



Vidas inspiram nossa história

# INSTRUÇÃO DE USO

**NOME TÉCNICO: BROCAS DE PERFURAÇÃO ÓSSEA**

**NOME COMERCIAL: FRESAS CIRÚRGICAS SETORMED**

**Fabricante:**

**Setormed Indústria e Comércio de Equipamentos Médicos e Odontológicos S.A.**

Rua Arthur Rodrigues de Castro, 150 – Jd. São Paulo, São Carlos/SP

CEP: 13570-410

CNPJ: 13.533.397/0001-29 – INDÚSTRIA BRASILEIRA

Site: [www.setormed.com.br](http://www.setormed.com.br)

Telefone: (16) 3416-5398

**Responsável Técnico:**

Antonio C. B. Pontim – CREA-SP 0601343684

**REGISTRO ANVISA Nº 80777280036**

**PRODUTO ESTÉRIL – ÓXIDO DE ETILENO (ETO)**

## Instrução de Uso

### Características e especificações técnicas do produto

**Nome Técnico:** Brocas de Perfuração Óssea

**Nome Comercial:** Fresas Cirúrgicas Setormed

**Matéria Prima:** Aço inoxidável ASTM F899

**Produto Estéril**

**Método de Esterilização:** Óxido de Etileno (ETO).

Legenda dos símbolos utilizados na rotulagem, conforme ISO 15223-1:















1	Data de fabricação		8	Não reutilizar	
2	Validade		9	Limite superior de temperatura	
3	Manter afastado de luz solar		10	Limite de umidade	
4	Frágil, manusear com cuidado		11	Manter seco	
5	Não utilizar se a embalagem estiver danificada		12	Número de catálogo	
6	Esterilizado utilizando óxido de etileno		13	Código do lote	
7	Consultar instruções para utilização		14	Fabricante	

Figura 01: Simbologia da Rotulagem.

### 1. Forma de Apresentação Comercial do Produto

As Fresas Cirúrgicas Setormed são fornecidas unitariamente na condição estéril, apresentadas em embalagens

devidamente rotuladas, acondicionadas da seguinte maneira:

- Embalagem primária tipo sachê termosselável em papel grau cirúrgico (gramatura 70gr/m<sup>2</sup>) com filme plástico laminado (Polipropileno e Poliéster, com gramatura 56gr/m<sup>2</sup>).
- Embalagem secundária em caixa de papel cartão triplex;
- Embalagem terciária para proteção em filme poliolefínico de 19 g/m<sup>2</sup>.

### 2. Modelos Comerciais

Os modelos comerciais das FRESAS CIRÚRGICAS SETORMED podem ser consultados no **Anexo I** ao final desta Instrução de Uso. Para mais informações consultar os catálogos técnicos disponíveis no site da Setormed <https://setormed.com.br/catalogos/>.

### **3. Indicação de Uso/ Finalidade**

As FRESAS CIRÚRGICAS SETORMED foram desenvolvidas para serem utilizadas com Drill em procedimentos cirúrgicos gerais. São indicadas para perfuração óssea.

### **4. Princípio de Funcionamento**

O princípio de funcionamento das FRESAS CIRÚRGICAS SETORMED é baseado no movimento de rotação realizado pela fresa quando acoplada ao Drill.

### **5. Modo de Uso do Produto**

- Verifique a integridade da embalagem;
- Verifique a indicação de esterilização e o prazo de validade;
- Verifique os parâmetros de funcionamento do equipamento;
- Seguindo os procedimentos de manuseio de produtos estéreis, abra a embalagem e retire o produto;
- Insira a Fresa indicada no Drill, conforme procedimento cirúrgico aplicável;
- Realize o procedimento cirúrgico adequado;
- Após o procedimento, inutilize e descarte o produto em Lixo Hospitalar, conforme RDC N°222/2018 ou de acordo com as normas sanitárias locais;
- O fabricante recomenda uso único.

### **6. Composição**

As Fresas Cirúrgicas Setormed são constituídas em aço inoxidável ASTM F899-XM16.

### **7. Esterilização**

As Fresas Cirúrgicas Setormed são fornecidas na condição ESTÉRIL, sendo o método de esterilização por Óxido de Etileno (ETO), conforme norma ABNT NBR ISO 11135.

Prazo de validade: 3 anos.

### **8. Condições de Armazenamento**

- Armazenar em estantes de armação metálica ou vidro, com altura mínima do piso, possibilitando assim a limpeza e higiene diária; garantir que o ambiente do almoxarifado esteja livre de poeira e intempéries que possam afetar a perfeita conservação do produto estocado.
- Condições de estocagem: devem ser armazenados em local seco (umidade até 65%) e convém que não sejam expostos diretamente à luz do sol, radiação ionizante, extremos de temperatura (até 45°C) ou contaminação particulada.
- O produto deve ser armazenado de forma que sua embalagem não sofra nenhum dano e que a embalagem original seja mantida até o momento de sua utilização.

- O produto se encontrará estéril enquanto estiver dentro do prazo de validade e a embalagem não for aberta ou danificada.
- Recomenda-se a utilização do princípio “primeiro que entra, primeiro que sai”, a fim de assegurar a prática de rotação de estoque para os produtos armazenados.

### **9. Condições de Transporte**

- Os produtos devem ser transportados de modo a evitar qualquer dano ou alteração em relação as condições de recebimento e de sua embalagem, devendo observar a umidade máxima de 65% em local seco e temperatura máxima de 45°C. Convém que não seja exposto diretamente à luz do sol, radiação ionizante, contaminação particulada, ou em contato com substâncias inflamáveis, corrosivas, tóxicas.
- É necessário que não seja colocado nenhum objeto pesado ou pontiagudo adjacente ao produto para não danificar a embalagem e evitar a contaminação consequente disso.
- O transporte inadequado do produto poderá gerar riscos ao procedimento cirúrgico e ao paciente, as indicações de transportes estão listadas por símbolos na embalagem.

### **10. Condições de Manipulação**

- O produto se encontrará estéril enquanto estiver dentro do prazo de validade e a embalagem não for aberta ou danificada.
- A manipulação do produto deverá ser realizada por pessoas qualificadas na área médico-hospitalar.
- A integridade da embalagem deve ser inspecionada antes do uso, a fim de garantir que a embalagem esteja seca e inviolada, garantindo assim a qualidade do produto e a segurança do usuário.
- O material explantado, ou não adequado para o uso deve ser descaracterizado (cortado, limado, entortado) a fim de evitar sua reutilização e descartado em local apropriado evitando a contaminação biológica e do meio-ambiente.
- O descarte deve ser realizado seguindo-se as disposições da Resolução RDC nº 222/2018, que dispõe sobre o
- Regulamento Técnico para Gerenciamento de Resíduos de Serviços de Saúde, bem como outras práticas de biossegurança equivalentes.

### **11. Advertências**

#### Advertências Gerais:

- Antes de utilizar as FRESAS CIRÚRGICAS SETORMED, certifique-se de ler e compreender as instruções fornecidas nas instruções de uso.
- Este produto somente pode ser utilizado sob prescrição médica ou sua supervisão.
- O cirurgião deve estar ciente das técnicas artroscopia.

- O uso correto das FRESAS CIRÚRGICAS SETORMED é extremamente importante para o sucesso na utilização.

Advertência associada à verificação do estado superficial do produto que restrinja o seu uso:

- Caso haja alguma discrepância na aparência visual (como a quebra parcial) ou mesmo algum foco do material apresente outra coloração, não utilize as FRESAS CIRÚRGICAS SETORMED e entre em contato imediatamente com o fabricante ou distribuidor do produto.

