

INSTRUÇÕES DE USO

154948-0

INSTRUMENTAL CONSERVE®

(Kit Instrumental)

INFORMAÇÕES GERAIS

Os implantes médicos e o instrumental cirúrgico são fabricados com precisão sob orientações e regulamentações de processamento rígidas. Os instrumentos cirúrgicos são projetados de forma a possuírem durabilidade e capacidade de reutilização. Instrumentais cirúrgicos são fornecidos limpos e não estéreis e devem ser esterilizados antes do uso. Após o uso, estes instrumentos devem ser apropriadamente limpos, descontaminados, esterilizados e armazenados.

As caixas para instrumental têm como finalidade proteger o instrumental durante transporte. O profissional de saúde possui a responsabilidade final de garantir que o método ou material de embalagem, incluindo um sistema de recipiente rígido reutilizável, seja adequado para uso em processamento de esterilização e manutenção da esterilidade em uma determinada instituição de tratamento de saúde.

O fabricante não aceitará a responsabilidade que possa surgir devido à falta de limpeza ou esterilidade de qualquer dispositivo médico fornecido pelo fabricante que devesse ter sido limpo ou esterilizado pelo usuário final. É essencial que o cirurgião e o pessoal da sala de operações estejam totalmente familiarizados com a técnica cirúrgica apropriada aos instrumentos e ao implante associado.

INDICAÇÃO / DESEMPENHO PREVISTO

O Instrumental CONSERVE® é utilizado em conjunto com o Sistema de Quadril CONSERVE® para que seja possível sua implantação. Estes instrumentos foram concebidos para facilitar a implantação dos implantes a serem utilizados nos pacientes, para estabilização cirúrgica de fraturas do quadril.

APRESENTAÇÃO DO INSTRUMENTAL

O Instrumental CONSERVE® é composto pelos modelos indicados no Anexo I.

CUIDADOS E MANIPULAÇÃO DOS INSTRUMENTOS

Instrumental cirúrgico e caixas de instrumentos são suscetíveis a danos devido ao uso prolongado e mau uso, ou manuseio inadequado. Deve-se tomar cuidado a fim de evitar comprometer a sua exatidão de seu desempenho. Para minimizar danos, o seguinte deve ser feito:

- Inspeccione a caixa de instrumental e instrumental quanto a danos ao serem recebidos e após cada uso e limpeza. Instrumentos não limpos completamente devem ser novamente limpos, e aqueles que necessitam de reparos devem ser deixados de lado para envio para serviço ou devolução ao fabricante.
- Após limpeza/desinfecção, os instrumentos desmontados devem ser novamente montados e colocados em seus locais apropriados nas caixas de instrumental.
- Use um instrumento somente para a sua finalidade.

INSTRUÇÕES DE USO

154948-0

INSTRUMENTAL CONSERVE®

(Kit Instrumental)

Avisos e Precauções

Ao manusear instrumentos afiados, use extrema cautela a fim de evitar lesões: consulte um profissional de controle de infecções para desenvolver e verificar procedimentos de segurança apropriados para todos os níveis de contato direto com o instrumento. A não ser que indicado de outra maneira, jogos de instrumentos NÃO são estéreis e devem ser esterilizados antes do uso. Instrumentos não devem receber autoclavação rápida dentro da caixa de instrumental. A autoclavação rápida de instrumentos individuais deve ser evitada, sempre que possível. Caixas de instrumental não embaladas NÃO mantêm a esterilidade.

ACESSÓRIOS DE LIMPEZA	
Água	Água purificada por osmose reversa ou deionizada fria deve ser usada, pois temperaturas acima de 60 °C (140 °F) irão coagular proteínas, tornando-as difíceis de serem removidas dos itens contaminados
Detergente	Prepare o detergente (ou seja, LIQUI-NOX®, Alconox, Inc. pH 8,5) conforme as recomendações do fabricante
Limpador enzimático	Prepare o limpador enzimático (ou seja, ENDOZIME®, Ruhof Corporation pH 6,0 – 7,5) conforme as recomendações do fabricante
Limpeza manual de Acessórios	Escovas, luvas, panos absorventes descartáveis (ou seja, KIMWIPE®, Kimtech Science)
Limpador para Ultra-som	Produtos de limpeza para ultra-som devem ser rotineiramente monitorados a fim de garantir que estejam funcionando apropriadamente

LIMPEZA/DESINFECÇÃO	
Avisos	Ao manusear instrumentos afiados, tenha extrema cautela a fim de evitar lesões: consulte um profissional em controle de infecções para desenvolver e verificar procedimentos seguros apropriados para todos os níveis de contato direto com instrumentos.
	Instrumentos NÃO devem ser autoclavados com ciclo rápido dentro da caixa de instrumentos. A autoclavação rápida de instrumentos individuais deve ser evitada, sempre que possível. Caixas de instrumentos não embrulhadas NÃO mantêm esterilidade.
Limpe instrumentos assim que possível após o uso. Não permita que sangue ou detritos seque sobre os instrumentos. Se a limpeza tiver que ser adiada, coloque grupos de instrumentos em um recipiente coberto com água fria ou um detergente apropriado ou solução enzimática para retardar a secagem. Limpe todos os instrumentos se estes forem ou não utilizados ou se tiverem inadvertidamente entrado em contato com sangue ou solução salina.	

INSTRUÇÕES DE USO

154948-0

INSTRUMENTAL CONSERVE®

(Kit Instrumental)

Preparação para Limpeza	<p>O processo de limpeza deve ser conduzido de forma que todas as partes do instrumento cirúrgico sejam expostas, conforme permitido pelo design do instrumento. O processo de limpeza deve incluir o uso de aventais e luvas apropriadas e equipamento de proteção pessoal.</p> <p>Pode ser necessária a abertura de todos os itens articulados ou a desmontagem de itens com partes múltiplas ou removíveis.</p> <p>Itens com superfícies foscas, ou seja, catracas, articulações, serrilhados, lumens, furos cegos etc., devem ser cuidadosamente limpos para remoção de todos os detritos visíveis.</p> <p>Instruções adicionais de montagem/desmontagem podem ser encontradas na técnica cirúrgica específica do produto.</p>
Limpeza manual e Desinfecção	<p>Limpe os instrumentos a fim de remover contaminação grosseira e desinfete-os para reduzir o número de microorganismos viáveis. Enxágüe em água fria para remover qualquer contaminação grosseira. Lave com um detergente com pH 7,0 a 10,0. Se a contaminação contiver sujidade orgânica pesada, um detergente enzimático pode ser usado. Deixe o instrumento de molho em uma solução enzimática preparada conforme as instruções do fabricante por 5 minutos. Esfregue os componentes com uma escova macia. Enxágüe muito bem com água purificada por osmose reversa ou deionizada fria. Deixe o instrumento de molho em uma solução de detergente preparada de acordo com as instruções do fabricante por 5 minutos. Esfregue os componentes com uma escova macia. Enxágüe os instrumentos com água deionizada. Sonique os instrumentos na posição totalmente aberta por um mínimo de 10 minutos em um limpador ultra-sônico contendo uma solução enzimática. Enxágüe muito bem com água purificada por osmose reversa ou deionizada. Seque os instrumentos com pano absorvente descartável limpo. Inspecione visualmente quanto à limpeza. Todas as superfícies visíveis, internas e externas devem ser visualmente inspecionadas. Se necessário, limpe/desinfete novamente o instrumento até que esteja visivelmente limpo.</p>
Limpeza/ Desinfecção Automatizada	<p>Um processo de limpeza automatizada pode envolver uma lavadora/esterilizadora, uma lavadora/sanitizadora/desinfetadora, limpadora ultra-sônica ou outras máquinas relacionadas que limpam e descontaminam itens. Existem muitos tipos de sistema de lavagem automática, cada um com suas instruções específicas que devem ser seguidas. Estas máquinas tipicamente realizam um enxágüe inicial com água fria seguido por um ciclo de limpeza utilizando um detergente com pouca formação de espuma (pH neutro a ligeiramente básico, 7,0 a 10,0). O detergente é muito bem enxaguado, seguido por um enxágüe final em água purificada por osmose reversa ou deionizada. O ciclo de processo pode</p>

INSTRUÇÕES DE USO

154948-0

INSTRUMENTAL CONSERVE®

(Kit Instrumental)

	<p>também fornecer uma função de secagem para itens limpos. A máquina de limpeza automática pode também conter um ciclo de descontaminação, o qual é discutido na próxima seção. Limpadores ultra-sônicos podem ser usados com água quente conforme a temperatura recomendada do fabricante (usualmente 90 – 140 °F ou 32 – 60 °C) e detergentes especialmente formulados. Siga as recomendações do fabricante para a solução de limpeza apropriada formulada especificamente para limpadores por ultra-som. Esteja ciente que os padrões de carregamento, cassetes de instrumentos, temperatura da água e outros fatores externos podem alterar a eficácia do equipamento.</p> <p>O Equipamento de Lavagem-Descontaminação irá lavar e descontaminar instrumentos. A remoção completa de sujidades de reentrâncias e serrilhados depende da construção do instrumento, tempo de exposição, pressão da solução aplicada e pH da solução de detergente e, desta forma, pode requerer escovação prévia. Esteja familiarizado com as instruções de operação e uso do fabricante do equipamento. Esteja ciente que o carregamento, detergente, temperatura da água e outros fatores externos podem comprometer a eficácia do equipamento.</p>
--	---

ESTERILIZAÇÃO

Os instrumentos fabricados em aço inoxidável podem ser esterilizados a vapor sem nenhum efeito detrimental. Aqueles instrumentos contendo UHMWPE (polietileno de peso molecular ultra alto) não podem ser esterilizados a vapor, pois o calor é prejudicial ao plástico. Estes instrumentos devem ser esterilizados por óxido de etileno (ETO) ou outro método de esterilização validado. Todos os itens devem ser muito bem limpos, desinfetados e embalados apropriadamente para o tipo de esterilização. A embalagem deve permitir contato do esterilizante com o item, enquanto também serve como uma barreira para microorganismos durante qualquer período de armazenagem. Os usuários devem usar luvas que não soltem resíduos, ou seja, Látex ou Nitrilo, ao manusear instrumentos reutilizáveis a fim de minimizar a carga microbiana e material particulado. Inspeccione a embalagem do produto quanto a rasgos, furos, presença de umidade ou outros defeitos. Se estas preocupações estiverem presentes, separe estes itens e reprocesse-os.

Esterilização A Vapor

<u>Tipo de ciclo</u>	<u>Parâmetro</u>	<u>Configuração</u>
Deslocamento de Gravidade 250°F (121,1°C)	Temperatura de Exposição	250-254 °F (121 – 123°C)
	Tempo de Exposição	30 minutos
	Tempo de Secagem	15 minutos
Deslocamento de Gravidade 270°F (132,2 °C)	Temperatura de Exposição	270 – 275 °F (132 – 135°C)
	Tempo de Exposição	10 minutos
	Tempo de Secagem	15 minutos

INSTRUÇÕES DE USO

154948-0

INSTRUMENTAL CONSERVE®

(Kit Instrumental)

Pré-vácuo 270°F (132,2 °C)	Temperatura de Exposição	270 – 275 °F (132 – 135°C)
	Tempo de Exposição	4 minutos
	Tempo de Secagem	20 minutos

Esterilização por ETO

O instrumental a ser esterilizado por ETO deve ser limpo, desinfetado e embalado apropriadamente. A embalagem de itens esterilizados por ETO varia de alguma forma da esterilização a vapor, já que papel, filme de polietileno, Tyvek®, não tecidos sintéticos, têxteis e sistemas de container rígido adequados para esterilização por ETO podem ser utilizados. A característica única de um esterilizador de ETO hospitalar em comparação a um esterilizador industrial de ETO impede o fabricante de listar qualquer parâmetro de processamento. O número de diferentes variáveis envolvendo um processo de esterilização por ETO, tais como a concentração de ETO e tempo de exposição, umidade relativa ou temperatura pode variar significativamente em uma unidade hospitalar em comparação a uma esterilização industrial. As recomendações do fabricante do esterilizador devem ser seguidas ao esterilizar com gás ETO. Os instrumentos cirúrgicos podem ser processados a temperaturas de 55°C (131 °F).

LIMITAÇÕES RESTRIÇÕES DE REPROCESSAMENTO

Instrumentos cirúrgicos são desenvolvidos para durarem e poderem ser reutilizados. Os instrumentos reutilizáveis são tipicamente fabricados em aço inoxidável, o que permite uma vida longa quando manuseados e mantidos apropriadamente. O processamento repetido possui efeito mínimo nestes instrumentos. O final da vida funcional é normalmente determinado pelo desgaste e danos devido ao uso.

INSPEÇÃO, MANUTENÇÃO E TESTES

Instrumentos cirúrgicos e caixas de instrumentos são suscetíveis a danos após uso prolongado e devido a mau uso e manipulação grosseira. Cuidado deve ser tomado para evitar comprometer seu desempenho exato. Para minimizar danos, o seguinte deve ser feito: Inspeção a caixa de instrumentos e os próprios instrumentos quanto a danos no recebimento e após cada uso e limpeza. Instrumentos limpos de forma incompleta devem ser limpos novamente e aqueles que necessitam de reparos devem ser deixados de lado para serviço de reparo ou devolução ao fabricante. Após limpeza/desinfecção, os instrumentos desmontados devem ser novamente montados e colocados em seus locais apropriados nas caixas de instrumentos, onde apropriado. Somente use os instrumentos para sua finalidade. Para dispositivos com superfícies articuladas/montadas ou componentes móveis, um lubrificante de grau cirúrgico biocompatível para instrumentos médicos esterilizados deve ser usado conforme as orientações do fabricante.

