DIAM.3,7 P/ PINO ÓSSEO DIAM.5,0 RHA - LONGO
5681002-010	CASQUILHO DIAM.2,7 P/ PINO ÓSSEO DIAM.6,0 RHA - CURTO
5681002-012	CASQUILHO DIAM.2,7 P/ PINO ÓSSEO DIAM.6,0 RHA - MEDIO
5681002-014	CASQUILHO DIAM.2,7 P/ PINO ÓSSEO DIAM.6,0 RHA - LONGO
5681002-110	CASQUILHO DIAM.3,5 P/ PINO ÓSSEO DIAM.6,0 RHA - CURTO
5681002-112	CASQUILHO DIAM.3,5 P/ PINO ÓSSEO DIAM.6,0 RHA - MEDIO
5681002-114	CASQUILHO DIAM.3,5 P/ PINO ÓSSEO DIAM.6,0 RHA - LONGO
5681004-000	GUIA DE BROCA C/ CABO 1,7 / 2,0, PLACA COTOVELO
5681004-005	GUIA DE BROCA C/ CABO 2,5, PLACA COTOVELO
5681004-010	GUIA DE BROCA C/ ESCALA 1,7, ROSCA 3,5 D5
5681004-015	GUIA DE BROCA C/ ESCALA 2,0, ROSCA 3,5 D5
5681004-020	GUIA DE BROCA C/ ESCALA 2,8, ROSCA 4,5 D6
5681005-014	OBTURADOR ANCHORFLEX 1,4 STD
5681005-025	OBTURADOR ANCHORFLEX 2,3/2,5 STD
5681005-114	OBTURADOR ANCHORFLEX 1,4 HL
5681005-125	OBTURADOR ANCHORFLEX 2,3/2,5 HL
5681006-000	GUIA DE BROCA DIAM.4,3X6,0X30MM
5681006-005	GUIA DE BROCA DIAM.4,3X6,0X45MM
5721000-014	GUIA ANCHORFLEX 1,4 STD – PONTA FISHMOUTH
5721000-025	GUIA ANCHORFLEX 2,3/2,5 STD – PONTA FISHMOUTH
5721000-114	GUIA ANCHORFLEX 1,4 STD – PONTA SLANT
5721000-125	GUIA ANCHORFLEX 2,3/2,5 STD – PONTA SLANT
5721001-014	GUIA RETO ANCHORFLEX 1,4 HL – PONTA FISHMOUTH
5721001-025	GUIA RETO ANCHORFLEX 2,3/2,5 HL – PONTA FISHMOUTH
5721001-114	GUIA RETO ANCHORFLEX 1,4 HL – PONTA SLANT
5721001-125	GUIA RETO ANCHORFLEX 2,3/2,5 HL – PONTA SLANT
5721001-214	GUIA RETO ANCHORFLEX 1,4 HL C/ CANAL – PONTA FISHMOUTH
5721001-225	GUIA RETO ANCHORFLEX 2,3/2,5 HL C/ CANAL – PONTA FISHMOUTH
5721001-314	GUIA RETO ANCHORFLEX 1,4 HL C/ CANAL – PONTA SLANT
5721001-325	GUIA RETO ANCHORFLEX 2,3/2,5 HL C/ CANAL – PONTA SLANT
5721002-014	GUIA ÂNG. 12 GRAUS ANCHORFLEX 1,4 HL - FM
5721002-025	GUIA ÂNG. 12 GRAUS ANCHORFLEX 2,3/2,5 HL - FM

Código	Descrição
5721002-114	GUIA ÂNG. 12 GRAUS ANCHORFLEX 1,4 HL – SLANT
5721002-125	GUIA ÂNG. 12 GRAUS ANCHORFLEX 2,3/2,5 HL – SLANT
5721002-214	GUIA ÂNG. 12 GRAUS ANCHORFLEX 1,4 HL C/ CANAL - FM
5721002-225	GUIA ÂNG. 12 GRAUS ANCHORFLEX 2,3/2,5 HL C/ CANAL - FM
5721002-314	GUIA ÂNG. 12 GRAUS ANCHORFLEX 1,4 HL C/ CANAL – SLANT
5721002-325	GUIA ÂNG. 12 GRAUS ANCHORFLEX 2,3/2,5 HL C/ CANAL – SLANT
5721002-414	GUIA ÂNG. 25 GRAUS ANCHORFLEX 1,4 HL - FM
5721002-425	GUIA ÂNG. 25 GRAUS ANCHORFLEX 2,3/2,5 HL - FM
5721002-514	GUIA ÂNG. 25 GRAUS ANCHORFLEX 1,4 HL – SLANT
5721002-525	GUIA ÂNG. 25 GRAUS ANCHORFLEX 2,3/2,5 HL – SLANT
5721002-614	GUIA ÂNG. 25 GRAUS ANCHORFLEX 1,4 HL C/ CANAL - FM
5721002-625	GUIA ÂNG. 25 GRAUS ANCHORFLEX 2,3/2,5 HL C/ CANAL - FM
5721002-714	GUIA ÂNG. 25 GRAUS ANCHORFLEX 1,4 HL C/ CANAL – SLANT
5721002-725	GUIA ÂNG. 25 GRAUS ANCHORFLEX 2,3/2,5 HL C/ CANAL – SLANT
5881000-020	MACHO P/ PARAFUSO ÓSSEO DIA2,0 - LAMINOPLASTIA
5881000-027	MACHO P/ PARAFUSO ÓSSEO DIA2,7 - LAMINOPLASTIA
5881001-002	GOIVA DUCK BILL DUPLA AÇÃO, 23CM-8MM
5961000-009	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE P/ PARAFUSO BMF 0,9/1,2MM
6041000-000	CONDRALE ICE PICK
6041000-014	PUNÇÃO ANCHORFLEX 1,4 STD
6041000-025	PUNÇÃO ANCHORFLEX 2,3/2,5 STD
6041000-030	CONDRALE ICE PICK 30GRAUS
6041000-045	CONDRALE ICE PICK 45GRAUS
6041000-060	CONDRALE ICE PICK 60GRAUS
6041000-090	CONDRALE ICE PICK 90GRAUS
6041000-114	PUNÇÃO ANCHORFLEX 1,4 HL
6041000-125	PUNÇÃO ANCHORFLEX 2,3/2,5 HL
6041001-000	CONDRALE ICE PICK P/ TORNOZELO
6041001-030	CONDRALE ICE PICK 30GRAUS P/ TORNOZELO
6041001-045	CONDRALE ICE PICK 45GRAUS P/ TORNOZELO
6041001-060	CONDRALE ICE PICK 60GRAUS P/ TORNOZELO
6041001-090	CONDRALE ICE PICK 90GRAUS P/ TORNOZELO
6141000-009	POSICIONADOR DE PLACAS BMF 0,9MM
6261000-000	EMPURRADOR DE AGULHA P/ SUTURA DE MENISCO
6261000-002	EMPURRADOR DE NÓ P/ SUTURA DE MENISCO

Código	Descrição
6261000-008	PUXADOR DE FIO P/ SUTURA DE MENISCO
6321000-000	MODELADOR DE PLACA - RASGO 3,5MM , PLACA COTOVELO
6321000-015	CORTADOR MANUAL P/ PLACA DE RECONSTRUCAO 1,5/2,8MM BMF
6321000-024	CORTADOR MANUAL P/ PLACA DE RECONSTRUCAO 2,4MM BMF
6321000-124	MODELADOR DE PLACA BMF 1,6/2,4MM
A20 0 300	ARCO GUIA T. F. M1
A20 0 310	ARCO GUIA T. F. M2
A22 0 400	CHAVE P/ ÂNCORA DIA3,5 PEEK KL/S3 - PM
A22 0 405	CHAVE P/ ÂNCORA DIA4,5 PEEK KL - PM
A22 2 300	COMPACTADOR ÓSSEO P/ ÂNCORA TI DIA1,9
A22 2 305	COMPACTADOR ÓSSEO P/ ÂNCORA TI DIA2,0
A22 2 310	COMPACTADOR ÓSSEO P/ ÂNCORA TI DIA2,7
A22 2 320	COMPACTADOR ÓSSEO P/ ÂNCORA TI DIA3,0
A22 2 325	COMPACTADOR ÓSSEO P/ ÂNCORA TI DIA3,5
A22 2 330	COMPACTADOR ÓSSEO P/ ÂNCORA TI DIA4,0
A22 2 335	COMPACTADOR ÓSSEO P/ ÂNCORA TI DIA4,5
A22 2 340	COMPACTADOR ÓSSEO P/ ÂNCORA TI DIA5,0
A22 2 345	COMPACTADOR ÓSSEO P/ ÂNCORA TI DIA5,5
A22 2 360	COMPACTADOR ÓSSEO P/ ÂNCORA DIA3,5 - LG
A22 2 370	COMPACTADOR ÓSSEO P/ ÂNCORA IMPACTADA PEEK DIA2,7
A22 2 375	COMPACTADOR ÓSSEO P/ ÂNCORA IMPACTADA PEEK DIA3,0
A22 2 380	COMPACTADOR ÓSSEO P/ ÂNCORA IMPACTADA PEEK DIA3,5
A22 2 400	COMPACTADOR ÓSSEO LONGO P/ ÂNCORA TI DIA1,9
A22 2 405	COMPACTADOR ÓSSEO LONGO P/ ÂNCORA TI DIA2,0
A22 2 410	COMPACTADOR ÓSSEO LONGO P/ ÂNCORA TI DIA2,7
A22 2 420	COMPACTADOR ÓSSEO LONGO P/ ÂNCORA TI DIA3,0
A22 2 425	COMPACTADOR ÓSSEO LONGO P/ ÂNCORA TI DIA3,5
A22 2 430	COMPACTADOR ÓSSEO LONGO P/ ÂNCORA TI DIA4,0
A22 2 435	COMPACTADOR ÓSSEO LONGO P/ ÂNCORA TI DIA4,5
A22 2 440	COMPACTADOR ÓSSEO LONGO P/ ÂNCORA TI DIA5,0
A22 2 445	COMPACTADOR ÓSSEO LONGO P/ ÂNCORA TI DIA5,5
A22 2 470	COMPACTADOR ÓSSEO LONGO P/ ÂNCORA IMPACTADA PEEK DIA2,7

Código	Descrição
A22 2 475	COMPACTADOR ÓSSEO LONGO P/ ÂNCORA IMPACTADA PEEK DIA3,0
A22 2 480	COMPACTADOR ÓSSEO LONGO P/ ÂNCORA IMPACTADA PEEK DIA3,5
A22 2 600	COMPACTADOR ÓSSEO P/ ÂNCORA PEEK KL/VL/TW DIA4,5 - PM
A22 2 610	COMPACTADOR ÓSSEO P/ ÂNCORA PEEK VL/TW DIA5,5/6,5 - PM
A25 0 270	FIO FLEXÍVEL DIA1,0
A25 0 272	FIO FLEXÍVEL DIA1,0 - DUPLA CONEXÃO
A25 0 282	FIO FLEXÍVEL DIA0,7 - DUPLA CONEXÃO
A25 0 287	FIO FLEXÍVEL DIA0,9 - DUPLA CONEXÃO
A25 0 292	FIO FLEXÍVEL DIA1,2 - DUPLA CONEXÃO
A26 2 300	GUIA P/ ÂNCORA IMPACTADA PEEK - PONTA FISHMOUTH
A26 2 305	GUIA P/ ÂNCORA IMPACTADA PEEK - PONTA SERRILHADA
A26 2 310	GUIA P/ ÂNCORA TI - PONTA FISHMOUTH
A26 2 311	GUIA P/ ÂNCORA DIA2,9 LV - PONTA FISHMOUTH
A26 2 312	GUIA P/ ÂNCORA DIA3,2 LV - PONTA FISHMOUTH
A26 2 315	GUIA P/ ÂNCORA TI - PONTA SERRILHADA
A26 2 316	GUIA P/ ÂNCORA DIA2,9 LV - PONTA SERRILHADA
A26 2 317	GUIA P/ ÂNCORA DIA3,2 LV - PONTA SERRILHADA
A26 2 320	GUIA P/ ÂNCORA TI DIA1,9/2,0/2,7/3,0 - PONTA FISHMOUTH
A26 2 325	GUIA P/ ÂNCORA TI DIA1,9/2,0/2,7/3,0 - PONTA SERRILHADA
A26 2 330	GUIA P/ ÂNCORA TI DIA3,5/4,0 - PONTA FISHMOUTH
A26 2 335	GUIA P/ ÂNCORA TI DIA3,5/4,0 - PONTA SERRILHADA
A26 2 340	GUIA P/ ÂNCORA TI DIA4,5/5,0/5,5 - PONTA FISHMOUTH
A26 2 345	GUIA P/ ÂNCORA TI DIA4,5/5,0/5,5 - PONTA SERRILHADA
A26 2 400	GUIA LONGO P/ ÂNCORA IMPACTADA PEEK - PONTA FISHMOUTH
A26 2 405	GUIA LONGO P/ ÂNCORA IMPACTADA PEEK - PONTA SERRILHADA
A26 2 410	GUIA LONGO P/ ÂNCORA TI - PONTA FISHMOUTH
A26 2 415	GUIA LONGO P/ ÂNCORA TI - PONTA SERRILHADA
A26 2 420	GUIA LONGO P/ ÂNCORA TI DIA1,9/2,0/2,7/3,0 - PONTA FISHMOUTH
A26 2 425	GUIA LONGO P/ ÂNCORA TI DIA1,9/2,0/2,7/3,0 - PONTA SERRILHADA
A26 2 430	GUIA LONGO P/ ÂNCORA TI DIA3,5/4,0 - PONTA FISHMOUTH
A26 2 435	GUIA LONGO P/ ÂNCORA TI DIA3,5/4,0 - PONTA SERRILHADA
A26 2 440	GUIA LONGO P/ ÂNCORA TI DIA4,5/5,0/5,5 - PONTA FISHMOUTH
A26 2 445	GUIA LONGO P/ ÂNCORA TI DIA4,5/5,0/5,5 - PONTA SERRILHADA

Código	Descrição
A26 2 500	GUIA ANGULADO P/ ÂNCORA IMPACTADA PEEK
A26 2 510	GUIA ANGULADO P/ ÂNCORA TI
A26 2 520	GUIA ANGULADO P/ ÂNCORA TI DIA1,9/2,0/2,7/3,0
A26 2 530	GUIA ANGULADO P/ ÂNCORA TI DIA3,5/4,0
A26 2 540	GUIA ANGULADO P/ ÂNCORA TI DIA4,5/5,0/5,5
A26 2 600	GUIA P/ ÂNCORA DIA3,5 PEEK DT/KL/MI/S3 - PM
A26 2 630	GUIA P/ ÂNCORA PEEK PLK DIA2,8/3,3 - LV
A26 2 640	GUIA RETO P/ ÂNCORA JK DIA1,4/1,5 - GU
A26 2 650	GUIA RETO P/ ÂNCORA EM MALHA 1,4 SK
A26 2 655	GUIA RETO P/ ÂNCORA EM MALHA 2,3 SK
A28 0 400	INICIADOR P/ ÂNCORA DE REINSERÇÃO CQR DIA1,6 IK
A28 0 402	INICIADOR P/ ÂNCORA DE REINSERÇÃO CQR DIA2,3 IK
A28 0 404	INICIADOR P/ ÂNCORA DE REINSERÇÃO CQR DIA3,2 IK
A32 0 410	MACHO P/ ÂNCORA PEEK C-FT DIA4,5MM - LV
A32 0 415	MACHO P/ ÂNCORA PEEK C-FT DIA5,5MM - LV
A32 0 420	MACHO P/ ÂNCORA PEEK C-FT DIA6,5MM - LV
A32 0 450	MACHO P/ ÂNCORA DIA3,5MM - LG
A32 0 460	MACHO P/ ÂNCORA DIA4,5MM - DP
A32 0 465	MACHO P/ ÂNCORA DIA4,5MM PARCIAL - DP
A32 0 470	MACHO P/ ÂNCORA DIA5,5MM - DP
A32 0 475	MACHO P/ ÂNCORA DIA5,5MM PARCIAL - DP
A32 0 480	MACHO P/ ÂNCORA DIA6,5MM - DP
A32 0 485	MACHO P/ ÂNCORA DIA6,5MM PARCIAL - DP
A34 0 300	OBTURADOR P/ ÂNCORA IMPACTADA PEEK
A34 0 310	OBTURADOR P/ ÂNCORA TI
A34 0 320	OBTURADOR P/ ÂNCORA TI DIA1,9/2,0/2,7/3,0
A34 0 325	OBTURADOR P/ ÂNCORA TI DIA3,5/4,0
A34 0 330	OBTURADOR P/ ÂNCORA TI DIA4,5/5,0/5,5
A34 0 350	OBTURADOR LONGO P/ ÂNCORA IMPACTADA PEEK
A34 0 360	OBTURADOR LONGO P/ ÂNCORA TI
A34 0 370	OBTURADOR LONGO P/ ÂNCORA TI DIA1,9/2,0/2,7/3,0
A34 0 375	OBTURADOR LONGO P/ ÂNCORA TI DIA3,5/4,0
A34 0 380	OBTURADOR LONGO P/ ÂNCORA TI DIA4,5/5,0/5,5
A34 0 400	OBTURADOR P/ ÂNCORA JK DIA1,4/1,5 - GU