Identificação da possibilidade de reesterilização: O fabricante recomenda o uso único!

Cuidados especiais:

- Somente profissionais habilitados e com conhecimento dos procedimentos necessários para escolha, aplicação e utilização adequadas do produto, deverão fazer uso do mesmo.
- O uso do produto com procedimentos e condições não adequadas poderá prejudicar o paciente, conduzindo a resultados não satisfatórios.
- O médico deverá checar a integridade e o prazo de validade da embalagem.

## **12. Precauções**

- Os dispositivos, de uso único, são embalados em embalagens não reutilizáveis, de forma que estão estéreis no momento de sua comercialização e que mantêm esta qualidade nas condições previstas de armazenamento e transporte, até que a embalagem protetora que garante a esterilidade seja violada ou aberta. Somente use se o dispositivo estiver em embalagem íntegra, dentro do prazo de validade.
- Descarte e não use artigos fora do prazo de validade e/ou previamente abertos ou danificados, nem aqueles com perda da esterilidade. A esterilidade do produto só é garantida se houver estado íntegro da embalagem e do produto e este estiver dentro do prazo de validade.
- O produto é apresentado esterilizado, portanto, a embalagem primária somente deverá ser aberta no ato do procedimento.
- Qualquer dispositivo que tenha suas características superficiais alteradas, que tenha caído ou sido mal manuseado ou que seja suspeito de ter sofrido dano não pode ser usado e deve ser descartado.

## **13. Contraindicações**

Não se aplica.

## **14. Efeitos Adversos**

Não se aplica.

### **15. Reclamação**

Caso o produto médico apresente um risco imprevisível específico descrito nesta instrução de uso, esteja fora de suas especificações ou esteja gerando qualquer insatisfação, notifique diretamente a Setormed.

Separe o produto para envio, limpo de sujidades e de material biológico, embalado em saco plástico fechado, identificado preferencialmente com a etiqueta do procedimento e com os dados do produto – número de lote do(s) componente(s) devidamente identificado(s) com a descrição da não conformidade.

Para informações sobre envio e formulário com a devida queixa, favor entrar em contato o mais breve possível através do e-mail [sac@setormed.com.br](mailto:sac@setormed.com.br) solicitando as informações para envio.

A Setormed disponibiliza um canal de comunicação através do telefone (16) 3416-5398 e do e-mail [sac@setormed.com.br](mailto:sac@setormed.com.br) para notificações referentes ao produto.

### **16. Alerta de Instrução de Uso**

Para atendimento a IN nº 04/2012, seguir o Alerta de Instrução de Uso, que contém as informações necessárias para acesso à Instrução de Uso no site da Setormed, além de informações para solicitação do documento em formato impresso.

**ALERTA INSTRUÇÃO DE USO**

Conforme Instrução Normativa da Anvisa de nº 04 de 19 junho de 2012, que estabelece regras para disponibilização de instruções de uso em formato não impresso de produtos para saúde, seguem neste alerta as informações para acesso das Instruções de Uso no site do fabricante do produto.

As **Instruções de Uso** para a correta utilização e manuseio do produto estão disponíveis no site: [www.setormed.com.br](http://www.setormed.com.br).

Para a visualização dos arquivos utilize o software Acrobat.

As Instruções de Uso estão indexadas no website por meio do NÚMERO DE REGISTRO/NOTIFICAÇÃO ANVISA.

Todas as Instruções de Uso possuem no rodapé, a revisão e a data de revisão do documento. O usuário deve atentar-se para a correta revisão da Instrução de Uso informada no rótulo do produto.

Para Instruções de Uso no formato impresso, o consumidor pode solicitar, sem custo adicional, inclusive de envio, por meio do telefone (16) 3416-5398.

**Informações do Fornecedor:**  
SETORMED INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE EQUIPAMENTOS MÉDICOS E ODONTOLÓGICOS – S.A  
Endereço: Rua Arthur Rodrigues de Castro, 150 – Jd. São Paulo, São Carlos/SP – CEP: 13570-410  
Telefone: (16) 3416-5398  
Horário de Atendimento: Seg. à Quinta: 08:00 às 18:00 hs e Sexta das 08:00 às 17:00 hs.

**Instruções de Uso disponível em:**  
[www.setormed.com.br](http://www.setormed.com.br)

FQ-201  
Revisão: 0001  
Data: 06/12/2022

Figura 02: Modelo de Alerta de Instrução de Uso.

**Fabricado por:** Setormed Indústria e Comércio de Equipamentos Médicos e Odontológicos S.A

**CNPJ:** 13.533.397/0001-29

**Responsável Técnico:** Antonio C. B. Pontim – CREA-SP 0601343684

**Anexo I – Modelos Comerciais**

**Tabela 1. Lista de Modelos Comerciais Fresas Cirúrgicas Setormed**

063010301 - Fresa Tipo SET (2.0) - Encaixe Tipo J x 44.0 mm;	063090210 - Fresa Tipo FCL (1.8) - Encaixe Tipo J x 150 mm;
063010304 - Fresa Tipo SET (2.0) - Encaixe Tipo J x 70.0 mm;	063090211 - Fresa Tipo FCL (1.8) - Encaixe Tipo J x 180 mm;
063010305 - Fresa Tipo SET (2.0) - Encaixe Tipo J x 90.0 mm;	063090402 - Fresa Tipo FCL (2.1) - Encaixe Tipo J x 44.5 mm;
063010307 - Fresa Tipo SET (2.0) - Encaixe Tipo J x 110.0 mm;	063090403 - Fresa Tipo FCL (2.1) - Encaixe Tipo J x 55 mm;
063011201 - Fresa Tipo SET (2.0) - Encaixe Tipo M x 44.0 mm;	063090404 - Fresa Tipo FCL (2.1) - Encaixe Tipo J x 70 mm;
063011204 - Fresa Tipo SET (2.0) - Encaixe Tipo M x 70.0 mm;	063090406 - Fresa Tipo FCL (2.1) - Encaixe Tipo J x 95 mm;
063011205 - Fresa Tipo SET (2.0) - Encaixe Tipo M x 90.0 mm;	063090408 - Fresa Tipo FCL (2.1) - Encaixe Tipo J x 115 mm;
063011207 - Fresa Tipo SET (2.0) - Encaixe Tipo M x 110.0 mm;	063090409 - Fresa Tipo FCL (2.1) - Encaixe Tipo J x 125 mm;
063012101 - Fresa Tipo SET (2.0) - Encaixe Tipo O x 44.0 mm;	063090410 - Fresa Tipo FCL (2.1) - Encaixe Tipo J x 150 mm;
063012104 - Fresa Tipo SET (2.0) - Encaixe Tipo O x 70.0 mm;	063090411 - Fresa Tipo FCL (2.1) - Encaixe Tipo J x 180 mm;
063012105 - Fresa Tipo SET (2.0) - Encaixe Tipo O x 90.0 mm;	063090602 - Fresa Tipo FCL (2.5) - Encaixe Tipo J x 44.5 mm;
063012107 - Fresa Tipo SET (2.0) - Encaixe Tipo O x 110.0 mm;	063090603 - Fresa Tipo FCL (2.5) - Encaixe Tipo J x 55 mm;
063013001 - Fresa Tipo SET (2.0) - Encaixe Tipo R x 44.0 mm;	063090604 - Fresa Tipo FCL (2.5) - Encaixe Tipo J x 70 mm;
063013004 - Fresa Tipo SET (2.0) - Encaixe Tipo R x 70.0 mm;	063090606 - Fresa Tipo FCL (2.5) - Encaixe Tipo J x 95 mm;
063013005 - Fresa Tipo SET (2.0) - Encaixe Tipo R x 90.0 mm;	063090608 - Fresa Tipo FCL (2.5) - Encaixe Tipo J x 115 mm;
063013007 - Fresa Tipo SET (2.0) - Encaixe Tipo R x 110.0 mm;	063090609 - Fresa Tipo FCL (2.5) - Encaixe Tipo J x 125 mm;
063013901 - Fresa Tipo SET (2.0) - Encaixe Tipo S x 44.0 mm;	063090610 - Fresa Tipo FCL (2.5) - Encaixe Tipo J x 150 mm;
063013904 - Fresa Tipo SET (2.0) - Encaixe Tipo S x 70.0 mm;	063090611 - Fresa Tipo FCL (2.5) - Encaixe Tipo J x 180 mm;
063013905 - Fresa Tipo SET (2.0) - Encaixe Tipo S x 90.0 mm;	063091002 - Fresa Tipo FCL (1.5) - Encaixe Tipo M x 44.5 mm;
063013907 - Fresa Tipo SET (2.0) - Encaixe Tipo S x 110.0 mm;	063091003 - Fresa Tipo FCL (1.5) - Encaixe Tipo M x 55 mm;
063014801 - Fresa Tipo SET (2.0) - Encaixe Tipo T x 44.0 mm;	063091004 - Fresa Tipo FCL (1.5) - Encaixe Tipo M x 70 mm;
063014804 - Fresa Tipo SET (2.0) - Encaixe Tipo T x 70.0 mm;	063091006 - Fresa Tipo FCL (1.5) - Encaixe Tipo M x 95 mm;
063014805 - Fresa Tipo SET (2.0) - Encaixe Tipo T x 90.0 mm;	063091008 - Fresa Tipo FCL (1.5) - Encaixe Tipo M x 115 mm;
063014807 - Fresa Tipo SET (2.0) - Encaixe Tipo T x 110.0 mm;	063091009 - Fresa Tipo FCL (1.5) - Encaixe Tipo M x 125 mm;
063015701 - Fresa Tipo SET (2.0) - Encaixe Tipo U x 44.0 mm;	063091010 - Fresa Tipo FCL (1.5) - Encaixe Tipo M x 150 mm;
063015704 - Fresa Tipo SET (2.0) - Encaixe Tipo U x 70.0 mm;	063091011 - Fresa Tipo FCL (1.5) - Encaixe Tipo M x 180 mm;