BANDEJAS

As bandejas de instrumental têm como finalidade proteger o instrumental durante transporte. O profissional de saúde possui a responsabilidade final de garantir que todo método ou material de embalagem, incluindo o sistema recipiente rígido

INSTRUÇÕES DE USO

154948-0

INSTRUMENTAL CONSERVE®

(Kit Instrumental)

reutilizável seja adequado para uso no processamento de esterilização e manutenção de esterilidade em uma instituição de saúde em particular. Testes devem ser conduzidos nas instalações da instituição de saúde a fim de garantir que as condições essenciais à esterilização possam ser atingidas. O fabricante não aceita nenhuma responsabilidade que surja devido à falta de limpeza ou esterilidade de qualquer dispositivo médico fornecido pelo fabricante que tenha sido limpo e esterilizado pelo usuário final.

ARMAZENAGEM

Instrumentos cirúrgicos que não serão utilizados dentro de um tempo curto e não serão imediatamente devolvidos ao fabricante, devem ser armazenados limpos, descontaminados e completamente secos. A embalagem na qual os itens são esterilizados pode oferecer uma barreira efetiva para prevenir a contaminação do item. Itens em uma bolsa de papel selado ou polietileno Tyvek® podem ser armazenados em uma bolsa de polietileno selada e ser esterilizado posteriormente. Todos os instrumentos devolvidos ao fabricante devem ser limpos e descontaminados antes do envio. Os quatro principais tipos de embalagem para esterilização a vapor consistem em têxteis, não tecidos, embalagem de bolsa e sistema de recipientes rígidos. Estes tipos de embalagem oferecem vários níveis de proteção contra contaminação, o que pode ser consistente com a finalidade final do item. Um sistema de recipiente rígido (bandeja) deve ser embalado para prevenir que contaminação ocorra através dos furos.

TRANSPORTE

Os instrumentos devem ser transportados em local seco e fresco, ao abrigo da luz, com temperatura ambiente. O transporte deve ser feito de modo adequado, para evitar queda e danos em sua embalagem original.

EMBALAGEM

O instrumental é comercializado na forma de kit constituído por todos os instrumentos deste registro, acomodado em bandejas de alumínio (ASTM A967). Informamos ainda que, em caso de reposição, os instrumentos poderão ser adquiridos separadamente, em embalagens unitárias.

Quando o instrumental é fornecido unitariamente, ele é embalado em plástico bolha e em seguida em envelope plástico de polietileno, para posterior identificação através da rotulagem.

DESCARTE

Os instrumentos que apresentarem defeitos devem ser descartados de acordo com as normas hospitalares de descarte.

INSTRUÇÕES DE USO

154948-0

INSTRUMENTAL CONSERVE®

(Kit Instrumental)

REUTILIZAÇÃO

Os instrumentais são reutilizáveis. Recomenda-se verificar se os instrumentos estão em boas condições de operação, conforme antes do uso. Instrumentos em más condições podem quebrar durante o procedimento.

NOTIFICAÇÃO DE QUEIXA TÉCNICA OU EVENTO ADVERSO

No caso de queixas técnicas ou eventos adversos não relatados nesta instrução de uso, relate-os ao importador e distribuidor da MicroPort Brasil Produtos Médicos Ltda, que notificarão, de maneira adequada, a Unidade de Tecnovigilância da Anvisa - UTVIG/NUVIG, de acordo com os procedimentos estabelecidos pela RDC 67, de 21 de dezembro de 2009. Se o paciente desejar relatar a reclamação diretamente à ANVISA, isso pode ser feito através de e-mail para o endereço tecnovigilancia@anvisa.gov.br (mesmo neste caso, recomenda-se notificar também a MicroPort Brasil Produtos Médicos Ltda). Detalhes para contato: SAC (+55) 11.2690.0336 ou E-mail: regulatorybr@ortho.microport.com

CUSTOMER SERVICE

Para a versão impressa das instruções de uso contate o SAC da MicroPort Brasil Produtos Médicos Ltda.: (11)2690-0336 ou via e-mail: regulatorybr@ortho.microport.com.

As instruções de Uso eletrônicas estão disponíveis no site da Microport: www.ortho.microport.com na opção "Prescribing Information".

INSTRUÇÕES DE USO

154948-0**INSTRUMENTAL CONSERVE®**

(Kit Instrumental)

Fabricante/Distribuidor:

MICROPORT ORTHOPEDICS INC.
5677 Airline Road
Arlington, TN 38002
Estados Unidos

Distribuído por:

MICROPORT ORTHOPEDICS INC.
5677 Airline Road
Arlington, TN 38002
Estados Unidos

MICROPORT ORTHOPEDICS China CO.,
LTD (conhecida como MicroPort
Orthopedics GISC)
Warehouse A5 3-6#, No.530
Zhengding Road
China (Shanghai) Pilot Free Trade Zone
(Pudong Airport) 201207

Importado E Distribuído No Brasil Por:

MicroPort Brasil Produtos Médicos Ltda
Rua Adib Auada, 35 - Sala 410-C - Jardim
Lambreta
Cotia - SP – 06710-700
CNPJ: 19.062.556/0001-30
Fone / Fax: (11) 2690-0336
Resp. Téc.: Lúcio Costa de Brito
CREA/AM: 6181/D
Registro ANVISA nº: 81290840008

Lúcio Costa de Brito
Representante Legal

Lúcio Costa de Brito
Responsável Técnico
CREA /AM: 6181/D

INSTRUÇÕES DE USO

154948-0



INSTRUMENTAL CONSERVE®

(Kit Instrumental)

ANEXO I

INSTRUMENTAL CONSERVE®


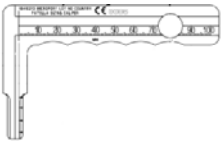




**TABELA DE DESCRIÇÃO E IMAGEM GRÁFICA
INSTRUMENTAL CONSERVE**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
16109008	Ponteira para broca ORTHOLOC, 1/8	
16109009	Ponteira de broca 5/16" diâmetro ORTHOLOC	
16109010	Ponteira de broca 3/8" diâmetro ORTHOLOC	
18056020	Prova de cabeça femoral cônica slt curta	
18056021	Prova de cabeça femoral cônica slt média	
18056022	Prova de cabeça femoral cônica slt longa	

Instruções de Uso 154948 - Rev. 0 – Instrumental CONSERVE®

Atenção: observar a correlação da versão das instruções de uso indicada com o produto adquirido.


**TABELA DE DESCRIÇÃO E IMAGEM GRÁFICA
INSTRUMENTAL CONSERVE**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
18410135	Chave de fenda	
18410213	Calibrador de dimensionamento de cabeça femoral/patelar ORTHOLOC	
18710209	Acomodador patelar modular ORTHOLOC	
18770140	Puxador de pino ORTHOLOC	
18819909	Bandeja metálica universal	
20010400	Manopla alargadora acetabular	

Instruções de Uso 154948 - Rev. 0 – Instrumental CONSERVE®

Atenção: observar a correlação da versão das instruções de uso indicada com o produto adquirido.


**TABELA DE DESCRIÇÃO E IMAGEM GRÁFICA
INSTRUMENTAL CONSERVE**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
20010440	Alargador acetabular PRECIMED designer 40 mm	
20010441	Alargador acetabular PRECIMED designer 41 mm	
20010442	Alargador acetabular PRECIMED designer 42 mm	
20010443	Alargador acetabular PRECIMED designer 43 mm	
20010444	Alargador acetabular PRECIMED designer 44 mm	
20010445	Alargador acetabular PRECIMED designer 45 mm	
20010446	Alargador acetabular PRECIMED designer 46 mm	

Instruções de Uso 154948 - Rev. 0 – Instrumental CONSERVE®

Atenção: observar a correlação da versão das instruções de uso indicada com o produto adquirido.


**TABELA DE DESCRIÇÃO E IMAGEM GRÁFICA
INSTRUMENTAL CONSERVE**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
20010447	Alargador acetabular PRECIMED designer 47 mm	
20010448	Alargador acetabular PRECIMED designer 48 mm	
20010449	Alargador acetabular PRECIMED designer 49 mm	
20010450	Alargador acetabular PRECIMED designer 50 mm	
20010451	Alargador acetabular PRECIMED designer 51 mm	
20010452	Alargador acetabular PRECIMED designer 52 mm	
20010453	Alargador acetabular PRECIMED designer 53 mm	

Instruções de Uso 154948 - Rev. 0 – Instrumental CONSERVE®

Atenção: observar a correlação da versão das instruções de uso indicada com o produto adquirido.


**TABELA DE DESCRIÇÃO E IMAGEM GRÁFICA
INSTRUMENTAL CONSERVE**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
20010454	Alargador acetabular PRECIMED designer 54 mm	
20010455	Alargador acetabular PRECIMED designer 55 mm	
20010456	Alargador acetabular PRECIMED designer 56 mm	
20010457	Alargador acetabular PRECIMED designer 57 mm	
20010458	Alargador acetabular PRECIMED designer 58 mm	
20010459	Alargador acetabular PRECIMED designer 59 mm	
20010460	Alargador acetabular PRECIMED designer 60 mm	

Instruções de Uso 154948 - Rev. 0 – Instrumental CONSERVE®

Atenção: observar a correlação da versão das instruções de uso indicada com o produto adquirido.




**TABELA DE DESCRIÇÃO E IMAGEM GRÁFICA
INSTRUMENTAL CONSERVE**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
20010461	Alargador acetabular PRECIMED designer 61 mm	
20010462	Alargador acetabular PRECIMED designer 62 mm	
20010463	Alargador acetabular PRECIMED designer 63 mm	
20010464	Alargador acetabular PRECIMED designer 64 mm	
20010465	Alargador acetabular PRECIMED designer 65 mm	
20010466	Alargador acetabular PRECIMED designer 66 mm	
20010467	Alargador acetabular PRECIMED designer 67 mm	

Instruções de Uso 154948 - Rev. 0 – Instrumental CONSERVE®

Atenção: observar a correlação da versão das instruções de uso indicada com o produto adquirido.

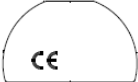

**TABELA DE DESCRIÇÃO E IMAGEM GRÁFICA
INSTRUMENTAL CONSERVE**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
20010468	Alargador acetabular PRECIMED designer 68 mm	
20102015	Bandeja universal 9 rev a 0	
20102017	Esteira universal MICROPORT	
40831004	Bandeja de instrumental CONSERVE PLUS	
41103600	Prova de cabeça – CONSERVE TOTAL 36mm	
41103800	Prova de cabeça – CONSERVE TOTAL 38mm	

Instruções de Uso 154948 - Rev. 0 – Instrumental CONSERVE®

Atenção: observar a correlação da versão das instruções de uso indicada com o produto adquirido.

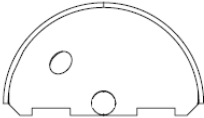
**TABELA DE DESCRIÇÃO E IMAGEM GRÁFICA
INSTRUMENTAL CONSERVE**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
41104000	Prova de cabeça – CONSERVE TOTAL 40mm	
41104200	Prova de cabeça – CONSERVE TOTAL 42mm	
41104400	Prova de cabeça – CONSERVE TOTAL 44mm	
41104600	Prova de cabeça – CONSERVE TOTAL 46mm	
41104800	Prova de cabeça – CONSERVE TOTAL 48mm	
41105000	Prova de cabeça – CONSERVE TOTAL 50mm	
41105200	Prova de cabeça – CONSERVE TOTAL 52mm	

Instruções de Uso 154948 - Rev. 0 – Instrumental CONSERVE®

Atenção: observar a correlação da versão das instruções de uso indicada com o produto adquirido.

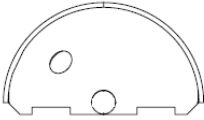
**TABELA DE DESCRIÇÃO E IMAGEM GRÁFICA
INSTRUMENTAL CONSERVE**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
41105400	Prova de cabeça – CONSERVE TOTAL 54mm	
41105600	Prova de cabeça – CONSERVE TOTAL 56mm	
48000040	Escareador hemisférico TAM. 40	
48000041	Escareador hemisférico TAM. 41	
48000042	Escareador hemisférico TAM. 42	
48000043	Escareador hemisférico TAM. 43	
48000044	Escareador hemisférico TAM. 44	

Instruções de Uso 154948 - Rev. 0 – Instrumental CONSERVE®

Atenção: observar a correlação da versão das instruções de uso indicada com o produto adquirido.

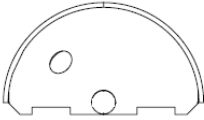
**TABELA DE DESCRIÇÃO E IMAGEM GRÁFICA
INSTRUMENTAL CONSERVE**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
48000045	Escareador hemisférico TAM. 45	
48000046	Escareador hemisférico TAM. 46	
48000047	Escareador hemisférico TAM. 47	
48000048	Escareador hemisférico TAM. 48	
48000049	Escareador hemisférico TAM. 49	
48000050	Escareador hemisférico TAM. 50	
48000051	Escareador hemisférico TAM. 51	

Instruções de Uso 154948 - Rev. 0 – Instrumental CONSERVE®

Atenção: observar a correlação da versão das instruções de uso indicada com o produto adquirido.

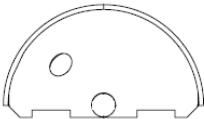
**TABELA DE DESCRIÇÃO E IMAGEM GRÁFICA
INSTRUMENTAL CONSERVE**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
48000052	Escareador hemisférico TAM. 52	
48000053	Escareador hemisférico TAM. 53	
48000054	Escareador hemisférico TAM. 54	
48000055	Escareador hemisférico TAM. 55	
48000056	Escareador hemisférico TAM. 56	
48000057	Escareador hemisférico TAM. 57	
48000058	Escareador hemisférico TAM. 58	

Instruções de Uso 154948 - Rev. 0 – Instrumental CONSERVE®

Atenção: observar a correlação da versão das instruções de uso indicada com o produto adquirido.

