

Adaptativo

Rise With the One.

Apenas UMA lima ÚNICA
de conformação para várias
morfologias do canal

Uma nova geração



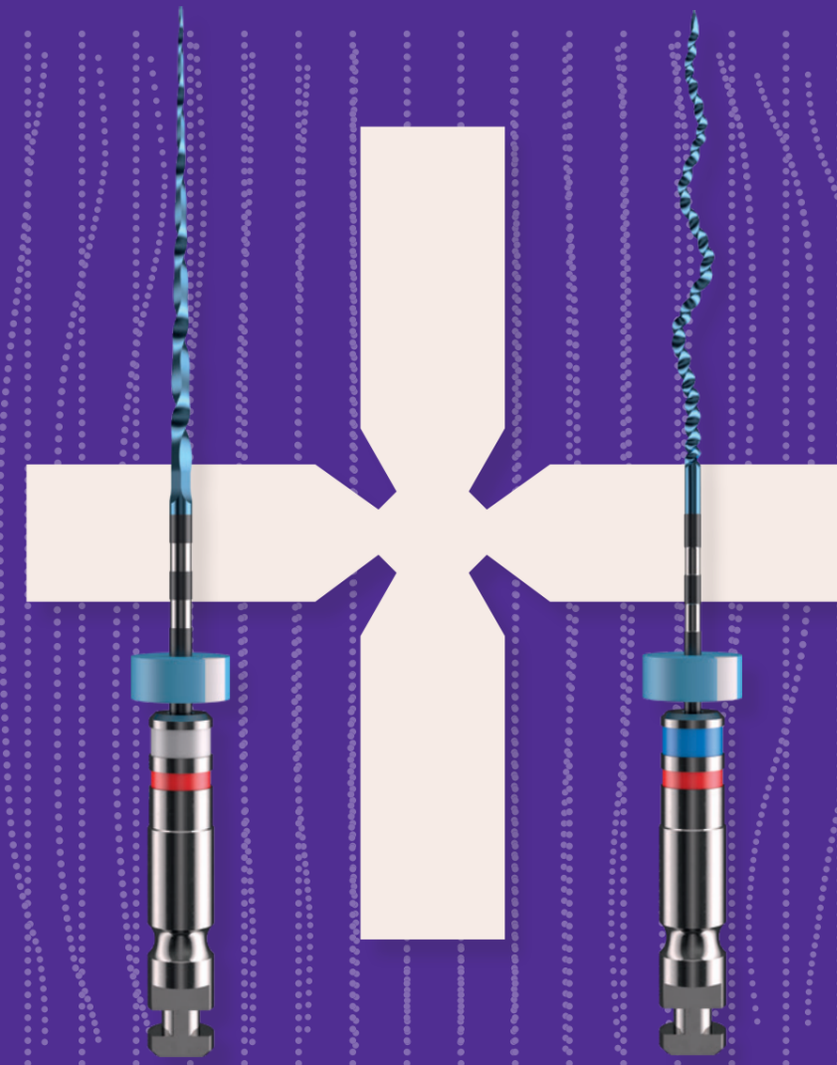
XP-endo® Rise é a próxima geração da nossa linha de lima única de conformação.

Simples e mais previsível, XP-endo® Rise dá-lhe segurança e controlo.

Descubra um novo design criado para tempos de protocolos mais curtos e agilidade.

Um "glidepath"
+ Uma lima de conformação
= Um procedimento simples

One Glider



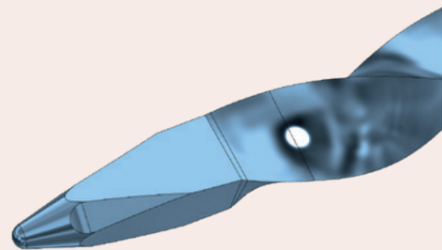
One Shaper

XP-endo® Rise Glider

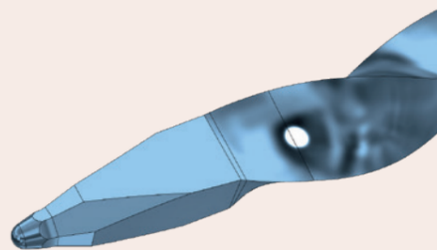
XP-endo® Rise Shaper

Um sistema exclusivo que oferece previsibilidade, uma excelente capacidade de adaptação ao canal e diversas utilizações no tratamento primário. A resistência superior de XP-endo® Rise aliada à vantagem acrescida de tempos de tratamento mais curtos^{1,2}.