063015705 - Fresa Tipo SET (2.0) - Encaixe Tipo U x 90.0 mm;	063091102 - Fresa Tipo FCL (1.8) - Encaixe Tipo M x 44.5 mm;
063015707 - Fresa Tipo SET (2.0) - Encaixe Tipo U x 110.0 mm;	063091103 - Fresa Tipo FCL (1.8) - Encaixe Tipo M x 55 mm;
063020301 - Fresa Tipo SEF (2.0) - Encaixe Tipo J x 44.0 mm;	063091104 - Fresa Tipo FCL (1.8) - Encaixe Tipo M x 70 mm;
063020304 - Fresa Tipo SEF (2.0) - Encaixe Tipo J x 70.0 mm;	063091106 - Fresa Tipo FCL (1.8) - Encaixe Tipo M x 95 mm;
063020305 - Fresa Tipo SEF (2.0) - Encaixe Tipo J x 90.0 mm;	063091108 - Fresa Tipo FCL (1.8) - Encaixe Tipo M x 115 mm;
063020307 - Fresa Tipo SEF (2.0) - Encaixe Tipo J x 110.0 mm;	063091109 - Fresa Tipo FCL (1.8) - Encaixe Tipo M x 125 mm;
063021201 - Fresa Tipo SEF (2.0) - Encaixe Tipo M x 44.0 mm;	063091110 - Fresa Tipo FCL (1.8) - Encaixe Tipo M x 150 mm;
063021204 - Fresa Tipo SEF (2.0) - Encaixe Tipo M x 70.0 mm;	063091111 - Fresa Tipo FCL (1.8) - Encaixe Tipo M x 180 mm;
063021205 - Fresa Tipo SEF (2.0) - Encaixe Tipo M x 90.0 mm;	063091302 - Fresa Tipo FCL (2.1) - Encaixe Tipo M x 44.5 mm;
063021207 - Fresa Tipo SEF (2.0) - Encaixe Tipo M x 110.0 mm;	063091303 - Fresa Tipo FCL (2.1) - Encaixe Tipo M x 55 mm;
063022101 - Fresa Tipo SEF (2.0) - Encaixe Tipo O x 44.0 mm;	063091304 - Fresa Tipo FCL (2.1) - Encaixe Tipo M x 70 mm;
063022104 - Fresa Tipo SEF (2.0) - Encaixe Tipo O x 70.0 mm;	063091306 - Fresa Tipo FCL (2.1) - Encaixe Tipo M x 95 mm;
063022105 - Fresa Tipo SEF (2.0) - Encaixe Tipo O x 90.0 mm;	063091308 - Fresa Tipo FCL (2.1) - Encaixe Tipo M x 115 mm;
063022107 - Fresa Tipo SEF (2.0) - Encaixe Tipo O x 110.0 mm;	063091309 - Fresa Tipo FCL (2.1) - Encaixe Tipo M x 125 mm;
063023001 - Fresa Tipo SEF (2.0) - Encaixe Tipo R x 44.0 mm;	063091310 - Fresa Tipo FCL (2.1) - Encaixe Tipo M x 150 mm;
063023004 - Fresa Tipo SEF (2.0) - Encaixe Tipo R x 70.0 mm;	063091311 - Fresa Tipo FCL (2.1) - Encaixe Tipo M x 180 mm;
063023005 - Fresa Tipo SEF (2.0) - Encaixe Tipo R x 90.0 mm;	063091502 - Fresa Tipo FCL (2.5) - Encaixe Tipo M x 44.5 mm;
063023007 - Fresa Tipo SEF (2.0) - Encaixe Tipo R x 110.0 mm;	063091503 - Fresa Tipo FCL (2.5) - Encaixe Tipo M x 55 mm;
063023901 - Fresa Tipo SEF (2.0) - Encaixe Tipo S x 44.0 mm;	063091504 - Fresa Tipo FCL (2.5) - Encaixe Tipo M x 70 mm;
063023904 - Fresa Tipo SEF (2.0) - Encaixe Tipo S x 70.0 mm;	063091506 - Fresa Tipo FCL (2.5) - Encaixe Tipo M x 95 mm;
063023905 - Fresa Tipo SEF (2.0) - Encaixe Tipo S x 90.0 mm;	063091508 - Fresa Tipo FCL (2.5) - Encaixe Tipo M x 115 mm;
063023907 - Fresa Tipo SEF (2.0) - Encaixe Tipo S x 110.0 mm;	063091509 - Fresa Tipo FCL (2.5) - Encaixe Tipo M x 125 mm;
063024801 - Fresa Tipo SEF (2.0) - Encaixe Tipo T x 44.0 mm;	063091510 - Fresa Tipo FCL (2.5) - Encaixe Tipo M x 150 mm;
063024804 - Fresa Tipo SEF (2.0) - Encaixe Tipo T x 70.0 mm;	063091511 - Fresa Tipo FCL (2.5) - Encaixe Tipo M x 180 mm;
063024805 - Fresa Tipo SEF (2.0) - Encaixe Tipo T x 90.0 mm;	063091902 - Fresa Tipo FCL (1.5) - Encaixe Tipo O x 44.5 mm;
063024807 - Fresa Tipo SEF (2.0) - Encaixe Tipo T x 110.0 mm;	063091903 - Fresa Tipo FCL (1.5) - Encaixe Tipo O x 55 mm;
063025701 - Fresa Tipo SEF (2.0) - Encaixe Tipo U x 44.0 mm;	063091904 - Fresa Tipo FCL (1.5) - Encaixe Tipo O x 70 mm;
063025704 - Fresa Tipo SEF (2.0) - Encaixe Tipo U x 70.0 mm;	063091906 - Fresa Tipo FCL (1.5) - Encaixe Tipo O x 95 mm;