Código	Descrição
A34 0 410	OBTURADOR P/ ÂNCORA EM MALHA 1,4 SK - PONTA TROCAR
A34 0 415	OBTURADOR P/ ÂNCORA EM MALHA 2,3 SK - PONTA TROCAR
A35 0 305	PERFURADOR MANUAL P/ ÂNCORA EM MALHA 2,3 SK
A35 0 450	PUNÇÃO P/ ÂNCORA IMPACTADA PEEK
A35 0 460	PUNÇÃO P/ ÂNCORA TI
A35 0 470	PUNÇÃO P/ ÂNCORA TI DIA1,9/2,0/2,7/3,0
A35 0 475	PUNÇÃO P/ ÂNCORA TI DIA3,5/4,0
A35 0 480	PUNÇÃO P/ ÂNCORA TI DIA4,5/5,0/5,5
A35 0 500	PUNÇÃO LONGO P/ ÂNCORA IMPACTADA PEEK
A35 0 510	PUNÇÃO LONGO P/ ÂNCORA TI
A35 0 520	PUNÇÃO LONGO P/ ÂNCORA TI DIA1,9/2,0/2,7/3,0
A35 0 525	PUNÇÃO LONGO P/ ÂNCORA TI DIA3,5/4,0
A35 0 530	PUNÇÃO LONGO P/ ÂNCORA TI DIA4,5/5,0/5,5
A35 0 600	PUNÇÃO P/ ÂNCORA KL/MI/S3 - PM
A35 0 630	PUNÇÃO P/ ÂNCORA PEEK PLK DIA3,5MM - LV
A35 0 635	PUNÇÃO P/ ÂNCORA PEEK PLK DIA4,5MM - LV
A35 0 640	PUNÇÃO P/ ÂNCORA PEEK C-FT DIA4,5MM - LV
A35 0 645	PUNÇÃO P/ ÂNCORA PEEK C-FT DIA5,5MM - LV
A35 0 650	PUNÇÃO P/ ÂNCORA PEEK C-FT DIA6,5MM - LV
A35 0 655	PUNÇÃO UNIVERSAL P/ ÂNCORA PEEK C-FT DIA4,5/5,5/6,5 - LV
A35 0 660	PUNÇÃO UNIVERSAL P/ ÂNCORAS DIA4,5/5,5/6,5 - DP
A35 5 300	PASSADOR DE SUTURA - RETO
A35 5 310	PASSADOR DE SUTURA - 45° DIREITA
A35 5 320	PASSADOR DE SUTURA - 45° ESQUERDA
A38 0 330	STRIPPER SEMITENDINOSO - LI
C20 0 340	ALICATE DE CORTE P/ PARAFUSO ESPONDILOLISTESE
C20 0 350	ALICATE DE CORTE P/ GAIOLA CERVICAL TL
C20 0 400	APROXIMADOR DE BARRA
C20 1 300	ALAVANCA DE DOBRA, ESQUERDO - COLUNA SK
C20 1 310	ALAVANCA DE DOBRA, DIREITO - COLUNA SK
C22 0 350	CABO EM "T" P/ PROVA DO ESPAÇADOR LOMBAR- COLUNA SK
C22 1 300	COMPACTADOR DE ENXERTO DO ESPAÇADOR LOMBAR - COLUNA SK
C22 3 660	CHAVE EM "T", SW16,5 - COLUNA SK
C22 5 300	CURETA P/ COLUNA - GU
C22 5 305	CURETA ANGULADA P/ COLUNA, DIREITA - GU
C22 5 310	CURETA ANGULADA P/ COLUNA, ESQUERDA - GU
C26 0 310	GOIVA STILLER DUCH BILL

Código	Descrição
C26 0 320	GOIVA STILLER LUER
C26 0 330	GOIVA STILLER LUER RETA
C28 1 300	IMPACTADOR FINAL RETO DO ESPAÇADOR LOMBAR - COLUNA SK
C28 1 305	IMPACTADOR FINAL ANGULADO DO ESPAÇADOR LOMBAR - COLUNA SK
C35 2 390	PINÇA KERRINSSON 45° / 90°
C35 2 460	PINÇA P/ APROXIMADOR DE BARRA
C35 4 300	PROVA DO ESPAÇADOR LOMBAR 07 - COLUNA SK
C35 4 305	PROVA DO ESPAÇADOR LOMBAR 08 - COLUNA SK
C35 4 310	PROVA DO ESPAÇADOR LOMBAR 09 - COLUNA SK
C35 4 315	PROVA DO ESPAÇADOR LOMBAR 10 - COLUNA SK
C35 4 320	PROVA DO ESPAÇADOR LOMBAR 11 - COLUNA SK
C35 4 325	PROVA DO ESPAÇADOR LOMBAR 12 - COLUNA SK
C35 4 330	PROVA DO ESPAÇADOR LOMBAR 13 - COLUNA SK
C35 4 335	PROVA DO ESPAÇADOR LOMBAR 14 - COLUNA SK
C35 4 340	PROVA DO ESPAÇADOR LOMBAR 15 - COLUNA SK
C35 4 345	PROVA DO ESPAÇADOR LOMBAR 16 - COLUNA SK
C35 4 350	PROVA DO ESPAÇADOR LOMBAR 17 - COLUNA SK
C35 4 355	PROVA DO ESPAÇADOR LOMBAR 18 - COLUNA SK
C35 5 300	PINO CABEÇA ESFÉRICA P/ ALAVANCA DE DOBRA - COLUNA SK
C37 1 300	RASPADOR P/ COLUNA - GU
C37 1 305	RASPADOR ANGULADO P/ COLUNA, DIREITO - GU
C37 1 310	RASPADOR ANGULADO P/ COLUNA, ESQUERDO - GU
C37 1 320	RASPADOR VAZADO P/ COLUNA - GU
C37 1 325	RASPADOR VAZADO ANGULADO P/ COLUNA, DIREITO - GU
C37 1 330	RASPADOR VAZADO ANGULADO P/ COLUNA, ESQUERDO - GU
C39 1 300	TUBO DE 1 PEÇA - COLUNA SK
C39 1 310	TUBO DE 2 PEÇAS - COLUNA SK
J26 0 350	GABARITO 20° P/ RETRO VERSÃO
J26 0 360	GABARITO 30° P/ RETRO VERSÃO
J26 1 337	GUIA DE ALINHAMENTO P/ CORTE TIBIAL
J26 1 463	GUIA DE RESSECÇÃO TIBIAL, DIREITA
J26 1 465	GUIA DE RESSECÇÃO TIBIAL, ESQUERDA
J26 2 480	GUIA DE REVISÃO FEMORAL 6° DIREITO/ESQUERDO
J28 0 305	IMPACTOR / EXTRATOR JOELHO
J35 0 300	CLAMP PATELAR
J35 0 345	PINÇA PATELAR AJUSTÁVEL
J35 0 360	PINÇA DISTRATORA GRADUADA
J35 0 362	PONTA INFERIOR P/ PINÇA DISTRATORA
J35 0 364	PONTA SUPERIOR P/ PINÇA DISTRATORA
J35 1 292	PINO ROSQUEADO P/ FIXAÇÃO - TR

Código	Descrição
J35 1 398	PLACA TIBIAL REVISAO T2
J35 1 432	PLACA TIBIAL REVISAO T7
J35 4 350	PREGO C/ STOP LARGO DIA3,15 X 50,0MM - OP
J35 4 352	PREGO C/ STOP LARGO DIA3,15 X 70,0MM - OP
J35 4 354	PREGO C/ STOP DIA3,15 X 50,0MM - OP
J35 4 356	PREGO C/ STOP DIA3,15 X 70,0MM - OP
J35 4 358	PREGO C/ STOP DIA4,75 X 50,0MM - OP
J35 4 360	PREGO C/ STOP DIA4,75 X 70,0MM - OP
J35 4 362	PREGO LISO DIA3,15 X 50,0MM - OP
J35 4 364	PREGO LISO DIA3,15 X 70,0MM - OP
J35 4 370	PREGO C/ CABEÇA DIA3,18 X 50,0MM
J35 4 372	PREGO C/ CABEÇA DIA3,18 X 70,0MM
J35 4 380	PREGO LISO DIA3,0 X 85,0MM
J35 4 385	PREGO DIA4,0 X 90,0MM - TR
J35 4 390	PREGO ROSQUEADO DIA4,0 X 90,0MM - TR
J35 4 395	PREGO DIA3,18 X 80,0MM - EXCELLENCE
J39 0 320	TEMPLATE P/ PRÓTESE DE OMBRO - MB
J50 0 580	AFASTADOR DO COMPONENTE GLENOIDAL - GRANDE
J50 0 585	AFASTADOR DO COMPONENTE GLENOIDAL - PEQUENO
J50 1 300	ALICATE
J52 2 500	CORTADOR DE BARRA
J52 3 400	CHAVE P/ PARAFUSO DE INTERFERÊNCIA PEEK CF - PM
J56 3 330	GUIA DE BROCA C/ AFASTADOR ESPECIAL - GU
J65 0 402	POSICIONADOR AC PARAFUSADO MB
J65 0 404	POSICIONADOR AC PARAFUSADO BM
J65 0 406	POSICIONADOR AC PARAFUSADO IOL
J65 1 505	PROLONGADOR P/ PARAFUSO DESLIZANTE DCS/DHS - OS
J65 3 290	PERFURADOR INICIAL P/ ANCHORFIX DIA1,7
J65 3 303	PERFURADOR INICIAL P/ ANCHORFIX DIA1,9/DIA2,0
J65 3 313	PERFURADOR INICIAL P/ ANCHORFIX DIA2,7
J65 3 318	PERFURADOR INICIAL P/ ANCHORFIX DIA3,0
J65 3 323	PERFURADOR INICIAL P/ ANCHORFIX DIA3,5
J65 3 333	PERFURADOR INICIAL P/ ANCHORFIX DIA4,0
J65 3 343	PERFURADOR INICIAL P/ ANCHORFIX DIA4,5
J65 3 353	PERFURADOR INICIAL P/ ANCHORFIX DIA5,0
J65 3 360	PERFURADOR INICIAL P/ ANCHORFIX DIA5,5
J65 5 403	PREGO S/ CABEÇA DIA3,0X72MM
J65 5 408	PREGO S/ CABEÇA DIA3,2X72MM
L26 0 390	GUIA P/ LIGAMENTO CRUZADO ANTERIOR
L32 1 340	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE P/ ENDO-BUTTON - LV

Código	Descrição
P39 0 330	TEMPLATE P/ RESSECÇÃO, PERFORMANCE IOL
P39 0 350	TEMPLATE P/ RESSECÇÃO, EXCELLENCE 2
Q20 0 410	ACOPLADOR 132° P/ RASPADOR I - EXCELLENCE
Q20 0 412	ACOPLADOR 132° P/ RASPADOR II - EXCELLENCE
Q20 0 414	ACOPLADOR 132° P/ RASPADOR III - EXCELLENCE
Q20 0 416	ACOPLADOR 132° P/ RASPADOR IV - EXCELLENCE
Q20 1 500	AFASTADOR HOHMANN DIREITO - LI
Q20 1 502	AFASTADOR HOHMANN ESQUERDO - LI
Q22 2 435	CABO P/ PROVA BIPOLAR - BM
Q22 2 450	CABO IMPACTOR DE ACETÁBULO
Q22 4 385	CORTADOR DE FIOS DUPLA AÇÃO
Q22 4 405	CURETA EXTRA GRANDE
Q22 4 406	CURETA EXTRA-GRANDE, PONTA CURVA - 30°
Q22 4 412	CURETA GRANDE, PONTA CURVA - 30°
Q22 4 422	CURETA MÉDIA, PONTA CURVA - 30°
Q22 4 432	CURETA PEQUENA, PONTA CURVA - 30°
Q24 2 312	EXTRATOR DE CABEÇA FEMORAL - LI
Q24 2 323	EXTRATOR DA PRÓTESE FEMORAL - EXCELLENCE
Q24 2 328	EXTRATOR DA PRÓTESE FEMORAL PERFORMANCE IOL
Q24 2 340	EXTRATOR DE CABEÇA METALICA GU
Q24 2 345	EXTRATOR DE LINER
Q25 2 322	FRESA P/ COLO FEMORAL 14-17
Q25 2 324	FRESA P/ COLO FEMORAL - PERFORMANCE IOL
Q25 2 325	FRESA P/ COLO FEMORAL - EXCELLENCE
Q25 2 342	FRESA INICIAL CÔNICA C/ ENGATE - PERFORMANCE IOL
Q25 2 345	FRESA INICIAL CÔNICA C/ ENGATE - EXCELLENCE
Q26 0 311	GARRA FIXA 26MM M1
Q26 0 312	GARRA FIXA 26MM M2
Q26 0 313	GARRA FIXA 26MM M3
Q26 0 314	GARRA FIXA 26MM M4
Q26 0 315	GARRA FIXA 26MM M5
Q26 0 316	GARRA FIXA 26MM M6
Q26 0 317	GARRA FIXA 26MM M7
Q26 0 318	GARRA FIXA 26MM CURTA
Q26 0 319	GARRA FIXA 26MM LONGA
Q26 0 321	GARRA FIXA 36MM M1
Q26 0 322	GARRA FIXA 36MM M2
Q26 0 323	GARRA FIXA 36MM M3
Q26 0 324	GARRA FIXA 36MM M4
Q26 0 325	GARRA FIXA 36MM M5
Q26 0 326	GARRA FIXA 36MM M6
Q26 0 327	GARRA FIXA 36MM M7
Q26 0 328	GARRA FIXA 36MM CURTA
Q26 0 329	GARRA FIXA 36MM LONGA
Q26 0 331	GARRA FIXA 40MM M1
Q26 0 332	GARRA FIXA 40MM M2
Q26 0 333	GARRA FIXA 40MM M3
Q26 0 334	GARRA FIXA 40MM M4

Código	Descrição
Q26 0 335	GARRA FIXA 40MM M5
Q26 0 336	GARRA FIXA 40MM M6
Q26 0 337	GARRA FIXA 40MM M7
Q26 0 338	GARRA FIXA 40MM CURTA
Q26 0 339	GARRA FIXA 40MM LONGA
Q26 0 341	GARRA MÓVEL 26MM M1
Q26 0 342	GARRA MÓVEL 26MM M2
Q26 0 343	GARRA MÓVEL 26MM M3
Q26 0 344	GARRA MÓVEL 26MM M4
Q26 0 345	GARRA MÓVEL 26MM M5
Q26 0 346	GARRA MÓVEL 26MM M6
Q26 0 347	GARRA MÓVEL 26MM M7
Q26 0 348	GARRA MÓVEL 26MM CURTA
Q26 0 349	GARRA MÓVEL 26MM LONGA
Q26 0 351	GARRA MÓVEL 36MM M1
Q26 0 352	GARRA MÓVEL 36MM M2
Q26 0 353	GARRA MÓVEL 36MM M3
Q26 0 354	GARRA MÓVEL 36MM M4
Q26 0 355	GARRA MÓVEL 36MM M5
Q26 0 356	GARRA MÓVEL 36MM M6
Q26 0 357	GARRA MÓVEL 36MM M7
Q26 0 358	GARRA MÓVEL 36MM CURTA
Q26 0 359	GARRA MÓVEL 36MM LONGA
Q26 0 361	GARRA MÓVEL 40MM M1
Q26 0 362	GARRA MÓVEL 40MM M2
Q26 0 363	GARRA MÓVEL 40MM M3
Q26 0 364	GARRA MÓVEL 40MM M4
Q26 0 365	GARRA MÓVEL 40MM M5
Q26 0 366	GARRA MÓVEL 40MM M6
Q26 0 367	GARRA MÓVEL 40MM M7
Q26 0 368	GARRA MÓVEL 40MM CURTA
Q26 0 369	GARRA MÓVEL 40MM LONGA
Q27 0 306	HASTE INTRODUTORA DO RESTRITOR DE CIMENTO C/ CABO EM AÇO MA
Q28 0 340	INTRODUTOR DE POLY PLUG - LI
Q28 3 322	IMPACTOR DE PRÓTESE FEMORAL ALPHA - BM
Q35 0 400	PINÇA DE RECONSTRUÇÃO DE ACETÁBULO 135 - GU
Q35 0 410	PINÇA DE RECONSTRUÇÃO DE ACETÁBULO 183 - GU
Q35 0 420	PONTA POLY PLUG DIA10MM - LI
Q35 0 421	PONTA POLY PLUG DIA11MM - LI
Q35 0 422	PONTA POLY PLUG DIA12MM - LI
Q35 0 423	PONTA POLY PLUG DIA13MM - LI
Q35 0 424	PONTA POLY PLUG DIA14MM - LI
Q35 0 425	PONTA POLY PLUG DIA15MM - LI
Q35 0 426	PONTA POLY PLUG DIA16MM - LI
Q35 0 427	PONTA POLY PLUG DIA17MM - LI
Q35 0 428	PONTA POLY PLUG DIA18MM - LI
Q35 0 429	PONTA POLY PLUG DIA19MM - LI
Q35 0 430	PONTA POLY PLUG DIA20MM - LI
Q35 0 431	PONTA POLY PLUG DIA21MM - LI
Q35 0 432	PONTA POLY PLUG DIA22MM - LI
Q35 0 433	PONTA POLY PLUG DIA23MM - LI
Q35 2 400	POSICIONADOR ACETABULAR, TETO POSTERIOR - IOL
Q35 9 410	PROTETOR P/ SACRO
Q38 1 310	SUSTENTADOR DE ACETÁBULO IOL

