

INSTRUÇÃO DE USO

NOME TÉCNICO: BROCAS DE PERFURAÇÃO ÓSSEA

NOME COMERCIAL: FERRAMENTAS PARA DRILL CURTA DIAMANTADA

Fabricante:

SETORMED INDÚSTRIA E COMERCIO DE EQUIPAMENTOS MEDICOS E ODONTOLOGICOS S.A.

CNPJ: 13.533.397/0001-29

RUA ARTHUR RODRIGUES DE CASTRO, 150 – JARDIM SÃO PAULO – SÃO CARLOS.

CEP: 13570-410

Responsável Técnico:

Paulo Eduardo Bordignon – CREA-SP 5069930279

REGISTRO ANVISA Nº 80777280115

PRODUTO ESTÉRIL – ÓXIDO DE ETILENO (ETO)

Instrução de Uso

Características e especificações técnicas do produto

Nome Técnico: Brocas de Perfuração Óssea

Nome Comercial: Ferramentas para Drill Curta Diamantada

Matéria Prima: Aço inoxidável ASTM F899-XM16

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 FERRAMENTAS PARA DRILL CURTA DIAMANTADA são apresentadas em embalagens contendo 1 FERRAMENTA, acondicionada da seguinte maneira:

Embalagem primária - Embalagem termosselável tipo sachê em papel grau cirúrgico com filme plástico laminado (Polipropileno e Poliéster).

Embalagem secundária - Caixa de papel cartão nas especificações:

- Gramatura: 400 gr;
- Cola: PVC Branca;
- Filme poliolefínico para proteção de 19 g/m².

2. Modelos Comerciais

167 06 01 01 Fresa Esférica Diamantada Encaixe A, 44,5 mm Ø 1,0;
167 06 01 05 Fresa Esférica Diamantada Encaixe A, 44,5 mm Ø 1,4;
167 06 01 10 Fresa Esférica Diamantada Encaixe A, 44,5 mm Ø 1,8;
167 06 01 13 Fresa Esférica Diamantada Encaixe A, 44,5 mm Ø 2,0;
167 06 01 16 Fresa Esférica Diamantada Encaixe A, 44,5 mm Ø 2,3;
167 06 01 17 Fresa Esférica Diamantada Encaixe A, 44,5 mm Ø 2,5;
167 06 01 18 Fresa Esférica Diamantada Encaixe A, 44,5 mm Ø 2,7;
167 06 01 19 Fresa Esférica Diamantada Encaixe A, 44,5 mm Ø 3,0;
167 06 01 22 Fresa Esférica Diamantada Encaixe A, 44,5 mm Ø 3,5;
167 06 01 23 Fresa Esférica Diamantada Encaixe A, 44,5 mm Ø 4,0;
167 06 01 24 Fresa Esférica Diamantada Encaixe A, 44,5 mm Ø 4,5;
167 06 01 25 Fresa Esférica Diamantada Encaixe A, 44,5 mm Ø 5,0;
167 06 01 26 Fresa Esférica Diamantada Encaixe A, 44,5 mm Ø 5,5;
167 06 01 27 Fresa Esférica Diamantada Encaixe A, 44,5 mm Ø 6,0;
167 06 02 01 Fresa Esférica Diamantada Encaixe D, 44,5 mm Ø 1,0;
167 06 02 05 Fresa Esférica Diamantada Encaixe D, 44,5 mm Ø 1,4;
167 06 02 10 Fresa Esférica Diamantada Encaixe D, 44,5 mm Ø 1,8;
167 06 02 13 Fresa Esférica Diamantada Encaixe D, 44,5 mm Ø 2,0;
167 06 02 16 Fresa Esférica Diamantada Encaixe D, 44,5 mm Ø 2,3;
167 06 02 17 Fresa Esférica Diamantada Encaixe D, 44,5 mm Ø 2,5;
167 06 02 18 Fresa Esférica Diamantada Encaixe D, 44,5 mm Ø 2,7;
167 06 02 19 Fresa Esférica Diamantada Encaixe D, 44,5 mm Ø 3,0;
167 06 02 22 Fresa Esférica Diamantada Encaixe D, 44,5 mm Ø 3,5;
167 06 02 23 Fresa Esférica Diamantada Encaixe D, 44,5 mm Ø 4,0;
167 06 02 24 Fresa Esférica Diamantada Encaixe D, 44,5 mm Ø 4,5;
167 06 02 25 Fresa Esférica Diamantada Encaixe D, 44,5 mm Ø 5,0;
167 06 02 26 Fresa Esférica Diamantada Encaixe D, 44,5 mm Ø 5,5;
167 06 02 27 Fresa Esférica Diamantada Encaixe D, 44,5 mm Ø 6,0;
167 06 03 01 Fresa Esférica Diamantada Encaixe E, 44,5 mm Ø 1,0;
167 06 03 05 Fresa Esférica Diamantada Encaixe E, 44,5 mm Ø 1,4;
167 06 03 10 Fresa Esférica Diamantada Encaixe E, 44,5 mm Ø 1,8;
167 06 03 13 Fresa Esférica Diamantada Encaixe E, 44,5 mm Ø 2,0;
167 06 03 16 Fresa Esférica Diamantada Encaixe E, 44,5 mm Ø 2,3;
167 06 03 17 Fresa Esférica Diamantada Encaixe E, 44,5 mm Ø 2,5;
167 06 03 18 Fresa Esférica Diamantada Encaixe E, 44,5 mm Ø 2,7;
167 06 03 19 Fresa Esférica Diamantada Encaixe E, 44,5 mm Ø 3,0;
167 06 03 22 Fresa Esférica Diamantada Encaixe E, 44,5 mm Ø 3,5;
167 06 03 23 Fresa Esférica Diamantada Encaixe E, 44,5 mm Ø 4,0;
167 06 03 24 Fresa Esférica Diamantada Encaixe E, 44,5 mm Ø 4,5;
167 06 03 25 Fresa Esférica Diamantada Encaixe E, 44,5 mm Ø 5,0;

167 06 03 26 Fresa Esférica Diamantada Encaixe E, 44,5 mm Ø 5,5;
167 06 03 27 Fresa Esférica Diamantada Encaixe E, 44,5 mm Ø 6,0;
167 06 04 01 Fresa Esférica Diamantada Encaixe J, 44,5 mm Ø 1,0;
167 06 04 05 Fresa Esférica Diamantada Encaixe J, 44,5 mm Ø 1,4;
167 06 04 10 Fresa Esférica Diamantada Encaixe J, 44,5 mm Ø 1,8;
167 06 04 13 Fresa Esférica Diamantada Encaixe J, 44,5 mm Ø 2,0;
167 06 04 16 Fresa Esférica Diamantada Encaixe J, 44,5 mm Ø 2,3;
167 06 04 17 Fresa Esférica Diamantada Encaixe J, 44,5 mm Ø 2,5;
167 06 04 18 Fresa Esférica Diamantada Encaixe J, 44,5 mm Ø 2,7;
167 06 04 19 Fresa Esférica Diamantada Encaixe J, 44,5 mm Ø 3,0;
167 06 04 22 Fresa Esférica Diamantada Encaixe J, 44,5 mm Ø 3,5;
167 06 04 23 Fresa Esférica Diamantada Encaixe J, 44,5 mm Ø 4,0;
167 06 04 24 Fresa Esférica Diamantada Encaixe J, 44,5 mm Ø 4,5;
167 06 04 25 Fresa Esférica Diamantada Encaixe J, 44,5 mm Ø 5,0;
167 06 04 26 Fresa Esférica Diamantada Encaixe J, 44,5 mm Ø 5,5;
167 06 04 27 Fresa Esférica Diamantada Encaixe J, 44,5 mm Ø 6,0;
167 06 05 01 Fresa Esférica Diamantada Encaixe L, 44,5 mm Ø 1,0;
167 06 05 05 Fresa Esférica Diamantada Encaixe L, 44,5 mm Ø 1,4;
167 06 05 10 Fresa Esférica Diamantada Encaixe L, 44,5 mm Ø 1,8;
167 06 05 13 Fresa Esférica Diamantada Encaixe L, 44,5 mm Ø 2,0;
167 06 05 16 Fresa Esférica Diamantada Encaixe L, 44,5 mm Ø 2,3;
167 06 05 17 Fresa Esférica Diamantada Encaixe L, 44,5 mm Ø 2,5;
167 06 05 18 Fresa Esférica Diamantada Encaixe L, 44,5 mm Ø 2,7;
167 06 05 19 Fresa Esférica Diamantada Encaixe L, 44,5 mm Ø 3,0;
167 06 05 22 Fresa Esférica Diamantada Encaixe L, 44,5 mm Ø 3,5;
167 06 05 23 Fresa Esférica Diamantada Encaixe L, 44,5 mm Ø 4,0;
167 06 05 24 Fresa Esférica Diamantada Encaixe L, 44,5 mm Ø 4,5;
167 06 05 25 Fresa Esférica Diamantada Encaixe L, 44,5 mm Ø 5,0;
167 06 05 26 Fresa Esférica Diamantada Encaixe L, 44,5 mm Ø 5,5;
167 06 05 27 Fresa Esférica Diamantada Encaixe L, 44,5 mm Ø 6,0;
167 06 06 01 Fresa Esférica Diamantada Encaixe M, 44,5 mm Ø 1,0;
167 06 06 05 Fresa Esférica Diamantada Encaixe M, 44,5 mm Ø 1,4;
167 06 06 10 Fresa Esférica Diamantada Encaixe M, 44,5 mm Ø 1,8;
167 06 06 13 Fresa Esférica Diamantada Encaixe M, 44,5 mm Ø 2,0;
167 06 06 16 Fresa Esférica Diamantada Encaixe M, 44,5 mm Ø 2,3;
167 06 06 17 Fresa Esférica Diamantada Encaixe M, 44,5 mm Ø 2,5;
167 06 06 18 Fresa Esférica Diamantada Encaixe M, 44,5 mm Ø 2,7;
167 06 06 19 Fresa Esférica Diamantada Encaixe M, 44,5 mm Ø 3,0;
167 06 06 22 Fresa Esférica Diamantada Encaixe M, 44,5 mm Ø 3,5;
167 06 06 23 Fresa Esférica Diamantada Encaixe M, 44,5 mm Ø 4,0;