063025705 - Fresa Tipo SEF (2.0) - Encaixe Tipo U x 90.0 mm;	063091908 - Fresa Tipo FCL (1.5) - Encaixe Tipo O x 115 mm;
063025707 - Fresa Tipo SEF (2.0) - Encaixe Tipo U x 110.0 mm;	063091909 - Fresa Tipo FCL (1.5) - Encaixe Tipo O x 125 mm;
063030501 - Fresa Tipo SES (2.2) - Encaixe Tipo J x 44.0 mm;	063091910 - Fresa Tipo FCL (1.5) - Encaixe Tipo O x 150 mm;
063030504 - Fresa Tipo SES (2.2) - Encaixe Tipo J x 70.0 mm;	063091911 - Fresa Tipo FCL (1.5) - Encaixe Tipo O x 180 mm;
063030505 - Fresa Tipo SES (2.2) - Encaixe Tipo J x 90.0 mm;	063092002 - Fresa Tipo FCL (1.8) - Encaixe Tipo O x 44.5 mm;
063030507 - Fresa Tipo SES (2.2) - Encaixe Tipo J x 110.0 mm;	063092003 - Fresa Tipo FCL (1.8) - Encaixe Tipo O x 55 mm;
063031401 - Fresa Tipo SES (2.2) - Encaixe Tipo M x 44.0 mm;	063092004 - Fresa Tipo FCL (1.8) - Encaixe Tipo O x 70 mm;
063031404 - Fresa Tipo SES (2.2) - Encaixe Tipo M x 70.0 mm;	063092006 - Fresa Tipo FCL (1.8) - Encaixe Tipo O x 95 mm;
063031405 - Fresa Tipo SES (2.2) - Encaixe Tipo M x 90.0 mm;	063092008 - Fresa Tipo FCL (1.8) - Encaixe Tipo O x 115 mm;
063031407 - Fresa Tipo SES (2.2) - Encaixe Tipo M x 110.0 mm;	063092009 - Fresa Tipo FCL (1.8) - Encaixe Tipo O x 125 mm;
063032301 - Fresa Tipo SES (2.2) - Encaixe Tipo O x 44.0 mm;	063092010 - Fresa Tipo FCL (1.8) - Encaixe Tipo O x 150 mm;
063032304 - Fresa Tipo SES (2.2) - Encaixe Tipo O x 70.0 mm;	063092011 - Fresa Tipo FCL (1.8) - Encaixe Tipo O x 180 mm;
063032305 - Fresa Tipo SES (2.2) - Encaixe Tipo O x 90.0 mm;	063092202 - Fresa Tipo FCL (2.1) - Encaixe Tipo O x 44.5 mm;
063032307 - Fresa Tipo SES (2.2) - Encaixe Tipo O x 110.0 mm;	063092203 - Fresa Tipo FCL (2.1) - Encaixe Tipo O x 55 mm;
063033201 - Fresa Tipo SES (2.2) - Encaixe Tipo R x 44.0 mm;	063092204 - Fresa Tipo FCL (2.1) - Encaixe Tipo O x 70 mm;
063033204 - Fresa Tipo SES (2.2) - Encaixe Tipo R x 70.0 mm;	063092206 - Fresa Tipo FCL (2.1) - Encaixe Tipo O x 95 mm;
063033205 - Fresa Tipo SES (2.2) - Encaixe Tipo R x 90.0 mm;	063092208 - Fresa Tipo FCL (2.1) - Encaixe Tipo O x 115 mm;
063033207 - Fresa Tipo SES (2.2) - Encaixe Tipo R x 110.0 mm;	063092209 - Fresa Tipo FCL (2.1) - Encaixe Tipo O x 125 mm;
063034101 - Fresa Tipo SES (2.2) - Encaixe Tipo S x 44.0 mm;	063092210 - Fresa Tipo FCL (2.1) - Encaixe Tipo O x 150 mm;
063034104 - Fresa Tipo SES (2.2) - Encaixe Tipo S x 70.0 mm;	063092211 - Fresa Tipo FCL (2.1) - Encaixe Tipo O x 180 mm;
063034105 - Fresa Tipo SES (2.2) - Encaixe Tipo S x 90.0 mm;	063092402 - Fresa Tipo FCL (2.5) - Encaixe Tipo O x 44.5 mm;
063034107 - Fresa Tipo SES (2.2) - Encaixe Tipo S x 110.0 mm;	063092403 - Fresa Tipo FCL (2.5) - Encaixe Tipo O x 55 mm;
063035001 - Fresa Tipo SES (2.2) - Encaixe Tipo T x 44.0 mm;	063092404 - Fresa Tipo FCL (2.5) - Encaixe Tipo O x 70 mm;
063035004 - Fresa Tipo SES (2.2) - Encaixe Tipo T x 70.0 mm;	063092406 - Fresa Tipo FCL (2.5) - Encaixe Tipo O x 95 mm;
063035005 - Fresa Tipo SES (2.2) - Encaixe Tipo T x 90.0 mm;	063092408 - Fresa Tipo FCL (2.5) - Encaixe Tipo O x 115 mm;
063035007 - Fresa Tipo SES (2.2) - Encaixe Tipo T x 110.0 mm;	063092409 - Fresa Tipo FCL (2.5) - Encaixe Tipo O x 125 mm;
063035901 - Fresa Tipo SES (2.2) - Encaixe Tipo U x 44.0 mm;	063092410 - Fresa Tipo FCL (2.5) - Encaixe Tipo O x 150 mm;
063035904 - Fresa Tipo SES (2.2) - Encaixe Tipo U x 70.0 mm;	063092411 - Fresa Tipo FCL (2.5) - Encaixe Tipo O x 180 mm;