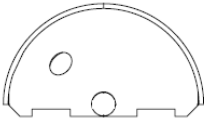

**TABELA DE DESCRIÇÃO E IMAGEM GRÁFICA
INSTRUMENTAL CONSERVE**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
48000059	Escareador hemisférico TAM. 59	
48000060	Escareador hemisférico TAM. 60	
48000061	Escareador hemisférico TAM. 61	
48000062	Escareador hemisférico TAM. 62	
48000063	Escareador hemisférico TAM. 63	
48000064	Escareador hemisférico TAM. 64	
48000065	Escareador hemisférico TAM. 65	

Instruções de Uso 154948 - Rev. 0 – Instrumental CONSERVE®

Atenção: observar a correlação da versão das instruções de uso indicada com o produto adquirido.


**TABELA DE DESCRIÇÃO E IMAGEM GRÁFICA
INSTRUMENTAL CONSERVE**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
48000066	Escareador hemisférico TAM. 66	
48000067	Escareador hemisférico TAM. 67	
48000068	Escareador hemisférico TAM. 68	
48010042	CONSERVE PLUS acetabular 42mm	
48010044	CONSERVE PLUS acetabular 44mm	
48010046	CONSERVE PLUS acetabular 46mm	
48010048	CONSERVE PLUS acetabular 48mm	

Instruções de Uso 154948 - Rev. 0 – Instrumental CONSERVE®

Atenção: observar a correlação da versão das instruções de uso indicada com o produto adquirido.


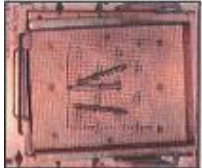

**TABELA DE DESCRIÇÃO E IMAGEM GRÁFICA
INSTRUMENTAL CONSERVE**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
48010050	CONSERVE PLUS acetabular 50mm	
48010052	CONSERVE PLUS acetabular 52mm	
48010054	CONSERVE PLUS acetabular 54mm	
48010056	CONSERVE PLUS acetabular 56mm	
48010058	CONSERVE PLUS acetabular 58mm	
48010060	CONSERVE PLUS acetabular 60mm	
48010062	CONSERVE PLUS acetabular 62mm	

Instruções de Uso 154948 - Rev. 0 – Instrumental CONSERVE®

Atenção: observar a correlação da versão das instruções de uso indicada com o produto adquirido.


**TABELA DE DESCRIÇÃO E IMAGEM GRÁFICA
INSTRUMENTAL CONSERVE**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
48010064	CONSERVE PLUS acetabular 64mm	
48010066	CONSERVE PLUS acetabular 66mm	
48010068	CONSERVE PLUS acetabular 68mm	
48020005	Mini bandeja de esterilização	
48020010	Tampa de bandeja universal pesada CONSERVE	
48020011	Bandeja + tampa alargador cilíndrico femoral CONSERVE	

Instruções de Uso 154948 - Rev. 0 – Instrumental CONSERVE®

Atenção: observar a correlação da versão das instruções de uso indicada com o produto adquirido.


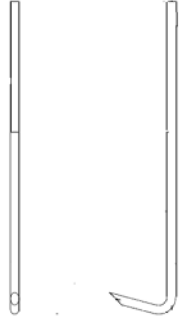
**TABELA DE DESCRIÇÃO E IMAGEM GRÁFICA
INSTRUMENTAL CONSERVE**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
48020012	Bandeja + tampa ressecção femoral CONSERVE	
48020013	Bandeja + tampa alargador com chanfro femoral CONSERVE	
48020014	Bandeja + tampa bandeja de prova femoral CONSERVE	
48020015	Bandeja + tampa medidores femoral direita CONSERVE	
48020016	Tampa de bandeja leve CONSERVE	
48020017	Bandeja instrumental auxiliar CONSERVE	
48020100	Suporte de medidor de alargador cilíndrico CONSERVE	

Instruções de Uso 154948 - Rev. 0 – Instrumental CONSERVE®

Atenção: observar a correlação da versão das instruções de uso indicada com o produto adquirido.

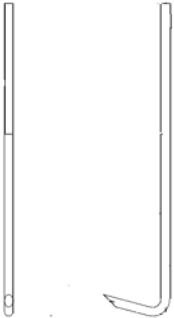
**TABELA DE DESCRIÇÃO E IMAGEM GRÁFICA
INSTRUMENTAL CONSERVE**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
48020101	Suporte de medidor de alargador cilíndrico CONSERVE	
48020136	Medidor de alargador cilíndrico CONSERVE 36mm/37mm	
48020138	Medidor de alargador cilíndrico CONSERVE 38mm/39mm	
48020140	Medidor de alargador cilíndrico CONSERVE 40mm/41mm	
48020142	Medidor de alargador cilíndrico CONSERVE 42mm/43mm	
48020144	Medidor de alargador cilíndrico CONSERVE 44m/45mm	
48020146	Medidor de alargador cilíndrico CONSERVE 46mm/47m	

Instruções de Uso 154948 - Rev. 0 – Instrumental CONSERVE®

Atenção: observar a correlação da versão das instruções de uso indicada com o produto adquirido.

**TABELA DE DESCRIÇÃO E IMAGEM GRÁFICA
INSTRUMENTAL CONSERVE**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
48020148	Medidor de alargador cilíndrico CONSERVE 48mm/49mm	
48020150	Medidor de alargador cilíndrico CONSERVE 50mm/51mm	
48020152	Medidor de alargador cilíndrico CONSERVE 52mm/53mm/54mm	
48020155	Medidor de alargador cilíndrico CONSERVE 55mm/56mm/57mm	
48020236	Medidor de alargador cilíndrico CONSERVE	
48020238	Medidor de alargador cilíndrico CONSERVE	
48020240	Medidor de alargador cilíndrico CONSERVE	

Instruções de Uso 154948 - Rev. 0 – Instrumental CONSERVE®

Atenção: observar a correlação da versão das instruções de uso indicada com o produto adquirido.

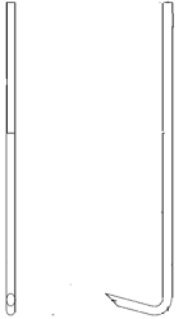

**TABELA DE DESCRIÇÃO E IMAGEM GRÁFICA
INSTRUMENTAL CONSERVE**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
48020242	Medidor de alargador cilíndrico CONSERVE	
48020244	Medidor de alargador cilíndrico CONSERVE	
48020246	Medidor de alargador cilíndrico CONSERVE	
48020248	Medidor de alargador cilíndrico CONSERVE	
48020250	Medidor de alargador cilíndrico CONSERVE	
48020252	Medidor de alargador cilíndrico CONSERVE	
48020255	Medidor de alargador cilíndrico CONSERVE	

Instruções de Uso 154948 - Rev. 0 – Instrumental CONSERVE®

Atenção: observar a correlação da versão das instruções de uso indicada com o produto adquirido.

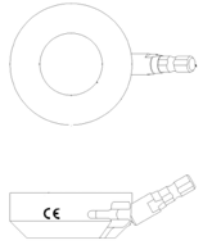
**TABELA DE DESCRIÇÃO E IMAGEM GRÁFICA
INSTRUMENTAL CONSERVE**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
48020258	Medidor de alargador cilíndrico CONSERVE	
48020261	Medidor de alargador cilíndrico CONSERVE	
48020264	Medidor de alargador cilíndrico CONSERVE	
48020300	Pinos de fixação de guia de ressecção de colo proximal CONSERVE	
48020336	Guia de ressecção de colo proximal CONSERVE	
48020338	Guia de ressecção de colo proximal CONSERVE	

Instruções de Uso 154948 - Rev. 0 – Instrumental CONSERVE®

Atenção: observar a correlação da versão das instruções de uso indicada com o produto adquirido.



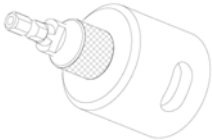
**TABELA DE DESCRIÇÃO E IMAGEM GRÁFICA
INSTRUMENTAL CONSERVE**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
48020340	Guia de ressecção de colo proximal CONSERVE	
48020342	Guia de ressecção de colo proximal CONSERVE	
48020344	Guia de ressecção de colo proximal CONSERVE	
48020346	Guia de ressecção de colo proximal CONSERVE	
48020348	Guia de ressecção de colo proximal CONSERVE	
48020350	Guia de ressecção de colo proximal CONSERVE	
48020352	Guia de ressecção de colo proximal CONSERVE	

Instruções de Uso 154948 - Rev. 0 – Instrumental CONSERVE®

Atenção: observar a correlação da versão das instruções de uso indicada com o produto adquirido.

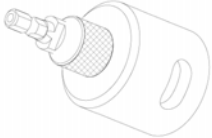
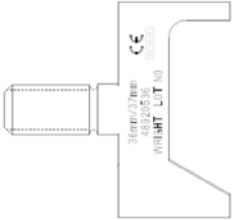
**TABELA DE DESCRIÇÃO E IMAGEM GRÁFICA
INSTRUMENTAL CONSERVE**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
48020354	Guia de corte hd femoral CONSERVE TAMANHO 54	
48020355	Guia de ressecção de colo proximal CONSERVE	
48020436	Alargador de ângulo com chanfro CONSERVE 36/37	
48020438	Alargador de ângulo com chanfro CONSERVE 38/39	
48020440	Alargador de ângulo com chanfro CONSERVE 40/41	
48020442	Alargador de ângulo com chanfro CONSERVE 42/43	
48020444	Alargador de ângulo com chanfro CONSERVE 44/45	

Instruções de Uso 154948 - Rev. 0 – Instrumental CONSERVE®

Atenção: observar a correlação da versão das instruções de uso indicada com o produto adquirido.

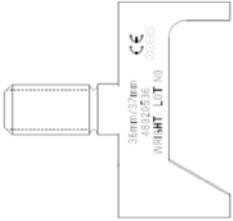
**TABELA DE DESCRIÇÃO E IMAGEM GRÁFICA
INSTRUMENTAL CONSERVE**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
48020446	Alargador de ângulo com chanfro CONSERVE 46/47	
48020448	Alargador de ângulo com chanfro CONSERVE 48/49	
48020450	Alargador de ângulo com chanfro CONSERVE 50/51	
48020452	Alargador de ângulo com chanfro CONSERVE 52/53/54	
48020455	Alargador de ângulo com chanfro CONSERVE 55/56/57	
48020536	Lâmina escareadora de ângulo (Reposição) CONSERVE 36/37	
48020538	Lâmina escareadora de ângulo (Reposição) CONSERVE 38/39	

Instruções de Uso 154948 - Rev. 0 – Instrumental CONSERVE®

Atenção: observar a correlação da versão das instruções de uso indicada com o produto adquirido.

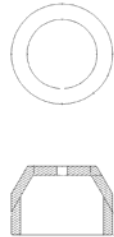
**TABELA DE DESCRIÇÃO E IMAGEM GRÁFICA
INSTRUMENTAL CONSERVE**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
48020540	Lâmina escareadora de ângulo (Reposição) CONSERVE 40/41	
48020542	Lâmina escareadora de ângulo (Reposição) CONSERVE 42./43	
48020544	Lâmina escareadora de ângulo (Reposição) CONSERVE 44/45	
48020546	Lâmina escareadora de ângulo (Reposição) CONSERVE 46/47	
48020548	Lâmina escareadora de ângulo (Reposição) CONSERVE 48/49	
48020550	Lâmina escareadora de ângulo (Reposição) CONSERVE 50/51	
48020552	Lâmina escareadora de ângulo (Reposição) CONSERVE 52/53/54	

Instruções de Uso 154948 - Rev. 0 – Instrumental CONSERVE®

Atenção: observar a correlação da versão das instruções de uso indicada com o produto adquirido.

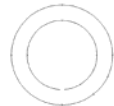
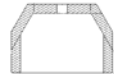


**TABELA DE DESCRIÇÃO E IMAGEM GRÁFICA
INSTRUMENTAL CONSERVE**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
48020555	Lâmina escareadora de ângulo (Reposição) CONSERVE 55/56/57	
48020636	Medidor de ressecção femoral CONSERVE 36/37	
48020638	Medidor de ressecção femoral CONSERVE 38/39	
48020640	Medidor de ressecção femoral CONSERVE 40/41	
48020642	Medidor de ressecção femoral CONSERVE 42/43	
48020644	Medidor de ressecção femoral CONSERVE 44/45	
48020646	Medidor de ressecção femoral CONSERVE 46/47	

Instruções de Uso 154948 - Rev. 0 – Instrumental CONSERVE®

Atenção: observar a correlação da versão das instruções de uso indicada com o produto adquirido.


**TABELA DE DESCRIÇÃO E IMAGEM GRÁFICA
INSTRUMENTAL CONSERVE**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
48020648	Medidor de ressecção femoral CONSERVE 48/49	
48020650	Medidor de ressecção femoral CONSERVE 50/51	
48020652	Medidor de ressecção femoral CONSERVE 52/53/54	
48020655	Medidor de ressecção femoral CONSERVE 55/56/57	
48020736	Prova de dimensionamento femoral CONSERVE TAMANHO 36	
48020737	Prova de dimensionamento femoral CONSERVE TAMANHO 37	
48020738	Prova de dimensionamento femoral CONSERVE TAMANHO 38	

Instruções de Uso 154948 - Rev. 0 – Instrumental CONSERVE®

Atenção: observar a correlação da versão das instruções de uso indicada com o produto adquirido.