167 06 06 24 Fresa Esférica Diamantada Encaixe M, 44,5 mm Ø 4,5;
167 06 06 25 Fresa Esférica Diamantada Encaixe M, 44,5 mm Ø 5,0;
167 06 06 26 Fresa Esférica Diamantada Encaixe M, 44,5 mm Ø 5,5;
167 06 06 27 Fresa Esférica Diamantada Encaixe M, 44,5 mm Ø 6,0;
167 06 07 01 Fresa Esférica Diamantada Encaixe O, 44,5 mm Ø 1,0;
167 06 07 05 Fresa Esférica Diamantada Encaixe O, 44,5 mm Ø 1,4;
167 06 07 10 Fresa Esférica Diamantada Encaixe O, 44,5 mm Ø 1,8;
167 06 07 13 Fresa Esférica Diamantada Encaixe O, 44,5 mm Ø 2,0;
167 06 07 16 Fresa Esférica Diamantada Encaixe O, 44,5 mm Ø 2,3;
167 06 07 17 Fresa Esférica Diamantada Encaixe O, 44,5 mm Ø 2,5;
167 06 07 18 Fresa Esférica Diamantada Encaixe O, 44,5 mm Ø 2,7;
167 06 07 19 Fresa Esférica Diamantada Encaixe O, 44,5 mm Ø 3,0;
167 06 07 22 Fresa Esférica Diamantada Encaixe O, 44,5 mm Ø 3,5;
167 06 07 23 Fresa Esférica Diamantada Encaixe O, 44,5 mm Ø 4,0;
167 06 07 24 Fresa Esférica Diamantada Encaixe O, 44,5 mm Ø 4,5;
167 06 07 25 Fresa Esférica Diamantada Encaixe O, 44,5 mm Ø 5,0;
167 06 07 26 Fresa Esférica Diamantada Encaixe O, 44,5 mm Ø 5,5;
167 06 07 27 Fresa Esférica Diamantada Encaixe O, 44,5 mm Ø 6,0;
167 06 08 01 Fresa Esférica Diamantada Encaixe R, 44,5 mm Ø 1,0;
167 06 08 05 Fresa Esférica Diamantada Encaixe R, 44,5 mm Ø 1,4;
167 06 08 10 Fresa Esférica Diamantada Encaixe R, 44,5 mm Ø 1,8;
167 06 08 13 Fresa Esférica Diamantada Encaixe R, 44,5 mm Ø 2,0;
167 06 08 16 Fresa Esférica Diamantada Encaixe R, 44,5 mm Ø 2,3;
167 06 08 17 Fresa Esférica Diamantada Encaixe R, 44,5 mm Ø 2,5;
167 06 08 18 Fresa Esférica Diamantada Encaixe R, 44,5 mm Ø 2,7;
167 06 08 19 Fresa Esférica Diamantada Encaixe R, 44,5 mm Ø 3,0;
167 06 08 22 Fresa Esférica Diamantada Encaixe R, 44,5 mm Ø 3,5;
167 06 08 23 Fresa Esférica Diamantada Encaixe R, 44,5 mm Ø 4,0;
167 06 08 24 Fresa Esférica Diamantada Encaixe R, 44,5 mm Ø 4,5;
167 06 08 25 Fresa Esférica Diamantada Encaixe R, 44,5 mm Ø 5,0;
167 06 08 26 Fresa Esférica Diamantada Encaixe R, 44,5 mm Ø 5,5;
167 06 08 27 Fresa Esférica Diamantada Encaixe R, 44,5 mm Ø 6,0;
167 06 09 01 Fresa Esférica Diamantada Encaixe S, 44,5 mm Ø 1,0;
167 06 09 05 Fresa Esférica Diamantada Encaixe S, 44,5 mm Ø 1,4;
167 06 09 10 Fresa Esférica Diamantada Encaixe S, 44,5 mm Ø 1,8;
167 06 09 13 Fresa Esférica Diamantada Encaixe S, 44,5 mm Ø 2,0;
167 06 09 16 Fresa Esférica Diamantada Encaixe S, 44,5 mm Ø 2,3;
167 06 09 17 Fresa Esférica Diamantada Encaixe S, 44,5 mm Ø 2,5;
167 06 09 18 Fresa Esférica Diamantada Encaixe S, 44,5 mm Ø 2,7;
167 06 09 19 Fresa Esférica Diamantada Encaixe S, 44,5 mm Ø 3,0;

167 06 09 22 Fresa Esférica Diamantada Encaixe S, 44,5 mm Ø 3,5;
167 06 09 23 Fresa Esférica Diamantada Encaixe S, 44,5 mm Ø 4,0;
167 06 09 24 Fresa Esférica Diamantada Encaixe S, 44,5 mm Ø 4,5;
167 06 09 25 Fresa Esférica Diamantada Encaixe S, 44,5 mm Ø 5,0;
167 06 09 26 Fresa Esférica Diamantada Encaixe S, 44,5 mm Ø 5,5;
167 06 09 27 Fresa Esférica Diamantada Encaixe S, 44,5 mm Ø 6,0;
167 06 10 01 Fresa Esférica Diamantada Encaixe T, 44,5 mm Ø 1,0;
167 06 10 05 Fresa Esférica Diamantada Encaixe T, 44,5 mm Ø 1,4;
167 06 10 10 Fresa Esférica Diamantada Encaixe T, 44,5 mm Ø 1,8;
167 06 10 13 Fresa Esférica Diamantada Encaixe T, 44,5 mm Ø 2,0;
167 06 10 16 Fresa Esférica Diamantada Encaixe T, 44,5 mm Ø 2,3;
167 06 10 17 Fresa Esférica Diamantada Encaixe T, 44,5 mm Ø 2,5;
167 06 10 18 Fresa Esférica Diamantada Encaixe T, 44,5 mm Ø 2,7;
167 06 10 19 Fresa Esférica Diamantada Encaixe T, 44,5 mm Ø 3,0;
167 06 10 22 Fresa Esférica Diamantada Encaixe T, 44,5 mm Ø 3,5;
167 06 10 23 Fresa Esférica Diamantada Encaixe T, 44,5 mm Ø 4,0;
167 06 10 24 Fresa Esférica Diamantada Encaixe T, 44,5 mm Ø 4,5;
167 06 10 25 Fresa Esférica Diamantada Encaixe T, 44,5 mm Ø 5,0;
167 06 10 26 Fresa Esférica Diamantada Encaixe T, 44,5 mm Ø 5,5;
167 06 10 27 Fresa Esférica Diamantada Encaixe T, 44,5 mm Ø 6,0;
167 06 11 01 Fresa Esférica Diamantada Encaixe U, 44,5 mm Ø 1,0;
167 06 11 05 Fresa Esférica Diamantada Encaixe U, 44,5 mm Ø 1,4;
167 06 11 10 Fresa Esférica Diamantada Encaixe U, 44,5 mm Ø 1,8;
167 06 11 13 Fresa Esférica Diamantada Encaixe U, 44,5 mm Ø 2,0;
167 06 11 16 Fresa Esférica Diamantada Encaixe U, 44,5 mm Ø 2,3;
167 06 11 17 Fresa Esférica Diamantada Encaixe U, 44,5 mm Ø 2,5;
167 06 11 18 Fresa Esférica Diamantada Encaixe U, 44,5 mm Ø 2,7;
167 06 11 19 Fresa Esférica Diamantada Encaixe U, 44,5 mm Ø 3,0;
167 06 11 22 Fresa Esférica Diamantada Encaixe U, 44,5 mm Ø 3,5;
167 06 11 23 Fresa Esférica Diamantada Encaixe U, 44,5 mm Ø 4,0;
167 06 11 24 Fresa Esférica Diamantada Encaixe U, 44,5 mm Ø 4,5;
167 06 11 25 Fresa Esférica Diamantada Encaixe U, 44,5 mm Ø 5,0;
167 06 11 26 Fresa Esférica Diamantada Encaixe U, 44,5 mm Ø 5,5;
167 06 11 27 Fresa Esférica Diamantada Encaixe U, 44,5 mm Ø 6,0;
167 06 12 01 Fresa Esférica Diamantada Encaixe X, 44,5 mm Ø 1,0;
167 06 12 05 Fresa Esférica Diamantada Encaixe X, 44,5 mm Ø 1,4;
167 06 12 10 Fresa Esférica Diamantada Encaixe X, 44,5 mm Ø 1,8;
167 06 12 13 Fresa Esférica Diamantada Encaixe X, 44,5 mm Ø 2,0;
167 06 12 16 Fresa Esférica Diamantada Encaixe X, 44,5 mm Ø 2,3;
167 06 12 17 Fresa Esférica Diamantada Encaixe X, 44,5 mm Ø 2,5;