063035905 - Fresa Tipo SES (2.2) - Encaixe Tipo U x 90.0 mm;	063092802 - Fresa Tipo FCL (1.5) - Encaixe Tipo R x 44.5 mm;
063035907 - Fresa Tipo SES (2.2) - Encaixe Tipo U x 110.0 mm;	063092803 - Fresa Tipo FCL (1.5) - Encaixe Tipo R x 55 mm;
063040701 - Fresa Tipo SED (2.9) - Encaixe Tipo J x 44.0 mm;	063092804 - Fresa Tipo FCL (1.5) - Encaixe Tipo R x 70 mm;
063040704 - Fresa Tipo SED (2.9) - Encaixe Tipo J x 70.0 mm;	063092806 - Fresa Tipo FCL (1.5) - Encaixe Tipo R x 95 mm;
063040705 - Fresa Tipo SED (2.9) - Encaixe Tipo J x 90.0 mm;	063092808 - Fresa Tipo FCL (1.5) - Encaixe Tipo R x 115 mm;
063040707 - Fresa Tipo SED (2.9) - Encaixe Tipo J x 110.0 mm;	063092809 - Fresa Tipo FCL (1.5) - Encaixe Tipo R x 125 mm;
063041601 - Fresa Tipo SED (2.9) - Encaixe Tipo M x 44.0 mm;	063092810 - Fresa Tipo FCL (1.5) - Encaixe Tipo R x 150 mm;
063041604 - Fresa Tipo SED (2.9) - Encaixe Tipo M x 70.0 mm;	063092811 - Fresa Tipo FCL (1.5) - Encaixe Tipo R x 180 mm;
063041605 - Fresa Tipo SED (2.9) - Encaixe Tipo M x 90.0 mm;	063092902 - Fresa Tipo FCL (1.8) - Encaixe Tipo R x 44.5 mm;
063041607 - Fresa Tipo SED (2.9) - Encaixe Tipo M x 110.0 mm;	063092903 - Fresa Tipo FCL (1.8) - Encaixe Tipo R x 55 mm;
063042501 - Fresa Tipo SED (2.9) - Encaixe Tipo O x 44.0 mm;	063092904 - Fresa Tipo FCL (1.8) - Encaixe Tipo R x 70 mm;
063042504 - Fresa Tipo SED (2.9) - Encaixe Tipo O x 70.0 mm;	063092906 - Fresa Tipo FCL (1.8) - Encaixe Tipo R x 95 mm;
063042505 - Fresa Tipo SED (2.9) - Encaixe Tipo O x 90.0 mm;	063092908 - Fresa Tipo FCL (1.8) - Encaixe Tipo R x 115 mm;
063042507 - Fresa Tipo SED (2.9) - Encaixe Tipo O x 110.0 mm;	063092909 - Fresa Tipo FCL (1.8) - Encaixe Tipo R x 125 mm;
063043401 - Fresa Tipo SED (2.9) - Encaixe Tipo R x 44.0 mm;	063092910 - Fresa Tipo FCL (1.8) - Encaixe Tipo R x 150 mm;
063043404 - Fresa Tipo SED (2.9) - Encaixe Tipo R x 70.0 mm;	063092911 - Fresa Tipo FCL (1.8) - Encaixe Tipo R x 180 mm;
063043405 - Fresa Tipo SED (2.9) - Encaixe Tipo R x 90.0 mm;	063093102 - Fresa Tipo FCL (2.1) - Encaixe Tipo R x 44.5 mm;
063043407 - Fresa Tipo SED (2.9) - Encaixe Tipo R x 110.0 mm;	063093103 - Fresa Tipo FCL (2.1) - Encaixe Tipo R x 55 mm;
063044301 - Fresa Tipo SED (2.9) - Encaixe Tipo S x 44.0 mm;	063093104 - Fresa Tipo FCL (2.1) - Encaixe Tipo R x 70 mm;
063044304 - Fresa Tipo SED (2.9) - Encaixe Tipo S x 70.0 mm;	063093106 - Fresa Tipo FCL (2.1) - Encaixe Tipo R x 95 mm;
063044305 - Fresa Tipo SED (2.9) - Encaixe Tipo S x 90.0 mm;	063093108 - Fresa Tipo FCL (2.1) - Encaixe Tipo R x 115 mm;
063044307 - Fresa Tipo SED (2.9) - Encaixe Tipo S x 110.0 mm;	063093109 - Fresa Tipo FCL (2.1) - Encaixe Tipo R x 125 mm;
063045201 - Fresa Tipo SED (2.9) - Encaixe Tipo T x 44.0 mm;	063093110 - Fresa Tipo FCL (2.1) - Encaixe Tipo R x 150 mm;
063045204 - Fresa Tipo SED (2.9) - Encaixe Tipo T x 70.0 mm;	063093111 - Fresa Tipo FCL (2.1) - Encaixe Tipo R x 180 mm;
063045205 - Fresa Tipo SED (2.9) - Encaixe Tipo T x 90.0 mm;	063093302 - Fresa Tipo FCL (2.5) - Encaixe Tipo R x 44.5 mm;
063045207 - Fresa Tipo SED (2.9) - Encaixe Tipo T x 110.0 mm;	063093303 - Fresa Tipo FCL (2.5) - Encaixe Tipo R x 55 mm;
063046101 - Fresa Tipo SED (2.9) - Encaixe Tipo U x 44.0 mm;	063093304 - Fresa Tipo FCL (2.5) - Encaixe Tipo R x 70 mm;
063046104 - Fresa Tipo SED (2.9) - Encaixe Tipo U x 70.0 mm;	063093306 - Fresa Tipo FCL (2.5) - Encaixe Tipo R x 95 mm;

063046105 - Fresa Tipo SED (2.9) - Encaixe Tipo U x 90.0 mm;	063093308 - Fresa Tipo FCL (2.5) - Encaixe Tipo R x 115 mm;
063046107 - Fresa Tipo SED (2.9) - Encaixe Tipo U x 110.0 mm;	063093309 - Fresa Tipo FCL (2.5) - Encaixe Tipo R x 125 mm;
063050801 - Fresa Tipo SEG (4.3) - Encaixe Tipo J x 44.0 mm;	063093310 - Fresa Tipo FCL (2.5) - Encaixe Tipo R x 150 mm;
063050804 - Fresa Tipo SEG (4.3) - Encaixe Tipo J x 70.0 mm;	063093311 - Fresa Tipo FCL (2.5) - Encaixe Tipo R x 180 mm;
063050805 - Fresa Tipo SEG (4.3) - Encaixe Tipo J x 90.0 mm;	063093702 - Fresa Tipo FCL (1.5) - Encaixe Tipo S x 44.5 mm;
063050807 - Fresa Tipo SEG (4.3) - Encaixe Tipo J x 110.0 mm;	063093703 - Fresa Tipo FCL (1.5) - Encaixe Tipo S x 55 mm;
063051701 - Fresa Tipo SEG (4.3) - Encaixe Tipo M x 44.0 mm;	063093704 - Fresa Tipo FCL (1.5) - Encaixe Tipo S x 70 mm;
063051704 - Fresa Tipo SEG (4.3) - Encaixe Tipo M x 70.0 mm;	063093706 - Fresa Tipo FCL (1.5) - Encaixe Tipo S x 95 mm;
063051705 - Fresa Tipo SEG (4.3) - Encaixe Tipo M x 90.0 mm;	063093708 - Fresa Tipo FCL (1.5) - Encaixe Tipo S x 115 mm;
063051707 - Fresa Tipo SEG (4.3) - Encaixe Tipo M x 110.0 mm;	063093709 - Fresa Tipo FCL (1.5) - Encaixe Tipo S x 125 mm;
063052601 - Fresa Tipo SEG (4.3) - Encaixe Tipo O x 44.0 mm;	063093710 - Fresa Tipo FCL (1.5) - Encaixe Tipo S x 150 mm;
063052604 - Fresa Tipo SEG (4.3) - Encaixe Tipo O x 70.0 mm;	063093711 - Fresa Tipo FCL (1.5) - Encaixe Tipo S x 180 mm;
063052605 - Fresa Tipo SEG (4.3) - Encaixe Tipo O x 90.0 mm;	063093802 - Fresa Tipo FCL (1.8) - Encaixe Tipo S x 44.5 mm;
063052607 - Fresa Tipo SEG (4.3) - Encaixe Tipo O x 110.0 mm;	063093803 - Fresa Tipo FCL (1.8) - Encaixe Tipo S x 55 mm;
063053501 - Fresa Tipo SEG (4.3) - Encaixe Tipo R x 44.0 mm;	063093804 - Fresa Tipo FCL (1.8) - Encaixe Tipo S x 70 mm;
063053504 - Fresa Tipo SEG (4.3) - Encaixe Tipo R x 70.0 mm;	063093806 - Fresa Tipo FCL (1.8) - Encaixe Tipo S x 95 mm;
063053505 - Fresa Tipo SEG (4.3) - Encaixe Tipo R x 90.0 mm;	063093808 - Fresa Tipo FCL (1.8) - Encaixe Tipo S x 115 mm;
063053507 - Fresa Tipo SEG (4.3) - Encaixe Tipo R x 110.0 mm;	063093809 - Fresa Tipo FCL (1.8) - Encaixe Tipo S x 125 mm;
063054401 - Fresa Tipo SEG (4.3) - Encaixe Tipo S x 44.0 mm;	063093810 - Fresa Tipo FCL (1.8) - Encaixe Tipo S x 150 mm;
063054404 - Fresa Tipo SEG (4.3) - Encaixe Tipo S x 70.0 mm;	063093811 - Fresa Tipo FCL (1.8) - Encaixe Tipo S x 180 mm;
063054405 - Fresa Tipo SEG (4.3) - Encaixe Tipo S x 90.0 mm;	063094002 - Fresa Tipo FCL (2.1) - Encaixe Tipo S x 44.5 mm;
063054407 - Fresa Tipo SEG (4.3) - Encaixe Tipo S x 110.0 mm;	063094003 - Fresa Tipo FCL (2.1) - Encaixe Tipo S x 55 mm;
063055301 - Fresa Tipo SEG (4.3) - Encaixe Tipo T x 44.0 mm;	063094004 - Fresa Tipo FCL (2.1) - Encaixe Tipo S x 70 mm;
063055304 - Fresa Tipo SEG (4.3) - Encaixe Tipo T x 70.0 mm;	063094006 - Fresa Tipo FCL (2.1) - Encaixe Tipo S x 95 mm;
063055305 - Fresa Tipo SEG (4.3) - Encaixe Tipo T x 90.0 mm;	063094008 - Fresa Tipo FCL (2.1) - Encaixe Tipo S x 115 mm;
063055307 - Fresa Tipo SEG (4.3) - Encaixe Tipo T x 110.0 mm;	063094009 - Fresa Tipo FCL (2.1) - Encaixe Tipo S x 125 mm;
063056201 - Fresa Tipo SEG (4.3) - Encaixe Tipo U x 44.0 mm;	063094010 - Fresa Tipo FCL (2.1) - Encaixe Tipo S x 150 mm;
063056204 - Fresa Tipo SEG (4.3) - Encaixe Tipo U x 70.0 mm;	063094011 - Fresa Tipo FCL (2.1) - Encaixe Tipo S x 180 mm;

