

+
**WE
KNOW
ENDO.**



MAILLEFER

ReadySteel®

Pronta para uso!

 **Dentsply
Sirona**
Endodontics

Conheça ReadySteel®, a solução completa de limas manuais estéreis e prontas para uso.

Ideal para dentistas em busca de soluções que simplifiquem suas práticas endodônticas diárias, Ready Steel, a lima manual da Dentsply Sirona, pronta para uso, fornecida em blister estéril, irá ajudá-lo a ser mais eficiente, enquanto proporciona a qualidade e o desempenho que você espera de nossas limas.

Economia de tempo

Economize a etapa de esterilização antes do tratamento, graças ao blister estéril mantendo suas limas manuais descontaminadas até o primeiro uso, tornando seu trabalho mais eficiente.

Reduza o risco de contaminação cruzada¹

Maximize a segurança do seu paciente utilizando os instrumentos individualmente, reduzindo o risco de contaminação cruzada.

Esteja pronto para a maioria dos casos endodônticos²

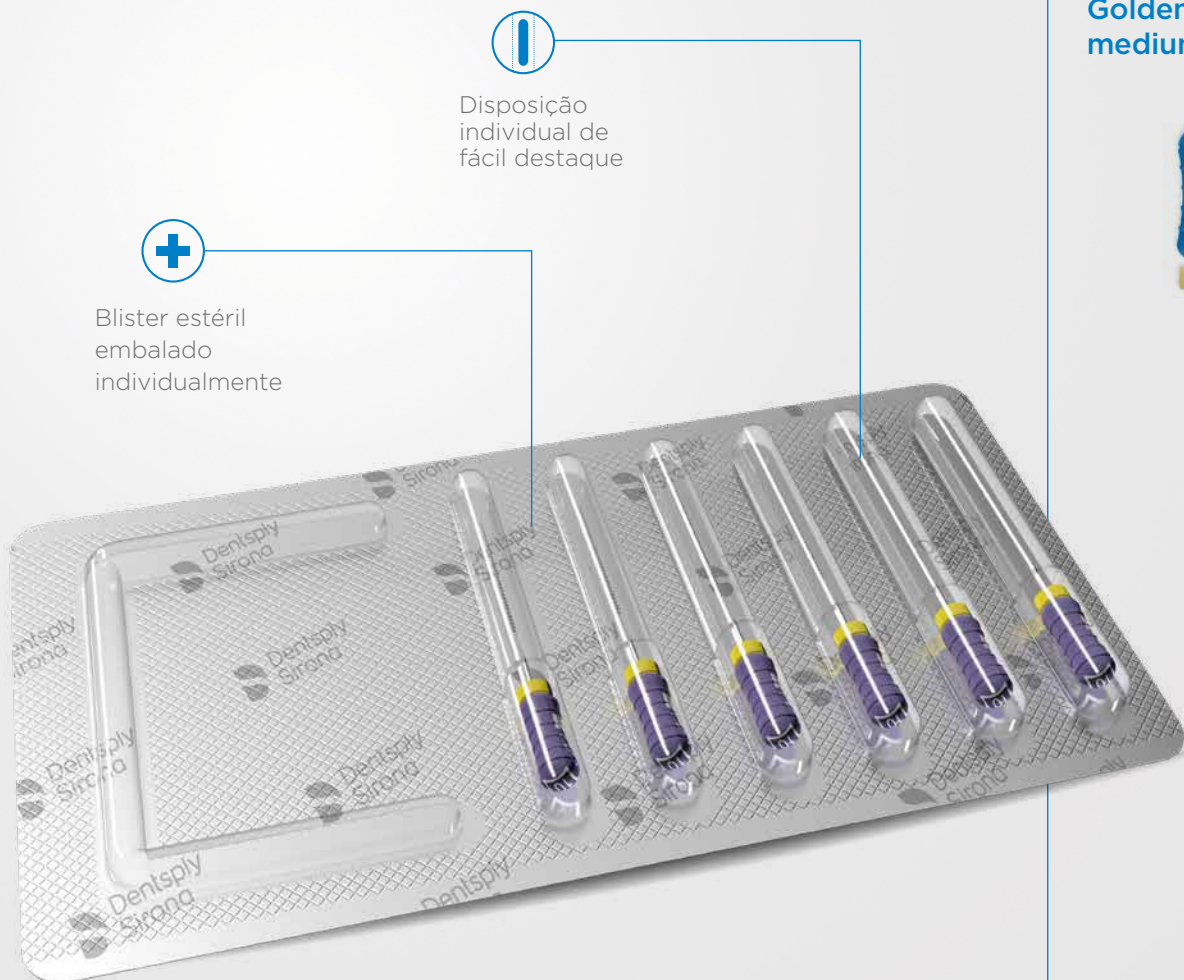
Graças a variedade de instrumentos disponíveis, você poderá tratar a maioria dos casos endodônticos que surgirão em seu consultório.

We Know Endo

As limas manuais da Dentsply Sirona Endodontics proporcionam qualidade e desempenho que você espera.



Orifício de
segurança no
cabo de plástico.



Blister estéril
embalado
individualmente

Disposição
individual de
fácil destaque

Golden medium files



ReadySteel®: a maior e mais completa linha de instrumentos endodônticos manuais incluindo séries especiais.