167 06 12 18 Fresa Esférica Diamantada Encaixe X, 44,5 mm Ø 2,7;
167 06 12 19 Fresa Esférica Diamantada Encaixe X, 44,5 mm Ø 3,0;
167 06 12 22 Fresa Esférica Diamantada Encaixe X, 44,5 mm Ø 3,5;
167 06 12 23 Fresa Esférica Diamantada Encaixe X, 44,5 mm Ø 4,0;
167 06 12 24 Fresa Esférica Diamantada Encaixe X, 44,5 mm Ø 4,5;
167 06 12 25 Fresa Esférica Diamantada Encaixe X, 44,5 mm Ø 5,0;
167 06 12 26 Fresa Esférica Diamantada Encaixe X, 44,5 mm Ø 5,5;
167 06 12 27 Fresa Esférica Diamantada Encaixe X, 44,5 mm Ø 6,0;
167 06 13 01 Fresa Esférica Diamantada Encaixe A, 55 mm Ø 1,0;
167 06 13 05 Fresa Esférica Diamantada Encaixe A, 55 mm Ø 1,4;
167 06 13 10 Fresa Esférica Diamantada Encaixe A, 55 mm Ø 1,8;
167 06 13 13 Fresa Esférica Diamantada Encaixe A, 55 mm Ø 2,0;
167 06 13 16 Fresa Esférica Diamantada Encaixe A, 55 mm Ø 2,3;
167 06 13 17 Fresa Esférica Diamantada Encaixe A, 55 mm Ø 2,5;
167 06 13 18 Fresa Esférica Diamantada Encaixe A, 55 mm Ø 2,7;
167 06 13 19 Fresa Esférica Diamantada Encaixe A, 55 mm Ø 3,0;
167 06 13 22 Fresa Esférica Diamantada Encaixe A, 55 mm Ø 3,5;
167 06 13 23 Fresa Esférica Diamantada Encaixe A, 55 mm Ø 4,0;
167 06 13 24 Fresa Esférica Diamantada Encaixe A, 55 mm Ø 4,5;
167 06 13 25 Fresa Esférica Diamantada Encaixe A, 55 mm Ø 5,0;
167 06 13 26 Fresa Esférica Diamantada Encaixe A, 55 mm Ø 5,5;
167 06 13 27 Fresa Esférica Diamantada Encaixe A, 55 mm Ø 6,0;
167 06 14 01 Fresa Esférica Diamantada Encaixe D, 55 mm Ø 1,0;
167 06 14 05 Fresa Esférica Diamantada Encaixe D, 55 mm Ø 1,4;
167 06 14 10 Fresa Esférica Diamantada Encaixe D, 55 mm Ø 1,8;
167 06 14 13 Fresa Esférica Diamantada Encaixe D, 55 mm Ø 2,0;
167 06 14 16 Fresa Esférica Diamantada Encaixe D, 55 mm Ø 2,3;
167 06 14 17 Fresa Esférica Diamantada Encaixe D, 55 mm Ø 2,5;
167 06 14 18 Fresa Esférica Diamantada Encaixe D, 55 mm Ø 2,7;
167 06 14 19 Fresa Esférica Diamantada Encaixe D, 55 mm Ø 3,0;
167 06 14 22 Fresa Esférica Diamantada Encaixe D, 55 mm Ø 3,5;
167 06 14 23 Fresa Esférica Diamantada Encaixe D, 55 mm Ø 4,0;
167 06 14 24 Fresa Esférica Diamantada Encaixe D, 55 mm Ø 4,5;
167 06 14 25 Fresa Esférica Diamantada Encaixe D, 55 mm Ø 5,0;
167 06 14 26 Fresa Esférica Diamantada Encaixe D, 55 mm Ø 5,5;
167 06 14 27 Fresa Esférica Diamantada Encaixe D, 55 mm Ø 6,0;
167 06 15 01 Fresa Esférica Diamantada Encaixe E, 55 mm Ø 1,0;
167 06 15 05 Fresa Esférica Diamantada Encaixe E, 55 mm Ø 1,4;
167 06 15 10 Fresa Esférica Diamantada Encaixe E, 55 mm Ø 1,8;
167 06 15 13 Fresa Esférica Diamantada Encaixe E, 55 mm Ø 2,0;

167 06 15 16 Fresa Esférica Diamantada Encaixe E, 55 mm Ø 2,3;
167 06 15 17 Fresa Esférica Diamantada Encaixe E, 55 mm Ø 2,5;
167 06 15 18 Fresa Esférica Diamantada Encaixe E, 55 mm Ø 2,7;
167 06 15 19 Fresa Esférica Diamantada Encaixe E, 55 mm Ø 3,0;
167 06 15 22 Fresa Esférica Diamantada Encaixe E, 55 mm Ø 3,5;
167 06 15 23 Fresa Esférica Diamantada Encaixe E, 55 mm Ø 4,0;
167 06 15 24 Fresa Esférica Diamantada Encaixe E, 55 mm Ø 4,5;
167 06 15 25 Fresa Esférica Diamantada Encaixe E, 55 mm Ø 5,0;
167 06 15 26 Fresa Esférica Diamantada Encaixe E, 55 mm Ø 5,5;
167 06 15 27 Fresa Esférica Diamantada Encaixe E, 55 mm Ø 6,0;
167 06 16 01 Fresa Esférica Diamantada Encaixe J, 55 mm Ø 1,0;
167 06 16 05 Fresa Esférica Diamantada Encaixe J, 55 mm Ø 1,4;
167 06 16 10 Fresa Esférica Diamantada Encaixe J, 55 mm Ø 1,8;
167 06 16 13 Fresa Esférica Diamantada Encaixe J, 55 mm Ø 2,0;
167 06 16 16 Fresa Esférica Diamantada Encaixe J, 55 mm Ø 2,3;
167 06 16 17 Fresa Esférica Diamantada Encaixe J, 55 mm Ø 2,5;
167 06 16 18 Fresa Esférica Diamantada Encaixe J, 55 mm Ø 2,7;
167 06 16 19 Fresa Esférica Diamantada Encaixe J, 55 mm Ø 3,0;
167 06 16 22 Fresa Esférica Diamantada Encaixe J, 55 mm Ø 3,5;
167 06 16 23 Fresa Esférica Diamantada Encaixe J, 55 mm Ø 4,0;
167 06 16 24 Fresa Esférica Diamantada Encaixe J, 55 mm Ø 4,5;
167 06 16 25 Fresa Esférica Diamantada Encaixe J, 55 mm Ø 5,0;
167 06 16 26 Fresa Esférica Diamantada Encaixe J, 55 mm Ø 5,5;
167 06 16 27 Fresa Esférica Diamantada Encaixe J, 55 mm Ø 6,0;
167 06 17 01 Fresa Esférica Diamantada Encaixe L, 55 mm Ø 1,0;
167 06 17 05 Fresa Esférica Diamantada Encaixe L, 55 mm Ø 1,4;
167 06 17 10 Fresa Esférica Diamantada Encaixe L, 55 mm Ø 1,8;
167 06 17 13 Fresa Esférica Diamantada Encaixe L, 55 mm Ø 2,0;
167 06 17 16 Fresa Esférica Diamantada Encaixe L, 55 mm Ø 2,3;
167 06 17 17 Fresa Esférica Diamantada Encaixe L, 55 mm Ø 2,5;
167 06 17 18 Fresa Esférica Diamantada Encaixe L, 55 mm Ø 2,7;
167 06 17 19 Fresa Esférica Diamantada Encaixe L, 55 mm Ø 3,0;
167 06 17 22 Fresa Esférica Diamantada Encaixe L, 55 mm Ø 3,5;
167 06 17 23 Fresa Esférica Diamantada Encaixe L, 55 mm Ø 4,0;
167 06 17 24 Fresa Esférica Diamantada Encaixe L, 55 mm Ø 4,5;
167 06 17 25 Fresa Esférica Diamantada Encaixe L, 55 mm Ø 5,0;
167 06 17 26 Fresa Esférica Diamantada Encaixe L, 55 mm Ø 5,5;
167 06 17 27 Fresa Esférica Diamantada Encaixe L, 55 mm Ø 6,0;
167 06 18 01 Fresa Esférica Diamantada Encaixe M, 55 mm Ø 1,0;
167 06 18 05 Fresa Esférica Diamantada Encaixe M, 55 mm Ø 1,4;

167 06 18 10 Fresa Esférica Diamantada Encaixe M, 55 mm Ø 1,8;
167 06 18 13 Fresa Esférica Diamantada Encaixe M, 55 mm Ø 2,0;
167 06 18 16 Fresa Esférica Diamantada Encaixe M, 55 mm Ø 2,3;
167 06 18 17 Fresa Esférica Diamantada Encaixe M, 55 mm Ø 2,5;
167 06 18 18 Fresa Esférica Diamantada Encaixe M, 55 mm Ø 2,7;
167 06 18 19 Fresa Esférica Diamantada Encaixe M, 55 mm Ø 3,0;
167 06 18 22 Fresa Esférica Diamantada Encaixe M, 55 mm Ø 3,5;
167 06 18 23 Fresa Esférica Diamantada Encaixe M, 55 mm Ø 4,0;
167 06 18 24 Fresa Esférica Diamantada Encaixe M, 55 mm Ø 4,5;
167 06 18 25 Fresa Esférica Diamantada Encaixe M, 55 mm Ø 5,0;
167 06 18 26 Fresa Esférica Diamantada Encaixe M, 55 mm Ø 5,5;
167 06 18 27 Fresa Esférica Diamantada Encaixe M, 55 mm Ø 6,0;
167 06 19 01 Fresa Esférica Diamantada Encaixe O, 55 mm Ø 1,0;
167 06 19 05 Fresa Esférica Diamantada Encaixe O, 55 mm Ø 1,4;
167 06 19 10 Fresa Esférica Diamantada Encaixe O, 55 mm Ø 1,8;
167 06 19 13 Fresa Esférica Diamantada Encaixe O, 55 mm Ø 2,0;
167 06 19 16 Fresa Esférica Diamantada Encaixe O, 55 mm Ø 2,3;
167 06 19 17 Fresa Esférica Diamantada Encaixe O, 55 mm Ø 2,5;
167 06 19 18 Fresa Esférica Diamantada Encaixe O, 55 mm Ø 2,7;
167 06 19 19 Fresa Esférica Diamantada Encaixe O, 55 mm Ø 3,0;
167 06 19 22 Fresa Esférica Diamantada Encaixe O, 55 mm Ø 3,5;
167 06 19 23 Fresa Esférica Diamantada Encaixe O, 55 mm Ø 4,0;
167 06 19 24 Fresa Esférica Diamantada Encaixe O, 55 mm Ø 4,5;
167 06 19 25 Fresa Esférica Diamantada Encaixe O, 55 mm Ø 5,0;
167 06 19 26 Fresa Esférica Diamantada Encaixe O, 55 mm Ø 5,5;
167 06 19 27 Fresa Esférica Diamantada Encaixe O, 55 mm Ø 6,0;
167 06 20 01 Fresa Esférica Diamantada Encaixe R, 55 mm Ø 1,0;
167 06 20 05 Fresa Esférica Diamantada Encaixe R, 55 mm Ø 1,4;
167 06 20 10 Fresa Esférica Diamantada Encaixe R, 55 mm Ø 1,8;
167 06 20 13 Fresa Esférica Diamantada Encaixe R, 55 mm Ø 2,0;
167 06 20 16 Fresa Esférica Diamantada Encaixe R, 55 mm Ø 2,3;
167 06 20 17 Fresa Esférica Diamantada Encaixe R, 55 mm Ø 2,5;
167 06 20 18 Fresa Esférica Diamantada Encaixe R, 55 mm Ø 2,7;
167 06 20 19 Fresa Esférica Diamantada Encaixe R, 55 mm Ø 3,0;
167 06 20 22 Fresa Esférica Diamantada Encaixe R, 55 mm Ø 3,5;
167 06 20 23 Fresa Esférica Diamantada Encaixe R, 55 mm Ø 4,0;
167 06 20 24 Fresa Esférica Diamantada Encaixe R, 55 mm Ø 4,5;
167 06 20 25 Fresa Esférica Diamantada Encaixe R, 55 mm Ø 5,0;
167 06 20 26 Fresa Esférica Diamantada Encaixe R, 55 mm Ø 5,5;
167 06 20 27 Fresa Esférica Diamantada Encaixe R, 55 mm Ø 6,0;