**TABELA DE DESCRIÇÃO E IMAGEM GRÁFICA
INSTRUMENTAL CONSERVE**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
48020739	Prova de dimensionamento femoral CONSERVE TAMANHO 39	
48020740	Prova de dimensionamento femoral CONSERVE TAMANHO 40	
48020741	Prova de dimensionamento femoral CONSERVE TAMANHO 41	
48020742	Prova de dimensionamento femoral CONSERVE TAMANHO 42	
48020743	Prova de dimensionamento femoral CONSERVE TAMANHO 43	
48020744	Prova de dimensionamento femoral CONSERVE TAMANHO 44	
48020745	Prova de dimensionamento femoral CONSERVE TAMANHO 45	

Instruções de Uso 154948 - Rev. 0 – Instrumental CONSERVE®

Atenção: observar a correlação da versão das instruções de uso indicada com o produto adquirido.




**TABELA DE DESCRIÇÃO E IMAGEM GRÁFICA
INSTRUMENTAL CONSERVE**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
48020746	Prova de dimensionamento femoral CONSERVE TAMANHO 46	
48020747	Prova de dimensionamento femoral CONSERVE TAMANHO 47	
48020748	Prova de dimensionamento femoral CONSERVE TAMANHO 48	
48020749	Prova de dimensionamento femoral CONSERVE TAMANHO 49	
48020750	Prova de dimensionamento femoral CONSERVE TAMANHO 50	
48020751	Prova de dimensionamento femoral CONSERVE TAMANHO 51	
48020752	Prova de dimensionamento femoral CONSERVE TAMANHO 52	

Instruções de Uso 154948 - Rev. 0 – Instrumental CONSERVE®

Atenção: observar a correlação da versão das instruções de uso indicada com o produto adquirido.







**TABELA DE DESCRIÇÃO E IMAGEM GRÁFICA
INSTRUMENTAL CONSERVE**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
48020753	Prova de dimensionamento femoral CONSERVE TAMANHO 53	
48020754	Prova de dimensionamento femoral CONSERVE TAMANHO 54	
48020755	Prova de dimensionamento femoral CONSERVE TAMANHO 55	
48020756	Prova de dimensionamento femoral CONSERVE TAMANHO 56	
48020757	Prova de dimensionamento femoral CONSERVE TAMANHO 57	
48021000	Alargador de haste CONSERVE	
48021001	Guia de alargador de haste CONSERVE	

Instruções de Uso 154948 - Rev. 0 – Instrumental CONSERVE®

Atenção: observar a correlação da versão das instruções de uso indicada com o produto adquirido.







**TABELA DE DESCRIÇÃO E IMAGEM GRÁFICA
INSTRUMENTAL CONSERVE**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
48021002	Guia de centralização de pino CONSERVE	
48021003	Guia de alargador com chanfro CONSERVE	
48021005	Guia de ressecção CONSERVE	
48021006	Manopla roscada acetabular CONSERVE	
48021007	Medidores de anel de dimensionamento CONSERVE	
48021008	Guia de relocador de pino CONSERVE	

Instruções de Uso 154948 - Rev. 0 – Instrumental CONSERVE®

Atenção: observar a correlação da versão das instruções de uso indicada com o produto adquirido.



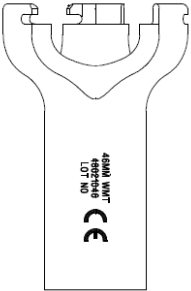
**TABELA DE DESCRIÇÃO E IMAGEM GRÁFICA
INSTRUMENTAL CONSERVE**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
48021009	Ponteira de sucção de haste CONSERVE	
48021010	Alargador de haste 2 CONSERVE	
48021011	Torre guia com janela aberta CONSERVE	
48021012	Elevador de colo femoral CONSERVE	
48021013	Retrator acetabular CONSERVE	
48021014	Guia de centralização de pino ajustável CONSERVE	

Instruções de Uso 154948 - Rev. 0 – Instrumental CONSERVE®

Atenção: observar a correlação da versão das instruções de uso indicada com o produto adquirido.

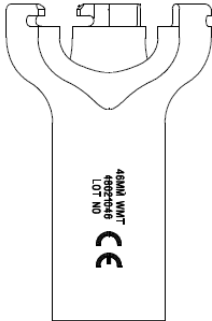

**TABELA DE DESCRIÇÃO E IMAGEM GRÁFICA
INSTRUMENTAL CONSERVE**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
48021015	Broca inicial de haste CONSERVE	
48021016	Goniômetro	
48021046	Impactador baioneta CONSERVE PLUS 46MM	
48021048	Impactador baioneta CONSERVE PLUS 48MM	
48021050	Impactador baioneta CONSERVE PLUS 50MM	
48021052	Impactador baioneta CONSERVE PLUS 52MM	
48021054	Impactador baioneta CONSERVE PLUS 54MM	

Instruções de Uso 154948 - Rev. 0 – Instrumental CONSERVE®

Atenção: observar a correlação da versão das instruções de uso indicada com o produto adquirido.



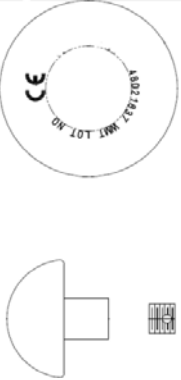
**TABELA DE DESCRIÇÃO E IMAGEM GRÁFICA
INSTRUMENTAL CONSERVE**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
48021056	Impactador baioneta CONSERVE PLUS 56MM	
48021058	Impactador baioneta CONSERVE PLUS 58MM	
48021060	Impactador baioneta CONSERVE PLUS 60MM	
48021062	Impactador baioneta CONSERVE PLUS 62MM	
48021064	Impactador baioneta CONSERVE PLUS 64MM	
48021100	Impactador em copo - CONSERVE PLUS	
48021101	Cabeça do impactador de reposição de teflon CONSERVE PLUS	

Instruções de Uso 154948 - Rev. 0 – Instrumental CONSERVE®

Atenção: observar a correlação da versão das instruções de uso indicada com o produto adquirido.

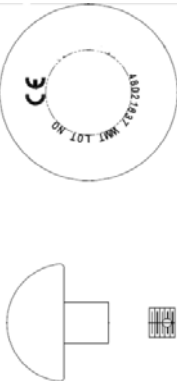
**TABELA DE DESCRIÇÃO E IMAGEM GRÁFICA
INSTRUMENTAL CONSERVE**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
48021102	Cabeça impactadora CONSERVE PLUS	
48021108	Guia relocador de pino CONSERVE	
48021836	Dimensionador acetabular CONSERVE TAMANHO 36MM	
48021837	Dimensionador acetabular CONSERVE TAMANHO 37MM	
48021838	Dimensionador acetabular CONSERVE TAMANHO 38MM	
48021839	Dimensionador acetabular CONSERVE TAMANHO 39MM	
48021840	Dimensionador acetabular CONSERVE TAMANHO 40MM	

Instruções de Uso 154948 - Rev. 0 – Instrumental CONSERVE®

Atenção: observar a correlação da versão das instruções de uso indicada com o produto adquirido.



**TABELA DE DESCRIÇÃO E IMAGEM GRÁFICA
INSTRUMENTAL CONSERVE**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
48021841	Dimensionador acetabular CONSERVE TAMANHO 41MM	
48021842	Dimensionador acetabular CONSERVE TAMANHO 42MM	
48021843	Dimensionador acetabular CONSERVE TAMANHO 43MM	
48021844	Dimensionador acetabular CONSERVE TAMANHO 44MM	
48021845	Dimensionador acetabular CONSERVE TAMANHO 45MM	
48021846	Dimensionador acetabular CONSERVE TAMANHO 46MM	
48021847	Dimensionador acetabular CONSERVE TAMANHO 47MM	

Instruções de Uso 154948 - Rev. 0 – Instrumental CONSERVE®

Atenção: observar a correlação da versão das instruções de uso indicada com o produto adquirido.

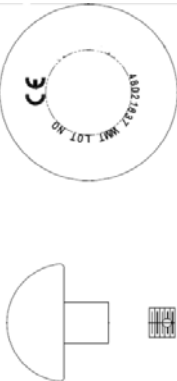
**TABELA DE DESCRIÇÃO E IMAGEM GRÁFICA
INSTRUMENTAL CONSERVE**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
48021848	Dimensionador acetabular CONSERVE TAMANHO 48MM	
48021849	Dimensionador acetabular CONSERVE TAMANHO 49MM	
48021850	Dimensionador acetabular CONSERVE TAMANHO 50MM	
48021851	Dimensionador acetabular CONSERVE TAMANHO 51MM	
48021852	Dimensionador acetabular CONSERVE TAMANHO 52MM	
48021853	Dimensionador acetabular CONSERVE TAMANHO 53MM	
48021854	Dimensionador acetabular CONSERVE TAMANHO 54MM	

Instruções de Uso 154948 - Rev. 0 – Instrumental CONSERVE®

Atenção: observar a correlação da versão das instruções de uso indicada com o produto adquirido.

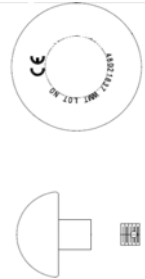

**TABELA DE DESCRIÇÃO E IMAGEM GRÁFICA
INSTRUMENTAL CONSERVE**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
48021855	Dimensionador acetabular CONSERVE TAMANHO 55MM	
48021856	Dimensionador acetabular CONSERVE TAMANHO 56MM	
48021857	Dimensionador acetabular CONSERVE TAMANHO 57MM	
48021858	Dimensionador acetabular CONSERVE TAMANHO 58MM	
48021859	Dimensionador acetabular CONSERVE TAMANHO 59MM	
48021860	Dimensionador acetabular CONSERVE TAMANHO 60MM	
48021861	Dimensionador acetabular CONSERVE TAMANHO 61MM	

Instruções de Uso 154948 - Rev. 0 – Instrumental CONSERVE®

Atenção: observar a correlação da versão das instruções de uso indicada com o produto adquirido.


**TABELA DE DESCRIÇÃO E IMAGEM GRÁFICA
INSTRUMENTAL CONSERVE**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
48021862	Dimensionador acetabular CONSERVE TAMANHO 62MM	
48021863	Dimensionador acetabular CONSERVE TAMANHO 63MM	
48021864	Dimensionador acetabular CONSERVE TAMANHO 64MM	
48022036	Alargador cilíndrico CONSERVE TAMANHO 36/37	
48022038	Alargador cilíndrico CONSERVE TAMANHO 38/39	
48022040	Alargador cilíndrico CONSERVE TAMANHO 40/41	
48022042	Alargador cilíndrico CONSERVE TAMANHO 42/43	

Instruções de Uso 154948 - Rev. 0 – Instrumental CONSERVE®

Atenção: observar a correlação da versão das instruções de uso indicada com o produto adquirido.



**TABELA DE DESCRIÇÃO E IMAGEM GRÁFICA
INSTRUMENTAL CONSERVE**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
48022044	Alargador cilíndrico CONSERVE TAMANHO 44/45	
48022046	Alargador cilíndrico CONSERVE TAMANHO 46/47	
48022048	Alargador cilíndrico CONSERVE TAMANHO 48/49	
48022050	Alargador cilíndrico CONSERVE TAMANHO 50/51	
48022052	Alargador cilíndrico CONSERVE TAMANHO 52/54	
48022055	Alargador cilíndrico CONSERVE TAMANHO 55/57	
48022058	Alargador cilíndrico CONSERVE TAMANHO 58/59	

Instruções de Uso 154948 - Rev. 0 – Instrumental CONSERVE®

Atenção: observar a correlação da versão das instruções de uso indicada com o produto adquirido.




**TABELA DE DESCRIÇÃO E IMAGEM GRÁFICA
INSTRUMENTAL CONSERVE**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
48022061	Alargador cilíndrico CONSERVE TAMANHO 61/62	
48022064	Alargador cilíndrico CONSERVE TAMANHO 64/65	
48023642	COPO DE PROVA CONSERVE PLUS 42 ID 36 OD	
48023646	COPO DE PROVA CONSERVE PLUS 46 ID 36 OD	
48023844	COPO DE PROVA CONSERVE PLUS 44 ID 38 OD	
48023848	COPO DE PROVA CONSERVE PLUS 48 ID 38 OD	
48024046	COPO DE PROVA CONSERVE PLUS 46 ID 40 OD	

Instruções de Uso 154948 - Rev. 0 – Instrumental CONSERVE®

Atenção: observar a correlação da versão das instruções de uso indicada com o produto adquirido.


**TABELA DE DESCRIÇÃO E IMAGEM GRÁFICA
INSTRUMENTAL CONSERVE**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
48024050	COPO DE PROVA CONSERVE PLUS 50 ID 40 OD	
48024110	Adaptador de impactador - CONSERVE PLUS - COPO	
48024248	Copo de prova CONSERVE PLUS 42 ID 48 OD	
48024252	Copo de prova CONSERVE PLUS 52 ID 42 OD	
48024450	Copo de prova CONSERVE PLUS 50 ID 44 OD	
48024454	Copo de prova CONSERVE PLUS 54 ID 44 OD	

Instruções de Uso 154948 - Rev. 0 – Instrumental CONSERVE®

Atenção: observar a correlação da versão das instruções de uso indicada com o produto adquirido.


**TABELA DE DESCRIÇÃO E IMAGEM GRÁFICA
INSTRUMENTAL CONSERVE**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
48024652	Copo de prova CONSERVE PLUS 52 ID 46 OD	
48024656	Copo de prova CONSERVE PLUS 56 ID 46 OD	
48024854	Copo de prova CONSERVE PLUS 54 ID 48 OD	
48024858	Copo de prova CONSERVE PLUS 58 ID 48 OD	
48025056	Copo de prova CONSERVE PLUS 56 ID 50 OD	
48025060	Copo de prova CONSERVE PLUS 60 ID 50 OD	
48025258	Copo de prova CONSERVE PLUS 58 ID 52 OD	

Instruções de Uso 154948 - Rev. 0 – Instrumental CONSERVE®

Atenção: observar a correlação da versão das instruções de uso indicada com o produto adquirido.


