

Adaptável

Rise With the One.

Um único instrumento de
modelagem para múltiplas
morfologias de canal

www.fkg.ch/xp-endo-rise

Uma nova geração



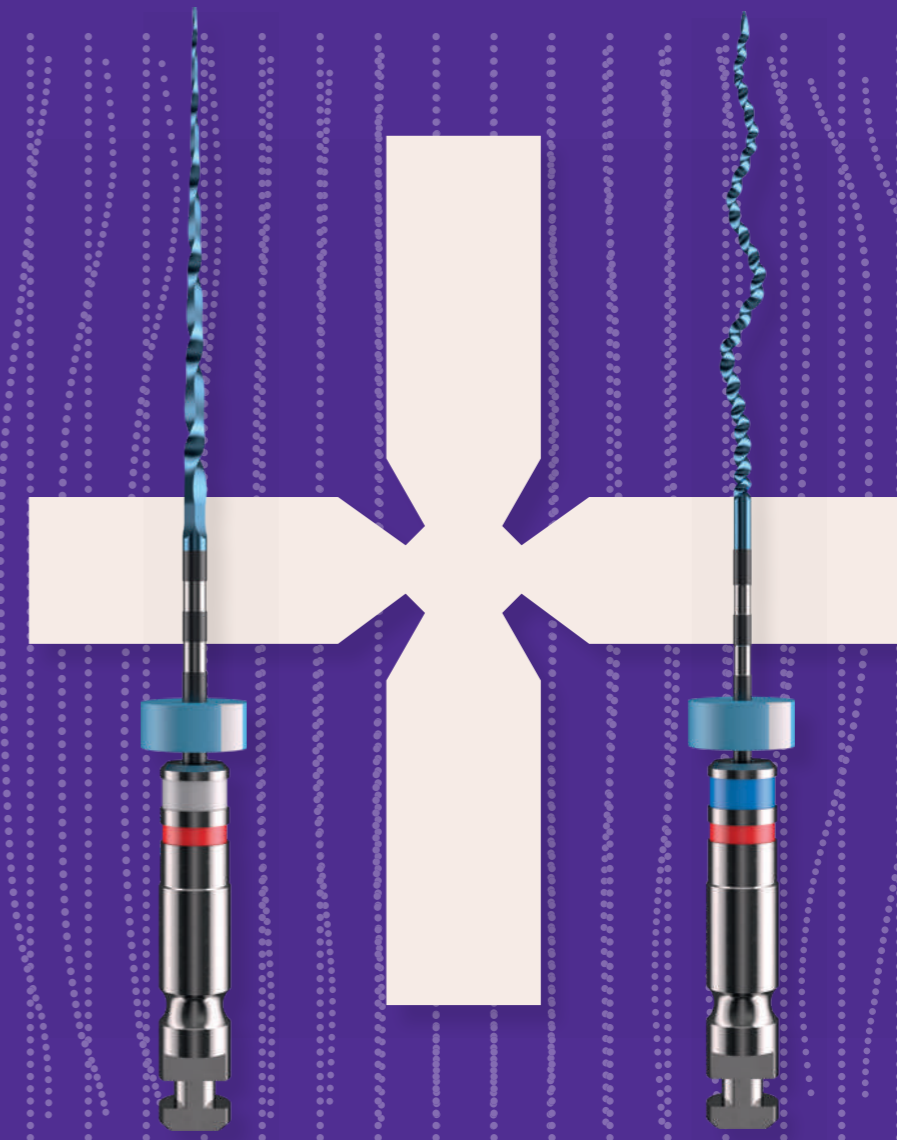
XP-endo Rise é a última geração da nossa linha de instrumentos de preparo com uma única lima.

Simples e mais previsível, XP-endo Rise oferece a você segurança e controle.

Descubra um novo design criado para procedimentos mais rápidos e ágeis.

Uma lima de glidepath
+ Uma lima de modelagem
= Um procedimento mais simples

One Glider



One Shaper

XP-endo® Rise Glider

XP-endo® Rise Shaper

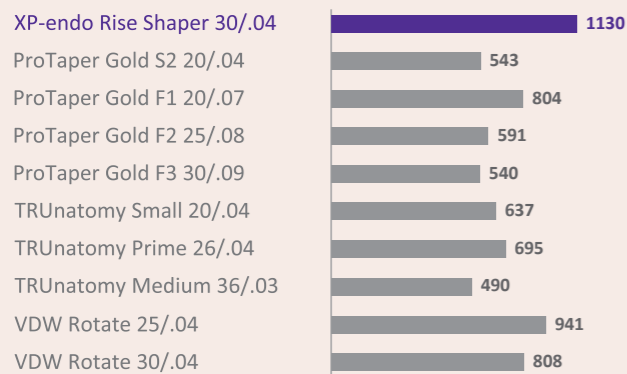
Um sistema totalmente exclusivo que oferece previsibilidade, uma excelente capacidade de adaptação ao canal e diversas utilizações no tratamento primário.