Código	Descrição
Q50 1 362	ARCO AFASTADOR NORTE SUL - LI
Q50 1 364	ARCO AFASTADOR NORTE SUL FECHADO - LI
Q50 2 298	ACOPLADOR 132° P/ RASPADOR 1 E 2 - PERFORMANCE IOL
Q50 2 300	ACOPLADOR 132° P/ RASPADOR 3 E 4 - PERFORMANCE IOL
Q50 2 302	ACOPLADOR 132° P/ RASPADOR 5 E 6 - PERFORMANCE IOL
Q50 2 304	ACOPLADOR 132° P/ RASPADOR 7 E 8 - PERFORMANCE IOL
Q50 2 356	ADAPTADOR SW P/ PERFURADOR MANUAL - JJ
Q52 1 520	CABO P/ RASPADOR FEMORAL ALPHA - BM
Q52 1 532	CABO P/ RASPADOR FEMORAL, EXCELLENCE
Q52 1 537	CABO DO RASPADOR FEMORAL, PERFORMANCE IOL
Q52 1 702	CHAVE HEXAGONAL CARDAN SW2,5
Q52 1 704	CHAVE HEXAGONAL CARDAN SW4,5
Q52 2 452	CABO P/ RASPADOR ACETABULAR ENGATE EM X - JJ
Q52 2 453	CABO SW P/ RASPADOR ACETABULAR ENGATE EM X - JJ
Q52 2 681	PROVA DE CABEÇA FEMORAL ALPHA DIA22,2 CC - BM
Q52 2 682	PROVA DE CABEÇA FEMORAL ALPHA DIA22,2 CM - BM
Q52 2 683	PROVA DE CABEÇA FEMORAL ALPHA DIA22,2 CL - BM
Q52 2 684	PROVA DE CABEÇA FEMORAL ALPHA DIA26 CC - BM
Q52 2 685	PROVA DE CABEÇA FEMORAL ALPHA DIA26 CM - BM
Q52 2 686	PROVA DE CABEÇA FEMORAL ALPHA DIA26 CL - BM
Q52 2 687	PROVA DE CABEÇA FEMORAL ALPHA DIA28 CC - BM
Q52 2 688	PROVA DE CABEÇA FEMORAL ALPHA DIA28 CM - BM
Q52 2 689	PROVA DE CABEÇA FEMORAL ALPHA DIA28 CL - BM
Q52 2 690	PROVA DE CABEÇA FEMORAL ALPHA DIA32 CC - BM
Q52 2 691	PROVA DE CABEÇA FEMORAL ALPHA DIA32 CM - BM
Q52 2 692	PROVA DE CABEÇA FEMORAL ALPHA DIA32 CL - BM
Q56 0 331	GARRA MÓVEL - LI
Q56 0 332	GARRA MÓVEL ANGULADA CURTA - LI
Q56 0 333	GARRA MÓVEL ANGULADA LONGA - LI
Q56 0 334	GARRA FIXA C/ ENGATE - LI
Q56 0 336	GARRA FIXA P/ OBESO M1
Q56 0 337	GARRA FIXA P/ OBESO M2
Q56 0 338	GARRA FIXA P/ OBESO M3
Q58 2 326	INTRODUTOR DA PRÓTESE FEMORAL PERFORMANCE IOL
Q62 2 330	MARTELO DIAPASÃO, PERFORMANCE IOL

Código	Descrição
Q67 1 855	RASPADOR FEMORAL ALPHA 0 - BM
Q67 1 856	RASPADOR FEMORAL ALPHA 0,5 - BM
Q67 1 857	RASPADOR FEMORAL ALPHA 1 - BM
Q67 1 858	RASPADOR FEMORAL ALPHA 2 - BM
Q67 1 859	RASPADOR FEMORAL ALPHA 3 - BM
Q75 1 310	VAZADOR DE FÊMUR 10X21MM
Q75 1 313	VAZADOR DE FÊMUR 13X25MM
T20 0 315	ALICATE GRADUADO P/ ABERTURA DE OSTEOTOMIA PF
T20 0 318	ALICATE P/ CORTE DE MALHA PF
T20 0 340	ALICATE P/ CORTE DE CABO CA
T20 0 370	ALICATE MODELADOR / CORTADOR DE PLACAS PF
T20 0 375	ALICATE MODELADOR DE PLACAS UNIVERSAL
T20 0 380	ALICATE MODELADOR DE PLACA BLOQUEADA DE CALCÂNEO
T20 0 385	ALICATE MODELADOR DE PLACAS - 2,4 / 2,7
T20 0 390	ALICATE P/ MODELAR PLACAS LCP - PF
T20 0 395	ALICATE CORTADOR DE FIOS PF
T20 0 450	AGULHA DE LIMPEZA DIA1,0MM P/ INSTRUMENTOS PC
T20 0 455	AGULHA DE LIMPEZA DIA1,2MM P/ INSTRUMENTOS PC
T20 0 460	AGULHA DE LIMPEZA DIA1,5MM P/ INSTRUMENTOS PC
T20 0 465	AGULHA DE LIMPEZA DIA2,5MM P/ INSTRUMENTOS PC
T20 0 480	ALAVANCA DE APERTO DIA4,5
T20 0 500	ALICATE CORTADOR DE PLACA BMF
T20 0 505	ALICATE CORTADOR DE PLACA BMF 1,5MM
T20 0 510	ALICATE CORTADOR DE PLACA BMF 1,5 / 2,0MM
T20 0 515	ALICATE CORTADOR DE PLACA BMF 2,0MM
T20 0 520	ALICATE CORTADOR DE PLACA BMF 2,4MM
T20 0 525	ALICATE CORTADOR DE TELA E MALHA BMF
T20 0 526	ALICATE CORTADOR DE TELA E MALHA BMF M2
T20 0 550	ALICATE MODELADOR DE PLACA BMF
T20 0 555	ALICATE MODELADOR DE PLACA BMF 1,5MM
T20 0 560	ALICATE MODELADOR DE PLACA BMF 1,5MM C/ PINOS
T20 0 562	ALICATE MODELADOR DE PLACA BMF 1,5MM C/ PINOS M2
T20 0 565	ALICATE MODELADOR DE PLACA BMF 2,0MM
T20 0 570	ALICATE MODELADOR DE PLACA BMF 2,0MM C/ PINOS
T20 0 572	ALICATE MODELADOR DE PLACA BMF 2,0MM C/ PINOS M2
T20 0 575	ALICATE MODELADOR DE PLACA BMF 2,4MM
T20 0 576	ALICATE MODELADOR DE PLACA BMF 2,4MM M2

Código	Descrição
T20 0 580	ALICATE MODELADOR DE TELA E MALHA BMF
T20 0 585	ALICATE MULTIFUNCIONAL P/ DOBRAR PLACA BMF 1,5 / 2,0MM
T20 0 600	ALICATE DE CORTE P/ BOTÃO DE FECHAMENTO DE CRÂNIO
T20 0 610	ALICATE DE CORTE POSTERIOR - BOTÃO DE FECHAMENTO DE CRÂNIO
T20 1 415	AFASTADOR HOHMANN - MX II
T20 1 420	AFASTADOR HOHMANN 8,0MM C/ PONTA ARREDONDADA
T20 1 425	AFASTADOR HOHMANN 8,0MM C/ PONTA TRIANGULAR
T20 1 430	AFASTADOR HOHMANN 160X8
T20 1 435	AFASTADOR HOHMANN 160X15
T20 2 315	ARCO GUIA HBT-TI
T21 0 362	BASE DE IMPACTO HBT
T21 3 300	BLOCO GUIA DISTAL P/ PLACA VOLAR ESTREITA / DIREITA
T21 3 305	BLOCO GUIA DISTAL P/ PLACA VOLAR ESTREITA / ESQUERDA
T21 3 310	BLOCO GUIA DISTAL P/ PLACA VOLAR STD / DIREITA
T21 3 315	BLOCO GUIA DISTAL P/ PLACA VOLAR STD / ESQUERDA
T21 3 320	BLOCO GUIA DISTAL P/ PLACA VOLAR LARGA / DIREITA
T21 3 325	BLOCO GUIA DISTAL P/ PLACA VOLAR LARGA / ESQUERDA
T22 0 293	CABO C/ LIMITADOR P/ PINO ANTERIOR HBT-TI
T22 0 298	CABO DE INTRODUÇÃO CURTO P/ HASTE HBT-TI
T22 0 299	CABO DE INTRODUÇÃO LONGO P/ HASTE HBT-TI
T22 0 350	CABO MANOPLA C/ ENGATE RÁPIDO P/ TORQUÍMETRO GF
T22 0 355	CABO MANOPLA C/ ENGATE RÁPIDO P/ TORQUÍMETRO PF
T22 0 360	CABO MANOPLA C/ ENGATE SB
T22 0 370	CABO MANOPLA C/ ENGATE BL
T22 0 375	CABO MANOPLA EM AÇO C/ ENGATE BL
T22 0 380	CABO MANOPLA PEQUENO C/ ENGATE ST
T22 0 390	CABO P/ GUIA DE PERFURAÇÃO - MX II
T22 0 395	CABO MANOPLA PEQUENO ST
T22 0 396	CABO DE MONTAGEM HBT-TI
T22 0 410	CABO MINI "T" C/ ENGATE RÁPIDO PLT
T22 0 412	CABO MINI "T" CANULADO C/ ENGATE RÁPIDO PLT
T22 0 414	CABO "T" C/ ENGATE RÁPIDO PLT
T22 0 416	CABO "T" CANULADO C/ ENGATE RÁPIDO PLT
T22 0 418	CABO "T" LONGO C/ ENGATE RÁPIDO PLT
T22 0 420	CABO "T" LONGO CANULADO C/ ENGATE RÁPIDO PLT
T22 0 430	CABO C/ ENGATE RÁPIDO P/ CHAVE BMF 1,5MM

Código	Descrição
T22 0 435	CABO C/ ENGATE RÁPIDO P/ CHAVE BMF 1,5MM - AL
T22 0 440	CABO C/ ENGATE RÁPIDO P/ CHAVE BMF 1,5MM C/ TRAVA
T22 0 445	CABO C/ ENGATE RÁPIDO P/ CHAVE BMF 2,0MM
T22 0 450	CABO C/ ENGATE RÁPIDO P/ CHAVE BMF 2,0MM - AL
T22 0 455	CABO C/ ENGATE RÁPIDO P/ CHAVE BMF 2,0MM C/ TRAVA
T22 0 460	CABO C/ ENGATE RÁPIDO P/ CHAVE BMF 2,4MM
T22 0 465	CABO C/ ENGATE RÁPIDO P/ CHAVE BMF 2,4MM - AL
T22 0 470	CABO C/ ENGATE RÁPIDO P/ CHAVE BMF 2,4MM C/ TRAVA
T22 0 475	CABO C/ ENGATE RÁPIDO P/ CHAVE IMF 2,0MM
T22 1 335	CÂNULA DIA6,5 HBT-TI
T22 1 347	CÂNULA HBT-TI
T22 1 600	CÂNULA C/ STOP P/ BROCA DIA2,5
T22 1 605	CÂNULA C/ STOP P/ BROCA DIA3,5
T22 1 610	CÂNULA DIA3,2 / DIA1,5MM - PC DIA4,5MM
T22 1 615	CÂNULA DIA7,0 / DIA3,2MM - PC DIA4,5MM
T22 1 620	CÂNULA DIA5,0 / DIA2,5MM - PC DIA6,5/7,0/7,3
T22 1 625	CÂNULA DIA8,5 / DIA5,0MM - PC DIA6,5/7,0/7,3
T22 1 630	CÂNULA P/ ARRUELA DIA16,0 / DIA13,5MM - PC DIA6,5/7,0/7,3
T22 1 650	CÂNULA GUIA C/ CABO P/ PINO ÓSSEO DIA1,5
T22 1 652	CÂNULA GUIA C/ CABO P/ PINO ÓSSEO DIA2,0
T22 1 654	CÂNULA GUIA C/ CABO P/ PINO ÓSSEO DIA2,5
T22 1 656	CÂNULA GUIA C/ CABO P/ PINO ÓSSEO DIA2,5 - LONGA
T22 1 658	CÂNULA GUIA C/ CABO P/ PINO ÓSSEO DIA3,0 - CURTA
T22 1 660	CÂNULA GUIA C/ CABO P/ PINO ÓSSEO DIA3,0 - MÉDIA
T22 1 662	CÂNULA GUIA C/ CABO P/ PINO ÓSSEO DIA3,0 - LONGA
T22 1 664	CÂNULA GUIA C/ CABO P/ PINO ÓSSEO DIA4,0 - CURTA
T22 1 665	CÂNULA GUIA C/ CABO P/ PINO ÓSSEO DIA4,0 RHA - CURTA
T22 1 666	CÂNULA GUIA C/ CABO P/ PINO ÓSSEO DIA4,0 - MÉDIA
T22 1 667	CÂNULA GUIA C/ CABO P/ PINO ÓSSEO DIA4,0 RHA - MÉDIA
T22 1 668	CÂNULA GUIA C/ CABO P/ PINO ÓSSEO DIA4,0 - LONGA
T22 1 669	CÂNULA GUIA C/ CABO P/ PINO ÓSSEO DIA4,0 RHA - LONGA
T22 1 670	CÂNULA GUIA C/ CABO P/ PINO ÓSSEO DIA4,5 - CURTA

Código	Descrição
T22 1 672	CÂNULA GUIA C/ CABO P/ PINO ÓSSEO DIA4,5 - MÉDIA
T22 1 674	CÂNULA GUIA C/ CABO P/ PINO ÓSSEO DIA4,5 - LONGA
T22 1 676	CÂNULA GUIA C/ CABO P/ PINO ÓSSEO DIA4,8 - CURTA
T22 1 678	CÂNULA GUIA C/ CABO P/ PINO ÓSSEO DIA4,8 - MÉDIA
T22 1 680	CÂNULA GUIA C/ CABO P/ PINO ÓSSEO DIA4,8 - LONGA
T22 1 682	CÂNULA GUIA C/ CABO P/ PINO ÓSSEO DIA5,0 - CURTA
T22 1 683	CÂNULA GUIA C/ CABO P/ PINO ÓSSEO DIA5,0 RHA - CURTA
T22 1 684	CÂNULA GUIA C/ CABO P/ PINO ÓSSEO DIA5,0 - MÉDIA
T22 1 685	CÂNULA GUIA C/ CABO P/ PINO ÓSSEO DIA5,0 RHA - MÉDIA
T22 1 686	CÂNULA GUIA C/ CABO P/ PINO ÓSSEO DIA5,0 - LONGA
T22 1 687	CÂNULA GUIA C/ CABO P/ PINO ÓSSEO DIA5,0 RHA - LONGA
T22 1 688	CÂNULA GUIA C/ CABO P/ PINO ÓSSEO DIA6,0 - CURTA
T22 1 689	CÂNULA GUIA C/ CABO P/ PINO ÓSSEO DIA6,0 RHA - CURTA
T22 1 690	CÂNULA GUIA C/ CABO P/ PINO ÓSSEO DIA6,0 - MÉDIA
T22 1 691	CÂNULA GUIA C/ CABO P/ PINO ÓSSEO DIA6,0 RHA - MÉDIA
T22 1 692	CÂNULA GUIA C/ CABO P/ PINO ÓSSEO DIA6,0 - LONGA
T22 1 693	CÂNULA GUIA C/ CABO P/ PINO ÓSSEO DIA6,0 RHA - LONGA
T22 1 695	CÂNULA P/ PINO ÓSSEO DIA6,0 C/ GUIAS DE BROCA 3,5/4,5 - RMM
T22 1 700	CASQUILHO DIA1,5 P/ PINO ÓSSEO DIA2,5
T22 1 702	CASQUILHO DIA1,5 P/ PINO ÓSSEO DIA2,5 LONGO
T22 1 704	CASQUILHO DIA1,8 P/ PINO ÓSSEO DIA3,0 CURTO
T22 1 706	CASQUILHO DIA1,8 P/ PINO ÓSSEO DIA3,0 MÉDIO
T22 1 708	CASQUILHO DIA1,8 P/ PINO ÓSSEO DIA3,0 LONGO
T22 1 710	CASQUILHO DIA2,0 P/ PINO ÓSSEO DIA3,0 CURTO
T22 1 712	CASQUILHO DIA2,0 P/ PINO ÓSSEO DIA3,0 MÉDIO
T22 1 714	CASQUILHO DIA2,0 P/ PINO ÓSSEO DIA3,0 LONGO
T22 1 716	CASQUILHO DIA1,8 P/ PINO ÓSSEO DIA4,0 CURTO
T22 1 718	CASQUILHO DIA1,8 P/ PINO ÓSSEO DIA4,0 MÉDIO
T22 1 720	CASQUILHO DIA1,8 P/ PINO ÓSSEO DIA4,0 LONGO
T22 1 722	CASQUILHO DIA2,0 P/ PINO ÓSSEO DIA3,0 CURTO

Código	Descrição
T22 1 724	CASQUILHO DIA2,0 P/ PINO ÓSSEO DIA3,0 MÉDIO
T22 1 726	CASQUILHO DIA2,0 P/ PINO ÓSSEO DIA3,0 LONGO
T22 1 728	CASQUILHO DIA2,0 P/ PINO ÓSSEO DIA4,0 CURTO
T22 1 730	CASQUILHO DIA2,0 P/ PINO ÓSSEO DIA4,0 MÉDIO
T22 1 732	CASQUILHO DIA2,0 P/ PINO ÓSSEO DIA4,0 LONGO
T22 1 734	CASQUILHO DIA2,2 P/ PINO ÓSSEO DIA3,0 CURTO
T22 1 736	CASQUILHO DIA2,2 P/ PINO ÓSSEO DIA3,0 MÉDIO
T22 1 738	CASQUILHO DIA2,2 P/ PINO ÓSSEO DIA3,0 LONGO
T22 1 740	CASQUILHO DIA2,2 P/ PINO ÓSSEO DIA4,0 CURTO
T22 1 742	CASQUILHO DIA2,2 P/ PINO ÓSSEO DIA4,0 MÉDIO
T22 1 744	CASQUILHO DIA2,2 P/ PINO ÓSSEO DIA4,0 LONGO
T22 1 746	CASQUILHO DIA2,2 P/ PINO ÓSSEO DIA5,0 CURTO
T22 1 748	CASQUILHO DIA2,2 P/ PINO ÓSSEO DIA5,0 MÉDIO
T22 1 750	CASQUILHO DIA2,2 P/ PINO ÓSSEO DIA5,0 LONGO
T22 1 752	CASQUILHO DIA2,2 P/ PINO ÓSSEO DIA6,0 CURTO
T22 1 754	CASQUILHO DIA2,2 P/ PINO ÓSSEO DIA6,0 MÉDIO
T22 1 756	CASQUILHO DIA2,2 P/ PINO ÓSSEO DIA6,0 LONGO
T22 1 758	CASQUILHO DIA2,5 P/ PINO ÓSSEO DIA4,0 CURTO
T22 1 760	CASQUILHO DIA2,5 P/ PINO ÓSSEO DIA4,0 MÉDIO
T22 1 762	CASQUILHO DIA2,5 P/ PINO ÓSSEO DIA4,0 LONGO
T22 1 764	CASQUILHO DIA2,7 P/ PINO ÓSSEO DIA4,0 CURTO
T22 1 766	CASQUILHO DIA2,7 P/ PINO ÓSSEO DIA4,0 MÉDIO
T22 1 768	CASQUILHO DIA2,7 P/ PINO ÓSSEO DIA4,0 LONGO
T22 1 770	CASQUILHO DIA2,7 P/ PINO ÓSSEO DIA5,0 CURTO
T22 1 772	CASQUILHO DIA2,7 P/ PINO ÓSSEO DIA5,0 MÉDIO
T22 1 774	CASQUILHO DIA2,7 P/ PINO ÓSSEO DIA5,0 LONGO
T22 1 776	CASQUILHO DIA2,7 P/ PINO ÓSSEO DIA6,0 CURTO
T22 1 778	CASQUILHO DIA2,7 P/ PINO ÓSSEO DIA6,0 MÉDIO
T22 1 780	CASQUILHO DIA2,7 P/ PINO ÓSSEO DIA6,0 LONGO
T22 1 782	CASQUILHO DIA3,0 P/ PINO ÓSSEO DIA4,0 CURTO

