

LIMA ODONTOLÓGICA MANUAL SUPERLINE

PRODUTO DE USO PROFISSIONAL

FINALIDADE DE USO

As Limas Para Odontologia são utilizados por dentistas para explorar, modelar, limpar e preencher o canal radicular. São comumente empregados no tratamento de doenças endodônticas e doenças periapicais.

ISENÇÃO DE RESPONSABILIDADE

A Wissen Consultoria LTDA não se responsabiliza por danos, ferimentos ou qualquer responsabilidade jurídica incorrida pelo uso indevido ou não indicado do produto.

ADVERTÊNCIAS

O produto deve ser utilizado apenas por profissionais especializados.]O produto deve ser limpo, desinfetado/esterilizado antes do uso. O produto está limitado a fins de tratamento odontológico. Produto é de uso único.

PRECAUÇÕES

Para o uso seguro, siga as instruções cuidadosamente Antes do uso, verificar se foi realizada a esterilização do produto Verificar se o instrumento está apto para uso, sem deformações e desgastes.

Verificar se a superfície de corte está danificada ou sem corte. Se o instrumento estiver deformado, a borda da lima estiver cega ou perder sua função normal, não utilizar mais o produto. Selecione e verifique se o modelo escolhido é o adequado para o procedimento

O produto, ao final da vida útil, deve ser esterilizado antes do descarte Caso o produto apresente alguma anomalia, suspender o uso.

ARMAZENAMENTO

Armazenar o produto ao abrigo de luz e calor.

FABRICADO POR:

SHENZHEN SUPERLINE TECHNOLOGY CO. LTD. INDÚSTRIA CHINESA

IMPORTADO E DISTRIBUÍDO POR:

WISSEN CONSULTORIA LTDA CNPJ: 11.014.241/0001-06

Rua Pereira Bueno, 864 - Pirassununga -

Centro - São Paulo - Brasil - CEP: 13630-030

SAC: sac@wissenconsultoria.com

Responsável Técnico: Mauro Rodrigo Vieira

CRQ IV-04366291

REGISTRO ANVISA:

82176169005



PRODUTO DE USO PROFISSIONAL



MODO DE USO

As limas endodônticas devem ser utilizadas em temperatura ambiente e somente por profissionais especializados, que possuem a técnica e treinamento para sua utilização.

VALIDADE

05 anos a partir da data de fabricação.

COMPOSIÇÃO

As limas de uso manual possuem a lâmina feita de aço inoxidável, o cabo é feito de plástico PBT, o encaixe é feito de borracha de silicone.

CONTRAINDICAÇÃO

Não há contraindicação do produto.

CONTEÚDO

O produto pode ser comercializado em embalagens contendo: 06 unidades

TRANSPORTE

O produto deve ser transportado ao abrigo de luz e calor.

ESTERILIZAÇÃO

O produto deve ser esterilizado antes de sua utilização seguindo os parâmetros abaixo:

• Temperatura = 134°C, Tempo: 18 minutos;



LIMA ODONTOLÓGICA MANUAL SUPERLINE

PRODUTO DE USO PROFISSIONAL

MODELOS COMERCIAIS

H File

Comprimento: 21mm, 25mm, 28mm, 31mm.

Diâmetro da projeção da peça de trabalho: 0,06mm; 0,08mm; 0,10mm; 0,12mm; 0,15mm; 0,17mm; 0,20mm; 0,22mm; 0,25mm; 0,27mm; 0,30mm; 0,32mm; 0,35mm; 0,37mm; 0,40mm; 0,45mm; 0,50mm; 0,55mm; 0,60mm; 0,70mm; 0,80mm; 0,90mm; 1,00mm; 1,10mm; 1,20mm; 1,30mm; 1,40mm. Cores: Rosa, Roxo, Cinza, Branco, Amarelo, Vermelho, Azul, Verde, Preto.

C File

Comprimento: 19mm, 21mm, 25mm, 28mm

Diâmetro da projeção da peça de trabalho: 0,06mm; 0,08mm; 0,10mm;

0,12mm; 0,15mm; 0,17mm;

Cores: Rosa, Cinza, Roxo, Marrom, Branco.

K File

Comprimento: 21mm, 25mm, 28mm, 31mm. Diâmetro da projeção da peça de trabalho: 0,06mm; 0,08mm; 0,10mm; 0,12mm; 0,15mm; 0,17mm; 0,20mm; 0,22mm; 0,25mm; 0,27mm; 0,30mm; 0,32mm; 0,35mm; 0,37mm; 0,40mm; 0,45mm; 0,50mm; 0,55mm; 0,60mm; 0,70mm; 0,80mm; 0,90mm; 1,00mm; 1,10mm; 1,20mm; 1,30mm; 1,40mm.

Cores: Rosa, Roxo, Cinza, Branco, Amarelo, Vermelho, Azul, Verde, Preto.

Reamer

Comprimento: 21mm, 25mm, 28mm, 31mm.

Diâmetro da projeção da peça de trabalho: 0,06mm; 0,08mm; 0,10mm; 0,12mm; 0,15mm; 0,17mm; 0,20mm; 0,22mm; 0,25mm; 0,27mm; 0,30mm; 0,32mm; 0,35mm; 0,37mm; 0,40mm; 0,45mm; 0,50mm; 0,55mm; 0,60mm; 0,70mm; 0,80mm; 0,90mm; 1,00mm; 1,10mm; 1,20mm; 1,30mm; 1,40mm. Cores: Rosa, Roxo, Cinza, Branco, Amarelo, Vermelho, Azul, Verde, Preto.