A resistência superior de XP-endo Rise, aliada à vantagem de menor tempo operatório.

UMA simples lima de modelagem reduz o tempo de tratamento

Resistência superior à fadiga cíclica*

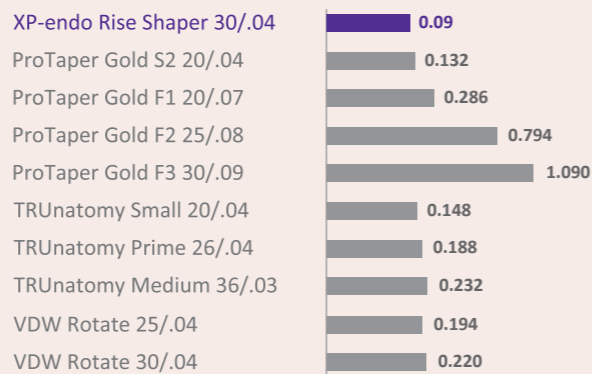
Número médio de ciclos até à fratura



MAIS ELEVADO É MELHOR

Flexibilidade superior*

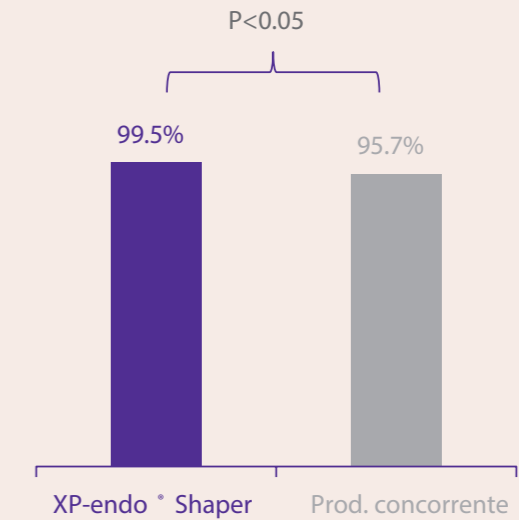
Binário médio [Ncm] necessário para curvar até um ângulo de 45°



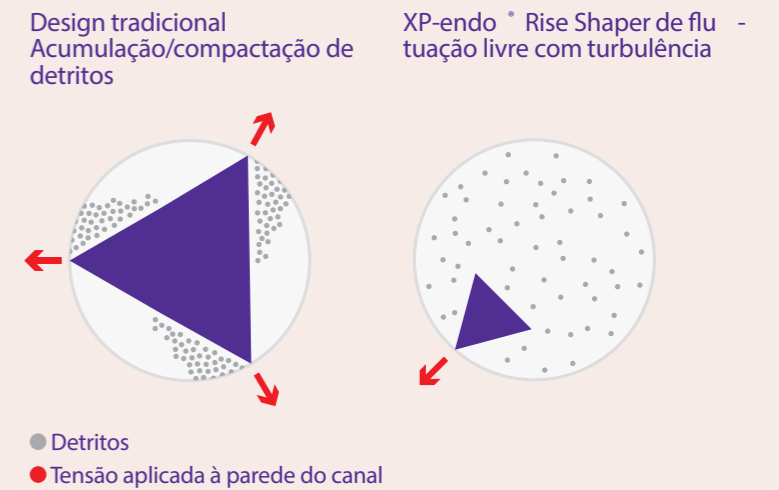
MAIS BAIXO É MELHOR

*Teste interno. Dados sobre a lima.

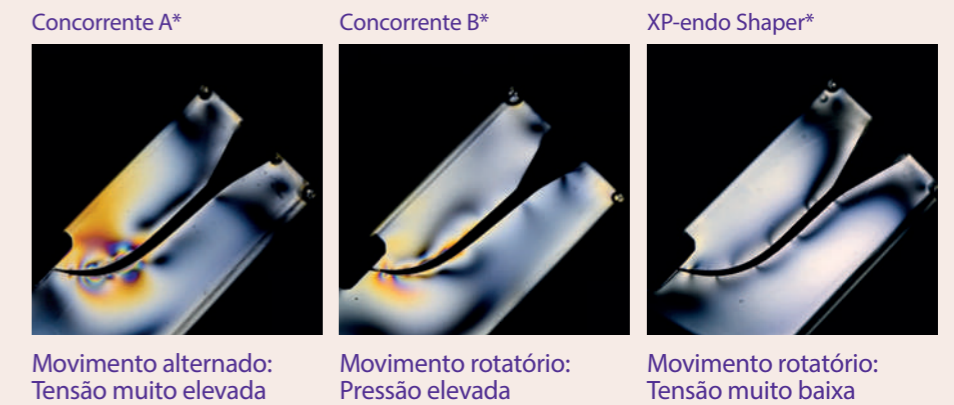
Elevada redução de bactérias - até 99,5%¹