**TABELA DE DESCRIÇÃO E IMAGEM GRÁFICA
INSTRUMENTAL CONSERVE**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
48025262	Copo de prova CONSERVE PLUS 62 ID 52 OD	
48025460	Copo de prova CONSERVE PLUS 60 ID 54 OD	
48025464	Copo de prova CONSERVE PLUS 64 ID 54 OD	
48025662	Copo de prova CONSERVE PLUS 62 ID 56 OD	
48025664	Copo de prova CONSERVE PLUS 64 ID 56 OD	
48025666	Copo de prova CONSERVE PLUS 66 ID 56 OD	
48025668	Copo de prova CONSERVE PLUS 68 ID 56 OD	

Instruções de Uso 154948 - Rev. 0 – Instrumental CONSERVE®

Atenção: observar a correlação da versão das instruções de uso indicada com o produto adquirido.


**TABELA DE DESCRIÇÃO E IMAGEM GRÁFICA
INSTRUMENTAL CONSERVE**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
48030019	MEDIDOR DE ALARGADOR CILÍNDRICO CONSERVE PLUS (ABA)	
48030020	Medidor de alargador cilíndrico CONSERVE PLUS (ABA)	
48030021	Suporte de medidor de alargador cilíndrico	
48030022	Suporte de medidor de alargador cilíndrico	
48030036	Alargador cilíndrico conserve plus	
48030038	Alargador cilíndrico conserve plus	
48030040	Alargador cilíndrico conserve plus	

Instruções de Uso 154948 - Rev. 0 – Instrumental CONSERVE®

Atenção: observar a correlação da versão das instruções de uso indicada com o produto adquirido.


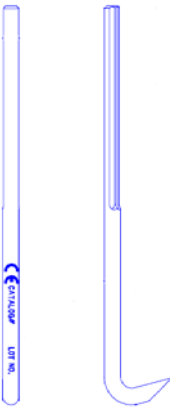
**TABELA DE DESCRIÇÃO E IMAGEM GRÁFICA
INSTRUMENTAL CONSERVE**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
48030042	Alargador cilíndrico conserve plus	
48030044	Alargador cilíndrico conserve plus	
48030046	Alargador cilíndrico conserve plus	
48030048	Alargador cilíndrico conserve plus	
48030050	Alargador cilíndrico conserve plus	
48030052	Alargador cilíndrico conserve plus	
48030054	Alargador cilíndrico conserve plus	

Instruções de Uso 154948 - Rev. 0 – Instrumental CONSERVE®

Atenção: observar a correlação da versão das instruções de uso indicada com o produto adquirido.

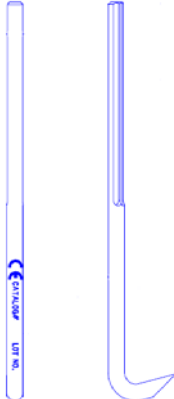
**TABELA DE DESCRIÇÃO E IMAGEM GRÁFICA
INSTRUMENTAL CONSERVE**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
48030056	Alargador cilíndrico conserve plus	
48030058	Alargador cilíndrico conserve plus	
48030060	Alargador cilíndrico conserve plus	
48030136	Medidor de alargador cilíndrico CONSERVE PLUS (ABA)	
48030138	Medidor de alargador cilíndrico CONSERVE PLUS (ABA)	
48030140	Medidor de alargador cilíndrico CONSERVE PLUS (ABA)	
48030142	Medidor de alargador cilíndrico CONSERVE PLUS (ABA)	

Instruções de Uso 154948 - Rev. 0 – Instrumental CONSERVE®

Atenção: observar a correlação da versão das instruções de uso indicada com o produto adquirido.


**TABELA DE DESCRIÇÃO E IMAGEM GRÁFICA
INSTRUMENTAL CONSERVE**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
48030144	Medidor de alargador cilíndrico CONSERVE PLUS (ABA)	
48030146	Medidor de alargador cilíndrico CONSERVE PLUS (ABA)	
48030148	Medidor de alargador cilíndrico CONSERVE PLUS (ABA)	
48030150	Medidor de alargador cilíndrico CONSERVE PLUS (ABA)	
48030152	Medidor de alargador cilíndrico CONSERVE PLUS (ABA)	
48030154	Medidor de alargador cilíndrico CONSERVE PLUS (ABA)	
48030156	Medidor de alargador cilíndrico CONSERVE PLUS (ABA)	

Instruções de Uso 154948 - Rev. 0 – Instrumental CONSERVE®

Atenção: observar a correlação da versão das instruções de uso indicada com o produto adquirido.


**TABELA DE DESCRIÇÃO E IMAGEM GRÁFICA
INSTRUMENTAL CONSERVE**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
48030236	Guia de cabeça femoral CONSERVE PLUS CUTOFF 36mm	
48030238	Guia de cabeça femoral CONSERVE PLUS CUTOFF CUTOFF 38mm	
48030240	Guia de cabeça femoral CONSERVE PLUS CUTOFF CUTOFF 40mm	
48030242	Guia de cabeça femoral CONSERVE PLUS CUTOFF CUTOFF 42mm	
48030244	Guia de cabeça femoral CONSERVE PLUS CUTOFF CUTOFF 44mm	
48030246	Guia de cabeça femoral CONSERVE PLUS CUTOFF CUTOFF 46mm	

Instruções de Uso 154948 - Rev. 0 – Instrumental CONSERVE®

Atenção: observar a correlação da versão das instruções de uso indicada com o produto adquirido.


**TABELA DE DESCRIÇÃO E IMAGEM GRÁFICA
INSTRUMENTAL CONSERVE**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
48030248	Guia de cabeça femoral CONSERVE PLUS CUTOFF CUTOFF 48mm	
48030250	Guia de cabeça femoral CONSERVE PLUS CUTOFF CUTOFF 50mm	
48030252	Guia de cabeça femoral CONSERVE PLUS CUTOFF CUTOFF 52mm	
48030254	Guia de cabeça femoral CONSERVE PLUS CUTOFF CUTOFF 54mm	
48030256	Guia de cabeça femoral CONSERVE PLUS CUTOFF CUTOFF 56mm	
48030336	Cesta angulada alargadora CONSERVE PLUS CHAMFER	
48030338	Cesta angulada alargadora CONSERVE PLUS CHAMFER	

Instruções de Uso 154948 - Rev. 0 – Instrumental CONSERVE®

Atenção: observar a correlação da versão das instruções de uso indicada com o produto adquirido.




**TABELA DE DESCRIÇÃO E IMAGEM GRÁFICA
INSTRUMENTAL CONSERVE**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
48030340	Cesta angulada alargadora CONSERVE PLUS CHAMFER	
48030342	Cesta angulada alargadora CONSERVE PLUS CHAMFER	
48030344	Cesta angulada alargadora CONSERVE PLUS CHAMFER	
48030346	Cesta angulada alargadora CONSERVE PLUS CHAMFER	
48030348	Cesta angulada alargadora CONSERVE PLUS CHAMFER	
48030350	Cesta angulada alargadora CONSERVE PLUS CHAMFER	
48030352	Cesta angulada alargadora CONSERVE PLUS CHAMFER	

Instruções de Uso 154948 - Rev. 0 – Instrumental CONSERVE®

Atenção: observar a correlação da versão das instruções de uso indicada com o produto adquirido.







**TABELA DE DESCRIÇÃO E IMAGEM GRÁFICA
INSTRUMENTAL CONSERVE**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
48030354	Cesta angulada alargadora CONSERVE PLUS CHAMFER	
48030356	Cesta angulada alargadora CONSERVE PLUS CHAMFER	
48030357	Manopla escareadora CONSERVE® PLUS MODULAR	
48030750	Prova femoral CONSERVE PLUS	
48030754	Prova femoral CONSERVE PLUS	
48030756	Prova femoral CONSERVE PLUS	

Instruções de Uso 154948 - Rev. 0 – Instrumental CONSERVE®

Atenção: observar a correlação da versão das instruções de uso indicada com o produto adquirido.








**TABELA DE DESCRIÇÃO E IMAGEM GRÁFICA
INSTRUMENTAL CONSERVE**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
48031000	Guia de centralização de pino CONSERVE® PLUS	
48031001	Goniômetro CONSERVE® PLUS	
48031002	PINO STEIMANN 1/8 X 9 POLEGADAS ESTILO 4 INDIVIDUAL	
48031003	Relocador de pino CONSERVE® PLUS	
48031004	Instrumental CONSERVE®PLUA	
48031005	Bandeja de instrumental CONSERVE PLUS FEMORAL	

Instruções de Uso 154948 - Rev. 0 – Instrumental CONSERVE®

Atenção: observar a correlação da versão das instruções de uso indicada com o produto adquirido.






**TABELA DE DESCRIÇÃO E IMAGEM GRÁFICA
INSTRUMENTAL CONSERVE**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
48031010	Guia de alinhamento de 15 graus de encaixe CONSERVE® PLUS	
48031014	Guia de alinhamento CONSERVE® PLUS TOWER	
48031015	Ponteira de sucção de haste CONSERVE® PLUS	
48031016	Alargador CONSERVE® PLUS	
48031017	Prova de pino de fixação CONSERVE® PLUS	
48031018	Broca inicial de haste CONSERVE® PLUS	
48031020	CONSERVE® Plus Adaptador de impacto secundário	

Instruções de Uso 154948 - Rev. 0 – Instrumental CONSERVE®

Atenção: observar a correlação da versão das instruções de uso indicada com o produto adquirido.


**TABELA DE DESCRIÇÃO E IMAGEM GRÁFICA
INSTRUMENTAL CONSERVE**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
48031021	MEDIDOR DE DIMENSIONAMENTO DE ANEL CONSERVE® PLUS	
48031022	Guia de chanfro tamanho pequeno CONSERVE® PLUS	
48031023	Guia de chanfro tamanho grande CONSERVE® PLUS	
48031025	Elevador de colo femoral CONSERVE® PLUS	
48031026	Medidor de dimensionamento de anel eixo longo CONSERVE® PLUS	
48031028	Retrator de adaptador CONSERVE® PLUS	

Instruções de Uso 154948 - Rev. 0 – Instrumental CONSERVE®

Atenção: observar a correlação da versão das instruções de uso indicada com o produto adquirido.


**TABELA DE DESCRIÇÃO E IMAGEM GRÁFICA
INSTRUMENTAL CONSERVE**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
48031136	Alargador cilíndrico CONSERVE® PLUS 8.2mm	
48031138	Alargador cilíndrico CONSERVE® PLUS 8.2mm	
48031140	Alargador cilíndrico CONSERVE® PLUS 8.2mm	
48031142	Alargador cilíndrico CONSERVE® PLUS 8.2mm	
48031144	Alargador cilíndrico CONSERVE® PLUS 8.2mm	
48031146	Alargador cilíndrico CONSERVE® PLUS 8.2mm	
48031148	Alargador cilíndrico CONSERVE® PLUS 8.2mm	

Instruções de Uso 154948 - Rev. 0 – Instrumental CONSERVE®

Atenção: observar a correlação da versão das instruções de uso indicada com o produto adquirido.


**TABELA DE DESCRIÇÃO E IMAGEM GRÁFICA
INSTRUMENTAL CONSERVE**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
48031150	Alargador cilíndrico CONSERVE® PLUS 8.2mm	
48031152	Alargador cilíndrico CONSERVE® PLUS 8.2mm	
48031154	Alargador cilíndrico CONSERVE® PLUS 8.2mm	
48031156	Alargador cilíndrico CONSERVE® PLUS 8.2mm	
48031158	Alargador cilíndrico CONSERVE® PLUS 8.2mm	
48031160	Alargador cilíndrico CONSERVE® PLUS 8.2mm	
48031200	TORRE GUIA CONSERVE® PLUS	

Instruções de Uso 154948 - Rev. 0 – Instrumental CONSERVE®

Atenção: observar a correlação da versão das instruções de uso indicada com o produto adquirido.




**TABELA DE DESCRIÇÃO E IMAGEM GRÁFICA
INSTRUMENTAL CONSERVE**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
48031236	Guia de corte de cabeça femoral CONSERVE® PLUS 36mm	
48031238	Guia de corte de cabeça femoral CONSERVE® PLUS 38mm	
48031240	Guia de corte de cabeça femoral CONSERVE® PLUS 40mm	
48031242	Guia de corte de cabeça femoral CONSERVE® PLUS 42mm	
48031244	Guia de corte de cabeça femoral CONSERVE® PLUS 44mm	
48031246	Guia de corte de cabeça femoral CONSERVE® PLUS 46mm	
48031248	Guia de corte de cabeça femoral CONSERVE® PLUS 48mm	

Instruções de Uso 154948 - Rev. 0 – Instrumental CONSERVE®

Atenção: observar a correlação da versão das instruções de uso indicada com o produto adquirido.


**TABELA DE DESCRIÇÃO E IMAGEM GRÁFICA
INSTRUMENTAL CONSERVE**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
48031250	Guia de corte de cabeça femoral CONSERVE® PLUS 50mm	
48031252	Guia de corte de cabeça femoral CONSERVE® PLUS 52mm	
48031254	Guia de corte de cabeça femoral CONSERVE® PLUS 54mm	
48031256	Guia de corte de cabeça femoral CONSERVE® PLUS 56mm	
48031308	Batoque 8 mm can CONSERVE® PLUS	
48031336	Alargador com chanfro CONSERVE® PLUS	
48031338	Alargador com chanfro CONSERVE® PLUS	

Instruções de Uso 154948 - Rev. 0 – Instrumental CONSERVE®

Atenção: observar a correlação da versão das instruções de uso indicada com o produto adquirido.