Código	Descrição
T22 1 784	CASQUILHO DIA3,0 P/ PINO ÓSSEO DIA4,0 MÉDIO
T22 1 786	CASQUILHO DIA3,0 P/ PINO ÓSSEO DIA4,0 LONGO
T22 1 788	CASQUILHO DIA3,0 P/ PINO ÓSSEO DIA5,0 CURTO
T22 1 790	CASQUILHO DIA3,0 P/ PINO ÓSSEO DIA5,0 MÉDIO
T22 1 792	CASQUILHO DIA3,0 P/ PINO ÓSSEO DIA5,0 LONGO
T22 1 794	CASQUILHO DIA3,0 P/ PINO ÓSSEO DIA6,0 CURTO
T22 1 796	CASQUILHO DIA3,0 P/ PINO ÓSSEO DIA6,0 MÉDIO
T22 1 798	CASQUILHO DIA3,0 P/ PINO ÓSSEO DIA6,0 LONGO
T22 1 800	CASQUILHO DIA3,2 P/ PINO ÓSSEO DIA4,5 CURTO
T22 1 802	CASQUILHO DIA3,2 P/ PINO ÓSSEO DIA4,5 MÉDIO
T22 1 804	CASQUILHO DIA3,2 P/ PINO ÓSSEO DIA4,5 LONGO
T22 1 806	CASQUILHO DIA3,2 P/ PINO ÓSSEO DIA5,0 CURTO
T22 1 808	CASQUILHO DIA3,2 P/ PINO ÓSSEO DIA5,0 MÉDIO
T22 1 810	CASQUILHO DIA3,2 P/ PINO ÓSSEO DIA5,0 LONGO
T22 1 812	CASQUILHO DIA3,2 P/ PINO ÓSSEO DIA6,0 CURTO
T22 1 814	CASQUILHO DIA3,2 P/ PINO ÓSSEO DIA6,0 MÉDIO
T22 1 816	CASQUILHO DIA3,2 P/ PINO ÓSSEO DIA6,0 LONGO
T22 1 818	CASQUILHO DIA3,5 P/ PINO ÓSSEO DIA4,8 CURTO
T22 1 820	CASQUILHO DIA3,5 P/ PINO ÓSSEO DIA4,8 MÉDIO
T22 1 822	CASQUILHO DIA3,5 P/ PINO ÓSSEO DIA4,8 LONGO
T22 1 824	CASQUILHO DIA3,5 P/ PINO ÓSSEO DIA5,0 CURTO
T22 1 826	CASQUILHO DIA3,5 P/ PINO ÓSSEO DIA5,0 MÉDIO
T22 1 828	CASQUILHO DIA3,5 P/ PINO ÓSSEO DIA5,0 LONGO
T22 1 830	CASQUILHO DIA3,7 P/ PINO ÓSSEO DIA5,0 CURTO
T22 1 832	CASQUILHO DIA3,7 P/ PINO ÓSSEO DIA5,0 MÉDIO
T22 1 834	CASQUILHO DIA3,7 P/ PINO ÓSSEO DIA5,0 LONGO
T22 1 836	CASQUILHO DIA4,5 P/ PINO ÓSSEO DIA6,0 CURTO
T22 1 838	CASQUILHO DIA4,5 P/ PINO ÓSSEO DIA6,0 MÉDIO
T22 1 840	CASQUILHO DIA4,5 P/ PINO ÓSSEO DIA6,0 LONGO
T22 1 842	CASQUILHO DIA4,8 P/ PINO ÓSSEO DIA6,0 RHA - CURTO

Código	Descrição
T22 1 844	CASQUILHO DIA4,8 P/ PINO ÓSSEO DIA6,0 RHA - MEDIO
T22 1 846	CASQUILHO DIA4,8 P/ PINO ÓSSEO DIA6,0 RHA - LONGO
T22 1 850	CASQUILHO DIA5,0 P/ PINO ÓSSEO DIA6,0 RHA - CURTO
T22 1 852	CASQUILHO DIA5,0 P/ PINO ÓSSEO DIA6,0 RHA - MEDIO
T22 1 854	CASQUILHO DIA5,0 P/ PINO ÓSSEO DIA6,0 RHA - LONGO
T22 1 860	CASQUILHO DIA3,3 P/ PINO ÓSSEO DIA5,0 RHA - CURTO
T22 1 862	CASQUILHO DIA3,3 P/ PINO ÓSSEO DIA5,0 RHA - MEDIO
T22 1 864	CASQUILHO DIA3,3 P/ PINO ÓSSEO DIA5,0 RHA - LONGO
T22 1 866	CASQUILHO DIA3,3 P/ PINO ÓSSEO DIA6,0 RHA - CURTO
T22 1 868	CASQUILHO DIA3,3 P/ PINO ÓSSEO DIA6,0 RHA - MEDIO
T22 1 870	CASQUILHO DIA3,3 P/ PINO ÓSSEO DIA6,0 RHA - LONGO
T22 1 872	CASQUILHO DIA3,7 P/ PINO ÓSSEO DIA6,0 RHA - CURTO
T22 1 874	CASQUILHO DIA3,7 P/ PINO ÓSSEO DIA6,0 RHA - MEDIO
T22 1 876	CASQUILHO DIA3,7 P/ PINO ÓSSEO DIA6,0 RHA - LONGO
T22 1 878	CASQUILHO DIA3,8 P/ PINO ÓSSEO DIA5,0 RHA - CURTO
T22 1 880	CASQUILHO DIA3,8 P/ PINO ÓSSEO DIA5,0 RHA - MEDIO
T22 1 882	CASQUILHO DIA3,8 P/ PINO ÓSSEO DIA5,0 RHA - LONGO
T22 1 884	CASQUILHO DIA3,8 P/ PINO ÓSSEO DIA6,0 RHA - CURTO
T22 1 886	CASQUILHO DIA3,8 P/ PINO ÓSSEO DIA6,0 RHA - MEDIO
T22 1 888	CASQUILHO DIA3,8 P/ PINO ÓSSEO DIA6,0 RHA - LONGO
T22 2 410	CHAVE COMBINADA 14MM
T22 2 515	CHAVE COMBINADA 9/16"
T22 2 600	CHAVE P/ LIMITADOR DO GUIA TRANSBUCAL BMF
T22 2 610	CHAVE P/ PARAFUSO BMF CROSS-DRIVE 1,5 / 1,8MM
T22 2 615	CHAVE P/ PARAFUSO BMF CROSS-DRIVE 2,0 / 2,3MM
T22 2 620	CHAVE P/ PARAFUSO BMF CROSS-DRIVE 2,4 / 2,7MM
T22 2 625	CHAVE P/ PARAFUSO BMF HEXA-DRIVE 1,5 / 1,8MM
T22 2 630	CHAVE P/ PARAFUSO BMF HEXA-DRIVE 2,0 / 2,3MM
T22 2 635	CHAVE P/ PARAFUSO BMF HEXA-DRIVE 2,4 / 2,7MM
T22 2 640	CHAVE P/ PARAFUSO BMF SQUARE-DRIVE 1,5 / 1,8MM
T22 2 645	CHAVE P/ PARAFUSO BMF SQUARE-DRIVE 2,0 / 2,3MM

Código	Descrição
T22 2 650	CHAVE P/ PARAFUSO BMF SQUARE-DRIVE 2,4 / 2,7MM
T22 2 655	CHAVE P/ PARAFUSO IMF CROSS-DRIVE 2,0MM
T22 2 660	CHAVE P/ PARAFUSO IMF HEXA-DRIVE 2,0MM
T22 2 665	CHAVE P/ PARAFUSO IMF HEXA-DRIVE 2,0MM - LT
T22 2 700	CHAVE ANTI-TORQUE EASY FIX
T22 2 750	CHAVE FIXA P/ ACIONAMENTO DO DISTRATOR PALATAL
T22 2 760	CHAVE ARTICULADA P/ ACIONAMENTO DO DISTRATOR PALATAL
T22 3 360	CONECTOR P/ EXTRAÇÃO HBT-TI
T22 3 456	CHAVE HEXAGONAL SÓLIDA SW2,0MM C/ ENGATE - PC DIA3,0
T22 3 457	CHAVE HEXAGONAL SÓLIDA SW2,5MM C/ ENGATE - PC DIA3,5/4,0
T22 3 458	CHAVE HEXAGONAL SÓLIDA SW3,5MM C/ ENGATE - PC DIA4,5
T22 3 459	CHAVE HEXAGONAL SÓLIDA SW5,0MM - PC DIA6,5/7,0/7,3
T22 3 460	CHAVE HEXAGONAL SÓLIDA SW5,0MM C/ ENGATE - PC DIA6,5/7,0/7,3
T22 3 461	CHAVE HEXAGONAL CANULADA SW2,0MM C/ ENGATE - PC DIA3,0
T22 3 462	CHAVE HEXAGONAL CANULADA SW2,5MM C/ ENGATE - PC DIA3,5/4,0
T22 3 463	CHAVE HEXAGONAL CANULADA SW3,0MM C/ ENGATE - ARRUELA DIA5,5
T22 3 464	CHAVE HEXAGONAL CANULADA SW3,5MM C/ ENGATE - PC DIA4,5
T22 3 465	CHAVE HEXAGONAL CANULADA SW5,0MM C/ ENGATE - PC DIA6,5/7,0/7,3
T22 3 466	CHAVE HEXAGONAL CANULADA SW2,0MM - PC DIA3,0
T22 3 467	CHAVE HEXAGONAL CANULADA SW2,5MM - PC DIA3,5/4,0
T22 3 468	CHAVE HEXAGONAL CANULADA SW3,5MM - PC DIA4,5
T22 3 469	CHAVE HEXAGONAL CANULADA SW5,0MM - PC DIA6,5/7,0/7,3
T22 4 340	CORTADOR DE FIOS E PINOS DIA2,5
T22 4 345	CORTADOR DE FIOS E PINOS DIA3,0
T22 4 350	CORTADOR DE FIOS E PINOS DIA3,5
T22 4 355	CORTADOR DE FIOS E PINOS DIA4,0
T22 4 360	CORTADOR DE FIOS E PINOS DIA4,5
T22 4 365	CORTADOR DE FIOS E PINOS DIA5,0
T22 4 370	CORTADOR DE FIOS E PINOS DIA6,0
T22 4 375	CORTADOR DE FIOS E PINOS DIA2,5/3,0/3,5/4,0
T22 4 385	CORTADOR DE FIOS E PINOS
T22 4 410	CURETA DIA12 X 350 HBT-TI
T22 5 300	CHAVE CROSS DRIVE C/ ENGATE SB - MX II
T22 5 400	CHAVE STAR DRIVE T10 PF
T22 5 405	CHAVE STAR DRIVE T15 PF
T22 5 410	CHAVE STAR DRIVE T10 ST, PF
T22 5 415	CHAVE STAR DRIVE T15 ST, PF

Código	Descrição
T22 5 420	CHAVE STAR DRIVE T10 DE APERTO PF
T22 5 425	CHAVE STAR DRIVE T15 DE APERTO PF
T22 5 440	CHAVE STAR DRIVE T6 ST, PF
T22 5 445	CHAVE STAR DRIVE T6 PF
T22 5 450	CHAVE STAR DRIVE T6 DE APERTO PF
T22 5 500	CHAVE EM "T" CARDAN SW 6,0MM
T22 5 505	CHAVE EM "T" CARDAN SW 8,0MM
T22 5 510	CHAVE EM "T" CARDAN SW 9,0MM
T22 5 530	CHAVE EM "T" CARDAN SW 1/4"
T22 5 535	CHAVE EM "T" CARDAN SW 5/16"
T22 5 550	CHAVE EM "T" CARDAN SW 12,0MM - SOQUETE
T22 5 555	CHAVE EM "T" CARDAN SW 13,0MM - SOQUETE
T22 5 560	CHAVE EM "T" CARDAN SW 14,0MM - SOQUETE
T22 5 570	CHAVE EM "T" CARDAN SW 3/8" - SOQUETE
T22 5 572	CHAVE EM "T" CARDAN SW3/8" - SOQUETE LONGO HBF
T22 5 575	CHAVE EM "T" CARDAN SW 1/2" - SOQUETE
T22 5 580	CHAVE EM "T" CARDAN SW 9/16" - SOQUETE
T22 5 700	CHAVE HEXAGONAL ABAULADA 1,5MM
T22 5 705	CHAVE HEXAGONAL ABAULADA 2,0MM
T22 5 710	CHAVE HEXAGONAL ABAULADA 2,5MM
T22 5 715	CHAVE HEXAGONAL ABAULADA 3,0MM
T22 5 720	CHAVE HEXAGONAL ABAULADA 3,5MM
T22 5 725	CHAVE HEXAGONAL ABAULADA 4,0MM
T22 5 730	CHAVE HEXAGONAL ABAULADA 4,5MM
T22 5 735	CHAVE HEXAGONAL ABAULADA 5,0MM
T22 5 740	CHAVE HEXAGONAL ABAULADA 5,5MM
T22 5 745	CHAVE HEXAGONAL ABAULADA 6,0MM
T22 5 750	CHAVE HEXAGONAL ABAULADA 7,0MM
T22 5 755	CHAVE HEXAGONAL ABAULADA 8,0MM
T22 5 760	CHAVE HEXAGONAL ABAULADA 9,0MM
T22 5 770	CHAVE HEXAGONAL ABAULADA 3/32"
T22 5 775	CHAVE HEXAGONAL ABAULADA 1/8"
T22 5 780	CHAVE HEXAGONAL ABAULADA 5/32"
T22 5 785	CHAVE HEXAGONAL ABAULADA 3/16"
T22 5 790	CHAVE HEXAGONAL ABAULADA 1/4"
T22 5 795	CHAVE HEXAGONAL ABAULADA 5/16"
T22 5 800	CHAVE HEXAGONAL ABAULADA LONGA 1,5MM
T22 5 805	CHAVE HEXAGONAL ABAULADA LONGA 2,0MM
T22 5 810	CHAVE HEXAGONAL ABAULADA LONGA 2,5MM
T22 5 815	CHAVE HEXAGONAL ABAULADA LONGA 3,0MM
T22 5 820	CHAVE HEXAGONAL ABAULADA LONGA 3,5MM
T22 5 825	CHAVE HEXAGONAL ABAULADA LONGA 4,0MM
T22 5 830	CHAVE HEXAGONAL ABAULADA LONGA 4,5MM
T22 5 835	CHAVE HEXAGONAL ABAULADA LONGA 5,0MM

Código	Descrição
T22 5 840	CHAVE HEXAGONAL ABAULADA LONGA 5,5MM
T22 5 845	CHAVE HEXAGONAL ABAULADA LONGA 6,0MM
T22 5 850	CHAVE HEXAGONAL ABAULADA LONGA 7,0MM
T22 5 855	CHAVE HEXAGONAL ABAULADA LONGA 8,0MM
T22 5 860	CHAVE HEXAGONAL ABAULADA LONGA 9,0MM
T22 5 870	CHAVE HEXAGONAL ABAULADA LONGA 3/32"
T22 5 875	CHAVE HEXAGONAL ABAULADA LONGA 1/8"
T22 5 880	CHAVE HEXAGONAL ABAULADA LONGA 5/32"
T22 5 885	CHAVE HEXAGONAL ABAULADA LONGA 3/16"
T22 5 890	CHAVE HEXAGONAL ABAULADA LONGA 1/4"
T22 5 895	CHAVE HEXAGONAL ABAULADA LONGA 5/16"
T22 5 910	CHAVE HEXAGONAL ABAULADA "T" 2,5MM
T22 5 915	CHAVE HEXAGONAL ABAULADA "T" 3,0MM
T22 5 920	CHAVE HEXAGONAL ABAULADA "T" 3,5MM
T22 5 925	CHAVE HEXAGONAL ABAULADA "T" 4,0MM
T22 5 930	CHAVE HEXAGONAL ABAULADA "T" 4,5MM
T22 5 935	CHAVE HEXAGONAL ABAULADA "T" 5,0MM
T22 5 940	CHAVE HEXAGONAL ABAULADA "T" 5,5MM
T22 5 945	CHAVE HEXAGONAL ABAULADA "T" 6,0MM
T22 5 950	CHAVE HEXAGONAL ABAULADA "T" 7,0MM
T22 5 955	CHAVE HEXAGONAL ABAULADA "T" 8,0MM
T22 5 956	CHAVE HEXAGONAL ABAULADA "T" 8,0MM HBT-TI
T22 5 960	CHAVE HEXAGONAL ABAULADA "T" 9,0MM
T22 5 970	CHAVE HEXAGONAL ABAULADA "T" 3/32"
T22 5 975	CHAVE HEXAGONAL ABAULADA "T" 1/8"
T22 5 980	CHAVE HEXAGONAL ABAULADA "T" 5/32"
T22 5 985	CHAVE HEXAGONAL ABAULADA "T" 3/16"
T22 5 990	CHAVE HEXAGONAL ABAULADA "T" 1/4"
T22 5 995	CHAVE HEXAGONAL ABAULADA "T" 5/16"
T23 0 320	DIMENSIONADOR DE HASTE - HBF RETRÓGRADA