063056205 - Fresa Tipo SEG (4.3) - Encaixe Tipo U x 90.0 mm;	063094202 - Fresa Tipo FCL (2.5) - Encaixe Tipo S x 44.5 mm;
063056207 - Fresa Tipo SEG (4.3) - Encaixe Tipo U x 110.0 mm;	063094203 - Fresa Tipo FCL (2.5) - Encaixe Tipo S x 55 mm;
063060901 - Fresa Tipo BRA (5.0) - Encaixe Tipo J x 44.0 mm;	063094204 - Fresa Tipo FCL (2.5) - Encaixe Tipo S x 70 mm;
063060904 - Fresa Tipo BRA (5.0) - Encaixe Tipo J x 70.0 mm;	063094206 - Fresa Tipo FCL (2.5) - Encaixe Tipo S x 95 mm;
063060905 - Fresa Tipo BRA (5.0) - Encaixe Tipo J x 90.0 mm;	063094208 - Fresa Tipo FCL (2.5) - Encaixe Tipo S x 115 mm;
063060907 - Fresa Tipo BRA (5.0) - Encaixe Tipo J x 110.0 mm;	063094209 - Fresa Tipo FCL (2.5) - Encaixe Tipo S x 125 mm;
063061801 - Fresa Tipo BRA (5.0) - Encaixe Tipo M x 44.0 mm;	063094210 - Fresa Tipo FCL (2.5) - Encaixe Tipo S x 150 mm;
063061804 - Fresa Tipo BRA (5.0) - Encaixe Tipo M x 70.0 mm;	063094211 - Fresa Tipo FCL (2.5) - Encaixe Tipo S x 180 mm;
063061805 - Fresa Tipo BRA (5.0) - Encaixe Tipo M x 90.0 mm;	063094602 - Fresa Tipo FCL (1.5) - Encaixe Tipo T x 44.5 mm;
063061807 - Fresa Tipo BRA (5.0) - Encaixe Tipo M x 110.0 mm;	063094603 - Fresa Tipo FCL (1.5) - Encaixe Tipo T x 55 mm;
063062701 - Fresa Tipo BRA (5.0) - Encaixe Tipo O x 44.0 mm;	063094604 - Fresa Tipo FCL (1.5) - Encaixe Tipo T x 70 mm;
063062704 - Fresa Tipo BRA (5.0) - Encaixe Tipo O x 70.0 mm;	063094606 - Fresa Tipo FCL (1.5) - Encaixe Tipo T x 95 mm;
063062705 - Fresa Tipo BRA (5.0) - Encaixe Tipo O x 90.0 mm;	063094608 - Fresa Tipo FCL (1.5) - Encaixe Tipo T x 115 mm;
063062707 - Fresa Tipo BRA (5.0) - Encaixe Tipo O x 110.0 mm;	063094609 - Fresa Tipo FCL (1.5) - Encaixe Tipo T x 125 mm;
063063601 - Fresa Tipo BRA (5.0) - Encaixe Tipo R x 44.0 mm;	063094610 - Fresa Tipo FCL (1.5) - Encaixe Tipo T x 150 mm;
063063604 - Fresa Tipo BRA (5.0) - Encaixe Tipo R x 70.0 mm;	063094611 - Fresa Tipo FCL (1.5) - Encaixe Tipo T x 180 mm;
063063605 - Fresa Tipo BRA (5.0) - Encaixe Tipo R x 90.0 mm;	063094702 - Fresa Tipo FCL (1.8) - Encaixe Tipo T x 44.5 mm;
063063607 - Fresa Tipo BRA (5.0) - Encaixe Tipo R x 110.0 mm;	063094703 - Fresa Tipo FCL (1.8) - Encaixe Tipo T x 55 mm;
063064501 - Fresa Tipo BRA (5.0) - Encaixe Tipo S x 44.0 mm;	063094704 - Fresa Tipo FCL (1.8) - Encaixe Tipo T x 70 mm;
063064504 - Fresa Tipo BRA (5.0) - Encaixe Tipo S x 70.0 mm;	063094706 - Fresa Tipo FCL (1.8) - Encaixe Tipo T x 95 mm;
063064505 - Fresa Tipo BRA (5.0) - Encaixe Tipo S x 90.0 mm;	063094708 - Fresa Tipo FCL (1.8) - Encaixe Tipo T x 115 mm;
063064507 - Fresa Tipo BRA (5.0) - Encaixe Tipo S x 110.0 mm;	063094709 - Fresa Tipo FCL (1.8) - Encaixe Tipo T x 125 mm;
063065401 - Fresa Tipo BRA (5.0) - Encaixe Tipo T x 44.0 mm;	063094710 - Fresa Tipo FCL (1.8) - Encaixe Tipo T x 150 mm;
063065404 - Fresa Tipo BRA (5.0) - Encaixe Tipo T x 70.0 mm;	063094711 - Fresa Tipo FCL (1.8) - Encaixe Tipo T x 180 mm;
063065405 - Fresa Tipo BRA (5.0) - Encaixe Tipo T x 90.0 mm;	063094902 - Fresa Tipo FCL (2.1) - Encaixe Tipo T x 44.5 mm;
063065407 - Fresa Tipo BRA (5.0) - Encaixe Tipo T x 110.0 mm;	063094903 - Fresa Tipo FCL (2.1) - Encaixe Tipo T x 55 mm;
063066301 - Fresa Tipo BRA (5.0) - Encaixe Tipo U x 44.0 mm;	063094904 - Fresa Tipo FCL (2.1) - Encaixe Tipo T x 70 mm;
063066304 - Fresa Tipo BRA (5.0) - Encaixe Tipo U x 70.0 mm;	063094906 - Fresa Tipo FCL (2.1) - Encaixe Tipo T x 95 mm;