167 06 21 01 Fresa Esférica Diamantada Encaixe S, 55 mm Ø 1,0;
167 06 21 05 Fresa Esférica Diamantada Encaixe S, 55 mm Ø 1,4;
167 06 21 10 Fresa Esférica Diamantada Encaixe S, 55 mm Ø 1,8;
167 06 21 13 Fresa Esférica Diamantada Encaixe S, 55 mm Ø 2,0;
167 06 21 16 Fresa Esférica Diamantada Encaixe S, 55 mm Ø 2,3;
167 06 21 17 Fresa Esférica Diamantada Encaixe S, 55 mm Ø 2,5;
167 06 21 18 Fresa Esférica Diamantada Encaixe S, 55 mm Ø 2,7;
167 06 21 19 Fresa Esférica Diamantada Encaixe S, 55 mm Ø 3,0;
167 06 21 22 Fresa Esférica Diamantada Encaixe S, 55 mm Ø 3,5;
167 06 21 23 Fresa Esférica Diamantada Encaixe S, 55 mm Ø 4,0;
167 06 21 24 Fresa Esférica Diamantada Encaixe S, 55 mm Ø 4,5;
167 06 21 25 Fresa Esférica Diamantada Encaixe S, 55 mm Ø 5,0;
167 06 21 26 Fresa Esférica Diamantada Encaixe S, 55 mm Ø 5,5;
167 06 21 27 Fresa Esférica Diamantada Encaixe S, 55 mm Ø 6,0;
167 06 22 01 Fresa Esférica Diamantada Encaixe T, 55 mm Ø 1,0;
167 06 22 05 Fresa Esférica Diamantada Encaixe T, 55 mm Ø 1,4;
167 06 22 10 Fresa Esférica Diamantada Encaixe T, 55 mm Ø 1,8;
167 06 22 13 Fresa Esférica Diamantada Encaixe T, 55 mm Ø 2,0;
167 06 22 16 Fresa Esférica Diamantada Encaixe T, 55 mm Ø 2,3;
167 06 22 17 Fresa Esférica Diamantada Encaixe T, 55 mm Ø 2,5;
167 06 22 18 Fresa Esférica Diamantada Encaixe T, 55 mm Ø 2,7;
167 06 22 19 Fresa Esférica Diamantada Encaixe T, 55 mm Ø 3,0;
167 06 22 22 Fresa Esférica Diamantada Encaixe T, 55 mm Ø 3,5;
167 06 22 23 Fresa Esférica Diamantada Encaixe T, 55 mm Ø 4,0;
167 06 22 24 Fresa Esférica Diamantada Encaixe T, 55 mm Ø 4,5;
167 06 22 25 Fresa Esférica Diamantada Encaixe T, 55 mm Ø 5,0;
167 06 22 26 Fresa Esférica Diamantada Encaixe T, 55 mm Ø 5,5;
167 06 22 27 Fresa Esférica Diamantada Encaixe T, 55 mm Ø 6,0;
167 06 23 01 Fresa Esférica Diamantada Encaixe U, 55 mm Ø 1,0;
167 06 23 05 Fresa Esférica Diamantada Encaixe U, 55 mm Ø 1,4;
167 06 23 10 Fresa Esférica Diamantada Encaixe U, 55 mm Ø 1,8;
167 06 23 13 Fresa Esférica Diamantada Encaixe U, 55 mm Ø 2,0;
167 06 23 16 Fresa Esférica Diamantada Encaixe U, 55 mm Ø 2,3;
167 06 23 17 Fresa Esférica Diamantada Encaixe U, 55 mm Ø 2,5;
167 06 23 18 Fresa Esférica Diamantada Encaixe U, 55 mm Ø 2,7;
167 06 23 19 Fresa Esférica Diamantada Encaixe U, 55 mm Ø 3,0;
167 06 23 22 Fresa Esférica Diamantada Encaixe U, 55 mm Ø 3,5;
167 06 23 23 Fresa Esférica Diamantada Encaixe U, 55 mm Ø 4,0;
167 06 23 24 Fresa Esférica Diamantada Encaixe U, 55 mm Ø 4,5;
167 06 23 25 Fresa Esférica Diamantada Encaixe U, 55 mm Ø 5,0;

167 06 23 26 Fresa Esférica Diamantada Encaixe U, 55 mm Ø 5,5;
 167 06 23 27 Fresa Esférica Diamantada Encaixe U, 55 mm Ø 6,0;
 167 06 24 01 Fresa Esférica Diamantada Encaixe X, 55 mm Ø 1,0;
 167 06 24 05 Fresa Esférica Diamantada Encaixe X, 55 mm Ø 1,4;
 167 06 24 10 Fresa Esférica Diamantada Encaixe X, 55 mm Ø 1,8;
 167 06 24 13 Fresa Esférica Diamantada Encaixe X, 55 mm Ø 2,0;
 167 06 24 16 Fresa Esférica Diamantada Encaixe X, 55 mm Ø 2,3;
 167 06 24 17 Fresa Esférica Diamantada Encaixe X, 55 mm Ø 2,5;
 167 06 24 18 Fresa Esférica Diamantada Encaixe X, 55 mm Ø 2,7;
 167 06 24 19 Fresa Esférica Diamantada Encaixe X, 55 mm Ø 3,0;
 167 06 24 22 Fresa Esférica Diamantada Encaixe X, 55 mm Ø 3,5;
 167 06 24 23 Fresa Esférica Diamantada Encaixe X, 55 mm Ø 4,0;
 167 06 24 24 Fresa Esférica Diamantada Encaixe X, 55 mm Ø 4,5;
 167 06 24 25 Fresa Esférica Diamantada Encaixe X, 55 mm Ø 5,0;
 167 06 24 26 Fresa Esférica Diamantada Encaixe X, 55 mm Ø 5,5;
 167 06 24 27 Fresa Esférica Diamantada Encaixe X, 55 mm Ø 6,0;
 167 06 49 01 Fresa Esférica Diamantada Encaixe A, 70 mm Ø 1,0;
 167 06 49 05 Fresa Esférica Diamantada Encaixe A, 70 mm Ø 1,4;
 167 06 49 10 Fresa Esférica Diamantada Encaixe A, 70 mm Ø 1,8;
 167 06 49 13 Fresa Esférica Diamantada Encaixe A, 70 mm Ø 2,0;
 167 06 49 16 Fresa Esférica Diamantada Encaixe A, 70 mm Ø 2,3;
 167 06 49 17 Fresa Esférica Diamantada Encaixe A, 70 mm Ø 2,5;
 167 06 49 18 Fresa Esférica Diamantada Encaixe A, 70 mm Ø 2,7;
 167 06 49 19 Fresa Esférica Diamantada Encaixe A, 70 mm Ø 3,0;
 167 06 49 22 Fresa Esférica Diamantada Encaixe A, 70 mm Ø 3,5;
 167 06 49 23 Fresa Esférica Diamantada Encaixe A, 70 mm Ø 4,0;
 167 06 49 24 Fresa Esférica Diamantada Encaixe A, 70 mm Ø 4,5;
 167 06 49 25 Fresa Esférica Diamantada Encaixe A, 70 mm Ø 5,0;
 167 06 49 26 Fresa Esférica Diamantada Encaixe A, 70 mm Ø 5,5;
 167 06 49 27 Fresa Esférica Diamantada Encaixe A, 70 mm Ø 6,0;
 167 06 50 01 Fresa Esférica Diamantada Encaixe D, 70 mm Ø 1,0;
 167 06 50 05 Fresa Esférica Diamantada Encaixe D, 70 mm Ø 1,4;
 167 06 50 10 Fresa Esférica Diamantada Encaixe D, 70 mm Ø 1,8;
 167 06 50 13 Fresa Esférica Diamantada Encaixe D, 70 mm Ø 2,0;
 167 06 50 16 Fresa Esférica Diamantada Encaixe D, 70 mm Ø 2,3;
 167 06 50 17 Fresa Esférica Diamantada Encaixe D, 70 mm Ø 2,5;
 167 06 50 18 Fresa Esférica Diamantada Encaixe D, 70 mm Ø 2,7;
 167 06 50 19 Fresa Esférica Diamantada Encaixe D, 70 mm Ø 3,0;
 167 06 50 22 Fresa Esférica Diamantada Encaixe D, 70 mm Ø 3,5;
 167 06 50 23 Fresa Esférica Diamantada Encaixe D, 70 mm Ø 4,0;