**TABELA DE DESCRIÇÃO E IMAGEM GRÁFICA
INSTRUMENTAL CONSERVE**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
48031340	Alargador com chanfro CONSERVE® PLUS	
48031342	Alargador com chanfro CONSERVE® PLUS	
48031344	Alargador com chanfro CONSERVE® PLUS	
48031346	Alargador com chanfro CONSERVE® PLUS	
48031348	Alargador com chanfro CONSERVE® PLUS	
48031350	Alargador com chanfro CONSERVE® PLUS	
48031352	Alargador com chanfro CONSERVE® PLUS	

Instruções de Uso 154948 - Rev. 0 – Instrumental CONSERVE®

Atenção: observar a correlação da versão das instruções de uso indicada com o produto adquirido.




**TABELA DE DESCRIÇÃO E IMAGEM GRÁFICA
INSTRUMENTAL CONSERVE**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
48031354	Alargador com chanfro CONSERVE® PLUS	
48031356	Alargador com chanfro CONSERVE® PLUS	
48031357	Eixo do alargador mod CONSERVE® PLUS	
48032002	Fio-guia 3,2 x 260mm CONSERVE® PLUS	
48032006	Batoque 6,5 mm CONSERVE® PLUS	
48032007	Extrator de batoque CONSERVE® PLUS	
48032008	Prova de pino retrator de tecido CONSERVE® PLUS	

Instruções de Uso 154948 - Rev. 0 – Instrumental CONSERVE®

Atenção: observar a correlação da versão das instruções de uso indicada com o produto adquirido.


**TABELA DE DESCRIÇÃO E IMAGEM GRÁFICA
INSTRUMENTAL CONSERVE**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
48032016	Alargador canulado 6,5 mm CONSERVE® PLUS	
48032017	Pino de fixação antivibração CONSERVE® PLUS	
48032036	Alargador cilíndrico 36mm – capa 1/2mm CONSERVE® PLUS	
48032038	Alargador cilíndrico 36mm – capa 1/2mm CONSERVE® PLUS	
48032040	Alargador cilíndrico 36mm – capa 1/2mm CONSERVE® PLUS	
48032042	Alargador cilíndrico 36mm – capa 1/2mm CONSERVE® PLUS	
48032044	Alargador cilíndrico 36mm – capa 1/2mm CONSERVE® PLUS	

Instruções de Uso 154948 - Rev. 0 – Instrumental CONSERVE®

Atenção: observar a correlação da versão das instruções de uso indicada com o produto adquirido.




**TABELA DE DESCRIÇÃO E IMAGEM GRÁFICA
INSTRUMENTAL CONSERVE**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
48032046	Alargador cilíndrico 36mm – capa 1/2mm CONSERVE® PLUS	
48032048	Alargador cilíndrico 36mm – capa 1/2mm CONSERVE® PLUS	
48032050	Alargador cilíndrico 36mm – capa 1/2mm CONSERVE® PLUS	
48032052	Alargador cilíndrico 36mm – capa 1/2mm CONSERVE® PLUS	
48032054	Alargador cilíndrico 36mm – capa 1/2mm CONSERVE® PLUS	
48032056	Alargador cilíndrico 36mm – capa 1/2mm CONSERVE® PLUS	
48032058	Alargador cilíndrico 36mm – capa 1/2mm CONSERVE® PLUS	

Instruções de Uso 154948 - Rev. 0 – Instrumental CONSERVE®

Atenção: observar a correlação da versão das instruções de uso indicada com o produto adquirido.


**TABELA DE DESCRIÇÃO E IMAGEM GRÁFICA
INSTRUMENTAL CONSERVE**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
48032100	Verificador de fenda CONSERVE® PLUS	
48032200	Parada do guia de ressecção – manopla CONSERVE® PLUS	
48032236	Guia de ressecção femoral 36MM CAPA ½ MM - CONSERVE® PLUS	
48032238	Guia de ressecção femoral 38MM CAPA ½ MM - CONSERVE® PLUS	
48032240	Guia de ressecção femoral 40MM CAPA ½ MM - CONSERVE® PLUS	
48032242	Guia de ressecção femoral 42MM CAPA ½ MM - CONSERVE® PLUS	
48032244	Guia de ressecção femoral 44MM CAPA ½ MM - CONSERVE® PLUS	

Instruções de Uso 154948 - Rev. 0 – Instrumental CONSERVE®

Atenção: observar a correlação da versão das instruções de uso indicada com o produto adquirido.



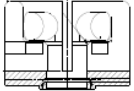

**TABELA DE DESCRIÇÃO E IMAGEM GRÁFICA
INSTRUMENTAL CONSERVE**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
48032246	Guia de ressecção femoral 46MM CAPA ½ MM - CONSERVE® PLUS	
48032248	Guia de ressecção femoral 48MM CAPA ½ MM - CONSERVE® PLUS	
48032250	Guia de ressecção femoral 50MM CAPA ½ MM - CONSERVE® PLUS	
48032252	Guia de ressecção femoral 52MM CAPA ½ MM - CONSERVE® PLUS	
48032254	Guia de ressecção femoral 54MM CAPA ½ MM - CONSERVE® PLUS	
48032256	Guia de ressecção femoral 56MM CAPA ½ MM - CONSERVE® PLUS	
48032300	Eixo do alargador modular rosqueado CONSERVE® PLUS	

Instruções de Uso 154948 - Rev. 0 – Instrumental CONSERVE®

Atenção: observar a correlação da versão das instruções de uso indicada com o produto adquirido.

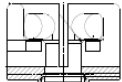

**TABELA DE DESCRIÇÃO E IMAGEM GRÁFICA
INSTRUMENTAL CONSERVE**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
48032301	Destravador de eixo do alargador modular rosqueado - CONSERVE® PLUS	
48032310	Travamento modular CONSERVE® PLUS	
48032336	Compartimento do alargador com chanfro 36 MM CONSERVE® PLUS	
48032338	Compartimento do alargador com chanfro 38 MM CONSERVE® PLUS	
48032340	Compartimento do alargador com chanfro 40 MM CONSERVE® PLUS	
48032342	Compartimento do alargador com chanfro 42 MM CONSERVE® PLUS	
48032344	Compartimento do alargador com chanfro 44 MM CONSERVE® PLUS	

Instruções de Uso 154948 - Rev. 0 – Instrumental CONSERVE®

Atenção: observar a correlação da versão das instruções de uso indicada com o produto adquirido.

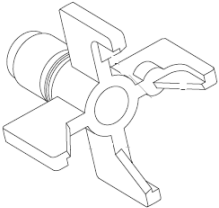
**TABELA DE DESCRIÇÃO E IMAGEM GRÁFICA
INSTRUMENTAL CONSERVE**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
48032346	Compartimento do alargador com chanfro 46 MM CONSERVE® PLUS	
48032348	Compartimento do alargador com chanfro 48 MM CONSERVE® PLUS	
48032350	Compartimento do alargador com chanfro 50 MM CONSERVE® PLUS	
48032352	Compartimento do alargador com chanfro 52 MM CONSERVE® PLUS	
48032354	Compartimento do alargador com chanfro 54 MM CONSERVE® PLUS	
48032356	Compartimento do alargador com chanfro 56 MM CONSERVE® PLUS	
48032436	Lâmina do alargador com chanfro 36 MM 70 GRAUS CONSERVE® PLUS	

Instruções de Uso 154948 - Rev. 0 – Instrumental CONSERVE®

Atenção: observar a correlação da versão das instruções de uso indicada com o produto adquirido.

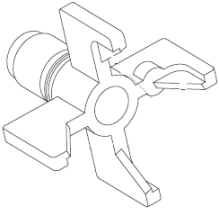


**TABELA DE DESCRIÇÃO E IMAGEM GRÁFICA
INSTRUMENTAL CONSERVE**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
48032438	Lâmina do alargador com chanfro 38 MM 70 GRAUS CONSERVE® PLUS	
48032440	Lâmina do alargador com chanfro 40 MM 70 GRAUS CONSERVE® PLUS	
48032442	Lâmina do alargador com chanfro 42 MM 70 GRAUS CONSERVE® PLUS	
48032444	Lâmina do alargador com chanfro 44 MM 70 GRAUS CONSERVE® PLUS	
48032446	Lâmina do alargador com chanfro 46 MM 70 GRAUS CONSERVE® PLUS	
48032448	Lâmina do alargador com chanfro 48 MM 70 GRAUS CONSERVE® PLUS	
48032450	Lâmina do alargador com chanfro 50 MM 70 GRAUS CONSERVE® PLUS	

Instruções de Uso 154948 - Rev. 0 – Instrumental CONSERVE®

Atenção: observar a correlação da versão das instruções de uso indicada com o produto adquirido.


**TABELA DE DESCRIÇÃO E IMAGEM GRÁFICA
INSTRUMENTAL CONSERVE**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
48032452	Lâmina do alargador com chanfro 52 MM 70 GRAUS CONSERVE® PLUS	
48032454	Lâmina do alargador com chanfro 54 MM 70 GRAUS CONSERVE® PLUS	
48032456	Lâmina do alargador com chanfro 56 MM 70 GRAUS CONSERVE® PLUS	
48032700	Extrator de prova de dimensionamento femoral CONSERVE® PLUS	
48032736	Prova de dimensionamento femoral 36 mm rosqueada CONSERVE® PLUS	
48032738	Prova de dimensionamento femoral 38 MM ROSQUEADA CONSERVE® PLUS	

Instruções de Uso 154948 - Rev. 0 – Instrumental CONSERVE®

Atenção: observar a correlação da versão das instruções de uso indicada com o produto adquirido.




**TABELA DE DESCRIÇÃO E IMAGEM GRÁFICA
INSTRUMENTAL CONSERVE**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
48032740	Prova de dimensionamento femoral 40 MM ROSQUEADA CONSERVE® PLUS	
48032742	Prova de dimensionamento femoral 42 MM ROSQUEADA CONSERVE® PLUS	
48032744	Prova de dimensionamento femoral 44 MM ROSQUEADA CONSERVE® PLUS	
48032746	Prova de dimensionamento femoral 46 MM ROSQUEADA CONSERVE® PLUS	
48032748	Prova de dimensionamento femoral 48 MM ROSQUEADA CONSERVE® PLUS	
48032750	Prova de dimensionamento femoral 50 MM ROSQUEADA CONSERVE® PLUS	
48032752	Prova de dimensionamento femoral 52 MM ROSQUEADA CONSERVE® PLUS	

Instruções de Uso 154948 - Rev. 0 – Instrumental CONSERVE®

Atenção: observar a correlação da versão das instruções de uso indicada com o produto adquirido.


**TABELA DE DESCRIÇÃO E IMAGEM GRÁFICA
INSTRUMENTAL CONSERVE®**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
48032754	Prova de dimensionamento femoral 54 MM ROSQUEADA CONSERVE® PLUS	
48032756	Prova de dimensionamento femoral 56 MM ROSQUEADA CONSERVE® PLUS	
48032800	Manopla reta copo de prova CONSERVE® PLUS	
48032842	Copo de prova diam EXT. 42 MM COM FUROS CONSERVE® PLUS	
48032844	Copo de prova diam EXT. 44 MM COM FUROS CONSERVE® PLUS	
48032846	Copo de prova diam EXT. 46 MM COM FUROS CONSERVE® PLUS	
48032848	Copo de prova diam EXT. 48 MM COM FUROS CONSERVE® PLUS	

Instruções de Uso 154948 - Rev. 0 – Instrumental CONSERVE®

Atenção: observar a correlação da versão das instruções de uso indicada com o produto adquirido.







**TABELA DE DESCRIÇÃO E IMAGEM GRÁFICA
INSTRUMENTAL CONSERVE**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
48032850	Copo de prova diam EXT. 50 MM COM FUROS CONSERVE® PLUS	
48032852	Copo de prova diam EXT. 52 MM COM FUROS CONSERVE® PLUS	
48032854	Copo de prova diam EXT. 54 MM COM FUROS CONSERVE® PLUS	
48032856	Copo de prova diam EXT. 56 MM COM FUROS CONSERVE® PLUS	
48032858	Copo de prova diam EXT. 58 MM COM FUROS CONSERVE® PLUS	
48032860	Copo de prova diam EXT. 60 MM COM FUROS CONSERVE® PLUS	
48032862	Copo de prova diam EXT. 62 MM COM FUROS CONSERVE® PLUS	

Instruções de Uso 154948 - Rev. 0 – Instrumental CONSERVE®

Atenção: observar a correlação da versão das instruções de uso indicada com o produto adquirido.


**TABELA DE DESCRIÇÃO E IMAGEM GRÁFICA
INSTRUMENTAL CONSERVE**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
48032864	Copo de prova diam EXT. 64 MM COM FUROS CONSERVE® PLUS	
48032900	Introdutor de ponteira de sucção trocanter inferior CONSERVE® PLUS	
48032901	Ponteira de sucção trocanter inferior -CONSERVE® PLUS	
48032910	Braço de suporte da bucha do anel de centralização	
48032911	Bucha do anel de centralização	
48032912	Goniômetro de smet	
48032913	Bucha longa	

Instruções de Uso 154948 - Rev. 0 – Instrumental CONSERVE®

Atenção: observar a correlação da versão das instruções de uso indicada com o produto adquirido.