063066305 - Fresa Tipo BRA (5.0) - Encaixe Tipo U x 90.0 mm;	063094908 - Fresa Tipo FCL (2.1) - Encaixe Tipo T x 115 mm;
063066307 - Fresa Tipo BRA (5.0) - Encaixe Tipo U x 110.0 mm;	063094909 - Fresa Tipo FCL (2.1) - Encaixe Tipo T x 125 mm;
063070501 - Fresa Tipo SEA (2.2) - Encaixe Tipo J x 44.0 mm;	063094910 - Fresa Tipo FCL (2.1) - Encaixe Tipo T x 150 mm;
063070504 - Fresa Tipo SEA (2.2) - Encaixe Tipo J x 70.0 mm;	063094911 - Fresa Tipo FCL (2.1) - Encaixe Tipo T x 180 mm;
063070505 - Fresa Tipo SEA (2.2) - Encaixe Tipo J x 90.0 mm;	063095102 - Fresa Tipo FCL (2.5) - Encaixe Tipo T x 44.5 mm;
063070507 - Fresa Tipo SEA (2.2) - Encaixe Tipo J x 110.0 mm;	063095103 - Fresa Tipo FCL (2.5) - Encaixe Tipo T x 55 mm;
063071401 - Fresa Tipo SEA (2.2) - Encaixe Tipo M x 44.0 mm;	063095104 - Fresa Tipo FCL (2.5) - Encaixe Tipo T x 70 mm;
063071404 - Fresa Tipo SEA (2.2) - Encaixe Tipo M x 70.0 mm;	063095106 - Fresa Tipo FCL (2.5) - Encaixe Tipo T x 95 mm;
063071405 - Fresa Tipo SEA (2.2) - Encaixe Tipo M x 90.0 mm;	063095108 - Fresa Tipo FCL (2.5) - Encaixe Tipo T x 115 mm;
063071407 - Fresa Tipo SEA (2.2) - Encaixe Tipo M x 110.0 mm;	063095109 - Fresa Tipo FCL (2.5) - Encaixe Tipo T x 125 mm;
063072301 - Fresa Tipo SEA (2.2) - Encaixe Tipo O x 44.0 mm;	063095110 - Fresa Tipo FCL (2.5) - Encaixe Tipo T x 150 mm;
063072304 - Fresa Tipo SEA (2.2) - Encaixe Tipo O x 70.0 mm;	063095111 - Fresa Tipo FCL (2.5) - Encaixe Tipo T x 180 mm;
063072305 - Fresa Tipo SEA (2.2) - Encaixe Tipo O x 90.0 mm;	063095502 - Fresa Tipo FCL (1.5) - Encaixe Tipo U x 44.5 mm;
063072307 - Fresa Tipo SEA (2.2) - Encaixe Tipo O x 110.0 mm;	063095503 - Fresa Tipo FCL (1.5) - Encaixe Tipo U x 55 mm;
063073201 - Fresa Tipo SEA (2.2) - Encaixe Tipo R x 44.0 mm;	063095504 - Fresa Tipo FCL (1.5) - Encaixe Tipo U x 70 mm;
063073204 - Fresa Tipo SEA (2.2) - Encaixe Tipo R x 70.0 mm;	063095506 - Fresa Tipo FCL (1.5) - Encaixe Tipo U x 95 mm;
063073205 - Fresa Tipo SEA (2.2) - Encaixe Tipo R x 90.0 mm;	063095508 - Fresa Tipo FCL (1.5) - Encaixe Tipo U x 115 mm;
063073207 - Fresa Tipo SEA (2.2) - Encaixe Tipo R x 110.0 mm;	063095509 - Fresa Tipo FCL (1.5) - Encaixe Tipo U x 125 mm;
063074101 - Fresa Tipo SEA (2.2) - Encaixe Tipo S x 44.0 mm;	063095510 - Fresa Tipo FCL (1.5) - Encaixe Tipo U x 150 mm;
063074104 - Fresa Tipo SEA (2.2) - Encaixe Tipo S x 70.0 mm;	063095511 - Fresa Tipo FCL (1.5) - Encaixe Tipo U x 180 mm;
063074105 - Fresa Tipo SEA (2.2) - Encaixe Tipo S x 90.0 mm;	063095602 - Fresa Tipo FCL (1.8) - Encaixe Tipo U x 44.5 mm;
063074107 - Fresa Tipo SEA (2.2) - Encaixe Tipo S x 110.0 mm;	063095603 - Fresa Tipo FCL (1.8) - Encaixe Tipo U x 55 mm;
063075001 - Fresa Tipo SEA (2.2) - Encaixe Tipo T x 44.0 mm;	063095604 - Fresa Tipo FCL (1.8) - Encaixe Tipo U x 70 mm;
063075004 - Fresa Tipo SEA (2.2) - Encaixe Tipo T x 70.0 mm;	063095606 - Fresa Tipo FCL (1.8) - Encaixe Tipo U x 95 mm;
063075005 - Fresa Tipo SEA (2.2) - Encaixe Tipo T x 90.0 mm;	063095608 - Fresa Tipo FCL (1.8) - Encaixe Tipo U x 115 mm;
063075007 - Fresa Tipo SEA (2.2) - Encaixe Tipo T x 110.0 mm;	063095609 - Fresa Tipo FCL (1.8) - Encaixe Tipo U x 125 mm;
063075901 - Fresa Tipo SEA (2.2) - Encaixe Tipo U x 44.0 mm;	063095610 - Fresa Tipo FCL (1.8) - Encaixe Tipo U x 150 mm;
063075904 - Fresa Tipo SEA (2.2) - Encaixe Tipo U x 70.0 mm;	063095611 - Fresa Tipo FCL (1.8) - Encaixe Tipo U x 180 mm;