Código	Descrição
T23 0 322	DIMENSIONADOR DE HASTE - HBF RETRÓGRADA MB
T23 0 330	DIMENSIONADOR DE HASTE HBT-TI
T23 0 335	DIMENSIONADOR DE HASTE - HBRT
T23 0 400	DOBRADOR MANUAL P/ PLACA DE RECONSTRUÇÃO BMF 2,4MM - ESQUERDO
T23 0 405	DOBRADOR MANUAL P/ PLACA DE RECONSTRUÇÃO BMF 2,4MM - DIREITO
T24 0 420	ELEVADOR DE ESCAFÓIDE
T24 0 430	ELEVADOR DE PERÍOSTEO 90°
T24 0 440	ELEVADOR DE PERÍOSTEO CURVO 3,0MM C/ PONTA RETA
T24 0 442	ELEVADOR DE PERÍOSTEO CURVO 3,0MM C/ PONTA ARREDONDADA
T24 1 340	ESCAREADOR CANULADO - MINI HERBERT IOL
T24 1 360	ESCAREADOR P/ ARRUELA DE SUPORTE DIA5,5 - PC DIA3,0
T24 1 362	ESCAREADOR - PC DIA3,0
T24 1 364	ESCAREADOR - PC DIA3,5/4,0
T24 1 366	ESCAREADOR - PC DIA4,5
T24 1 368	ESCAREADOR - PC DIA6,5/7,0/7,3
T24 1 370	ESCAREADOR P/ PARAFUSO DIA2,0/2,4 PF
T24 1 372	ESCAREADOR P/ PARAFUSO DIA2,7 PF
T24 1 374	ESCAREADOR P/ PARAFUSO DIA3,5/4,0 PF
T24 1 376	ESCAREADOR P/ PARAFUSO DIA5,0MM PF
T24 1 378	ESCAREADOR P/ PARAFUSO DIA6,0MM PF
T24 1 400	ESCAREADOR P/ PARAFUSO BMF 1,5MM
T24 1 405	ESCAREADOR P/ PARAFUSO BMF 2,0MM
T24 1 410	ESCAREADOR P/ PARAFUSO BMF 2,4MM
T24 3 295	EXTRATOR DE GRAMPO DE BLOUNT - GU
T24 3 330	EXTRATOR DE HASTE DIA15,8 HBT-TI
T25 0 407	FRESA CANULADA - ODONTÓIDE DIA3,5
T25 0 408	FRESA CANULADA - ODONTÓIDE DIA4,0
T25 0 510	FRESA CÂNULADA P/ FALANGE PROXIMAL DIA6,0 ST
T25 0 512	FRESA CÂNULADA P/ FALANGE PROXIMAL DIA8,0 ST
T25 0 514	FRESA CÂNULADA P/ FALANGE PROXIMAL DIA10,0 ST
T25 0 516	FRESA CÂNULADA P/ FALANGE PROXIMAL DIA12,0 ST
T25 0 518	FRESA CÂNULADA P/ FALANGE PROXIMAL DIA14,0 ST
T25 0 520	FRESA CÂNULADA P/ FALANGE PROXIMAL DIA16,0 ST
T25 0 522	FRESA CÂNULADA P/ FALANGE PROXIMAL DIA18,0 ST
T25 0 524	FRESA CÂNULADA P/ FALANGE PROXIMAL DIA20,0 ST
T25 0 526	FRESA CÂNULADA P/ FALANGE PROXIMAL DIA22,0 ST
T25 0 528	FRESA CÂNULADA P/ FALANGE PROXIMAL DIA24,0 ST

Código	Descrição
T25 0 530	FRESA CÂNULADA P/ METATARSO DISTAL DIA6,0 ST
T25 0 532	FRESA CÂNULADA P/ METATARSO DISTAL DIA8,0 ST
T25 0 534	FRESA CÂNULADA P/ METATARSO DISTAL DIA10,0 ST
T25 0 536	FRESA CÂNULADA P/ METATARSO DISTAL DIA12,0 ST
T25 0 538	FRESA CÂNULADA P/ METATARSO DISTAL DIA14,0 ST
T25 0 540	FRESA CÂNULADA P/ METATARSO DISTAL DIA16,0 ST
T25 0 542	FRESA CÂNULADA P/ METATARSO DISTAL DIA18,0 ST
T25 0 544	FRESA CÂNULADA P/ METATARSO DISTAL DIA20,0 ST
T25 0 546	FRESA CÂNULADA P/ METATARSO DISTAL DIA22,0 ST
T25 0 548	FRESA CÂNULADA P/ METATARSO DISTAL DIA24,0 ST
T25 0 710	FIO DE COMPRESSÃO DIA1,6X150, ROSCA 10MM
T25 0 715	FIO DE COMPRESSÃO DIA1,6X150, ROSCA 15MM
T25 0 720	FIO DE COMPRESSÃO DIA1,6X150, ROSCA 20MM
T25 0 725	FIO DE COMPRESSÃO DIA1,6X150, ROSCA 25MM
T25 0 730	FIO DE COMPRESSÃO DIA1,6X150, ROSCA 30MM
T25 0 735	FIO DE COMPRESSÃO DIA1,6X150, ROSCA 35MM
T25 0 740	FIO DE COMPRESSÃO DIA1,6X150, ROSCA 40MM
T25 0 760	FIO GUIA C/ PONTA ROQUEADA DIA1,6X150MM
T25 3 305	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA07
T25 3 365	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA08
T25 3 415	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA09
T25 3 465	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA10
T25 3 525	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA11
T25 3 528	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA11,0 X 400
T25 3 548	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA11,5 X 400
T25 3 565	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA12
T25 3 568	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA12,0 X 400
T25 3 588	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA12,5 X 400
T25 3 605	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA13
T25 3 608	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA13,0 X 400
T25 3 628	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA13,5 X 400
T25 3 645	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA14
T25 3 648	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA14,0 X 400
T25 3 668	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA14,5 X 400

Código	Descrição
T25 3 685	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA15
T25 3 688	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA15,0 X 400
T25 3 706	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA15,5 X 400
T25 3 708	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA15,5 X 500
T25 3 715	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA16
T25 3 716	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA16,0 X 400
T25 3 718	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA16,0 X 500
T25 3 726	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA16,5 X 400
T25 3 728	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA16,5 X 500
T25 3 735	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA17
T25 3 736	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA17,0 X 400
T25 3 738	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA17,0 X 500
T25 3 746	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA17,5 X 400
T25 3 748	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA17,5 X 500
T25 3 755	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA18
T25 3 756	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA18,0 X 400
T25 3 758	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA18,0 X 500
T25 3 770	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL GRADUADA DIA07
T25 3 771	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL GRADUADA DIA07 X 250MM
T25 3 780	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL GRADUADA DIA08
T25 3 781	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL GRADUADA DIA08 X 250MM
T25 3 790	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL GRADUADA DIA09
T25 3 791	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL GRADUADA DIA09 X 250MM
T25 3 800	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL GRADUADA DIA10
T25 3 801	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL GRADUADA DIA10 X 250MM
T25 3 810	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL GRADUADA DIA11
T25 3 811	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL GRADUADA DIA11 X 250MM
T25 3 814	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL GRADUADA DIA11 X 400MM HBR
T25 3 820	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL GRADUADA DIA12
T25 3 821	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL GRADUADA DIA12 X 250MM
T25 3 830	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL GRADUADA DIA13
T25 3 831	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL GRADUADA DIA13 X 250MM

Código	Descrição
T25 3 840	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL GRADUADA DIA 14
T25 3 841	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL GRADUADA DIA 14 X 250MM
T25 3 850	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL GRADUADA DIA 15
T25 3 851	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL GRADUADA DIA 15 X 250MM
T25 4 365	FRESA INTRAMEDULAR RÍGIDA HBF DIA 14,5 MB
T25 5 400	FRESA DIA 13,0MM P/ ARTRODESE PARCIAL DE PUNHO - DELTA
T25 5 410	FRESA DIA 15,0MM P/ ARTRODESE PARCIAL DE PUNHO - SQUARE
T25 5 420	FRESA DIA 17,0MM P/ ARTRODESE PARCIAL DE PUNHO - SQUARE
T25 7 050	FIO GUIA DIA 0,7 X 150,0MM - MINI HERBERT IOL
T25 7 055	FIO GUIA DIA 0,7 X 150MM - CÔNICO 3,0/2,2 IOL
T25 7 295	FIO GUIA C/ PONTA ROSQ. DIA 1,25X150 P/ RED. DE PLACA, STOP P
T25 7 297	FIO GUIA C/ PONTA ROSQ. DIA 1,25X150 P/ RED. DE PLACA, STOP G
T25 7 743	FIO GUIA C/ PONTA ROSQUEADA DIA 2,5X450MM GRADUADO PC
T25 8 981	FIO GUIA LISO DIA 2,5 HBT-TI
T25 8 986	FIO GUIA OLIVADO DIA 2,5 HBT-TI
T26 0 300	GUIA ANGULAR MÓVEL - PLACA TUBO
T26 0 366	GUIA DE PERFURAÇÃO DIA 2,5 DENTADO - MX II
T26 0 368	GUIA DE PERFURAÇÃO DIA 2,5 AUTOCENTRANTE - MX II
T26 0 482	GUIA PROXIMAL HBT-TI - GII
T26 0 700	GUIA DE PERFURAÇÃO DIA 1,3 / DIA 1,7 PF - DUPLO
T26 0 710	GUIA DE PERFURAÇÃO DIA 2,0 / DIA 2,5 PF - DUPLO
T26 0 720	GUIA DE BROCA DIA 1,3MM, PARAF BLOQUEADO PBD4 - PF
T26 0 750	GUIA DE BROCA DIA 1,7MM, PARAF. BLOQUEADO D5 - PF
T26 0 755	GUIA DE BROCA DIA 2,0MM, PARAF. BLOQUEADO D5 - PF
T26 0 760	GUIA DE BROCA DIA 2,0MM, PARAF. BLOQUEADO D6 - PF
T26 0 765	GUIA DE BROCA DIA 2,8MM, PARAF. BLOQUEADO D6 - PF
T26 0 775	GUIA DE BROCA DIA 1,3MM GRADUADO, PARAF BLOQUEADO PBD4 - PF
T26 0 778	GUIA DE BROCA DIA 1,7MM GRADUADO P/ BLOCO GUIA VOLAR
T26 0 780	GUIA DE BROCA DIA 1,7MM GRADUADO, PARAF. BLOQUEADO D5 - PF
T26 0 783	GUIA DE BROCA DIA 1,7MM GRADUADO, PARAF BLOQUEADO PBD5 - PF

Código	Descrição
T26 0 785	GUIA DE BROCA DIA 2,0MM GRADUADO, PARAF. BLOQUEADO D5 - PF
T26 0 788	GUIA DE BROCA DIA 2,0MM GRADUADO, PARAF BLOQUEADO PBD5 - PF
T26 0 790	GUIA DE BROCA DIA 2,0MM GRADUADO, PARAF. BLOQUEADO D6 - PF
T26 0 793	GUIA DE BROCA DIA 2,0MM GRADUADO, PARAF BLOQUEADO PBD6 - PF
T26 0 795	GUIA DE BROCA DIA 2,8MM GRADUADO, PARAF. BLOQUEADO D6 - PF
T26 0 798	GUIA DE BROCA DIA 2,8MM GRADUADO, PARAF BLOQUEADO PBD6 - PF
T26 0 800	GUIA AJUSTÁVEL P/ INSERÇÃO DE FIOS DIA 1,5MM - DUPLO
T26 0 805	GUIA AJUSTÁVEL P/ INSERÇÃO DE FIOS DIA 2,5MM - DUPLO
T26 0 810	GUIA DE BROCA C/ STOP - PC DIA 3,5
T26 0 820	GUIA DE BROCA P/ INSERÇÃO PARALELA - PC DIA 6,5/7,0/7,3
T26 0 825	GUIA DE INSERÇÃO DIA 9,5 / DIA 7,0 - PC DIA 4,5
T26 0 830	GUIA DE INSERÇÃO DIA 12,0 / DIA 8,5 - PC DIA 6,5/7,3
T26 0 835	GUIA DE PERFURAÇÃO DIA 1,0/DIA 2,2 - DUPLO, PC DIA 3,0
T26 0 836	GUIA DE PERFURAÇÃO DIA 1,0/DIA 2,3 - DUPLO
T26 0 840	GUIA DE PERFURAÇÃO DIA 4,3/DIA 5,5 - DUPLO, PC DIA 3,0
T26 0 845	GUIA DE PERFURAÇÃO DIA 1,25/DIA 2,5 - DUPLO, PC DIA 3,5
T26 0 850	GUIA DE PERFURAÇÃO DIA 2,5/DIA 3,5 - DUPLO, PC DIA 3,5
T26 0 855	GUIA DE PERFURAÇÃO DIA 2,7/DIA 1,25 - DUPLO, PC DIA 4,0
T26 0 860	GUIA DE PERFURAÇÃO DIA 3,2/DIA 4,5 - DUPLO, PC DIA 4,5
T26 0 865	GUIA DE PERFURAÇÃO DIA 2,5/DIA 5,0 - DUPLO, PC DIA 6,5/7,0/7,3
T26 0 880	GUIA MÚLTIPLO DE AJUSTE ANGULAR, PC DIA 6,5/7,0/7,3
T26 0 885	GUIA MÚLTIPLO P/ INSERÇÃO PARALELA DE FIOS DIA 2,5 PC DIA 6,5/7,0/7,3
T26 0 890	GUIA MÚLTIPLO, PC DIA 6,5/7,0/7,3
T26 0 900	GUIA DE BROCA DIA 2,0 PF
T26 0 902	GUIA DE BROCA DIA 2,4 PF
T26 0 904	GUIA DE BROCA DIA 2,5 PF
T26 0 906	GUIA DE BROCA DIA 2,7 PF
T26 0 908	GUIA DE BROCA DIA 2,8 PF
T26 0 910	GUIA DE BROCA DIA 3,5 PF
T26 0 920	GUIA DE BROCA DUPLO DIA 1,3 / 2,0 PF
T26 0 922	GUIA DE BROCA DUPLO DIA 1,5 / 2,0 PF
T26 0 924	GUIA DE BROCA DUPLO DIA 1,7 / 2,4 PF
T26 0 926	GUIA DE BROCA DUPLO DIA 1,8 / 2,4 PF

Código	Descrição
T26 0 928	GUIA DE BROCA DUPLO DIA2,0 / 2,4 PF
T26 0 930	GUIA DE BROCA DUPLO DIA2,0 / 2,7 PF
T26 0 932	GUIA DE BROCA DUPLO DIA2,5 / 3,5 PF
T26 0 934	GUIA DE BROCA DUPLO DIA2,8 / 4,0 PF
T26 0 936	GUIA DE BROCA DUPLO DIA2,9 / 4,0 PF
T26 0 940	GUIA DE BROCA GRADUADO DIA1,5 PF
T26 0 942	GUIA DE BROCA GRADUADO DIA1,8 PF
T26 0 944	GUIA DE BROCA GRADUADO DIA2,0 PF
T26 0 948	GUIA DE BROCA PARALELO DIA2,0 PF
T26 0 950	GUIA DE BROCA ROSQUEADO DIA1,8MM, D5
T26 0 952	GUIA DE BROCA ROSQUEADO DIA1,8MM, PBD5
T26 0 960	GUIA DE BROCA ROSQUEADO DIA2,0MM, D5
T26 0 962	GUIA DE BROCA ROSQUEADO DIA2,0MM, D6
T26 0 964	GUIA DE BROCA ROSQUEADO DIA2,0MM, PBD5
T26 0 966	GUIA DE BROCA ROSQUEADO DIA2,0MM, PBD6
T26 0 970	GUIA DE BROCA ROSQUEADO DIA2,8MM, D6
T26 0 972	GUIA DE BROCA ROSQUEADO DIA2,8MM, PBD6
T26 0 980	GUIA DE BROCA COAXIAL C/ BLOQUEIO DIA1,7
T26 0 982	GUIA DE BROCA COAXIAL C/ BLOQUEIO DIA1,8
T26 0 984	GUIA DE BROCA COAXIAL C/ BLOQUEIO DIA2,0
T26 0 986	GUIA DE BROCA CÔNICO C/ BLOQUEIO DIA1,7
T26 0 988	GUIA DE BROCA CÔNICO C/ BLOQUEIO DIA1,8
T26 0 990	GUIA DE BROCA CÔNICO C/ BLOQUEIO DIA2,0
T26 0 992	GUIA DE BROCA DUPLO CÔNICO C/ BLOQUEIO DIA1,7
T26 0 994	GUIA DE BROCA DUPLO CÔNICO C/ BLOQUEIO DIA1,8
T26 0 996	GUIA DE BROCA DUPLO CÔNICO C/ BLOQUEIO DIA2,0
T26 2 331	GUIA DE BROCA DIA3,2 HBT-TI
T26 2 338	GUIA DE BROCA DIA4,2 HBT-TI
T26 2 390	GUIA DE BROCA DIA12,0 HBT-TI
T26 2 550	GUIA DE BROCA DUPLO BMF 1,5MM
T26 2 552	GUIA DE BROCA DUPLO BMF 2,0MM
T26 2 554	GUIA DE BROCA DUPLO BMF 2,4MM
T26 2 560	GUIA DE BROCA P/ GUIA TRANSBUCAL BMF 2,0MM
T26 2 562	GUIA DE BROCA P/ GUIA TRANSBUCAL BMF 2,4MM
T26 2 565	GUIA TRANSBUCAL BMF 2,0MM
T26 2 566	GUIA TRANSBUCAL BMF 2,4MM
T26 3 300	GUIA MÓVEL P/ CINZEL PA
T26 4 300	GUIA PERFIL PROXIMAL HBU - FC
T27 0 350	HASTE P/ MODELAGEM DE PLACAS PF 2,4 / 2,7

