

Elevando os padrões dos instrumentos endodônticos

Principais características do produto e referências

- Produzido com a liga M-Wire®, proporcionando flexibilidade e alta resistência à fadiga cíclica



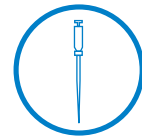
- Rotação contínua a 300rpm/ 2Ncm, ajustável até 5.2Ncm de acordo com a preferência do usuário
- Tamanho da ponta 16. 02 com conicidade progressiva variável

PROGLIDER® BLISTER COM 3 LIMAS ESTÉREIS



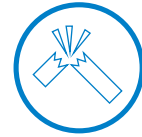
21mm	016 .02	21mm	12331370001
25mm	016 .02	25mm	12331370002
31mm	016 .02	31mm	12331370003

Dentsply Sirona Endodontics defende o cuidado com os mais rigorosos padrões ao entregar as limas ProGlider® embaladas e esterilizadas individualmente exclusivamente para uso único. Isso oferece inúmeras vantagens:



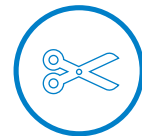
Ergonomia

Não há necessidade de reprocessamento e reesterilização das limas ProGlider®.



Risco reduzido de fratura de limas

As limas endodônticas exibem sinais de desgaste durante o uso normal. Elas também estão sujeitas a fadiga cíclica, que é a principal causa de quebra de instrumentos durante o tratamento do paciente. O uso único, portanto, reduz o risco de fratura da lima e, assim, aumenta a segurança do paciente.



Eficiência de corte ideal

Pesquisas adicionais mostraram que o uso de limas endodônticas em vários casos reduz a eficiência de corte, afetando a satisfação do dentista e do paciente. Com ProGlider®, não há redução na eficiência de corte, pois um novo instrumento é usado para cada paciente.



Redução de contaminação cruzada

Não importa quão bem um instrumento seja esterilizado, pesquisas demonstram que certas bactérias e restos de tecido podem permanecer no instrumento. Qualquer uso adicional desses instrumentos, portanto, aumenta o risco de infecção cruzada para o próximo paciente. Bresearch mostra que certas bactérias e restos de tecido podem permanecer no instrumento. Qualquer uso adicional desses instrumentos, portanto, aumenta o risco de infecção cruzada para o paciente.



+
WE
KNOW
ENDO.

ProGlider®

Explore o Canal de forma rápida e fácil



0086



Maillefer Instruments Holding Sàrl. Chemin du Verger 3 - 1338 Ballaigues - Suíça.
Importado por: Dentsply Indústria e Comércio Ltda. - Rua José Francisco de Souza, 1926. Pirassununga, SP
CEP 13633-412 - CNPJ nº 31.116.239/0001-55 - Indústria Brasileira - www.dentsplysirona.com.br
SAC: 0800-771-2226 | (11) 3046 2222 (Brasil) - Responsável Técnico: Luiz Crepaldi CRQ-SP: 04208396
ANVISA Nº: 80196880257 (Limas Níquel Titânio Estéreis | Limas Para Odontologia)

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

 **Dentsply
Sirona**
Endodontics

 **Dentsply
Sirona**
Endodontics

Somente uma lima para etapa de pré-alargamento

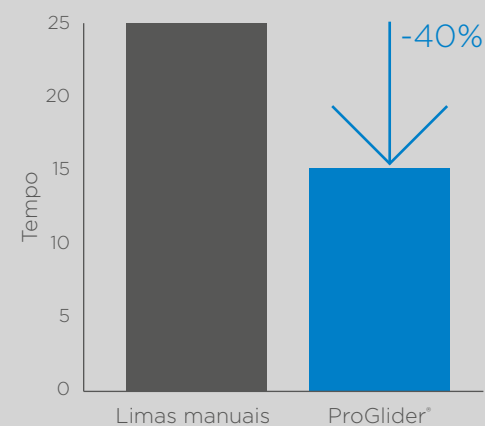
A exploração e pré-alargamento dos canais é uma importante etapa do tratamento Endodôntico com o objetivo de criar uma via de acesso livre de obstruções antes do início do preparo e modelagem dos canais radiculares. Tradicionalmente, esta etapa era realizada com instrumentos manuais. No entanto, ProGlider® oferece diversas vantagens em comparação às técnicas manuais:

- **Somente 1 lima é necessária** para a exploração e pré-alargamento do canal, economizando tempo durante o procedimento.
- **Indicada para a maioria dos canais radiculares**, incluindo os de curvatura apical acentuada.
- **Maior respeito à anatomia original dos canais.**

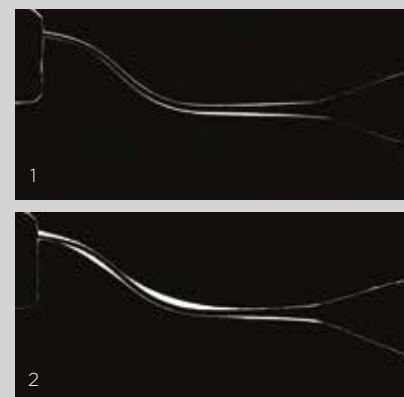
ProGlider® é a solução mecanizada de Níquel Titânio para exploração e pré-alargamento dos canais, ideal para profissionais em busca de eficiência, simplicidade e segurança.

Economia de tempo no pré-alargamento

Redução de 40% de tempo necessário para a etapa de pré-alargamento utilizando ProGlider em comparação com a utilização de limas manuais de SSt.



Respeito à anatomia original do canal



Prevalência de desvio no canal (rasgamento, degrau, e transporte foraminal). Desvios significativamente menores no grupo ProGlider® (1) em comparação ao grupo de limas inoxidável (2). Berutti et al. 2013.

A lima de pré-alargamento que completa sua solução endodôntica rotatória



ProGlider® + ProTaper Next®

O pré-alargamento facilitado acompanhado do desempenho versátil

ProGlider® é adequado para a maioria dos canais radiculares, incluindo os altamente curvados*, respeitando a anatomia do canal radicular. Portanto, é uma excelente opção combinada com o ProTaper Next®**.

ProGlider® + ProTaper Gold®

Eficiência e flexibilidade em perfeita harmonia

Respeite a anatomia dos canais com ProGlider®, antes da instrumentação com ProTaper Gold®. Mesma filosofia e técnica da primeira geração da ProTaper®, ProTaper Gold® possui benefícios adicionais como flexibilidade e maior resistência a fadiga cíclica.