167 06 50 24 Fresa Esférica Diamantada Encaixe D, 70 mm Ø 4,5;
167 06 50 25 Fresa Esférica Diamantada Encaixe D, 70 mm Ø 5,0;
167 06 50 26 Fresa Esférica Diamantada Encaixe D, 70 mm Ø 5,5;
167 06 50 27 Fresa Esférica Diamantada Encaixe D, 70 mm Ø 6,0;
167 06 51 01 Fresa Esférica Diamantada Encaixe E, 70 mm Ø 1,0;
167 06 51 05 Fresa Esférica Diamantada Encaixe E, 70 mm Ø 1,4;
167 06 51 10 Fresa Esférica Diamantada Encaixe E, 70 mm Ø 1,8;
167 06 51 13 Fresa Esférica Diamantada Encaixe E, 70 mm Ø 2,0;
167 06 51 16 Fresa Esférica Diamantada Encaixe E, 70 mm Ø 2,3;
167 06 51 17 Fresa Esférica Diamantada Encaixe E, 70 mm Ø 2,5;
167 06 51 18 Fresa Esférica Diamantada Encaixe E, 70 mm Ø 2,7;
167 06 51 19 Fresa Esférica Diamantada Encaixe E, 70 mm Ø 3,0;
167 06 51 22 Fresa Esférica Diamantada Encaixe E, 70 mm Ø 3,5;
167 06 51 23 Fresa Esférica Diamantada Encaixe E, 70 mm Ø 4,0;
167 06 51 24 Fresa Esférica Diamantada Encaixe E, 70 mm Ø 4,5;
167 06 51 25 Fresa Esférica Diamantada Encaixe E, 70 mm Ø 5,0;
167 06 51 26 Fresa Esférica Diamantada Encaixe E, 70 mm Ø 5,5;
167 06 51 27 Fresa Esférica Diamantada Encaixe E, 70 mm Ø 6,0;
167 06 52 01 Fresa Esférica Diamantada Encaixe J, 70 mm Ø 1,0;
167 06 52 05 Fresa Esférica Diamantada Encaixe J, 70 mm Ø 1,4;
167 06 52 10 Fresa Esférica Diamantada Encaixe J, 70 mm Ø 1,8;
167 06 52 13 Fresa Esférica Diamantada Encaixe J, 70 mm Ø 2,0;
167 06 52 16 Fresa Esférica Diamantada Encaixe J, 70 mm Ø 2,3;
167 06 52 17 Fresa Esférica Diamantada Encaixe J, 70 mm Ø 2,5;
167 06 52 18 Fresa Esférica Diamantada Encaixe J, 70 mm Ø 2,7;
167 06 52 19 Fresa Esférica Diamantada Encaixe J, 70 mm Ø 3,0;
167 06 52 22 Fresa Esférica Diamantada Encaixe J, 70 mm Ø 3,5;
167 06 52 23 Fresa Esférica Diamantada Encaixe J, 70 mm Ø 4,0;
167 06 52 24 Fresa Esférica Diamantada Encaixe J, 70 mm Ø 4,5;
167 06 52 25 Fresa Esférica Diamantada Encaixe J, 70 mm Ø 5,0;
167 06 52 26 Fresa Esférica Diamantada Encaixe J, 70 mm Ø 5,5;
167 06 52 27 Fresa Esférica Diamantada Encaixe J, 70 mm Ø 6,0;
167 06 53 01 Fresa Esférica Diamantada Encaixe L, 70 mm Ø 1,0;
167 06 53 05 Fresa Esférica Diamantada Encaixe L, 70 mm Ø 1,4;
167 06 53 10 Fresa Esférica Diamantada Encaixe L, 70 mm Ø 1,8;
167 06 53 13 Fresa Esférica Diamantada Encaixe L, 70 mm Ø 2,0;
167 06 53 16 Fresa Esférica Diamantada Encaixe L, 70 mm Ø 2,3;
167 06 53 17 Fresa Esférica Diamantada Encaixe L, 70 mm Ø 2,5;
167 06 53 18 Fresa Esférica Diamantada Encaixe L, 70 mm Ø 2,7;
167 06 53 19 Fresa Esférica Diamantada Encaixe L, 70 mm Ø 3,0;

167 06 53 22 Fresa Esférica Diamantada Encaixe L, 70 mm Ø 3,5;
167 06 53 23 Fresa Esférica Diamantada Encaixe L, 70 mm Ø 4,0;
167 06 53 24 Fresa Esférica Diamantada Encaixe L, 70 mm Ø 4,5;
167 06 53 25 Fresa Esférica Diamantada Encaixe L, 70 mm Ø 5,0;
167 06 53 26 Fresa Esférica Diamantada Encaixe L, 70 mm Ø 5,5;
167 06 53 27 Fresa Esférica Diamantada Encaixe L, 70 mm Ø 6,0;
167 06 54 01 Fresa Esférica Diamantada Encaixe M, 70 mm Ø 1,0;
167 06 54 05 Fresa Esférica Diamantada Encaixe M, 70 mm Ø 1,4;
167 06 54 10 Fresa Esférica Diamantada Encaixe M, 70 mm Ø 1,8;
167 06 54 13 Fresa Esférica Diamantada Encaixe M, 70 mm Ø 2,0;
167 06 54 16 Fresa Esférica Diamantada Encaixe M, 70 mm Ø 2,3;
167 06 54 17 Fresa Esférica Diamantada Encaixe M, 70 mm Ø 2,5;
167 06 54 18 Fresa Esférica Diamantada Encaixe M, 70 mm Ø 2,7;
167 06 54 19 Fresa Esférica Diamantada Encaixe M, 70 mm Ø 3,0;
167 06 54 22 Fresa Esférica Diamantada Encaixe M, 70 mm Ø 3,5;
167 06 54 23 Fresa Esférica Diamantada Encaixe M, 70 mm Ø 4,0;
167 06 54 24 Fresa Esférica Diamantada Encaixe M, 70 mm Ø 4,5;
167 06 54 25 Fresa Esférica Diamantada Encaixe M, 70 mm Ø 5,0;
167 06 54 26 Fresa Esférica Diamantada Encaixe M, 70 mm Ø 5,5;
167 06 54 27 Fresa Esférica Diamantada Encaixe M, 70 mm Ø 6,0;
167 06 55 01 Fresa Esférica Diamantada Encaixe O, 70 mm Ø 1,0;
167 06 55 05 Fresa Esférica Diamantada Encaixe O, 70 mm Ø 1,4;
167 06 55 10 Fresa Esférica Diamantada Encaixe O, 70 mm Ø 1,8;
167 06 55 13 Fresa Esférica Diamantada Encaixe O, 70 mm Ø 2,0;
167 06 55 16 Fresa Esférica Diamantada Encaixe O, 70 mm Ø 2,3;
167 06 55 17 Fresa Esférica Diamantada Encaixe O, 70 mm Ø 2,5;
167 06 55 18 Fresa Esférica Diamantada Encaixe O, 70 mm Ø 2,7;
167 06 55 19 Fresa Esférica Diamantada Encaixe O, 70 mm Ø 3,0;
167 06 55 22 Fresa Esférica Diamantada Encaixe O, 70 mm Ø 3,5;
167 06 55 23 Fresa Esférica Diamantada Encaixe O, 70 mm Ø 4,0;
167 06 55 24 Fresa Esférica Diamantada Encaixe O, 70 mm Ø 4,5;
167 06 55 25 Fresa Esférica Diamantada Encaixe O, 70 mm Ø 5,0;
167 06 55 26 Fresa Esférica Diamantada Encaixe O, 70 mm Ø 5,5;
167 06 55 27 Fresa Esférica Diamantada Encaixe O, 70 mm Ø 6,0;
167 06 56 01 Fresa Esférica Diamantada Encaixe R, 70 mm Ø 1,0;
167 06 56 05 Fresa Esférica Diamantada Encaixe R, 70 mm Ø 1,4;
167 06 56 10 Fresa Esférica Diamantada Encaixe R, 70 mm Ø 1,8;
167 06 56 13 Fresa Esférica Diamantada Encaixe R, 70 mm Ø 2,0;
167 06 56 16 Fresa Esférica Diamantada Encaixe R, 70 mm Ø 2,3;
167 06 56 17 Fresa Esférica Diamantada Encaixe R, 70 mm Ø 2,5;

167 06 56 18 Fresa Esférica Diamantada Encaixe R, 70 mm Ø 2,7;
 167 06 56 19 Fresa Esférica Diamantada Encaixe R, 70 mm Ø 3,0;
 167 06 56 22 Fresa Esférica Diamantada Encaixe R, 70 mm Ø 3,5;
 167 06 56 23 Fresa Esférica Diamantada Encaixe R, 70 mm Ø 4,0;
 167 06 56 24 Fresa Esférica Diamantada Encaixe R, 70 mm Ø 4,5;
 167 06 56 25 Fresa Esférica Diamantada Encaixe R, 70 mm Ø 5,0;
 167 06 56 26 Fresa Esférica Diamantada Encaixe R, 70 mm Ø 5,5;
 167 06 56 27 Fresa Esférica Diamantada Encaixe R, 70 mm Ø 6,0;
 167 06 57 01 Fresa Esférica Diamantada Encaixe S, 70 mm Ø 1,0;
 167 06 57 05 Fresa Esférica Diamantada Encaixe S, 70 mm Ø 1,4;
 167 06 57 10 Fresa Esférica Diamantada Encaixe S, 70 mm Ø 1,8;
 167 06 57 13 Fresa Esférica Diamantada Encaixe S, 70 mm Ø 2,0;
 167 06 57 16 Fresa Esférica Diamantada Encaixe S, 70 mm Ø 2,3;
 167 06 57 17 Fresa Esférica Diamantada Encaixe S, 70 mm Ø 2,5;
 167 06 57 18 Fresa Esférica Diamantada Encaixe S, 70 mm Ø 2,7;
 167 06 57 19 Fresa Esférica Diamantada Encaixe S, 70 mm Ø 3,0;
 167 06 57 22 Fresa Esférica Diamantada Encaixe S, 70 mm Ø 3,5;
 167 06 57 23 Fresa Esférica Diamantada Encaixe S, 70 mm Ø 4,0;
 167 06 57 24 Fresa Esférica Diamantada Encaixe S, 70 mm Ø 4,5;
 167 06 57 25 Fresa Esférica Diamantada Encaixe S, 70 mm Ø 5,0;
 167 06 57 26 Fresa Esférica Diamantada Encaixe S, 70 mm Ø 5,5;
 167 06 57 27 Fresa Esférica Diamantada Encaixe S, 70 mm Ø 6,0;
 167 06 58 01 Fresa Esférica Diamantada Encaixe T, 70 mm Ø 1,0;
 167 06 58 05 Fresa Esférica Diamantada Encaixe T, 70 mm Ø 1,4;
 167 06 58 10 Fresa Esférica Diamantada Encaixe T, 70 mm Ø 1,8;
 167 06 58 13 Fresa Esférica Diamantada Encaixe T, 70 mm Ø 2,0;
 167 06 58 16 Fresa Esférica Diamantada Encaixe T, 70 mm Ø 2,3;
 167 06 58 17 Fresa Esférica Diamantada Encaixe T, 70 mm Ø 2,5;
 167 06 58 18 Fresa Esférica Diamantada Encaixe T, 70 mm Ø 2,7;
 167 06 58 19 Fresa Esférica Diamantada Encaixe T, 70 mm Ø 3,0;
 167 06 58 22 Fresa Esférica Diamantada Encaixe T, 70 mm Ø 3,5;
 167 06 58 23 Fresa Esférica Diamantada Encaixe T, 70 mm Ø 4,0;
 167 06 58 24 Fresa Esférica Diamantada Encaixe T, 70 mm Ø 4,5;
 167 06 58 25 Fresa Esférica Diamantada Encaixe T, 70 mm Ø 5,0;
 167 06 58 26 Fresa Esférica Diamantada Encaixe T, 70 mm Ø 5,5;
 167 06 58 27 Fresa Esférica Diamantada Encaixe T, 70 mm Ø 6,0;
 167 06 59 01 Fresa Esférica Diamantada Encaixe U, 70 mm Ø 1,0;
 167 06 59 05 Fresa Esférica Diamantada Encaixe U, 70 mm Ø 1,4;
 167 06 59 10 Fresa Esférica Diamantada Encaixe U, 70 mm Ø 1,8;
 167 06 59 13 Fresa Esférica Diamantada Encaixe U, 70 mm Ø 2,0;