XP-endo® Rise Shaper apresenta uma nova ponta



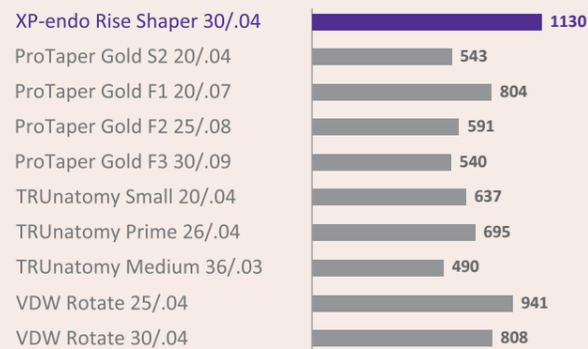
Primeira geração XP-endo® Shaper
ponta : 3 faces



Nova geração XP-endo® Rise Shaper
ponta : 6 faces

Resistência superior à fadiga cíclica*

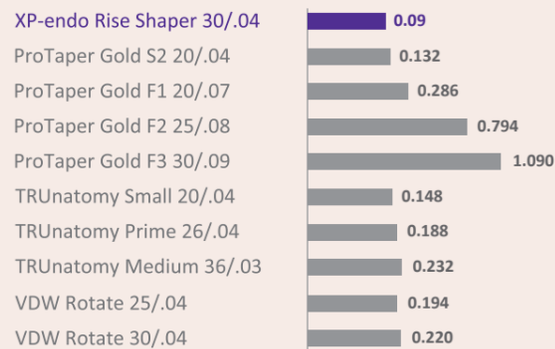
Número médio de ciclos até à fratura



MAIS ELEVADO É MELHOR

Flexibilidade superior*

Binário médio [Ncm] necessário para curvar até um ângulo de 45°



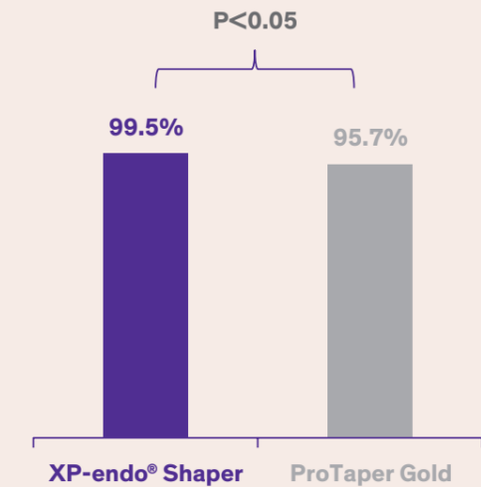
MAIS BAIXO É MELHOR

*Teste interno. Dados sobre a lima.

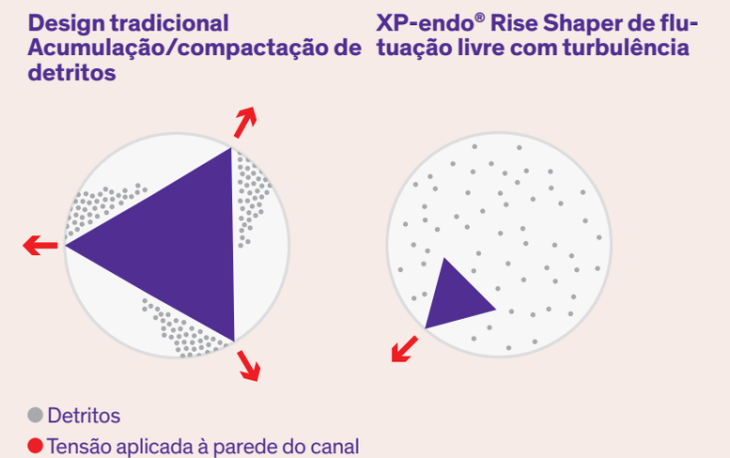
1 Azim AA, Piasecki L, da Silva Neto UX, Cruz ATG, Azim KA. XP Shaper, A Novel Adaptive Core Rotary Instrument: Micro-computed Tomographic Analysis of Its Shaping Abilities. J Endod. 2017;43(9):1532-1538. doi:10.1016/j.joen.2017.04.022

2 AlOmari T, Mustafa R, Al-Fodeh R, El-Farraj H, Khaled W, Jamleh A. Debris Extrusion Using Reciproc Blue and XP Endo Shaper Systems in Root Canal Retreatment. Int J Dent. 2021;2021:6697587. Published 2021 Mar 24. doi:10.1155/2021/6697587