**TABELA DE DESCRIÇÃO E IMAGEM GRÁFICA
INSTRUMENTAL CONSERVE**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
48032934	Anel de centralização CONSERVE® plus tam 34MM	
48032936	Anel de centralização CONSERVE® plus tam 36MM	
48032938	Anel de centralização CONSERVE® plus tam TAM 38MM	
48032940	Anel de centralização CONSERVE® plus tam 40MM	
48032942	Anel de centralização CONSERVE® plus tam 42MM	
48032944	Anel de centralização CONSERVE® plus tam 44MM	
48032946	Anel de centralização CONSERVE® plus tam 46MM	

Instruções de Uso 154948 - Rev. 0 – Instrumental CONSERVE®

Atenção: observar a correlação da versão das instruções de uso indicada com o produto adquirido.

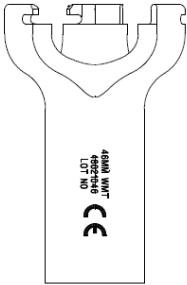

**TABELA DE DESCRIÇÃO E IMAGEM GRÁFICA
INSTRUMENTAL CONSERVE**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
48032948	Anel de centralização CONSERVE® plus tam 48MM	
48032950	Anel de centralização CONSERVE® plus tam 50MM	
48032952	Anel de centralização CONSERVE® plus tam 52MM	
48032954	Anel de centralização CONSERVE® plus tam 54MM	
48032956	Anel de centralização CONSERVE® plus tam 56MM	
51561814	Provas de pinos steinmann estilo 4	
84000046	BAIONETA 46 MM CONSERVE® PLUS	

Instruções de Uso 154948 - Rev. 0 – Instrumental CONSERVE®

Atenção: observar a correlação da versão das instruções de uso indicada com o produto adquirido.


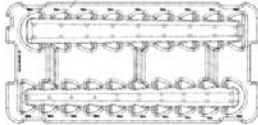

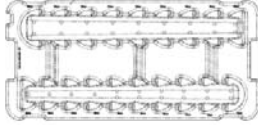

**TABELA DE DESCRIÇÃO E IMAGEM GRÁFICA
INSTRUMENTAL CONSERVE**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
84000048	BAIONETA 48 MM CONSERVE® PLUS	
84000050	BAIONETA 50 MM CONSERVE® PLUS	
84000052	BAIONETA 52 MM CONSERVE® PLUS	
84000054	BAIONETA 54 MM CONSERVE® PLUS	
84000056	BAIONETA 56 MM LINEAGE® MAGNUM	
84000058	BAIONETA 58 MM LINEAGE® MAGNUM	
84000060	BAIONETA 60 MM LINEAGE® MAGNUM	

Instruções de Uso 154948 - Rev. 0 – Instrumental CONSERVE®

Atenção: observar a correlação da versão das instruções de uso indicada com o produto adquirido.





**TABELA DE DESCRIÇÃO E IMAGEM GRÁFICA
INSTRUMENTAL CONSERVE**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
84000062	BAIONETA 62 MM LINEAGE® MAGNUM	
84000064	BAIONETA 64 MM LINEAGE® MAGNUM	
84002001	Inserto acetabular inferior LINEAGE 62-80 (1mm)	
84002003	Estojo exterior acetabular W/LID LINEAGE	
84002004	Inserto para cabeças tamanho 40 - 61	
2004TRA4	CAIXA E TAMPA S-FIX™ CONSERVE®	

Instruções de Uso 154948 - Rev. 0 – Instrumental CONSERVE®

Atenção: observar a correlação da versão das instruções de uso indicada com o produto adquirido.







**TABELA DE DESCRIÇÃO E IMAGEM GRÁFICA
INSTRUMENTAL CONSERVE**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
20072TRA	Bandeja de placa de sucção bfh® path™	
3802TRA1	Bandeja cimentada CONSERVE	
3803TRA1	Estojo curvado BFH CONSERVE	
3803TRAY	Bandeja + tampa prova CONSERVE® PLUS/TOTAL	
3805BFHC	Caixa de esterilização #2 bandeja + tampa bfh®	
3806BFHC	Bfh® - caixa de esterilização #1 bandeja + tampa	

Instruções de Uso 154948 - Rev. 0 – Instrumental CONSERVE®

Atenção: observar a correlação da versão das instruções de uso indicada com o produto adquirido.



**TABELA DE DESCRIÇÃO E IMAGEM GRÁFICA
INSTRUMENTAL CONSERVE**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
38SI0000	Bandeja de instrumental com tampa genérica utilizando trava torcida grande	
38SI1HAN	Manopla impactadora Samuelson CONSERVE	
38SIAG01	Guia de abdução Samuelson CONSERVE	
38SITRAY	Bandeja samuelson CONSERVE®	
4110TSL3	Adaptador da prova de cabeça- CONSERVE® TOTAL 3.5mm	
4110TSM0	Adaptador da prova de cabeça- CONSERVE® TOTAL	

Instruções de Uso 154948 - Rev. 0 – Instrumental CONSERVE®

Atenção: observar a correlação da versão das instruções de uso indicada com o produto adquirido.


**TABELA DE DESCRIÇÃO E IMAGEM GRÁFICA
INSTRUMENTAL CONSERVE**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
4110TSS3	Adaptador da prova de cabeça- CONSERVE® TOTAL 3.5mm PERFECTA	
4400DA0100	Montagem do adaptador hall/hudson	
480236ID	Impactador/extrator 36id	
480238ID	Impactador/extrator 38id	
480240ID	Impactador/extrator 40id	
480242ID	Impactador/extrator 42id	
480244ID	Impactador/extrator 44id	

Instruções de Uso 154948 - Rev. 0 – Instrumental CONSERVE®

Atenção: observar a correlação da versão das instruções de uso indicada com o produto adquirido.


**TABELA DE DESCRIÇÃO E IMAGEM GRÁFICA
INSTRUMENTAL CONSERVE**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
480246ID	Impactador/extrator 46id	
480248ID	Impactador/extrator 48id	
480250ID	Impactador/extrator 50id	
480252ID	Impactador/extrator 52id	
480254ID	Impactador/extrator 54id	
480256ID	Impactador/extrator 56id	
480236DM	Domo impactador/extrator DI 36 COPO CONSERVE® PLUS	

Instruções de Uso 154948 - Rev. 0 – Instrumental CONSERVE®

Atenção: observar a correlação da versão das instruções de uso indicada com o produto adquirido.





**TABELA DE DESCRIÇÃO E IMAGEM GRÁFICA
INSTRUMENTAL CONSERVE**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
480238DM	Domo impactador/extrator DI 38 COPO CONSERVE® PLUS	
480240DM	Domo impactador/extrator DI 40 COPO CONSERVE® PLUS	
480242DM	Domo impactador/extrator DI 42 COPO CONSERVE® PLUS	
480244DM	Domo impactador/extrator DI 44 COPO CONSERVE® PLUS	
480246DM	Domo impactador/extrator DI 46 COPO CONSERVE® PLUS	
480248DM	Domo impactador/extrator DI 48 COPO CONSERVE® PLUS	
480250DM	Domo impactador/extrator DI 50 COPO CONSERVE® PLUS	

Instruções de Uso 154948 - Rev. 0 – Instrumental CONSERVE®

Atenção: observar a correlação da versão das instruções de uso indicada com o produto adquirido.





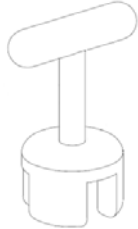
**TABELA DE DESCRIÇÃO E IMAGEM GRÁFICA
INSTRUMENTAL CONSERVE**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
480252DM	Domo impactador/extrator DI 52 COPO CONSERVE® PLUS	
480254DM	Domo impactador/extrator DI 54 COPO CONSERVE® PLUS	
480256DM	Domo impactador/extrator DI 56 COPO CONSERVE® PLUS	
4802AG00	Guia de alinhamento fixo de 15 graus CONSERVE® PLUS	
4802BFHI	Impactador de cabeça femoral	
4802BH01	Gancho ósseo com manopla CONSERVE®	

Instruções de Uso 154948 - Rev. 0 – Instrumental CONSERVE®

Atenção: observar a correlação da versão das instruções de uso indicada com o produto adquirido.








**TABELA DE DESCRIÇÃO E IMAGEM GRÁFICA
INSTRUMENTAL CONSERVE**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
4802BH35	Prova de gancho ósseo CONSERVE® PLUS	
4802BH50	Prova de gancho ósseo CONSERVE® PLUS	
4802HR00	Retrator de hohmann angulado modificado CONSERVE® PLUS	
4802LS00	SECCIONADOR LIGAMENTUM TERES CONSERVE® PLUS	
4802TRCH	Manopla de copo de prova CONSERVE®	
4802WR00	Chave baioneta CONSERVE® PLUS	

Instruções de Uso 154948 - Rev. 0 – Instrumental CONSERVE®

Atenção: observar a correlação da versão das instruções de uso indicada com o produto adquirido.



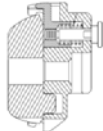
**TABELA DE DESCRIÇÃO E IMAGEM GRÁFICA
INSTRUMENTAL CONSERVE**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
48031TR1	Bandeja 1 CONSERVE® PLUS	
48031TR2	Bandeja 2 CONSERVE® PLUS	
48031TR3	Bandeja + tampa 1 CONSERVE® TOTAL	
48031TR4	Bandeja + tampa 2 CONSERVE® TOTAL	
48031TR5	Bandeja + tampa copo de prova metálico	
4803LT01	Ponteira de sucção trocanter inferior CONSERVE® PLUS	
4820SH0000	Suporte de parafuso INTERSEAL®	

Instruções de Uso 154948 - Rev. 0 – Instrumental CONSERVE®

Atenção: observar a correlação da versão das instruções de uso indicada com o produto adquirido.


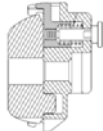
**TABELA DE DESCRIÇÃO E IMAGEM GRÁFICA
INSTRUMENTAL CONSERVE**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
48CH1HAN	Manopla impactadora curva CONSERVE	
48CH36ID	Manopla impactadora curva de extremidade CONSERVE 36ID	
48CH38ID	Manopla impactadora curva de extremidade CONSERVE 38ID	
48CH40ID	Manopla impactadora curva de extremidade CONSERVE 40ID	
48CH42ID	Manopla impactadora curva de extremidade CONSERVE 42ID	
48CH44ID	Manopla impactadora curva de extremidade CONSERVE 44ID	
48CH46ID	Manopla impactadora curva de extremidade CONSERVE 46ID	

Instruções de Uso 154948 - Rev. 0 – Instrumental CONSERVE®

Atenção: observar a correlação da versão das instruções de uso indicada com o produto adquirido.


**TABELA DE DESCRIÇÃO E IMAGEM GRÁFICA
INSTRUMENTAL CONSERVE**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
48CH48ID	Manopla impactadora curva de extremidade CONSERVE 48ID	
48CH50ID	Manopla impactadora curva de extremidade CONSERVE 50ID	
48CH52ID	Manopla impactadora curva de extremidade CONSERVE 52ID	
48CH54ID	Manopla impactadora curva de extremidade CONSERVE 54ID	
48CH56ID	Manopla impactadora curva de extremidade CONSERVE 56ID	
48CH58ID	Manopla impactadora curva de extremidade CONSERVE 58ID	
48CH60ID	Manopla impactadora curva de extremidade CONSERVE 60ID	

Instruções de Uso 154948 - Rev. 0 – Instrumental CONSERVE®

Atenção: observar a correlação da versão das instruções de uso indicada com o produto adquirido.




**TABELA DE DESCRIÇÃO E IMAGEM GRÁFICA
INSTRUMENTAL CONSERVE®**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
48LP36ID	Impactador/extrator perfil estreito CONSERVE®	
48LP38ID	Domo impactador/extrator CONSERVE®	
48LP40ID	Domo impactador/extrator CONSERVE®	
48LP42ID	Domo impactador/extrator CONSERVE®	
48LP44ID	Domo impactador/extrator CONSERVE®	
48LP46ID	Domo impactador/extrator CONSERVE®	
48LP48ID	Domo impactador/extrator CONSERVE®	

Instruções de Uso 154948 - Rev. 0 – Instrumental CONSERVE®

Atenção: observar a correlação da versão das instruções de uso indicada com o produto adquirido.


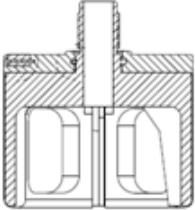
**TABELA DE DESCRIÇÃO E IMAGEM GRÁFICA
INSTRUMENTAL CONSERVE**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
48LP50ID	IMPACTADOR/EXTRATOR PERFIL ESTREITO CONSERVE®	
48LP52ID	Domo impactador/extrator CONSERVE®	
48LP54ID	Domo impactador/extrator CONSERVE®	
48LP56ID	Domo impactador/extrator CONSERVE®	
48PF1016	Haste alargadora cimentada CONSERVE	
48PF1200	Guia de Haste Alargadora cimentada CONSERVE	
48PF1208	Cunha cimentada CONSERVE	

Instruções de Uso 154948 - Rev. 0 – Instrumental CONSERVE®

Atenção: observar a correlação da versão das instruções de uso indicada com o produto adquirido.

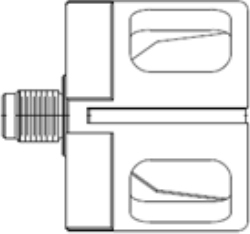
**TABELA DE DESCRIÇÃO E IMAGEM GRÁFICA
INSTRUMENTAL CONSERVE**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
48PF1308	Cone de encaixe CONSERVE	
48PF1336	Alargador afunilado cimentado CONSERVE® PLUS PRESS FIT 36MM	
48PF1338	Alargador afunilado cimentado CONSERVE® PLUS PRESS FIT 38MM	
48PF1340	Alargador afunilado cimentado CONSERVE® PLUS PRESS FIT 40MM	
48PF1342	Alargador afunilado cimentado CONSERVE® PLUS PRESS FIT 42MM	
48PF1344	Alargador afunilado cimentado CONSERVE® PLUS PRESS FIT 44MM	
48PF1346	Alargador afunilado cimentado CONSERVE® PLUS PRESS FIT 46MM	

Instruções de Uso 154948 - Rev. 0 – Instrumental CONSERVE®

Atenção: observar a correlação da versão das instruções de uso indicada com o produto adquirido.