- 167 06 59 16 Fresa Esférica Diamantada Encaixe U, 70 mm Ø 2,3;
- 167 06 59 17 Fresa Esférica Diamantada Encaixe U, 70 mm Ø 2,5;
- 167 06 59 18 Fresa Esférica Diamantada Encaixe U, 70 mm Ø 2,7;
- 167 06 59 19 Fresa Esférica Diamantada Encaixe U, 70 mm Ø 3,0;
- 167 06 59 22 Fresa Esférica Diamantada Encaixe U, 70 mm Ø 3,5;
- 167 06 59 23 Fresa Esférica Diamantada Encaixe U, 70 mm Ø 4,0;
- 167 06 59 24 Fresa Esférica Diamantada Encaixe U, 70 mm Ø 4,5;
- 167 06 59 25 Fresa Esférica Diamantada Encaixe U, 70 mm Ø 5,0;
- 167 06 59 26 Fresa Esférica Diamantada Encaixe U, 70 mm Ø 5,5;
- 167 06 59 27 Fresa Esférica Diamantada Encaixe U, 70 mm Ø 6,0;
- 167 06 60 01 Fresa Esférica Diamantada Encaixe X, 70 mm Ø 1,0;
- 167 06 60 05 Fresa Esférica Diamantada Encaixe X, 70 mm Ø 1,4;
- 167 06 60 10 Fresa Esférica Diamantada Encaixe X, 70 mm Ø 1,8;
- 167 06 60 13 Fresa Esférica Diamantada Encaixe X, 70 mm Ø 2,0;
- 167 06 60 16 Fresa Esférica Diamantada Encaixe X, 70 mm Ø 2,3;
- 167 06 60 17 Fresa Esférica Diamantada Encaixe X, 70 mm Ø 2,5;
- 167 06 60 18 Fresa Esférica Diamantada Encaixe X, 70 mm Ø 2,7;
- 167 06 60 19 Fresa Esférica Diamantada Encaixe X, 70 mm Ø 3,0;
- 167 06 60 22 Fresa Esférica Diamantada Encaixe X, 70 mm Ø 3,5;
- 167 06 60 23 Fresa Esférica Diamantada Encaixe X, 70 mm Ø 4,0;
- 167 06 60 24 Fresa Esférica Diamantada Encaixe X, 70 mm Ø 4,5;
- 167 06 60 25 Fresa Esférica Diamantada Encaixe X, 70 mm Ø 5,0;
- 167 06 60 26 Fresa Esférica Diamantada Encaixe X, 70 mm Ø 5,5;
- 167 06 60 27 Fresa Esférica Diamantada Encaixe X, 70 mm Ø 6,0;
- 167 06 85 01 Fresa Esférica Diamantada Encaixe A, 95 mm Ø 1,0;
- 167 06 85 05 Fresa Esférica Diamantada Encaixe A, 95 mm Ø 1,4;
- 167 06 85 10 Fresa Esférica Diamantada Encaixe A, 95 mm Ø 1,8;
- 167 06 85 13 Fresa Esférica Diamantada Encaixe A, 95 mm Ø 2,0;
- 167 06 85 16 Fresa Esférica Diamantada Encaixe A, 95 mm Ø 2,3;
- 167 06 85 17 Fresa Esférica Diamantada Encaixe A, 95 mm Ø 2,5;
- 167 06 85 18 Fresa Esférica Diamantada Encaixe A, 95 mm Ø 2,7;
- 167 06 85 19 Fresa Esférica Diamantada Encaixe A, 95 mm Ø 3,0;
- 167 06 85 22 Fresa Esférica Diamantada Encaixe A, 95 mm Ø 3,5;
- 167 06 85 23 Fresa Esférica Diamantada Encaixe A, 95 mm Ø 4,0;
- 167 06 85 24 Fresa Esférica Diamantada Encaixe A, 95 mm Ø 4,5;
- 167 06 85 25 Fresa Esférica Diamantada Encaixe A, 95 mm Ø 5,0;
- 167 06 85 26 Fresa Esférica Diamantada Encaixe A, 95 mm Ø 5,5;
- 167 06 85 27 Fresa Esférica Diamantada Encaixe A, 95 mm Ø 6,0;
- 167 06 86 01 Fresa Esférica Diamantada Encaixe D, 95 mm Ø 1,0;
- 167 06 86 05 Fresa Esférica Diamantada Encaixe D, 95 mm Ø 1,4;

167 06 86 10 Fresa Esférica Diamantada Encaixe D, 95 mm Ø 1,8;
167 06 86 13 Fresa Esférica Diamantada Encaixe D, 95 mm Ø 2,0;
167 06 86 16 Fresa Esférica Diamantada Encaixe D, 95 mm Ø 2,3;
167 06 86 17 Fresa Esférica Diamantada Encaixe D, 95 mm Ø 2,5;
167 06 86 18 Fresa Esférica Diamantada Encaixe D, 95 mm Ø 2,7;
167 06 86 19 Fresa Esférica Diamantada Encaixe D, 95 mm Ø 3,0;
167 06 86 22 Fresa Esférica Diamantada Encaixe D, 95 mm Ø 3,5;
167 06 86 23 Fresa Esférica Diamantada Encaixe D, 95 mm Ø 4,0;
167 06 86 24 Fresa Esférica Diamantada Encaixe D, 95 mm Ø 4,5;
167 06 86 25 Fresa Esférica Diamantada Encaixe D, 95 mm Ø 5,0;
167 06 86 26 Fresa Esférica Diamantada Encaixe D, 95 mm Ø 5,5;
167 06 86 27 Fresa Esférica Diamantada Encaixe D, 95 mm Ø 6,0;
167 06 87 01 Fresa Esférica Diamantada Encaixe E, 95 mm Ø 1,0;
167 06 87 05 Fresa Esférica Diamantada Encaixe E, 95 mm Ø 1,4;
167 06 87 10 Fresa Esférica Diamantada Encaixe E, 95 mm Ø 1,8;
167 06 87 13 Fresa Esférica Diamantada Encaixe E, 95 mm Ø 2,0;
167 06 87 16 Fresa Esférica Diamantada Encaixe E, 95 mm Ø 2,3;
167 06 87 17 Fresa Esférica Diamantada Encaixe E, 95 mm Ø 2,5;
167 06 87 18 Fresa Esférica Diamantada Encaixe E, 95 mm Ø 2,7;
167 06 87 19 Fresa Esférica Diamantada Encaixe E, 95 mm Ø 3,0;
167 06 87 22 Fresa Esférica Diamantada Encaixe E, 95 mm Ø 3,5;
167 06 87 23 Fresa Esférica Diamantada Encaixe E, 95 mm Ø 4,0;
167 06 87 24 Fresa Esférica Diamantada Encaixe E, 95 mm Ø 4,5;
167 06 87 25 Fresa Esférica Diamantada Encaixe E, 95 mm Ø 5,0;
167 06 87 26 Fresa Esférica Diamantada Encaixe E, 95 mm Ø 5,5;
167 06 87 27 Fresa Esférica Diamantada Encaixe E, 95 mm Ø 6,0;
167 06 88 01 Fresa Esférica Diamantada Encaixe J, 95 mm Ø 1,0;
167 06 88 05 Fresa Esférica Diamantada Encaixe J, 95 mm Ø 1,4;
167 06 88 10 Fresa Esférica Diamantada Encaixe J, 95 mm Ø 1,8;
167 06 88 13 Fresa Esférica Diamantada Encaixe J, 95 mm Ø 2,0;
167 06 88 16 Fresa Esférica Diamantada Encaixe J, 95 mm Ø 2,3;
167 06 88 17 Fresa Esférica Diamantada Encaixe J, 95 mm Ø 2,5;
167 06 88 18 Fresa Esférica Diamantada Encaixe J, 95 mm Ø 2,7;
167 06 88 19 Fresa Esférica Diamantada Encaixe J, 95 mm Ø 3,0;
167 06 88 22 Fresa Esférica Diamantada Encaixe J, 95 mm Ø 3,5;
167 06 88 23 Fresa Esférica Diamantada Encaixe J, 95 mm Ø 4,0;
167 06 88 24 Fresa Esférica Diamantada Encaixe J, 95 mm Ø 4,5;
167 06 88 25 Fresa Esférica Diamantada Encaixe J, 95 mm Ø 5,0;
167 06 88 26 Fresa Esférica Diamantada Encaixe J, 95 mm Ø 5,5;
167 06 88 27 Fresa Esférica Diamantada Encaixe J, 95 mm Ø 6,0;