063075905 - Fresa Tipo SEA (2.2) - Encaixe Tipo U x 90.0 mm;	063095802 - Fresa Tipo FCL (2.1) - Encaixe Tipo U x 44.5 mm;
063075907 - Fresa Tipo SEA (2.2) - Encaixe Tipo U x 110.0 mm;	063095803 - Fresa Tipo FCL (2.1) - Encaixe Tipo U x 55 mm;
063080901 - Fresa Tipo SCC (5.0) - Encaixe Tipo J x 44.0 mm;	063095804 - Fresa Tipo FCL (2.1) - Encaixe Tipo U x 70 mm;
063080904 - Fresa Tipo SCC (5.0) - Encaixe Tipo J x 70.0 mm;	063095806 - Fresa Tipo FCL (2.1) - Encaixe Tipo U x 95 mm;
063080905 - Fresa Tipo SCC (5.0) - Encaixe Tipo J x 90.0 mm;	063095808 - Fresa Tipo FCL (2.1) - Encaixe Tipo U x 115 mm;
063080907 - Fresa Tipo SCC (5.0) - Encaixe Tipo J x 110.0 mm;	063095809 - Fresa Tipo FCL (2.1) - Encaixe Tipo U x 125 mm;
063081801 - Fresa Tipo SCC (5.0) - Encaixe Tipo M x 44.0 mm;	063095810 - Fresa Tipo FCL (2.1) - Encaixe Tipo U x 150 mm;
063081804 - Fresa Tipo SCC (5.0) - Encaixe Tipo M x 70.0 mm;	063095811 - Fresa Tipo FCL (2.1) - Encaixe Tipo U x 180 mm;
063081805 - Fresa Tipo SCC (5.0) - Encaixe Tipo M x 90.0 mm;	063096002 - Fresa Tipo FCL (2.5) - Encaixe Tipo U x 44.5 mm;
063081807 - Fresa Tipo SCC (5.0) - Encaixe Tipo M x 110.0 mm;	063096003 - Fresa Tipo FCL (2.5) - Encaixe Tipo U x 55 mm;
063082701 - Fresa Tipo SCC (5.0) - Encaixe Tipo O x 44.0 mm;	063096004 - Fresa Tipo FCL (2.5) - Encaixe Tipo U x 70 mm;
063082704 - Fresa Tipo SCC (5.0) - Encaixe Tipo O x 70.0 mm;	063096006 - Fresa Tipo FCL (2.5) - Encaixe Tipo U x 95 mm;
063082705 - Fresa Tipo SCC (5.0) - Encaixe Tipo O x 90.0 mm;	063096008 - Fresa Tipo FCL (2.5) - Encaixe Tipo U x 115 mm;
063082707 - Fresa Tipo SCC (5.0) - Encaixe Tipo O x 110.0 mm;	063096009 - Fresa Tipo FCL (2.5) - Encaixe Tipo U x 125 mm;
063083601 - Fresa Tipo SCC (5.0) - Encaixe Tipo R x 44.0 mm;	063096010 - Fresa Tipo FCL (2.5) - Encaixe Tipo U x 150 mm;
063083604 - Fresa Tipo SCC (5.0) - Encaixe Tipo R x 70.0 mm;	063096011 - Fresa Tipo FCL (2.5) - Encaixe Tipo U x 180 mm;
063083605 - Fresa Tipo SCC (5.0) - Encaixe Tipo R x 90.0 mm;	063017902 - Fresa Tipo SET (2.0) - Encaixe Tipo B x 45.0 mm;
063083607 - Fresa Tipo SCC (5.0) - Encaixe Tipo R x 110.0 mm;	063017904 - Fresa Tipo SET (2.0) - Encaixe Tipo B x 70.0 mm;
063084501 - Fresa Tipo SCC (5.0) - Encaixe Tipo S x 44.0 mm;	063017907 - Fresa Tipo SET (2.0) - Encaixe Tipo B x 110.0 mm;
063084504 - Fresa Tipo SCC (5.0) - Encaixe Tipo S x 70.0 mm;	063027902 - Fresa Tipo SET (2.0) - Encaixe Tipo B x 45.0 mm;
063084505 - Fresa Tipo SCC (5.0) - Encaixe Tipo S x 90.0 mm;	063027904 - Fresa Tipo SET (2.0) - Encaixe Tipo B x 70.0 mm;
063084507 - Fresa Tipo SCC (5.0) - Encaixe Tipo S x 110.0 mm;	063027907 - Fresa Tipo SET (2.0) - Encaixe Tipo B x 110.0 mm;
063085401 - Fresa Tipo SCC (5.0) - Encaixe Tipo T x 44.0 mm;	063037902 - Fresa Tipo SET (2.2) - Encaixe Tipo B x 45.0 mm;
063085404 - Fresa Tipo SCC (5.0) - Encaixe Tipo T x 70.0 mm;	063037904 - Fresa Tipo SET (2.2) - Encaixe Tipo B x 70.0 mm;
063085405 - Fresa Tipo SCC (5.0) - Encaixe Tipo T x 90.0 mm;	063037907 - Fresa Tipo SET (2.2) - Encaixe Tipo B x 110.0 mm;
063085407 - Fresa Tipo SCC (5.0) - Encaixe Tipo T x 110.0 mm;	063047902 - Fresa Tipo SET (2.9) - Encaixe Tipo B x 45.0 mm;
063086301 - Fresa Tipo SCC (5.0) - Encaixe Tipo U x 44.0 mm;	063047904 - Fresa Tipo SET (2.9) - Encaixe Tipo B x 70.0 mm;
063086304 - Fresa Tipo SCC (5.0) - Encaixe Tipo U x 70.0 mm;	063047907 - Fresa Tipo SET (2.9) - Encaixe Tipo B x 110.0 mm;

063086305 - Fresa Tipo SCC (5.0) - Encaixe Tipo U x 90.0 mm;	063057902 - Fresa Tipo SET (4.3) - Encaixe Tipo B x 45.0 mm;
063086307 - Fresa Tipo SCC (5.0) - Encaixe Tipo U x 110.0 mm;	063057904 - Fresa Tipo SET (4.3) - Encaixe Tipo B x 70.0 mm;
063090102 - Fresa Tipo FCL (1.5) - Encaixe Tipo J x 44.5 mm;	063057907 - Fresa Tipo SET (4.3) - Encaixe Tipo B x 110.0 mm;
063090103 - Fresa Tipo FCL (1.5) - Encaixe Tipo J x 55 mm;	063097902 - Fresa Tipo FCL (1.5) - Encaixe Tipo B x 45.0 mm;
063090104 - Fresa Tipo FCL (1.5) - Encaixe Tipo J x 70 mm;	063097904 - Fresa Tipo FCL (1.5) - Encaixe Tipo B x 70.0 mm;
063090106 - Fresa Tipo FCL (1.5) - Encaixe Tipo J x 95 mm;	063097907 - Fresa Tipo FCL (1.5) - Encaixe Tipo B x 110.0 mm;
063090108 - Fresa Tipo FCL (1.5) - Encaixe Tipo J x 115 mm;	063098002 - Fresa Tipo FCL (1.8) - Encaixe Tipo B x 45.0 mm;
063090109 - Fresa Tipo FCL (1.5) - Encaixe Tipo J x 125 mm;	063098004 - Fresa Tipo FCL (1.8) - Encaixe Tipo B x 70.0 mm;
063090110 - Fresa Tipo FCL (1.5) - Encaixe Tipo J x 150 mm;	063098007 - Fresa Tipo FCL (1.8) - Encaixe Tipo B x 110.0 mm;
063090111 - Fresa Tipo FCL (1.5) - Encaixe Tipo J x 180 mm;	063098102 - Fresa Tipo FCL (2.1) - Encaixe Tipo B x 45.0 mm;
063090202 - Fresa Tipo FCL (1.8) - Encaixe Tipo J x 44.5 mm;	063098104 - Fresa Tipo FCL (2.1) - Encaixe Tipo B x 70.0 mm;
063090203 - Fresa Tipo FCL (1.8) - Encaixe Tipo J x 55 mm;	063098107 - Fresa Tipo FCL (2.1) - Encaixe Tipo B x 110.0 mm;
063090204 - Fresa Tipo FCL (1.8) - Encaixe Tipo J x 70 mm;	063098202 - Fresa Tipo FCL (2.5) - Encaixe Tipo B x 45.0 mm;
063090206 - Fresa Tipo FCL (1.8) - Encaixe Tipo J x 95 mm;	063098204 - Fresa Tipo FCL (2.5) - Encaixe Tipo B x 70.0 mm;
063090208 - Fresa Tipo FCL (1.8) - Encaixe Tipo J x 115 mm;	063098207 - Fresa Tipo FCL (2.5) - Encaixe Tipo B x 110.0 mm.
063090209 - Fresa Tipo FCL (1.8) - Encaixe Tipo J x 125 mm;	