**TABELA DE DESCRIÇÃO E IMAGEM GRÁFICA
INSTRUMENTAL CONSERVE**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
48PF1348	Alargador afunilado cimentado CONSERVE® PLUS PRESS FIT 48MM	
48PF1350	Alargador afunilado cimentado CONSERVE® PLUS PRESS FIT 50MM	
48PF1352	Alargador afunilado cimentado CONSERVE® PLUS PRESS FIT 52MM	
48PF1354	Alargador afunilado cimentado CONSERVE® PLUS PRESS FIT 54MM	
48PF1356	Alargador afunilado cimentado CONSERVE® PLUS PRESS FIT 56MM	
48PF1358	Alargador afunilado cimentado CONSERVE® PLUS PRESS FIT 58MM	
48PF1360	Alargador afunilado cimentado CONSERVE® PLUS PRESS FIT 60MM	

Instruções de Uso 154948 - Rev. 0 – Instrumental CONSERVE®

Atenção: observar a correlação da versão das instruções de uso indicada com o produto adquirido.



**TABELA DE DESCRIÇÃO E IMAGEM GRÁFICA
INSTRUMENTAL CONSERVE**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
48PFRB36	Lâmina alargadora afunilada CONSERVE® PLUS PRESS FIT tamanho 36	
48PFRB38	Lâmina alargadora afunilada CONSERVE® PLUS PRESS FIT tamanho 38	
48PFRB40	Lâmina alargadora afunilada CONSERVE® PLUS PRESS FIT tamanho 40	
48PFRB42	Lâmina alargadora afunilada CONSERVE® PLUS PRESS FIT tamanho 42	
48PFRB44	Lâmina alargadora afunilada CONSERVE® PLUS PRESS FIT tamanho 44	
48PFRB46	Lâmina alargadora afunilada CONSERVE® PLUS PRESS FIT tamanho 46	
48PFRB48	Lâmina alargadora afunilada CONSERVE® PLUS PRESS FIT tamanho 48	

Instruções de Uso 154948 - Rev. 0 – Instrumental CONSERVE®

Atenção: observar a correlação da versão das instruções de uso indicada com o produto adquirido.



**TABELA DE DESCRIÇÃO E IMAGEM GRÁFICA
INSTRUMENTAL CONSERVE**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
48PFRB50	Lâmina alargadora afunilada CONSERVE® PLUS PRESS FIT tamanho 50	
48PT0036	Prova de cabeça plástica CONSERVE® PLUS	 
48PT0038	Prova de cabeça plástica CONSERVE® PLUS	
48PT0040	Prova de cabeça plástica CONSERVE® PLUS	
48PT0042	Prova de cabeça plástica CONSERVE® PLUS	
48PT0044	Prova de cabeça plástica CONSERVE® PLUS	

Instruções de Uso 154948 - Rev. 0 – Instrumental CONSERVE®

Atenção: observar a correlação da versão das instruções de uso indicada com o produto adquirido.


**TABELA DE DESCRIÇÃO E IMAGEM GRÁFICA
INSTRUMENTAL CONSERVE**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
48PT0046	Prova de cabeça plástica CONSERVE® PLUS	
48PT0048	Prova de cabeça plástica CONSERVE® PLUS	
48PT0050	Prova de cabeça plástica CONSERVE® PLUS	
48PT0052	Prova de cabeça plástica CONSERVE® PLUS	
48PT0054	Prova de cabeça plástica CONSERVE® PLUS	
48PT0056	Prova de cabeça plástica CONSERVE® PLUS	
48SC3650	Prova de concha acetabular superfix CONSERVE® TOTAL	

Instruções de Uso 154948 - Rev. 0 – Instrumental CONSERVE®

Atenção: observar a correlação da versão das instruções de uso indicada com o produto adquirido.



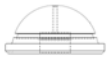
**TABELA DE DESCRIÇÃO E IMAGEM GRÁFICA
INSTRUMENTAL CONSERVE**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
48SC3852	Prova de concha acetabular superfix CONSERVE® TOTAL	
48SC4054	Prova de concha acetabular superfix CONSERVE® TOTAL	
48SC4256	Prova de concha acetabular superfix CONSERVE® TOTAL	
48SC4458	Prova de concha acetabular superfix CONSERVE® TOTAL	
48SC4660	Prova de concha acetabular superfix CONSERVE® TOTAL	
48SC4862	Prova de concha acetabular superfix CONSERVE® TOTAL	
48SC5064	Prova de concha acetabular superfix CONSERVE® TOTAL	

Instruções de Uso 154948 - Rev. 0 – Instrumental CONSERVE®

Atenção: observar a correlação da versão das instruções de uso indicada com o produto adquirido.


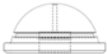
**TABELA DE DESCRIÇÃO E IMAGEM GRÁFICA
INSTRUMENTAL CONSERVE®**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
48SC5266	Prova de concha acetabular superfix CONSERVE® TOTAL	
48SC5468	Prova de concha acetabular superfix CONSERVE® TOTAL	
48SC5670	Prova de concha acetabular superfix CONSERVE® TOTAL	
48SC5672	Prova de concha acetabular superfix CONSERVE® TOTAL	
48SCDG01	Guia de broca angulada CONSERVE® TOTAL SUPERFIX 3.2 MM	
48SI36ID	Impactador Samuelson CONSERVE® 36mm	 
48SI38ID	Impactador Samuelson CONSERVE® 38mm	

Instruções de Uso 154948 - Rev. 0 – Instrumental CONSERVE®

Atenção: observar a correlação da versão das instruções de uso indicada com o produto adquirido.


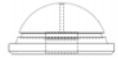



**TABELA DE DESCRIÇÃO E IMAGEM GRÁFICA
INSTRUMENTAL CONSERVE®**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
48SI40ID	Impactador Samuelson CONSERVE® 40mm	
48SI42ID	Impactador Samuelson CONSERVE® 42mm	
48SI44ID	Impactador Samuelson CONSERVE® 44mm	
48SI46ID	Impactador Samuelson CONSERVE® 46mm	
48SI48ID	Impactador Samuelson CONSERVE® 48mm	
48SI50ID	Impactador Samuelson CONSERVE® 50mm	
48SI52ID	Impactador Samuelson CONSERVE® 52mm	

Instruções de Uso 154948 - Rev. 0 – Instrumental CONSERVE®

Atenção: observar a correlação da versão das instruções de uso indicada com o produto adquirido.






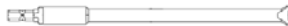
**TABELA DE DESCRIÇÃO E IMAGEM GRÁFICA
INSTRUMENTAL CONSERVE**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
48SI54ID	Impactador Samuelson CONSERVE® 54mm	
48SI56ID	Impactador Samuelson CONSERVE® 56mm	
5803TRA1	Bandeja de instrumental femoral G3 CONSERVE® PLUS	
5803TRA2	Bandeja de instrumental acetabular g3 CONSERVE® PLUS	
5803TRA3	Bandeja de instrumental concha trl acetabular g3 CONSERVE® PLUS	

Instruções de Uso 154948 - Rev. 0 – Instrumental CONSERVE®

Atenção: observar a correlação da versão das instruções de uso indicada com o produto adquirido.







**TABELA DE DESCRIÇÃO E IMAGEM GRÁFICA
INSTRUMENTAL CONSERVE**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
5803TRA4	Bandeja de instrumental acetabular g3 ii CONSERVE® PLUS	
5803TRA5	Bandeja de conchas de prova g3 CONSERVE® PLUS	
8400CP03	Guia de alinhamento Acetabular LINEAGE	
8400SD01	Manopla de chave de fenda com catraca com conexão rápida stryker	
8400SD02	Ponteira de chave de fenda de cabeça hexagonal modular	
8400SD03	Chave hexagonal 3,5 mm u-joint	

Instruções de Uso 154948 - Rev. 0 – Instrumental CONSERVE®

Atenção: observar a correlação da versão das instruções de uso indicada com o produto adquirido.

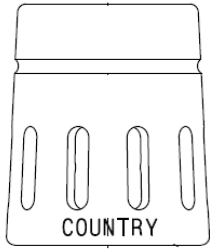


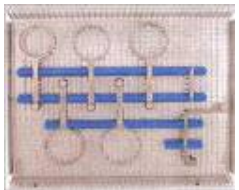

**TABELA DE DESCRIÇÃO E IMAGEM GRÁFICA
INSTRUMENTAL CONSERVE**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
8400SD04	Esfera e soquete sol str eixo chave hexagonal 3,5 mm	
8400SD05	Chave de ângulo fixo	
8400SD06	Eixo da chave hexagonal	
8400SG01	Medidor de profundidade de parafuso flexível	
8401CP02	Posicionador de copo CONSERVE® PLUS	
8401IH01	Hd impactador CONSERVE® PLUS	
APA0TSL3	Adaptador de prova – conserve® total –hd lng PROFEMUR®	

Instruções de Uso 154948 - Rev. 0 – Instrumental CONSERVE®

Atenção: observar a correlação da versão das instruções de uso indicada com o produto adquirido.

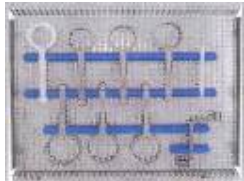
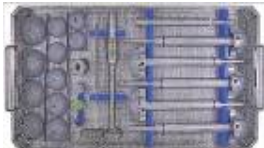




**TABELA DE DESCRIÇÃO E IMAGEM GRÁFICA
INSTRUMENTAL CONSERVE**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
APA0TSM0	Adaptador de prova – conserve® total – hd med PROFEMUR®	
APA0TSS3	Adaptador de prova – conserve® total – hd sh PROFEMUR®	
APH04200	Bandeja de instrumental básico conserve® plus	
APH04210	Alargadores com chanfro e cilíndrico / anéis de corte / cabeças de prova	
APH04211	“Pirulitos” anéis de centralização – instrumentos opcionais	
APH04220	Alargadores com chanfro e cilíndrico / anéis de corte / cabeças de prova	

Instruções de Uso 154948 - Rev. 0 – Instrumental CONSERVE®

Atenção: observar a correlação da versão das instruções de uso indicada com o produto adquirido.







**TABELA DE DESCRIÇÃO E IMAGEM GRÁFICA
INSTRUMENTAL CONSERVE**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
APH04221	“Pirulitos” anéis de centralização – instrumentos opcionais	
APH04230	Instrumentos de inserção do copo + provas bfh	
APH04240	Instrumentos de inserção do copo + provas de copo	
FNA00351	Instrumental básico CONSERVE® PLUS CONTNR 1	
FNA00352	Instrumental básico CONSERVE® PLUS camada bandeja 1	
FNA00353	Cabeça de prova/alargador cilíndrico CONSERVE® PLUS CONTNR 1	

Instruções de Uso 154948 - Rev. 0 – Instrumental CONSERVE®

Atenção: observar a correlação da versão das instruções de uso indicada com o produto adquirido.




**TABELA DE DESCRIÇÃO E IMAGEM GRÁFICA
INSTRUMENTAL CONSERVE**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
FNA00354	“pirulitos” de anel de centralização CONSERVE® PLUS BANDEJA 2 – INLAY	
FNA00355	Cabeça de prova/alargador cilíndrico CONSERVE® PLUS CONTNR 3	
FNA00356	“pirulitos” de anel de centralização CONSERVE® PLUS bandeja 3 – camada	
FNA00357	Prova bfh + instrumental inserção Copo CONSERVE PLUS contrn 4	
FNA00358	Prova + instrumental inserção copo CONSERVE PLUS contrn 5	
FNA00359	Tampa com 2 alças CONSERVE® PLUS	
FNA00372	Tampa com duas alças bandeja 1 CONSERVE® PLUS	

Instruções de Uso 154948 - Rev. 0 – Instrumental CONSERVE®

Atenção: observar a correlação da versão das instruções de uso indicada com o produto adquirido.




**TABELA DE DESCRIÇÃO E IMAGEM GRÁFICA
INSTRUMENTAL CONSERVE**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
FNA00373	Tampa com duas alças bandeja 2 CONSERVE® PLUS	
FNA00374	Tampa com duas alças bandeja 3 CONSERVE® PLUS	
FNA00375	Tampa com duas alças bandeja 4 CONSERVE® PLUS	
FNA00376	Tampa com duas alças bandeja 5 CONSERVE® PLUS	
K0001010	Manoplas de estabilização de desconexão rápida ADVANCE®	
K0001014	Ponteira de broca 3/16" com parada	
K0002015	Introdutor de pino ADVANCE®	

Instruções de Uso 154948 - Rev. 0 – Instrumental CONSERVE®

Atenção: observar a correlação da versão das instruções de uso indicada com o produto adquirido.

**TABELA DE DESCRIÇÃO E IMAGEM GRÁFICA
INSTRUMENTAL CONSERVE**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	IMAGEM
KS000100	Bandeja instrumental uni alpha	
PPR68030	Manopla universal “anca fit”	
PPW38094	Manopla de escareador distal PROFEMUR [®] novo design +20mm	

Instruções de Uso 154948 - Rev. 0 – Instrumental CONSERVE®

Atenção: observar a correlação da versão das instruções de uso indicada com o produto adquirido.