- 167 06 89 01 Fresa Esférica Diamantada Encaixe L, 95 mm Ø 1,0;
- 167 06 89 05 Fresa Esférica Diamantada Encaixe L, 95 mm Ø 1,4;
- 167 06 89 10 Fresa Esférica Diamantada Encaixe L, 95 mm Ø 1,8;
- 167 06 89 13 Fresa Esférica Diamantada Encaixe L, 95 mm Ø 2,0;
- 167 06 89 16 Fresa Esférica Diamantada Encaixe L, 95 mm Ø 2,3;
- 167 06 89 17 Fresa Esférica Diamantada Encaixe L, 95 mm Ø 2,5;
- 167 06 89 18 Fresa Esférica Diamantada Encaixe L, 95 mm Ø 2,7;
- 167 06 89 19 Fresa Esférica Diamantada Encaixe L, 95 mm Ø 3,0;
- 167 06 89 22 Fresa Esférica Diamantada Encaixe L, 95 mm Ø 3,5;
- 167 06 89 23 Fresa Esférica Diamantada Encaixe L, 95 mm Ø 4,0;
- 167 06 89 24 Fresa Esférica Diamantada Encaixe L, 95 mm Ø 4,5;
- 167 06 89 25 Fresa Esférica Diamantada Encaixe L, 95 mm Ø 5,0;
- 167 06 89 26 Fresa Esférica Diamantada Encaixe L, 95 mm Ø 5,5;
- 167 06 89 27 Fresa Esférica Diamantada Encaixe L, 95 mm Ø 6,0;
- 167 06 90 01 Fresa Esférica Diamantada Encaixe M, 95 mm Ø 1,0;
- 167 06 90 05 Fresa Esférica Diamantada Encaixe M, 95 mm Ø 1,4;
- 167 06 90 10 Fresa Esférica Diamantada Encaixe M, 95 mm Ø 1,8;
- 167 06 90 13 Fresa Esférica Diamantada Encaixe M, 95 mm Ø 2,0;
- 167 06 90 16 Fresa Esférica Diamantada Encaixe M, 95 mm Ø 2,3;
- 167 06 90 17 Fresa Esférica Diamantada Encaixe M, 95 mm Ø 2,5;
- 167 06 90 18 Fresa Esférica Diamantada Encaixe M, 95 mm Ø 2,7;
- 167 06 90 19 Fresa Esférica Diamantada Encaixe M, 95 mm Ø 3,0;
- 167 06 90 22 Fresa Esférica Diamantada Encaixe M, 95 mm Ø 3,5;
- 167 06 90 23 Fresa Esférica Diamantada Encaixe M, 95 mm Ø 4,0;
- 167 06 90 24 Fresa Esférica Diamantada Encaixe M, 95 mm Ø 4,5;
- 167 06 90 25 Fresa Esférica Diamantada Encaixe M, 95 mm Ø 5,0;
- 167 06 90 26 Fresa Esférica Diamantada Encaixe M, 95 mm Ø 5,5;
- 167 06 90 27 Fresa Esférica Diamantada Encaixe M, 95 mm Ø 6,0;
- 167 06 91 01 Fresa Esférica Diamantada Encaixe O, 95 mm Ø 1,0;
- 167 06 91 05 Fresa Esférica Diamantada Encaixe O, 95 mm Ø 1,4;
- 167 06 91 10 Fresa Esférica Diamantada Encaixe O, 95 mm Ø 1,8;
- 167 06 91 13 Fresa Esférica Diamantada Encaixe O, 95 mm Ø 2,0;
- 167 06 91 16 Fresa Esférica Diamantada Encaixe O, 95 mm Ø 2,3;
- 167 06 91 17 Fresa Esférica Diamantada Encaixe O, 95 mm Ø 2,5;
- 167 06 91 18 Fresa Esférica Diamantada Encaixe O, 95 mm Ø 2,7;
- 167 06 91 19 Fresa Esférica Diamantada Encaixe O, 95 mm Ø 3,0;
- 167 06 91 22 Fresa Esférica Diamantada Encaixe O, 95 mm Ø 3,5;
- 167 06 91 23 Fresa Esférica Diamantada Encaixe O, 95 mm Ø 4,0;
- 167 06 91 24 Fresa Esférica Diamantada Encaixe O, 95 mm Ø 4,5;
- 167 06 91 25 Fresa Esférica Diamantada Encaixe O, 95 mm Ø 5,0;

167 06 91 26 Fresa Esférica Diamantada Encaixe O, 95 mm Ø 5,5;
167 06 91 27 Fresa Esférica Diamantada Encaixe O, 95 mm Ø 6,0;
167 06 92 01 Fresa Esférica Diamantada Encaixe R, 95 mm Ø 1,0;
167 06 92 05 Fresa Esférica Diamantada Encaixe R, 95 mm Ø 1,4;
167 06 92 10 Fresa Esférica Diamantada Encaixe R, 95 mm Ø 1,8;
167 06 92 13 Fresa Esférica Diamantada Encaixe R, 95 mm Ø 2,0;
167 06 92 16 Fresa Esférica Diamantada Encaixe R, 95 mm Ø 2,3;
167 06 92 17 Fresa Esférica Diamantada Encaixe R, 95 mm Ø 2,5;
167 06 92 18 Fresa Esférica Diamantada Encaixe R, 95 mm Ø 2,7;
167 06 92 19 Fresa Esférica Diamantada Encaixe R, 95 mm Ø 3,0;
167 06 92 22 Fresa Esférica Diamantada Encaixe R, 95 mm Ø 3,5;
167 06 92 23 Fresa Esférica Diamantada Encaixe R, 95 mm Ø 4,0;
167 06 92 24 Fresa Esférica Diamantada Encaixe R, 95 mm Ø 4,5;
167 06 92 25 Fresa Esférica Diamantada Encaixe R, 95 mm Ø 5,0;
167 06 92 26 Fresa Esférica Diamantada Encaixe R, 95 mm Ø 5,5;
167 06 92 27 Fresa Esférica Diamantada Encaixe R, 95 mm Ø 6,0;
167 06 93 01 Fresa Esférica Diamantada Encaixe S, 95 mm Ø 1,0;
167 06 93 05 Fresa Esférica Diamantada Encaixe S, 95 mm Ø 1,4;
167 06 93 10 Fresa Esférica Diamantada Encaixe S, 95 mm Ø 1,8;
167 06 93 13 Fresa Esférica Diamantada Encaixe S, 95 mm Ø 2,0;
167 06 93 16 Fresa Esférica Diamantada Encaixe S, 95 mm Ø 2,3;
167 06 93 17 Fresa Esférica Diamantada Encaixe S, 95 mm Ø 2,5;
167 06 93 18 Fresa Esférica Diamantada Encaixe S, 95 mm Ø 2,7;
167 06 93 19 Fresa Esférica Diamantada Encaixe S, 95 mm Ø 3,0;
167 06 93 22 Fresa Esférica Diamantada Encaixe S, 95 mm Ø 3,5;
167 06 93 23 Fresa Esférica Diamantada Encaixe S, 95 mm Ø 4,0;
167 06 93 24 Fresa Esférica Diamantada Encaixe S, 95 mm Ø 4,5;
167 06 93 25 Fresa Esférica Diamantada Encaixe S, 95 mm Ø 5,0;
167 06 93 26 Fresa Esférica Diamantada Encaixe S, 95 mm Ø 5,5;
167 06 93 27 Fresa Esférica Diamantada Encaixe S, 95 mm Ø 6,0;
167 06 94 01 Fresa Esférica Diamantada Encaixe T, 95 mm Ø 1,0;
167 06 94 05 Fresa Esférica Diamantada Encaixe T, 95 mm Ø 1,4;
167 06 94 10 Fresa Esférica Diamantada Encaixe T, 95 mm Ø 1,8;
167 06 94 13 Fresa Esférica Diamantada Encaixe T, 95 mm Ø 2,0;
167 06 94 16 Fresa Esférica Diamantada Encaixe T, 95 mm Ø 2,3;
167 06 94 17 Fresa Esférica Diamantada Encaixe T, 95 mm Ø 2,5;
167 06 94 18 Fresa Esférica Diamantada Encaixe T, 95 mm Ø 2,7;
167 06 94 19 Fresa Esférica Diamantada Encaixe T, 95 mm Ø 3,0;
167 06 94 22 Fresa Esférica Diamantada Encaixe T, 95 mm Ø 3,5;
167 06 94 23 Fresa Esférica Diamantada Encaixe T, 95 mm Ø 4,0;

167 06 94 24 Fresa Esférica Diamantada Encaixe T, 95 mm Ø 4,5;
167 06 94 25 Fresa Esférica Diamantada Encaixe T, 95 mm Ø 5,0;
167 06 94 26 Fresa Esférica Diamantada Encaixe T, 95 mm Ø 5,5;
167 06 94 27 Fresa Esférica Diamantada Encaixe T, 95 mm Ø 6,0;
167 06 95 01 Fresa Esférica Diamantada Encaixe U, 95 mm Ø 1,0;
167 06 95 05 Fresa Esférica Diamantada Encaixe U, 95 mm Ø 1,4;
167 06 95 10 Fresa Esférica Diamantada Encaixe U, 95 mm Ø 1,8;
167 06 95 13 Fresa Esférica Diamantada Encaixe U, 95 mm Ø 2,0;
167 06 95 16 Fresa Esférica Diamantada Encaixe U, 95 mm Ø 2,3;
167 06 95 17 Fresa Esférica Diamantada Encaixe U, 95 mm Ø 2,5;
167 06 95 18 Fresa Esférica Diamantada Encaixe U, 95 mm Ø 2,7;
167 06 95 19 Fresa Esférica Diamantada Encaixe U, 95 mm Ø 3,0;
167 06 95 22 Fresa Esférica Diamantada Encaixe U, 95 mm Ø 3,5;
167 06 95 23 Fresa Esférica Diamantada Encaixe U, 95 mm Ø 4,0;
167 06 95 24 Fresa Esférica Diamantada Encaixe U, 95 mm Ø 4,5;
167 06 95 25 Fresa Esférica Diamantada Encaixe U, 95 mm Ø 5,0;
167 06 95 26 Fresa Esférica Diamantada Encaixe U, 95 mm Ø 5,5;
167 06 95 27 Fresa Esférica Diamantada Encaixe U, 95 mm Ø 6,0;
167 06 96 01 Fresa Esférica Diamantada Encaixe X, 95 mm Ø 1,0;
167 06 96 05 Fresa Esférica Diamantada Encaixe X, 95 mm Ø 1,4;
167 06 96 10 Fresa Esférica Diamantada Encaixe X, 95 mm Ø 1,8;
167 06 96 13 Fresa Esférica Diamantada Encaixe X, 95 mm Ø 2,0;
167 06 96 16 Fresa Esférica Diamantada Encaixe X, 95 mm Ø 2,3;
167 06 96 17 Fresa Esférica Diamantada Encaixe X, 95 mm Ø 2,5;
167 06 96 18 Fresa Esférica Diamantada Encaixe X, 95 mm Ø 2,7;
167 06 96 19 Fresa Esférica Diamantada Encaixe X, 95 mm Ø 3,0;
167 06 96 22 Fresa Esférica Diamantada Encaixe X, 95 mm Ø 3,5;
167 06 96 23 Fresa Esférica Diamantada Encaixe X, 95 mm Ø 4,0;
167 06 96 24 Fresa Esférica Diamantada Encaixe X, 95 mm Ø 4,5;
167 06 96 25 Fresa Esférica Diamantada Encaixe X, 95 mm Ø 5,0;
167 06 96 26 Fresa Esférica Diamantada Encaixe X, 95 mm Ø 5,5;
167 06 96 27 Fresa Esférica Diamantada Encaixe X, 95 mm Ø 6,0.