Elevada remoção de debris nos canais em C (até 98,99%)²



Preserva a anatomia do canal



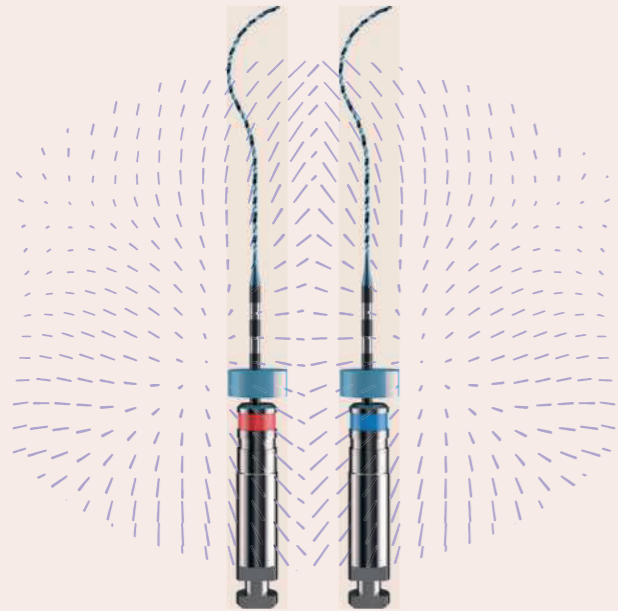
*Teste interno. Dados sobre a lima.

¹ 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 & Finisher R

As soluções de limpeza mecânica universal

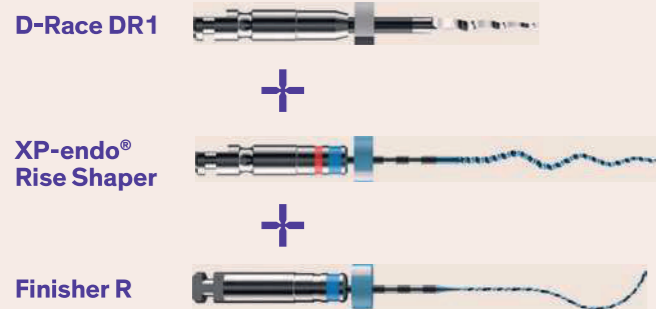


Até 98% de redução bacteriana no canal principal¹

Resistência superior à fadiga cíclica vs. limas rotatórias*

XP-endo® Rise Retreatment

Simplifique o seu protocolo de retratamento



Guta-percha emaranhada no XP-endo® Shaper



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

2x mais rápida XP-endo® Shaper vs. um concorrente tradicional para procedimentos de retratamento²

2x mais remoção de debris Finisher R vs. PUI³

Referências do produto

SEQUÊNCIAS

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

15/.04	21 mm	S1.XB0.00.SAI.FK
30/.04	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 gutta-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



08.650.00.007.XX

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



08.650.00.008.XX

*Testes internos. Dados em arquivo.

¹ Azim AA, Aksel H, Zhuang T, Mashtare T, Babu JP, Huang GT. Efficacy of 4 Irrigation Protocols in Killing Bacteria Colonized in Dentinal 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, 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

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, nos esforçamos para oferecer qualidade suíça, precisão e confiança aos endodontistas. Nossa abordagem única impulsionada pela busca para oferecer o melhor atendimento odontológico e nossa convicção de que a busca pela perfeição nunca termina. Assim como você, buscamos avançar as fronteiras do possível evoluindo por meio de pesquisa, aperfeiçoamento e inovação. Pronto para mudar o jogo?

FKG Dentaire Sàrl

Le Crêt-du-Loche 4
2322 Le Crêt-du-Loche
Switzerland

T +41 32 924 22 44
info@fkg.ch

www.fkg.ch



Distribuidor no Brasil

Av. Aratãs, 164 - São Paulo, SP • 04081-000 📞 (11) 5542.5855 📞 (11) 98919.4084 ✉ vendas@labordental.com.br 🌐 labordental.com.br 📺 labordental1977