Código	Descrição
T27 0 352	HASTE P/ MODELAGEM DE PLACAS PF DIA3,5
T27 0 354	HASTE P/ MODELAGEM DE PLACAS PF DIA4,5
T27 0 360	HASTE P/ MODELAGEM DE PLACAS PBD4 - PF
T27 0 362	HASTE P/ MODELAGEM DE PLACAS PBD5 - PF
T27 0 364	HASTE P/ MODELAGEM DE PLACAS D5 - PF
T27 0 366	HASTE P/ MODELAGEM DE PLACAS PBD6 - PF
T27 0 368	HASTE P/ MODELAGEM DE PLACAS D6 - PF
T27 0 400	HALO-CRANEANO PEQUENO
T27 0 410	HALO-CRANEANO MÉDIO
T27 0 420	HALO-CRANEANO GRANDE
T27 0 520	HASTE ROSQUEADA P/ EXTRAÇÃO DE ARRUELA DE SUPORTE PC DIA3,0
T28 0 307	IMPACTOR / EXTRATOR HB - M10
T28 0 309	IMPACTOR / EXTRATOR HB - M14
T28 0 326	IMPACTOR FINAL HBT M14
T28 1 370	INTRODUTOR RÁDIO-TRANSPARENTE HBT- TI
T31 1 330	LIMITADOR P/ GUIA TRANSBUCAL BMF 2,0MM
T31 1 335	LIMITADOR P/ GUIA TRANSBUCAL BMF 2,4MM
T32 0 286	MACHO P/ PARAFUSO BLOQUEADO DIA2,0MM, ST - PF
T32 0 290	MACHO CORTICAL DIA2,0MM ST, PF
T32 0 292	MACHO CORTICAL DIA2,4MM ST, PF
T32 0 294	MACHO CORTICAL DIA2,7MM ST, PF
T32 0 306	MACHO CORTICAL DIA3,5MM ST, PF
T32 0 353	MACHO ESPONJOSO DIA4,0MM ST, PF
T32 0 392	MACHO P/ PARAFUSO DESLIZANTE DHS/DCS - OS
T32 0 395	MACHO P/ PARAFUSO DESLIZANTE DHS/DCS C/ ENGATE - OS
T32 0 432	MARTELO DE EXTRAÇÃO 500G
T32 0 434	MARTELO DE EXTRAÇÃO ARTICULADO 700G
T32 0 490	MACHO CANULADO - MINI HERBERT - IOL
T32 0 540	MACHO CANULADO DIA3,0 C/ FURO DIA1,15MM
T32 0 545	MACHO CANULADO DIA3,0, ENGATE ST
T32 0 550	MACHO CANULADO DIA3,5 C/ FURO DIA1,35MM
T32 0 555	MACHO CANULADO DIA3,5, ENGATE ST
T32 0 560	MACHO CANULADO DIA4,0 C/ FURO DIA1,35MM
T32 0 565	MACHO CANULADO DIA4,0, ENGATE ST
T32 0 570	MACHO CANULADO DIA4,5 C/ FURO DIA1,6MM
T32 0 575	MACHO CANULADO DIA4,5, ENGATE ST
T32 0 580	MACHO CANULADO DIA7,3 C/ FURO DIA2,7MM
T32 0 600	MACHO DIA2,4MM, PARAF. BLOQUEADO ST, PF

Código	Descrição
T32 0 610	MACHO DIA2,7MM, PARAF. BLOQUEADO ST, PF
T32 0 620	MACHO DIA3,5MM, PARAF. BLOQUEADO ST, PF
T32 0 630	MACHO P/ PARAFUSO BMF 1,5MM
T32 0 635	MACHO P/ PARAFUSO BMF 2,0MM
T32 0 640	MACHO P/ PARAFUSO BMF 2,4MM
T32 1 322	MEDIDOR DE FIOS CANTONEIRA INOX
T32 1 425	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 50MM PF
T32 1 426	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 50MM - MX II
T32 1 435	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 70MM PF
T32 1 442	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE - PARAFUSO PF
T32 1 444	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE - PARAFUSO PF DIA2,0/2,4
T32 1 446	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE - PARAFUSO PF DIA2,0/2,4/2,7
T32 1 448	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE - PARAFUSO PF DIA2,7/3,5/4,0
T32 1 466	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 110MM CURTO - OF
T32 1 468	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 110MM LONGO - OF
T32 1 620	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE 110MM
T32 1 622	MEDIDOR DE PRODUNDIDADE DISTAL HBT-TI
T32 1 630	MEDIDOR DE PROFUNDIDADE BMF 1,5 / 2,0 / 2,4MM
T32 2 410	MODELADOR DE PLACAS PEQUENOS FRAGMENTOS 1,5/2,0
T32 2 415	MODELADOR DE PLACAS PEQUENOS FRAGMENTOS 2,7/3,5 Nº1
T32 2 416	MODELADOR DE PLACAS PEQUENOS FRAGMENTOS 2,7/3,5 Nº2
T32 2 420	MODELADOR DE PLACAS PEQUENOS FRAGMENTOS ELLO
T32 2 425	MODELADOR DE PLACAS PEQUENOS FRAGMENTOS 3,0MM
T32 2 440	MODELADOR DE PLACAS 1,5MM PF
T32 2 450	MODELADOR DE PLACAS 2,0MM PF
T34 0 300	OBTURADOR DIA1,5 P/ PINO ÓSSEO DIA2,5
T34 0 302	OBTURADOR DIA1,5 P/ PINO ÓSSEO DIA2,5 LONGO
T34 0 304	OBTURADOR DIA1,8 P/ PINOS ÓSSEOS DIA3,0/4,0 CURTO
T34 0 306	OBTURADOR DIA1,8 P/ PINOS ÓSSEOS DIA3,0/4,0 MÉDIO
T34 0 308	OBTURADOR DIA1,8 P/ PINOS ÓSSEOS DIA3,0/4,0 LONGO
T34 0 310	OBTURADOR DIA2,0 P/ PINOS ÓSSEOS DIA3,0/4,0 CURTO
T34 0 312	OBTURADOR DIA2,0 P/ PINOS ÓSSEOS DIA3,0/4,0 MÉDIO
T34 0 314	OBTURADOR DIA2,0 P/ PINOS ÓSSEOS DIA3,0/4,0 LONGO
T34 0 316	OBTURADOR DIA2,2 P/ PINOS ÓSSEOS DIA3,0/4,0 CURTO

Código	Descrição
T34 0 318	OBTURADOR DIA2,2 P/ PINOS ÓSSEOS DIA3,0/4,0 MÉDIO
T34 0 320	OBTURADOR DIA2,2 P/ PINOS ÓSSEOS DIA3,0/4,0 LONGO
T34 0 322	OBTURADOR DIA2,2 P/ PINOS ÓSSEOS DIA5,0/6,0 CURTO
T34 0 324	OBTURADOR DIA2,2 P/ PINOS ÓSSEOS DIA5,0/6,0 MÉDIO
T34 0 326	OBTURADOR DIA2,2 P/ PINOS ÓSSEOS DIA5,0/6,0 LONGO
T34 0 328	OBTURADOR DIA2,5 P/ PINO ÓSSEO DIA4,0 CURTO
T34 0 330	OBTURADOR DIA2,5 P/ PINO ÓSSEO DIA4,0 MÉDIO
T34 0 332	OBTURADOR DIA2,5 P/ PINO ÓSSEO DIA4,0 LONGO
T34 0 334	OBTURADOR DIA2,7 P/ PINO ÓSSEO DIA4,0 CURTO
T34 0 336	OBTURADOR DIA2,7 P/ PINO ÓSSEO DIA4,0 MÉDIO
T34 0 338	OBTURADOR DIA2,7 P/ PINO ÓSSEO DIA4,0 LONGO
T34 0 340	OBTURADOR DIA2,7 P/ PINOS ÓSSEOS DIA5,0/6,0 CURTO
T34 0 342	OBTURADOR DIA2,7 P/ PINOS ÓSSEOS DIA5,0/6,0 MÉDIO
T34 0 344	OBTURADOR DIA2,7 P/ PINOS ÓSSEOS DIA5,0/6,0 LONGO
T34 0 346	OBTURADOR DIA3,0 P/ PINO ÓSSEO DIA4,0 CURTO
T34 0 348	OBTURADOR DIA3,0 P/ PINO ÓSSEO DIA4,0 MÉDIO
T34 0 350	OBTURADOR DIA3,0 P/ PINO ÓSSEO DIA4,0 LONGO
T34 0 352	OBTURADOR DIA3,0 P/ PINOS ÓSSEOS DIA5,0/6,0 CURTO
T34 0 354	OBTURADOR DIA3,0 P/ PINOS ÓSSEOS DIA5,0/6,0 MÉDIO
T34 0 356	OBTURADOR DIA3,0 P/ PINOS ÓSSEOS DIA5,0/6,0 LONGO
T34 0 358	OBTURADOR DIA3,2 P/ PINO ÓSSEO DIA4,5 CURTO
T34 0 360	OBTURADOR DIA3,2 P/ PINO ÓSSEO DIA4,5 MÉDIO
T34 0 362	OBTURADOR DIA3,2 P/ PINO ÓSSEO DIA4,5 LONGO
T34 0 364	OBTURADOR DIA3,2 P/ PINOS ÓSSEOS DIA5,0/6,0 CURTO
T34 0 366	OBTURADOR DIA3,2 P/ PINOS ÓSSEOS DIA5,0/6,0 MÉDIO
T34 0 368	OBTURADOR DIA3,2 P/ PINOS ÓSSEOS DIA5,0/6,0 LONGO
T34 0 370	OBTURADOR DIA3,5 P/ PINO ÓSSEO DIA5,0 CURTO
T34 0 372	OBTURADOR DIA3,5 P/ PINO ÓSSEO DIA5,0 MÉDIO
T34 0 374	OBTURADOR DIA3,5 P/ PINO ÓSSEO DIA5,0 LONGO
T34 0 376	OBTURADOR DIA3,7 P/ PINO ÓSSEO DIA5,0 CURTO

Código	Descrição
T34 0 378	OBTURADOR DIA3,7 P/ PINO ÓSSEO DIA5,0 MÉDIO
T34 0 380	OBTURADOR DIA3,7 P/ PINO ÓSSEO DIA5,0 LONGO
T34 0 382	OBTURADOR DIA4,5 P/ PINO ÓSSEO DIA6,0 CURTO
T34 0 384	OBTURADOR DIA4,5 P/ PINO ÓSSEO DIA6,0 MÉDIO
T34 0 386	OBTURADOR DIA4,5 P/ PINO ÓSSEO DIA6,0 LONGO
T34 0 388	OBTURADOR DIA4,8 P/ PINO ÓSSEO DIA6,0 RHA - CURTO
T34 0 390	OBTURADOR DIA4,8 P/ PINO ÓSSEO DIA6,0 RHA - MEDIO
T34 0 392	OBTURADOR DIA4,8 P/ PINO ÓSSEO DIA6,0 RHA - LONGO
T34 0 394	OBTURADOR DIA5,0 P/ PINO ÓSSEO DIA6,0 RHA - CURTO
T34 0 396	OBTURADOR DIA5,0 P/ PINO ÓSSEO DIA6,0 RHA - MEDIO
T34 0 398	OBTURADOR DIA5,0 P/ PINO ÓSSEO DIA6,0 RHA - LONGO
T34 0 400	OBTURADOR DIA3,3 P/ PINOS ÓSSEOS DIA5,0/6,0 RHA - CURTO
T34 0 402	OBTURADOR DIA3,3 P/ PINOS ÓSSEOS DIA5,0/6,0 RHA - MEDIO
T34 0 404	OBTURADOR DIA3,3 P/ PINOS ÓSSEOS DIA5,0/6,0 RHA - LONGO
T34 0 412	OBTURADOR DIA3,7 P/ PINO ÓSSEO DIA6,0 RHA - CURTO
T34 0 413	OBTURADOR DIAM.3,7 P/ PINOS ÓSSEOS DIA5,0/6,0 RHA - CURTO
T34 0 414	OBTURADOR DIA3,7 P/ PINO ÓSSEO DIA6,0 RHA - MEDIO
T34 0 415	OBTURADOR DIAM.3,7 P/ PINOS ÓSSEOS DIA5,0/6,0 RHA - MEDIO
T34 0 416	OBTURADOR DIA3,7 P/ PINO ÓSSEO DIA6,0 RHA - LONGO
T34 0 417	OBTURADOR DIAM.3,7 P/ PINOS ÓSSEOS DIA5,0/6,0 RHA - LONGO
T34 0 418	OBTURADOR DIA3,8 P/ PINO ÓSSEO DIA5,0/6,0 RHA - CURTA
T34 0 420	OBTURADOR DIA3,8 P/ PINO ÓSSEO DIA5,0/6,0 RHA - MEDIO
T34 0 422	OBTURADOR DIA3,8 P/ PINO ÓSSEO DIA5,0/6,0 RHA - LONGO
T35 0 190	PERFURADOR GUIA P/ FIO - HBP
T35 0 192	PERFURADOR GUIA P/ FIO - HBPL
T35 0 246	PERFURADOR MANUAL C/ MANDRIL APERTO RÁPIDO 3/16"
T35 0 252	PERFURADOR MANUAL C/ MANDRIL APERTO RÁPIDO 1/4"
T35 0 256	PERFURADOR MANUAL C/ MANDRIL APERTO RÁPIDO 5/16"
T35 0 262	PERFURADOR MANUAL C/ MANDRIL APERTO RÁPIDO 3/8"
T35 0 345	PINÇA P/ REMOÇÃO DO BOTÃO DE FECHAMENTO DE CRÂNIO
T35 0 346	PINÇA GRANDE SIMPLES
T35 0 348	PINÇA GRANDE DUPLA

Código	Descrição
T35 0 350	PINÇA MÉDIA CURVA
T35 0 352	PINÇA MÉDIA RETA
T35 0 358	PINÇA PEQUENA CURVA
T35 0 359	PINÇA PEQUENA CURVA - M2
T35 0 371	PINO FIXAÇÃO CURTO GUIA E HASTE HBT-TI
T35 0 390	PINÇA DE COMPRESSÃO - PF
T35 0 395	PINÇA GRADUADA P/ ABERTURA DE OSTEOTOMIA PF
T35 0 490	PARAFUSO COMPRESSÃO HBT-TI
T35 0 605	PISTOLA DE INJEÇÃO DE CIMENTO DUAL SPEED
T35 0 640	PROBE PARA FIO DIA0,7 - MINI HERBERT - IOL
T35 0 710	PINÇA ANGULADA P/ PLACA BMF
T35 0 715	PINÇA P/ PLACA BMF
T35 0 720	PINÇA ANGULADA P/ PLACA E PARAFUSO BMF 1,5 / 2,0MM
T35 0 725	PINÇA RETA P/ PLACA E PARAFUSO BMF 1,5 / 2,0MM
T35 0 730	PINÇA POSICIONADORA DE PLACAS BMF 1,5MM
T35 0 735	PINÇA POSICIONADORA DE PLACAS BMF 2,0MM
T35 0 740	PINÇA POSICIONADORA DE PLACAS BMF 2,4MM
T35 2 283	PROLONGADOR DO EXTRATOR M10/M14
T35 2 284	PROLONGADOR HBF RETRÓGRADA MB
T35 2 293	PROLONGADOR DO EXTRATOR M7/M14
T35 2 294	PROLONGADOR DO EXTRATOR - HBRT
T35 2 295	PROLONGADOR DO EXTRATOR HBT-TI
T35 2 296	PROLONGADOR DO EXTRATOR HBT-TI M2
T35 2 298	PROLONGADOR HEXAGONAL CANULADO SW8,0
T35 2 330	POSICIONADOR DE PLACAS BMF 1,5MM
T35 2 335	POSICIONADOR DE PLACAS BMF 2,0MM
T35 2 340	POSICIONADOR DE PLACAS BMF 2,4MM
T35 2 460	PROLONGADOR C/ ENGATE RÁPIDO HBF
T35 2 462	PROLONGADOR C/ ENGATE RÁPIDO HBP
T35 2 464	PROLONGADOR C/ ENGATE RÁPIDO HBPL
T35 2 466	PROLONGADOR C/ ENGATE RÁPIDO HBR
T35 2 470	PROLONGADOR C/ ENGATE RÁPIDO HBRT
T35 2 472	PROLONGADOR C/ ENGATE RÁPIDO HBT
T35 2 474	PROLONGADOR C/ ENGATE RÁPIDO HBT-TI
T35 2 480	PROLONGADOR C/ ENGATE RÁPIDO HBU
T35 3 500	PERIOTÓTOMO 5,0MM
T35 4 300	PINÇA DE REDUÇÃO 8CM PF
T35 4 310	PINÇA DE REDUÇÃO 10CM PF
T35 4 320	PINÇA DE REDUÇÃO 13CM PF
T35 4 330	PINÇA DE REDUÇÃO 15CM PF

Código	Descrição
T35 4 340	PINÇA DE REDUÇÃO TIPO BACKHAUS P/ MICRO FRAGMENTOS
T35 4 345	PINÇA DE REDUÇÃO TIPO BACKHAUS 125MM
T35 4 350	PINÇA DE REDUÇÃO TIPO BACKHAUS 175MM
T35 4 360	PINÇA DE REDUÇÃO TIPO BACKHAUS EXTRA PEQUENA
T35 4 362	PINÇA DE REDUÇÃO TIPO BACKHAUS PEQUENA
T35 4 364	PINÇA DE REDUÇÃO TIPO BACKHAUS MÉDIA
T35 4 366	PINÇA DE REDUÇÃO TIPO BACKHAUS GRANDE
T35 4 368	PINÇA DE REDUÇÃO TIPO BACKHAUS EXTRA GRANDE
T35 4 400	PINÇA AUTOCENTRANTE P/ MICRO FRAGMENTOS
T35 4 500	PINÇA DE COMPRESSÃO P/ PEQUENOS FRAGMENTOS
T35 4 650	PINÇA P/ DISTRATOR PALATAL
T35 4 660	PINÇA ANGULADA P/ DISTRATOR PALATAL
T35 5 300	PARAFUSO DE FIXAÇÃO P/ BLOCO GUIA VOLAR
T35 6 300	PROVA DE PLACA VOLAR ESTREITA / DIREITA, 03 FUROS
T35 6 305	PROVA DE PLACA VOLAR ESTREITA / ESQUERDA, 03 FUROS
T35 6 310	PROVA DE PLACA VOLAR STD / DIREITA, 03 FUROS
T35 6 315	PROVA DE PLACA VOLAR STD / ESQUERDA, 03 FUROS
T35 6 320	PROVA DE PLACA VOLAR LARGA / DIREITA, 03 FUROS
T35 6 325	PROVA DE PLACA VOLAR LARGA / ESQUERDA, 03 FUROS
T39 0 340	TROCAR P/ GUIA TRANSBUCAL BMF 2,0MM
T39 0 345	TROCAR P/ GUIA TRANSBUCAL BMF 2,4MM
T39 0 500	TROCAR DIA 1,5MM - PC DIA 4,5
T39 0 505	TROCAR DIA 2,5MM - PC DIA 6,5/7,0/7,3
T39 0 510	TROCAR DIA 2,5MM P/ GUIA MÚLTIPLO - PC DIA 6,5/7,0/7,3
T39 2 280	TORQUÍMETRO 0,8 NM ST, PF
T39 2 300	TORQUÍMETRO 1,2 NM ST, PF
T39 2 310	TORQUÍMETRO 1,5 NM ST, PF
T39 2 400	TORQUÍMETRO 4,0 NM ST, GF
T39 5 300	TEMPLATE P/ DISTRATOR PALATAL 9,0MM
T39 5 310	TEMPLATE P/ DISTRATOR PALATAL 18,0MM
T39 5 320	TEMPLATE P/ DISTRATOR PALATAL 27,0MM
T39 5 330	TEMPLATE P/ DISTRATOR PALATAL 36,0MM
T50 0 300	AFASTADOR DE BOCHECHA P/ GUIA TRANSBUCAL BMF
T50 0 680	ALICATE BICO FINO GRANDE
T50 0 685	ALICATE CORTADOR DE FIO DIA 1,8 MM