Limas tradicionais

K-Files e Hedstroem.

Limas Flexofile

Com alta flexibilidade, Flexofile reduz o risco de desvios ou perfurações durante o tratamento do canal.

Limas Golden Medium

Fornecer os tamanhos intermediários caso seja necessário, para evitar riscos de fraturas (ISO 012, 017, 019, ...); disponíveis em Flexofiles.

Limas C+


Facilita a penetração em canais calcificados comparado à K-Files: graças ao design específico, a lima possui maior resistência ao encurvamento.

C+ Files



**Desing específico
facilitando a
penetração em
canais calcificados.**

Lima K



A 012D

x6

006 008 010 015
020 025 030 035
040 045 050 055
060 070 080

x1 ISO 015-40
015 020 025 030 035 040

x1 ISO 045-80
045 050 055 060 070 080


x1 ISO 090-140
090 100 110 120 130 140

21/25/31mm

SSi
STERILE

Ref. produto: 1233065 | 1233066 | 1233067 | 1233076 | 1233077 | 1233078
R. ANVISA: 80196880252
Validade: 5 anos

Lima Hedstrom



A 016D

x6

008 010 015 020
025 030 035 040
045 050 055 060
070 080

x1 21/25/31mm
015 020 025 030 035 040

x1 21/25/31mm
045 050 055 060 070 080


x1 25mm
090 100 110 120 130 140

21/25/31mm

SSi
STERILE

Ref. produto: 1233068 | 1233069 | 1233070
R. ANVISA: 80196880252
Validade: 5 anos

Lima Flexofile



A 012C

x6 21/25mm
015 020 025 030
035 040


x1 21/25/31mm
015 020 025 030 035 040

21/25/31mm

SSi
STERILE

Ref. produto: 1233062 | 1233063 | 1233064
R. ANVISA: 80196880252
Validade: 5 anos

Lima Flexofile Golden-Medium



A 011I

x6
017 022


x1 ISO 012-37
012 017 022 027 032 037

21/25mm

SSi
STERILE

Ref. produto: 1233071 | 1233072
R. ANVISA: 80196880252
Validade: 5 anos

Lima C+



A 012X

x6 21/25mm
006 008 010 015

x2 21/25mm
008 010 015

21/25mm


SSi
STERILE

Ref. produto: 1233074 | 1233075
R. ANVISA: 80196880252
Validade: 5 anos

Referências:

- Popovic J, Gasic J, Zivkovic S, Petrovic A, Radicevic G. Evaluation of biological debris on endodontic instruments after cleaning and sterilization procedures. Int Endod J. 2010 Apr;43(4):336-41. // Walker JT, Dickinson J, Sutton JM, Raven ND, Marsh PD. Cleanability of dental instruments--implications of residual protein and risks from Creutzfeldt-Jakob disease. Br Dent J. 2007 Oct 13;203(7):395-401. // Smith A, Letters S, Lange A, Perrett D, McHugh S, Bagg J. Residual protein levels on reprocessed dental instruments. J Hosp Infect. 2005 Nov;61(3):237-41. // Linsuwanont P, Parashos P, Messer HH. Cleaning of rotary nickel-titanium endodontic instruments. Int Endod J. 2004 Jan;37(1):19-28.
- CASE REPORT: Ghodussi J, Naghavi N, Zarei M, Rohani E. Mandibular first molar with four distal canals. J Endod. 2007 Dec;33(12):1481-3.
- Dossiers ADF; Préparation Canalaire ; Commission des dispositifs médicaux de l'association Dentaire Française. Groupe de travail scientifique : Anne Claisse, Martine Guigand, Dominique Martin, Willy Pertot, Fabienne Perez, Ludovic Pommel, Stéphane Simon. II.2.Intérêts et limites de l'acier inox. // Schäfer E, Tepel J, Hoppe W. Properties of endodontic hand instruments used in rotary motion. Part 2. Instrumentation of curved canals. J Endod. 1995 Oct;21(10):493-7. // Tepel J, Schäfer E, Hoppe W. Root canal instruments for manual use: cutting efficiency and instrumentation of curved canals. Int Endod J. 1995 Mar;28(2):68-76.
- Kwak SW, Ha JH, Lee W, Kim SK, Kim HC. Buckling resistance, bending stiffness, and torsional resistance of various instruments for canal exploration and glide path preparation. Restor Dent Endod. 2014 Nov;39(4):270-5

 Maillefer Instruments Holding S.à.r.l. Chemin du Verger 3 CH-1338 Ballaigues, Suíça.
Registrado por: DENTSPLY Indústria e Comércio Ltda. Rua José Francisco de Souza, 1926 - CEP 13633-412 - Pirassununga/SP - Brasil - CNPJ 31.116.239/0001-55. Indústria Brasileira - www.dentsplysirona.com
SAC: 0800 771 2226 - Responsável Técnico: Luiz Carlos Crepaldi - CRQ-SP: 04208396.
Registro ANVISA nº 80196880252 (Limas Ready Steel - Limas Odontológicas).

 Modo de preparo, condições de armazenamento, conservação, advertências e precauções:
Vide Instruções de Uso.

 **Dentsply
Sirona**
Endodontics