

Apresentação

As limas C-Pilot® são fornecidas em blísteres plásticos com 6 unidades de limas de aço inoxidável, estéreis.

C-Pilot®

- V04 0368 019 006: 6 unidades de limas tamanho ISO 06 de 19mm;
- V04 0368 019 008: 6 unidades de limas tamanho ISO 08 de 19mm;
- V04 0368 019 010: 6 unidades de limas tamanho ISO 10 de 19mm;
- V04 0368 019 210: 6 unidades de limas tamanhos ISO 06-10 de 19mm;
- V04 0368 019 012: 6 unidades de limas tamanho ISO 12.5 de 19mm;
- V04 0368 019 015: 6 unidades de limas tamanho ISO 15 de 19mm;
- V04 0368 021 006: 6 unidades de limas tamanho ISO 06 de 21mm;
- V04 0368 021 008: 6 unidades de limas tamanho ISO 08 de 21mm;
- V04 0368 021 010: 6 unidades de limas tamanho ISO 10 de 21mm;
- V04 0368 021 210: 6 unidades de limas tamanhos ISO 06-10 de 21mm;
- V04 0368 021 012: 6 unidades de limas tamanho ISO 12.5 de 21mm;
- V04 0368 021 015: 6 unidades de limas tamanho ISO 15 de 21mm;
- V04 0368 025 006: 6 unidades de limas tamanho ISO 06 de 25mm;
- V04 0368 025 008: 6 unidades de limas tamanho ISO 08 de 25mm;
- V04 0368 025 010: 6 unidades de limas tamanho ISO 10 de 25mm;
- V04 0368 025 210: 6 unidades de limas tamanhos ISO 06-10 de 25mm;
- V04 0368 025 012: 6 unidades de limas tamanho ISO 12.5 de 25mm;
- V04 0368 025 015: 6 unidades de limas tamanho ISO 15 de 25mm.

Composição

A lima C-Pilot® foi projetada com uma parte ativa de aço inoxidável DIN 1.4310, um stop de silicone (como suporte visual para manter o comprimento de trabalho) e um cabo feito de polieterimida na parte superior do instrumento.

Indicações de Uso

A lima C-Pilot® é indicada para utilização em tratamentos endodônticos convencionais de canais radiculares. É utilizada para identificação e preparação do canal radicular em movimento de imagem (no máximo 45º no sentido horário). Este instrumento deve ser utilizado apenas por dentistas treinados.

Contraindicações

Não aplicável.

Advertências

As limas são instrumentos exclusivos de uso odontológico e não devem ser utilizadas para outros fins.

Precauções

As limas são fornecidas estéreis, mas podem ser reutilizadas (no máximo 8 vezes), devendo-se garantir que apenas procedimentos validados e equipamentos calibrados e submetidos regularmente à manutenção sejam utilizados na limpeza/desinfecção e esterilização das limas, a cada uso. Os procedimentos de limpeza e desinfecção são pré-requisitos essenciais para uma efetiva esterilização.

Efeitos Adversos

Não se aplica.

Instruções Passo a Passo

A lima C-Pilot® é utilizada no processo de preparação do canal radicular e antecede a utilização de outros instrumentos desta fase, em especial as limas NiTi ligadas a equipamentos. Com segurança, deve-se criar um caminho de deslizamento para dar um acesso perfeito a canais radiculares gravemente curvados e calcificados. A seção transversal produzida durante a moagem tem uma forma de um quadrado. As arestas de corte resultantes fornecem um movimento de raspagem rotativa para moldar o canal radicular.

Cuidados de Conservação

A lima C-Pilot® deve ser armazenada em temperatura entre 0º-30ºC, umidade relativa entre 50-60% e ao abrigo de radiação solar.

Lote: Vide Rótulo do Produto

Prazo de Validade: 05 anos

VDW GmbH

Bayerwaldstr. 15, D-81737, Munique
Alemanha

Registrado por:

DENTSPLY Indústria e Comércio Ltda.
Rua José Francisco de Souza, 1926 - CEP 13633412 - Pirassununga-SP
CNPJ 31.116.239/0001-55 - Indústria Brasileira
www.dentsply.com.br - SAC: 0800 771 2226 (Somente no Brasil)
Responsável Técnico: Luiz Carlos Crepaldi - CRQ-SP: 04208396
Registros ANVISA nº 80196880340