3. Indicação de Uso/ Finalidade

As FERRAMENTAS PARA DRILL CURTA DIAMANTADA foram desenvolvidas para serem utilizadas juntamente com Drill em procedimentos cirúrgicos de osteotomia mandibular e reconstrução buco maxilo facial e em procedimentos de craniotomia. As Ferramentas são utilizadas nos procedimentos onde se faz necessário perfurar, raspar e retirar excessos de tecidos ósseo e cartilagosos..

4. Princípio de Funcionamento

O princípio de funcionamento das FERRAMENTAS PARA DRILL CURTA DIAMANTADA é baseado no movimento de rotação das ferramentas quando conectadas ao Drill, o que permite a perfuração, raspagem e retirada de tecidos ósseos e cartilagosos.

5. Modo de Uso do Produto

- Verifique a integridade da embalagem e se a indicação de esterilização está correta;
- Verifique o prazo de validade da esterilização;
- Abra a caixa da embalagem e retire a embalagem selada;
- Seguindo os procedimentos de manuseio de produtos estéreis, abra a embalagem e retire o produto;
- Insira a Ferramenta adequada no Drill;
- Realize o procedimento cirúrgico aplicável;
- O Fabricante recomenda uso único

6. Composição

Constituída em aço inoxidável ASTM F899-XM16.

7. Esterilização

As Ferramentas para Drill Curta Diamantada 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

- As FERRAMENTAS PARA DRILL CURTA DIAMANTADA, antes da utilização, devem ser armazenadas de forma a manter a integridade da embalagem. Recomenda-se que as FERRAMENTAS PARA DRILL CURTA DIAMANTADA sejam armazenadas separadamente de instrumentais. Armazenar em estantes de armação metálica ou vidro, com altura mínima do piso, possibilitando assim a limpeza e higiene diária.
- As FERRAMENTAS PARA DRILL CURTA DIAMANTADA devem ser armazenadas em local seco (umidade até 65%) e convém que não sejam expostas diretamente à luz do sol, radiação ionizante, extremos de temperatura (até 40°C), ou contaminação particulada.
- Garantir que o ambiente do almoxarifado esteja livre de poeira e intempéries que possam afetar a perfeita conservação do produto estocado.

- Recomenda-se a utilização do princípio “primeiro que entra, primeiro que sai”. Convém que seja adotada a prática de rotação de estoque para toda FERRAMENTAS PARA DRILL CURTA DIAMANTADA, em todas as áreas de estocagem.

Parâmetros de temperatura e umidade para o armazenamento das FERRAMENTAS PARA DRILL CURTA DIAMANTADA:

- Temperatura entre 15°C e 40°C,
- Umidade entre 10% a 65% UR sem condensação.

9. Condições de Transporte

- 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.
- As FERRAMENTAS PARA DRILL CURTA DIAMANTADA devem ser transportadas de forma a impedir qualquer dano ou alteração com relação às condições de recebimento das FERRAMENTAS PARA DRILL CURTA DIAMANTADA e de sua embalagem.

Parâmetros de temperatura e umidade para o transporte das FERRAMENTAS PARA DRILL CURTA DIAMANTADA:

- Temperatura entre 15°C e 40°C,
- Umidade entre 10% a 65% UR sem condensação.

10. Condições de Manipulação

As FERRAMENTAS PARA DRILL CURTA DIAMANTADA devem ser manipuladas cuidadosamente, em pequenos lotes, evitando-se batidas ou quedas. Qualquer FERRAMENTA PARA DRILL CURTA DIAMANTADA que tenha caído ou sido inadequadamente manuseada, ou com suspeita de ter sofrido dano, deve ser descartada no lixo hospitalar (conforme as normas da autoridade sanitária local).

O produto se encontrará estéril enquanto estiver dentro do prazo de validade e a embalagem não for aberta ou danificada.

11. Advertências

O usuário, antes de utilizar o produto, deve ler atentamente as instruções de uso que o auxiliarão no uso correto e seguro:

- Este produto somente pode ser utilizado sob prescrição médica ou sua supervisão.
- O fabricante deste produto não pratica a medicina e não recomenda esta ou qualquer outra técnica cirúrgica para uso em um determinado paciente. O cirurgião que executa qualquer procedimento cirúrgico é responsável pela determinação e utilização de técnicas apropriadas para cada tipo de paciente.
- Teste primeiramente a FERRAMENTA PARA DRILL CURTA DIAMANTADA fora do paciente.
- Não utilize a FERRAMENTA PARA DRILL CURTA DIAMANTADA que pareça danificada.

- Não utilize força excessiva, pois pode resultar em quebra ou fratura da FERRAMENTA PARA DRILL CURTA DIAMANTADA.
- Não toque as FERRAMENTAS PARA DRILL CURTA DIAMANTADA com outros instrumentos. Se isso ocorrer, poderá resultar em quebra ou dano da FERRAMENTA PARA DRILL CURTA DIAMANTADA.
- Não utilize o produto fora da data de validade e sempre verifique se a indicação de esterilização está correta.
- O produto só deve ser utilizado por profissionais médicos qualificados, que possuam o conhecimento e a experiência necessários para a devida utilização do produto, conhecimento de manuseio de produtos estéreis.
- O produto deve ser transportado e acondicionado sempre protegido contra todo tipo de umidade, sujeira e contato com substâncias inflamáveis, corrosivas, tóxicas ou explosivas.
- A embalagem não deve estar furada ou rasgada, deve ficar longe de instrumentos cortantes ou pontiagudos.
- Não guarde ou armazene este produto próximo a produtos de categorias diferentes.

12. Precauções

Necessidade de verificação do estado da embalagem e do estado de superfície do produto

- A FERRAMENTA PARA DRILL CURTA DIAMANTADA é embalada em embalagem não reutilizável, de forma que está estéril no momento de sua comercialização e que mantém 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 a FERRAMENTA PARA DRILL CURTA DIAMANTADA estiver em embalagem íntegra e dentro do prazo de validade.

Necessidade de desqualificação do produto em caso de acidentes de manuseio e transporte que restrinjam o uso.

- O produto é apresentado esterilizado, portanto, a embalagem somente deve ser aberta pelo circulante de sala e apresentada ao cirurgião. A integridade física da embalagem deve ser mantida até o momento da abertura pelo circulante de sala.
- Qualquer embalagem que tenha suas características superficiais alteradas, que tenha caído ou sido mal manuseada, ou que seja suspeita de ter sofrido dano, não deve ser utilizada e deve retornar ao fornecedor. Entretanto, o julgamento final quanto à adequabilidade da FERRAMENTA PARA DRILL CURTA DIAMANTADA é sempre do cirurgião que a utiliza.

Procedimentos relacionados ao descarte:

- Procedimentos relacionados a descarte de produto desqualificado, de forma a assegurar sua inutilização para que não seja indevidamente reaproveitado: Descarte e não use a FERRAMENTA PARA DRILL CURTA DIAMANTADA fora do prazo de validade e/ou previamente aberta ou danificada, o que acarretará perda da esterilidade. Recomenda-se que a FERRAMENTA PARA DRILL CURTA DIAMANTADA seja descartada em lixo hospitalar (conforme as normas da autoridade sanitária local). Para a FERRAMENTA PARA DRILL CURTA DIAMANTADA que for removida da embalagem e inserida dentro do ambiente cirúrgico, mesmo que não tenha sido utilizada, ou que tenha sido contaminada por outras fontes, a reesterilização para uso não garante o desempenho atribuído ao produto, sendo de inteira responsabilidade do usuário.

13. Contraindicações

Não se aplica.

14. Efeitos Adversos

Não se aplica.

15. Alerta de Instrução de Uso

Para atendimento a IN nº 04/2012, todo produto é acompanhado de um Alerta de Instrução de Uso, contendo todas as informações para acesso da Instrução de Uso no site do Fabricante, além de informações de solicitação da mesma no 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 .
Para a visualização dos arquivos utilize o software Acrobat.
As Instruções de Uso estão indexadas no website por meio do NÚMERO DE REGISTRO/CADASTRO ANVISA.
Todas as Instruções de Uso possuem a identificação, 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 COMERCIO DE EQUIPAMENTOS MÉDICOS E ODONTOLÓGICOS – S.A. Endereço: Rua Arthur Rodrigues de Castro, 150 – Jd. São Paulo – 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
Revisão: XXXX Data: XX/XX/XX

Figura 02: Modelo de Alerta de Instrução de Uso

16. Reclamação

Caso o produto médico apresente um risco imprevisível específico não 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 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 para notificações referentes ao produto.

Fabricado por: Setormed Indústria e Comércio de Equipamentos Médicos e Odontológicos S.A
CNPJ: 13.533.397/0001-29

Responsável Técnico: Paulo Eduardo Bordignon – CREA-SP: 5069930279

Declaramos verdadeiras as informações descritas neste Modelo de Instrução de Uso.

Responsável Técnico

Eng. Paulo Eduardo Bordignon
CREA-SP 5069930279

Responsável Legal

Ricardo de Queiroz