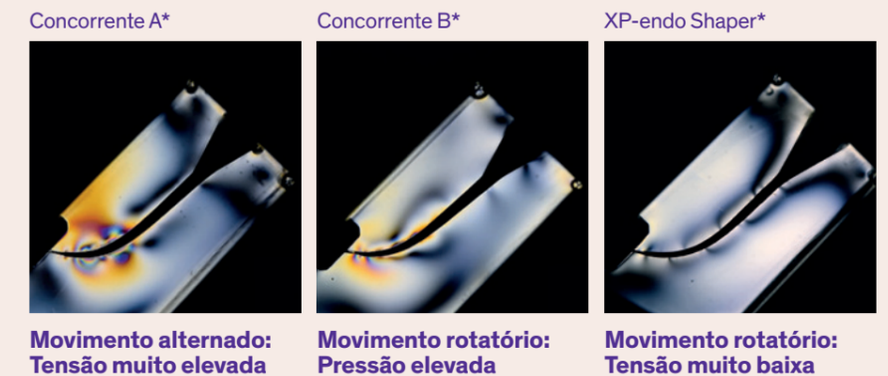
Elevada redução de bactérias - até 99,5%¹



Elevada remoção de detritos nos canais em C (até 98,9%)²



Preserva a anatomia do canal



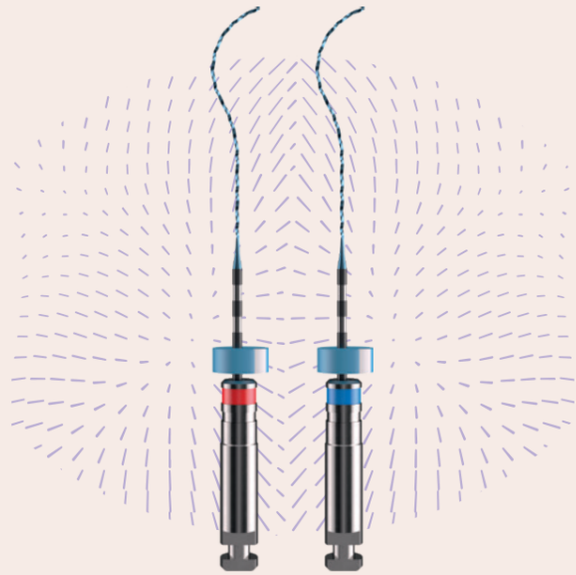
*Teste interno. Dados sobre a lima.

Siddique R, Nivedhitha MS, Ranjan M, Jacob B, Solete P. Comparison of antibacterial effectiveness of three rotary file system with different geometry in infected root canals before and after instrumentation-a double-blinded randomized controlled clinical trial. BDJ Open. 2020;6:8. Publicado em 8 de junho de 2020 doi:10.1038/s41405-020-0035-7. http://creativecommons.org/licenses/by/4.0/. Nenhuma alteração feita.

2 Zhao Y, Fan W, Xu T, Tay FR, Gutmann JL, Fan B. Evaluation of several instrumentation techniques and irrigation methods on the percentage of untouched canal wall and accumulated dentine debris in C-shaped canals. Int Endod J. 2019;52(9):1354-1365. doi:10.1111/iej.13119

Finisher e Finisher R

As soluções universais de limpeza mecânica

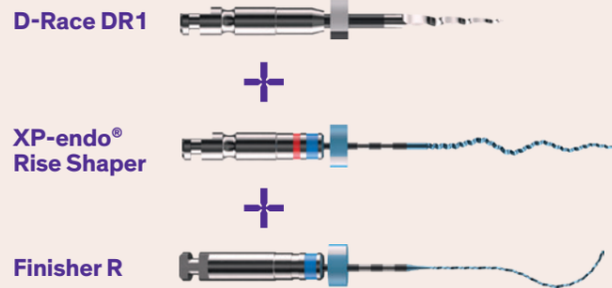


Até 98% de redução das bactérias no canal principal¹

Resistência superior à fadiga cíclica em comparação com outras limas rotatórias*

XP-endo® Rise Retreatment

Simplifique o seu protocolo de retratamento



XP-endo® Shaper envolvida com guta-percha



© Dr. Klaus Lauterbach (Alemanha), todos os direitos reservados

2x mais rápido XP-endo® Shaper em comparação com um concorrente convencional para procedimentos de retratamento²