Código	Descrição
T50 0 690	ALICATE CORTADOR DE PLACAS 2,4 MM - SV
T50 0 695	ALICATE UNIVERSAL PEQUENO
T52 2 192	CHAVE HEXAGONAL EM "T" SW 5,0 C/ LIMITADOR - HBF RETRÓGRADA
T52 3 396	CÂNULA GUIA C/ CABO P/ PINO ÓSSEO DIA 3,0 - 50MM
T52 3 398	CÂNULA GUIA C/ CABO P/ PINO ÓSSEO DIA 3,0 - 90MM
T52 3 401	CÂNULA GUIA C/ CABO P/ PINO ÓSSEO DIA 4,0 - 50MM
T52 3 403	CÂNULA GUIA C/ CABO P/ PINO ÓSSEO DIA 4,0 - 90MM
T52 3 406	CÂNULA GUIA C/ CABO P/ PINO ÓSSEO DIA 5,0 - 80MM - DIREITO
T52 3 407	CÂNULA GUIA C/ CABO P/ PINO ÓSSEO DIA 5,0 - 80MM - ESQUERDO
T52 3 408	CÂNULA GUIA C/ CABO P/ PINO ÓSSEO DIA 5,0 - 120MM - DIREITO
T52 3 409	CÂNULA GUIA C/ CABO P/ PINO ÓSSEO DIA 5,0 - 120MM - ESQUERDO
T52 3 416	CÂNULA GUIA C/ CABO P/ PINO ÓSSEO DIA 6,0 - 80MM - DIREITO
T52 3 417	CÂNULA GUIA C/ CABO P/ PINO ÓSSEO DIA 6,0 - 80MM - ESQUERDO
T52 3 418	CÂNULA GUIA C/ CABO P/ PINO ÓSSEO DIA 6,0 - 120MM - DIREITO
T52 3 419	CÂNULA GUIA C/ CABO P/ PINO ÓSSEO DIA 6,0 - 120MM - ESQUERDO
T52 3 481	CASQUILHO DIA 1,5 / 3,0X50MM
T52 3 482	CASQUILHO DIA 1,5 / 3,0X90MM
T52 3 483	CASQUILHO DIA 2,5 / 4,0X50MM
T52 3 484	CASQUILHO DIA 2,5 / 4,0X90MM
T52 3 486	CASQUILHO DIA 3,2 / 5,0X80MM
T52 3 487	CASQUILHO DIA 3,2 / 5,0X120MM
T52 3 488	CASQUILHO DIA 4,5 / 6,0X80MM
T52 3 489	CASQUILHO DIA 4,5 / 6,0X120MM
T52 3 498	CABO C/ ENGATE RÁPIDO ST
T52 3 506	CHAVE DE INSERÇÃO E REMOÇÃO DE PINO ÓSSEO DIA 3MM
T52 3 507	CHAVE DE INSERÇÃO E REMOÇÃO DE PINO ÓSSEO DIA 4MM
T52 3 508	CHAVE DE INSERÇÃO E REMOÇÃO DE PINO ÓSSEO DIA 4,5MM
T52 3 509	CHAVE DE INSERÇÃO E REMOÇÃO DE PINO ÓSSEO DIA 5MM
T52 3 516	CHAVE EM "T" P/ PINO ÓSSEO FACETADO DIA 3,0
T52 3 521	CHAVE EM "T" P/ PINO ÓSSEO FACETADO DIA 4,0
T52 3 522	CHAVE EM "T" P/ PINO ÓSSEO FACETADO DIA 4,5
T52 3 523	CHAVE EM "T" P/ PINO ÓSSEO FACETADO DIA 4,8
T52 3 526	CHAVE EM "T" P/ PINO ÓSSEO FACETADO DIA 5,0
T52 3 531	CHAVE EM "T" P/ PINO ÓSSEO FACETADO DIA 6,0
T52 3 563	CHAVE HEXAGONAL SW 2,5MM C/ FURO DIA 1,2MM

Código	Descrição
T52 3 637	CHAVE HEXAGONAL ABAULADA L 3,5 MM
T52 3 642	CHAVE HEXAGONAL ABAULADA L 4,5 MM
T52 3 647	CHAVE HEXAGONAL ABAULADA L 5,5 MM
T52 3 653	CHAVE HEXAGONAL ABAULADA L 7 MM
T52 3 658	CHAVE HEXAGONAL ABAULADA L 9 MM
T52 3 662	CHAVE HEXAGONAL ABAULADA L 1/8"
T52 3 847	CHAVE STAR DRIVE - T10 - LAMINOPLASTIA
T52 3 849	CHAVE STAR DRIVE - T15 - CERVICAL POSTERIOR
T55 0 482	FIO GUIA C/ PONTA BROCA DIA2,5X300MM, GRADUADO PC
T55 0 497	FIO GUIA C/ PONTA BROCA DIA2,5X450MM, GRADUADO PC
T55 0 862	FIO GUIA PONTA TROCAR DIA1,0X150MM
T55 0 864	FIO GUIA PONTA TROCAR DIA1,2X150MM
T55 2 300	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA7,0 X 250,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 302	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA7,0 X 300,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 304	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA7,0 X 350,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 306	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA7,0 X 400,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 308	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA7,0 X 450,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 310	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA7,0 X 500,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 312	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA7,0 X 550,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 314	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA7,0 X 600,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 316	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA7,5 X 250,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 318	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA7,5 X 300,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 320	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA7,5 X 350,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 322	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA7,5 X 400,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 324	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA7,5 X 450,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 326	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA7,5 X 500,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 328	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA7,5 X 550,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 330	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA7,5 X 600,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 332	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA8,0 X 250,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 334	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA8,0 X 300,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 336	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA8,0 X 350,0MM C/ ENGATE RÁPIDO

Código	Descrição
T55 2 338	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA8,0 X 400,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 340	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA8,0 X 450,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 342	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA8,0 X 500,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 344	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA8,0 X 550,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 346	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA8,0 X 600,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 348	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA8,5 X 250,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 350	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA8,5 X 300,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 352	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA8,5 X 350,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 354	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA8,5 X 400,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 356	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA8,5 X 450,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 358	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA8,5 X 500,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 360	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA8,5 X 550,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 362	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA8,5 X 600,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 364	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA9,0 X 250,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 366	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA9,0 X 300,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 368	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA9,0 X 350,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 370	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA9,0 X 400,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 372	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA9,0 X 450,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 374	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA9,0 X 500,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 376	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA9,0 X 550,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 378	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA9,0 X 600,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 380	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA9,5 X 250,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 382	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA9,5 X 300,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 384	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA9,5 X 350,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 386	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA9,5 X 400,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 388	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA9,5 X 450,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 390	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA9,5 X 500,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 392	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA9,5 X 550,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 394	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA9,5 X 600,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 396	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA10,0 X 250,0MM C/ ENGATE RÁPIDO

Código	Descrição
T55 2 398	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA10,0 X 300,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 400	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA10,0 X 350,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 402	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA10,0 X 400,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 404	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA10,0 X 450,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 406	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA10,0 X 500,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 408	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA10,0 X 550,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 410	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA10,0 X 600,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 412	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA10,5 X 250,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 414	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA10,5 X 300,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 416	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA10,5 X 350,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 418	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA10,5 X 400,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 420	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA10,5 X 450,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 422	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA10,5 X 500,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 424	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA10,5 X 550,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 426	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA10,5 X 600,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 428	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA11,0 X 250,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 430	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA11,0 X 300,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 432	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA11,0 X 350,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 434	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA11,0 X 400,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 436	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA11,0 X 450,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 438	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA11,0 X 500,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 440	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA11,0 X 550,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 442	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA11,0 X 600,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 444	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA11,5 X 250,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 446	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA11,5 X 300,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 448	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA11,5 X 350,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 450	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA11,5 X 400,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 452	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA11,5 X 450,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 454	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA11,5 X 500,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 456	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA11,5 X 550,0MM C/ ENGATE RÁPIDO

Código	Descrição
T55 2 458	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA11,5 X 600,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 460	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA12,0 X 250,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 462	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA12,0 X 300,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 464	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA12,0 X 350,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 466	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA12,0 X 400,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 468	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA12,0 X 450,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 470	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA12,0 X 500,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 472	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA12,0 X 550,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 474	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA12,0 X 600,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 476	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA12,5 X 250,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 478	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA12,5 X 300,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 480	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA12,5 X 350,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 482	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA12,5 X 400,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 484	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA12,5 X 450,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 486	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA12,5 X 500,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 488	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA12,5 X 550,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 490	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA12,5 X 600,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 492	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA13,0 X 250,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 494	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA13,0 X 300,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 496	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA13,0 X 350,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 498	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA13,0 X 400,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 500	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA13,0 X 450,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 502	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA13,0 X 500,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 504	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA13,0 X 550,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 506	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA13,0 X 600,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 508	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA13,5 X 250,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 510	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA13,5 X 300,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 512	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA13,5 X 350,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 514	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA13,5 X 400,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 516	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA13,5 X 450,0MM C/ ENGATE RÁPIDO

Código	Descrição
T55 2 518	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA13,5 X 500,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 520	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA13,5 X 550,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 522	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA13,5 X 600,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 524	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA14,0 X 250,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 526	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA14,0 X 300,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 528	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA14,0 X 350,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 530	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA14,0 X 400,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 532	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA14,0 X 450,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 534	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA14,0 X 500,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 536	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA14,0 X 550,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 538	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA14,0 X 600,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 540	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA14,5 X 250,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 542	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA14,5 X 300,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 544	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA14,5 X 350,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 546	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA14,5 X 400,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 548	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA14,5 X 450,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 550	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA14,5 X 500,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 552	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA14,5 X 550,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 554	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA14,5 X 600,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 556	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA15,0 X 250,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 558	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA15,0 X 300,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 560	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA15,0 X 350,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 562	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA15,0 X 400,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 564	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA15,0 X 450,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 566	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA15,0 X 500,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 568	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA15,0 X 550,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 570	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA15,0 X 600,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 572	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA15,5 X 250,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 574	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA15,5 X 300,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 576	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA15,5 X 350,0MM C/ ENGATE RÁPIDO

Código	Descrição
T55 2 578	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA15,5 X 400,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 580	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA15,5 X 450,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 582	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA15,5 X 500,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 584	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA15,5 X 550,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 586	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA15,5 X 600,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 588	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA16,0 X 250,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 590	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA16,0 X 300,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 592	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA16,0 X 350,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 594	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA16,0 X 400,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 596	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA16,0 X 450,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 598	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA16,0 X 500,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 600	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA16,0 X 550,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 602	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA16,0 X 600,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 604	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA16,5 X 250,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 606	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA16,5 X 300,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 608	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA16,5 X 350,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 610	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA16,5 X 400,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 612	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA16,5 X 450,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 614	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA16,5 X 500,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 616	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA16,5 X 550,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 618	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA16,5 X 600,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 620	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA17,0 X 250,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 622	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA17,0 X 300,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 624	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA17,0 X 350,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 626	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA17,0 X 400,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 628	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA17,0 X 450,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 630	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA17,0 X 500,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 632	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA17,0 X 550,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 634	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA17,0 X 600,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 636	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA17,5 X 250,0MM C/ ENGATE RÁPIDO

Código	Descrição
T55 2 638	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA17,5 X 300,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 640	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA17,5 X 350,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 642	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA17,5 X 400,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 644	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA17,5 X 450,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 646	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA17,5 X 500,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 648	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA17,5 X 550,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 650	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA17,5 X 600,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 652	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA18,0 X 250,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 654	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA18,0 X 300,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 656	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA18,0 X 350,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 658	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA18,0 X 400,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 660	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA18,0 X 450,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 662	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA18,0 X 500,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 664	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA18,0 X 550,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 666	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA18,0 X 600,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 668	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA18,5 X 250,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 670	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA18,5 X 300,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 672	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA18,5 X 350,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 674	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA18,5 X 400,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 676	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA18,5 X 450,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 678	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA18,5 X 500,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 680	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA18,5 X 550,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 682	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA18,5 X 600,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 684	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA19,0 X 250,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 686	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA19,0 X 300,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 688	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA19,0 X 350,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 690	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA19,0 X 400,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 692	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA19,0 X 450,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 694	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA19,0 X 500,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 696	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA19,0 X 550,0MM C/ ENGATE RÁPIDO

Código	Descrição
T55 2 698	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA19,0 X 600,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 700	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA19,5 X 250,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 702	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA19,5 X 300,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 704	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA19,5 X 350,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 706	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA19,5 X 400,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 708	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA19,5 X 450,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 710	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA19,5 X 500,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 712	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA19,5 X 550,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 714	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA19,5 X 600,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 716	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA20,0 X 250,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 718	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA20,0 X 300,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 720	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA20,0 X 350,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 722	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA20,0 X 400,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 724	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA20,0 X 450,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 726	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA20,0 X 500,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 728	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA20,0 X 550,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T55 2 730	FRESA INTRAMEDULAR FLEXÍVEL DIA20,0 X 600,0MM C/ ENGATE RÁPIDO
T56 0 300	GANCHO DE ELEVAÇÃO C/ PONTA CÔNICA
T56 0 441	GUIA DE BROCA C/ OBTURADOR DIA4,5-DIA6,0
T56 0 443	GUIA DE BROCA C/ OBTURADOR DIA4,8-DIA6,0
T56 0 628	GUIA DE PERFURAÇÃO PROXIMAL HBU - AL
T56 0 632	GUIA HBF RETRÓGRADA MB - AL
T56 0 633	GUIA HBP - AL, MB
T56 0 634	GUIA HBP - FC, MB
T56 0 636	GUIA HBF RETRÓGRADA MB - FC
T56 0 642	GUIA MÚLTIPLO EASY FIX
T56 0 682	GUIA P/ PROTESE DE CABECA DE RADIO MB
T58 0 427	INICIADOR - LAMINOPLATIA
T58 0 456	IMPACTOR INICIAL DE GRAMPO DE BLOUNT - GU
T58 0 457	IMPACTOR FINAL DE GRAMPO DE BLOUNT - GU
T61 0 320	LUVA TENSIONADORA P/ CHAVE IMF HEXA-DRIVE 2,0MM
T62 0 328	MACHO P/ PARAFUSO CORTICAL 4,0MM - COLUNA
T62 0 333	MACHO P/ PARAFUSO ÓSSEO DIA2,0X0,6 - LAMINOPLASTIA

Código	Descrição
T62 0 338	MACHO P/ PARAFUSO ÓSSEO DIA2,7X1,0 - LAMINOPLASTIA
T62 0 348	MACHO P/ PARAFUSOS ESPONJOSO 4,0MM - COLUNA
T62 0 465	MODELADOR DE PLACA - LAMINOPLASTIA
T64 0 350	OSTEOTOMO ITALIANO 07 X 260 MM SW
T64 0 355	OSTEOTOMO ITALIANO 10 X 260 MM SW
T64 0 360	OSTEOTOMO ITALIANO 15 X 260 MM SW
T64 0 500	OBTURADOR DIA1,5/DIA3,0X50MM
T64 0 505	OBTURADOR DIA1,5/DIA3,0X90MM
T64 0 510	OBTURADOR DIA2,5/DIA4,0X50MM
T64 0 515	OBTURADOR DIA2,5/DIA4,0X90MM
T64 0 520	OBTURADOR DIA3,2/DIA5,0X80MM
T64 0 525	OBTURADOR DIA3,2/DIA5,0X120MM
T64 0 530	OBTURADOR DIA4,5/DIA6,0X80MM
T64 0 535	OBTURADOR DIA4,5/DIA6,0X120MM
T64 0 550	OBTURADOR DIA3,2 HBT-TI
T64 0 552	OBTURADOR DIA3,8 HBT-TI
T64 0 554	OBTURADOR DIA4,2 HBT-TI
T65 0 343	PINÇA PORTA PLACA - LAMINOPLASTIA
T65 0 346	PINÇA MODELADORA DE PLACA - MX II
T65 0 354	PINO ANTERIOR HBT-TI
T65 0 368	PINO DE FIXAÇÃO GUIA E HASTE HBF RETRÓGRADA MB
T65 0 510	PINÇA P/ PARAFUSO - SY
T65 0 515	PINÇA P/ PARAFUSO CROSS DRIVE - MX II
T65 0 520	PINÇA P/ PARAFUSO - PARAFUSO PF DIA2,0/2,4
T65 0 522	PINÇA P/ PARAFUSO - PARAFUSO PF DIA2,7
T65 0 524	PINÇA P/ PARAFUSO - PARAFUSO PF DIA3,5/4,0
T65 0 530	PINÇA P/ PARAFUSO - PC DIA3,0
T65 0 535	PINÇA P/ PARAFUSO - PC DIA3,5
T65 0 540	PINÇA P/ PARAFUSO - PC DIA4,0