2x mais remoção de detritos Finisher R em comparação com PUI³

Referências do produto

SEQUÊNCIAS

XP-endo® Rise Sequence (3x2 un. por blister)

15/.04	21 mm	S1.XB0.00.SAI.FK
	25 mm	S1.XB0.00.SAG.FK
30/.04	31 mm	S1.XB0.00.SAJ.FK

XP-endo® Rise Retreatment (1x3 un. por blister)

30/.10 (15 mm)	21mm	S1.XB0.00.SAK.FK
30/.04	25mm	S1.XB0.00.SAH.FK
30/.00	31mm	S1.XB0.00.SAL.FK

RECARGA

XP-endo® Rise Glider

15/.04	6x 21mm	S1.7B0.00.0HN.FK
	6x 25mm	S1.7B0.00.0HO.FK
	6x 31mm	S1.7B0.00.0HP.FK

XP-endo® Rise Shaper

30/.04	6x 21mm	S1.XB0.00.0AR.FK
	6x 25mm	S1.XB0.00.0AS.FK
	6x 31mm	S1.XB0.00.0AT.FK

XP-endo® Rise Shaper

30/.04	3x 21mm	S1.XB0.00.0AU.FK
	3x 25mm	S1.XB0.00.0AV.FK
	3x 31mm	S1.XB0.00.0AW.FK

Finisher

25/.00	3x 21mm	S1.XB0.00.0AX.FK
	3x 25mm	S1.XB0.00.0AY.FK
	3x 31mm	S1.XB0.00.0AZ.FK

Finisher R

30/.00	3x 21mm	S1.XB0.00.0BA.FK
	3x 25mm	S1.XB0.00.0BB.FK
	3x 31mm	S1.XB0.00.0BC.FK

PONTAS DE PAPEL

Caixa de 200 pontas de papel

30/.04	08.610.04.030.BC
35/.04	08.610.04.035.BC
40/.04	08.610.04.040.BC
50/.04	08.610.04.050.BC

GUTA-PERCHA

Caixa de 60 guta-percha

30/.04	08.600.04.030.RE
35/.04	08.600.04.035.RE
40/.04	08.600.04.040.RE
50/.04	08.600.04.050.RE

TOTALFILL® BC POINTS™

Caixa de 60 pontas BC

30/.04	08.650.04.030.RE
35/.04	08.650.04.035.RE
40/.04	08.650.04.040.RE
50/.04	08.650.04.050.RE

TOTALFILL® BC SEALER™

Seringa 2 g + 15 pontas TotalFill BC



TOTALFILL® BC POINTS™ HIFLOW

Caixa de 60 pontas BC HiFlow

30/.04	08.650.04.030.HF
35/.04	08.650.04.035.HF
40/.04	08.650.04.040.HF
50/.04	08.650.04.050.HF

TOTALFILL® BC SEALER™ HIFLOW

Seringa 1,5 g + 15 pontas TotalFill BC



*Teste interno. Dados sobre a lima.

¹ Azim AA, Aksel H, Zhuang T, Mashtare T, Babu JP, Huang GT. Efficacy of 4 Irrigation Protocols in Killing Bacteria Colonized in Dental Tubules Examined by a Novel Confocal Laser Scanning Microscope Analysis. J Endod. 2016;42(6):928-934. doi:10.1016/j.joen.2016.03.009

² AlOmari T, Mustafa R, Al-Fodeh R, El-Farraj H, Khaled W, Jamlah A. Debris Extrusion Using Reciproc Blue and XP Endo Shaper Systems in Root Canal Retreatment. Int J Dent. 2021;2021:6697587. Publicado em 24 de março de 2021 doi:10.1155/2021/6697587

³ De-Deus G, Belladonna FG, Zuolo AS, et al. XP-endo Finisher R instrument optimizes the removal of root filling remnants in oval-shaped canals. Int Endod J. 2019;52(6):899907. doi:10.1111/iej.13077



Empower Endo

Há 90 anos que o nosso objetivo é proporcionar Qualidade Suíça, precisão e confiança para os endodontistas. A nossa abordagem única é impulsionada pela vontade de fornecer os melhores cuidados dentários e pela convicção de que a busca pela perfeição nunca acaba. Tal como acontece consigo, procuramos ultrapassar os limites do possível através do desenvolvimento pela investigação, pelo aperfeiçoamento e pela inovação. Pronto para mudar o jogo?