Código	Descrição
T65 0 545	PINÇA P/ PARAFUSO - PC DIA4,5
T65 0 550	PINÇA P/ PARAFUSO - PC DIA6,5/7,0/7,3
T67 0 390	RETRATOR ORBITAL DIREITO BMF
T67 0 395	RETRATOR ORBITAL ESQUERDO BMF
T67 0 400	RÉGUA TEMPLATE P/ HBF
T67 0 402	RÉGUA TEMPLATE P/ HBF - OF
T67 0 404	RÉGUA TEMPLATE P/ HBP
T67 0 406	RÉGUA TEMPLATE P/ HBPL
T67 0 408	RÉGUA TEMPLATE P/ HBR
T67 0 410	RÉGUA TEMPLATE P/ HBRT
T67 0 412	RÉGUA TEMPLATE P/ HBT
T67 0 414	RÉGUA TEMPLATE P/ HBT - OF
T67 0 416	RÉGUA TEMPLATE P/ HBT-TI
T67 0 420	RÉGUA TEMPLATE P/ HBU
T67 0 422	RÉGUA TEMPLATE P/ HBU - OF
T67 0 424	RÉGUA TEMPLATE P/ HBP ENDOVIS - OF
T69 0 325	TESOURA 250 MM
5881000-117	FRESA DISTAL CANULADA MINI HERBERT
5881000-122	FRESA PROXIMAL CANULADA MINI HERBERT 2,2
6041002-017	PERFURADOR INICIAL P/ ANCHORFIX TI/RHA DIAM.1,7
6041002-019	PERFURADOR INICIAL P/ ANCHORFIX TI/RHA DIAM.1,9
6041002-020	PERFURADOR INICIAL P/ ANCHORFIX TI/RHA DIAM.2,0
6041002-027	PERFURADOR INICIAL P/ ANCHORFIX TI/RHA DIAM.2,7
6041002-030	PERFURADOR INICIAL P/ ANCHORFIX TI/RHA DIAM.3,0
6041002-035	PERFURADOR INICIAL P/ ANCHORFIX TI/RHA DIAM.3,5
6041002-040	PERFURADOR INICIAL P/ ANCHORFIX TI/RHA DIAM.4,0
6041002-045	PERFURADOR INICIAL P/ ANCHORFIX TI/RHA DIAM.4,5
6041002-050	PERFURADOR INICIAL P/ ANCHORFIX TI/RHA DIAM.5,0
6041002-055	PERFURADOR INICIAL P/ ANCHORFIX TI/RHA DIAM.5,5

COMPOSIÇÃO

Os modelos comerciais que fazem parte da família do Instrumental Cirúrgico Articulado e Não Cortante - Alumínio são fabricados em:

- Aço Inox 302, 304, 420B, 630 conforme norma ABNT NBR 13911 - Instrumental cirúrgico - Material metálico - Especificações para aços inoxidáveis conformados,
- Aço Inox XM-16 conforme norma ASTM F899 - Standard Specification for Wrought Stainless Steels for Surgical Instruments,
- Poliacetal conforme norma NBR 15804-5 - Materiais poliméricos para aplicações médicas. Parte 5: Especificações para polioximetileno (acetal) e
- Alumínio 6351 e 7075 conforme norma NBR ISO 209 - Alumínio e suas ligas - Composição Química.
- Elastômero Termoplástico (TPE) conforme norma ASTM D5538 - Standard Practice for Thermoplastic Elastomers - Terminology and Abbreviations;
- Borracha conforme norma ISO 1629 - Borrachas e látices - Nomenclatura;
- Aço Inox F138 conforme norma ASTM F138 - Standard Specification for Wrought 18Chromium 14Nickel 2.5Molybdenum Stainless Steel Bar and Wire for Surgical Implants (UNS S31673);

- Liga Níquel-titânio conforme norma NBR 15796-4 - Implantes para cirurgia - Materiais metálicos - Liga com memória de forma de níquel-titânio. Parte 4: Especificações para ligas conformadas.
- Policarbonato conforme norma NBR 15804-1 Ed 2 - Materiais poliméricos para aplicações médicas. Parte 1: Especificações para resinas de policarbonato e Emenda 1.
- Resina de Epóxi reforçada com Fibra de Carbono - Não possui norma específica
- PEEK conforme norma ASTM F2026 - *Standard Specification for Polyetheretherketone (PEEK) Polymers for Surgical Implants Applications.*

CONDIÇÕES DE MANIPULAÇÃO

O manuseio do produto e abertura da embalagem deve ser realizado por profissionais devidamente capacitados da área médico-hospitalar.

O produto deve ser manipulado cuidadosamente, em pequenos lotes, evitando-se batidas ou quedas. Caso ocorra queda acidental, o instrumental deve ser inspecionado para verificar possíveis danos superficiais como trincas, quebras, deformações, que podem comprometer o desempenho do produto. Constatado tal problema, o produto deve ser descartado, seguindo o procedimento de descarte da instituição hospitalar.

A correta manipulação do instrumental e técnica precisa durante o procedimento cirúrgico, são determinantes para o sucesso da cirurgia

Os instrumentais devem ser cuidadosamente limpos, de acordo com as especificações no item "Limpeza", descrito anteriormente.

Sempre que os instrumentais forem utilizados, deve-se atentar para que os mesmos sejam previamente esterilizados, como indicado no item "Limpeza", descrito anteriormente.

Os instrumentais antes de serem disponibilizados para uso, devem ser submetidos à inspeção técnica prévia. Deve-se verificar as características associadas à conservação e a funcionalidade do instrumental, incluindo aspectos superficiais, como manchas, oxidações e danos, além de características pertinentes a cada instrumental, tais como facilidade de articulação, capacidade de apreensão, capacidade de corte, alinhamento de pontas.

CONDIÇÕES DE ARMAZENAMENTO

Os modelos comerciais da família do Instrumental Cirúrgico - Aço Inoxidável são acondicionados em embalagem plástica de polietileno.

Para o armazenamento, recomenda-se local seco, arejado, limpo, longe da umidade e do calor direto e em local isento de contaminação particulada.

Não devem ser deixados próximos a produtos químicos que possam desprender vapores corrosivos. Alertamos também, que os instrumentais não sejam armazenados diretamente sobre o chão, sendo assim, recomenda-se a utilização de prateleiras com no mínimo 20 cm de altura.

O produto deve ser armazenado de forma a impedir qualquer dano ou alteração das suas características, acabamento de superfície, ou seja, livre da ação de intempéries.

Deve ser evitado o empilhamento inadequado durante o armazenamento.

Todas as pontas ou bordas afiadas devem estar protegidas adequadamente para impedir dano ao instrumental, embalagem e ao operador.

A manipulação deverá ser feita apenas por pessoas capacitadas da área médico-hospitalar.

CONDIÇÕES PARA TRANSPORTE

O transporte não adequado poderá gerar riscos ao procedimento cirúrgico. Os efeitos de vibração, quedas, atrito, corrosão, assentamento defeituoso durante a movimentação e

transporte, empilhamento inadequado devem ser evitados, para não ocorrer fadiga precoce no instrumental.

O transportador deve ser informado sobre o conteúdo e prazo da entrega.

O produto deve ser devidamente identificado como material médico de uso hospitalar.

O produto deve ser transportado adequadamente, por empresa devidamente capacitada e pessoal treinado para execução desta etapa, evitando-se quedas e atritos que possam danificar a estrutura e a superfície do produto e embalagem.

MODO DE USO DO PRODUTO

Os modelos comerciais da família do Instrumental Cirúrgico - Aço Inoxidável são fornecidos na condição de produto Não Estéril, acondicionados unitariamente em embalagem plástica de polietileno.

É recomendado que os instrumentais sejam desembalados e esterilizados imediatamente antes do procedimento cirúrgico, de forma a preservar intactos o acabamento da superfície e a configuração original, e convém que os mesmos sejam manuseados o mínimo possível quando nessas condições, para evitar a contaminação após a esterilização. Esterilização inadequada do instrumental pode causar infecção.

O método de esterilização indicado é a esterilização por Calor Úmido (Autoclave).

Os instrumentais são fornecidos limpos e descontaminados pelo fabricante, porém devem ser manipulados e esterilizados adequadamente, conforme informações abaixo, de forma a evitar a contaminação cruzada e consequente infecção ao paciente.

- Limpeza (Primeira utilização dos instrumentais)

Quando os instrumentais forem utilizados pela primeira vez, estes devem ser removidos de suas embalagens e lavados com álcool para fins médicos a 70% + água destilada 30%.

Após a limpeza, os produtos devem ser enxaguados com água destilada e secos com pano de limpeza que não libera fibras.

Se o processo de limpeza for realizado em equipamentos termodesinfectores com o auxílio de substâncias desincrustantes, as orientações do fabricante destes equipamentos devem ser adotadas.

- Limpeza (Pós-cirúrgica)

Os instrumentais, após a etapa cirúrgica, podem conter resíduos de tecidos e outros fluidos corporais que podem gerar a formação de camadas de matéria orgânica, dificultando sua remoção nesta etapa de limpeza, e esta situação é agravada com a formação de biofilmes, que é a formação de colônia de bactérias.

Caso os instrumentais não sejam devidamente limpos, principalmente nas áreas de difíceis acesso, os resíduos podem ser transferidos para outros pacientes, levando-os às complicações como infecções ou transmissão de doenças. Com isso recomendamos as orientações para limpeza dos instrumentais cirúrgicos a seguir para assegurar a utilização segura, desde que seguido corretamente:

Limpeza Manual no Centro Cirúrgico

1. Imergir o instrumental cirúrgico em recipiente contendo solução com detergente (a diluição do detergente deve ser conforme a orientação do fabricante do mesmo) e água potável morna (entre 30° e 40° Celsius).

2. Injetar essa solução dentro da cavidade do instrumental com uma seringa de 20ml;

3. Encaminhar o instrumental cirúrgico para o Centro de Material e Esterilização – CME, imediatamente após o término da cirurgia.

Limpeza Manual no Centro de Material de Esterilização - CME

1. Diluir nova solução de detergente (a diluição do detergente deve ser conforme a orientação do fabricante do mesmo), adicionando água potável morna (entre 30° e 40° Celsius);
2. Imergir todo o instrumental cirúrgico na solução de detergente, lembrando de injetar essa solução também dentro da cavidade dos mesmos com uma seringa de 20ml, mantendo a solução em contato com o instrumental por no mínimo 3 minutos (ou conforme a orientação do fabricante do detergente);
3. Friccionar a superfície externa de cada instrumental com uma esponja macia, no mínimo 5 vezes, do sentido proximal para o distal. Repetir esse procedimento até a eliminação de sujidade visível, certificando-se de que todas as reentrâncias foram lavadas;
4. Friccionar a superfície interna de cada cavidade com uma escova macia, ajustada ao tamanho da cavidade, no mínimo 5 vezes, do sentido proximal para o distal. Repetir esse procedimento até a eliminação de sujidade visível;
5. Enxaguar a superfície externa do instrumental com água potável sob pressão;
6. Enxaguar a superfície interna das cavidades injetando água potável sob pressão pelo menos 5 vezes.

Limpeza automatizada Ultrassônica

Se o processo de limpeza for realizado em equipamentos termodesinfectores com o auxílio de substâncias desincrustantes, as orientações do fabricante destes equipamentos devem ser adotadas.

1. Colocar o instrumental cirúrgico com cavidade, desmontado, numa lavadora ultrassônica;
2. Iniciar o ciclo, conforme a orientação do fabricante da lavadora.

Enxágue Final

1. Enxaguar todo o instrumental cirúrgico em água corrente, introduzindo água sob pressão, certificando-se posteriormente da ausência de sujidade.

Secagem

1. Colocar o instrumental cirúrgico sobre um pano branco e limpo, que não libere fibras;
2. Secar cada instrumental externa e internamente com ar sob pressão.

Inspeção

1. Verificar a presença de sujidade sobre o pano branco;
2. Verificar a presença de sujidade a olho nu, analisando o instrumental do sentido proximal para o distal;
3. Verificar a presença de sujidade com o auxílio de uma lupa, analisando o instrumental do sentido proximal para o distal.

Parâmetros de esterilização

O método indicado é a esterilização por Calor Úmido (Autoclave) e deve ser realizada conforme os parâmetros descritos na tabela abaixo:

Método	Ciclo	Temperatura	Tempo de Exposição
Calor Úmido (autoclave)	Pré-Vácuo Esterilização Secagem	134° à 137°	4 minutos

Os parâmetros do processo são validados conforme as normas ABNT NBR ISO 17665 partes 1 e 2.

O processo de esterilização deve atender a probabilidade teórica da presença de micro-organismos vitais de no máximo 1 sobre 10^{-6} (S.A.L. [*Sterility Assurance Level*] nível de garantia de esterilidade = 10^{-6}).

As condições do equipamento (autoclave) utilizado durante o processo de esterilização (programa de calibração, manutenção etc.), bem como a garantia da utilização de um

processo de esterilização adequado e a comprovação da esterilidade do produto é responsabilidade do pessoal habilitado (central de material) da Instituição Hospitalar.

Não há restrições quanto ao número possível de reutilizações, desde que o produto passe por inspeção técnica periodicamente e apresente perfeitas condições de uso.

Na inspeção deve-se verificar as características associadas à conservação e a funcionalidade do instrumental, incluindo aspectos superficiais, como manchas, oxidações e danos, além de características pertinentes a cada instrumental, tais como facilidade de articulação, capacidade de apreensão, capacidade de corte, alinhamento de pontas.

Após a limpeza e esterilização dos instrumentais, os mesmos devem ser acondicionados em recipiente de aço inoxidável, ou bandejas e caixas cirúrgicas (não integrantes deste produto) devidamente identificados.

ADVERTÊNCIAS

Os instrumentais devem ser utilizados somente por profissionais da área médico-hospitalar, devidamente treinados e orientados para utilizarem os mesmos de maneira adequada.

Produto Não Estéril. Esterilizar antes do uso, de acordo com as informações indicadas no item Esterilização neste documento.

Não utilizar qualquer produto que esteja danificado ou em mau estado de conservação, caso contrário poderá ocorrer quebra e partes do instrumental poderão permanecer dentro do paciente.

Não utilizar instrumentais de diferentes fabricantes, pois poderá ocorrer incongruência entre os encaixes.

Os instrumentais são fornecidos descontaminados, porém não esterilizados. Esterilização inadequada do instrumental cirúrgico pode causar infecção.

Os instrumentais cirúrgicos estão sujeitos a desgastes durante a sua utilização normal podendo, portanto, quebrar-se ou deformar-se. Os instrumentais devem ser utilizados regularmente para verificação de possíveis desgastes e danos.

Nenhum dos instrumentais são implantáveis, não devendo de forma alguma ser utilizados para este fim, nem tampouco sua permanência dentro do paciente após a finalização do procedimento cirúrgico.

PRECAUÇÕES

Antes da utilização dos instrumentais é necessária a leitura completa das instruções de uso do produto (disponível no site: www.sartori.ind.br/intrucao_uso devidamente informados na rotulagem da embalagem) e análise detalhada do procedimento cirúrgico a ser adotado.

É de responsabilidade do cirurgião o conhecimento da anatomia e domínio da técnica a serem utilizadas, pois os resultados clínicos e a durabilidade dos instrumentais são extremamente dependentes de que haja uma técnica cirúrgica precisa.

Erros na indicação, manipulação e técnica de aplicação podem provocar tensões excessivas sobre o instrumental, podendo acarretar a falência por fadiga e quebra.

Os produtos foram desenvolvidos para utilização seguindo as advertências e precauções acima, de modo que quaisquer outras utilizações são consideradas contraindicadas que suporte o seu uso.

EFEITOS ADVERSOS

Durante o procedimento cirúrgico poderá ocorrer a soltura de partículas metálicas, como também a quebra do instrumental devido ao atrito ocorrido pelo excesso de força ou rotação empregada, com isso o paciente poderá apresentar reações alérgicas. Nesses casos o paciente deve passar por acompanhamento clínico periódico para verificar possíveis efeitos adversos e o cirurgião tomar as providências cabíveis.

DESCARTE DE INSTRUMENTAL

O descarte de peças desqualificadas deve ser feito sob avaliação e orientação técnica. Caso apresentem qualquer problema, devem ser substituídos por outros que tenham as mesmas características, finalidade e funcionalidade.

Após a substituição, deformar mecanicamente os componentes danificados, identificando-os como impróprio ao uso, evitando assim o uso inadvertido.

Os instrumentais desqualificados devem ser descartados em locais apropriados, de forma a evitar a contaminação do meio ambiente e demais indivíduos, seguindo o procedimento de descarte da instituição hospitalar.

RECLAMAÇÃO E ATENDIMENTO AO CLIENTE

Todo cliente ou usuário dos instrumentais que tiver dúvidas ou queira maiores esclarecimentos sobre os serviços e/ou produtos oferecidos, poderá entrar em contato com a Sartori Instrumentos, Implantes e Fixadores através dos dados para contato contido nas instruções de uso e rótulos da embalagem do produto.

Para o envio de instrumentais ao fabricante para análise, o produto deve estar limpo e estéril. Devem ser utilizadas embalagens que mantenham a integridade física do mesmo. A embalagem deve conter todas as informações necessárias para a identificação do produto médico, bem como descrição e número do lote.

FABRICADO POR:

LUIZ GUILHERME SARTORI & CIA LTDA - EPP.

Avenida Brasil, nº 13500 - Distrito de Ajapi - Rio Claro - SP

CEP: 13508-000 Tel.: (19) 3538-1910

CNPJ: 04.861.623/0001-00 Indústria Brasileira

ATENDIMENTO AO CONSUMIDOR: (19) 3538-1910

e-mail: info@sartori.ind.br

Registro ANVISA nº: 80083650057

Responsável Técnico: Sérgio Roberto Alves de Oliveira

CREA/SP: 5070105936

Revisão 05 01/2023