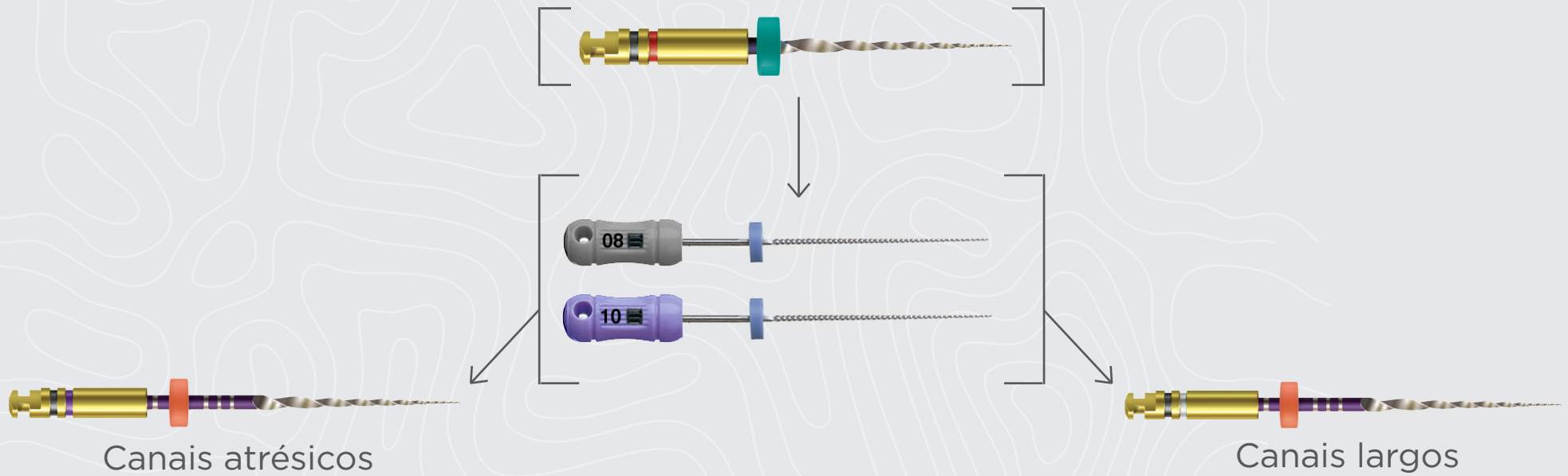


Guia de utilização

Endodontia



Lançamento

Traverse™

Lima rotatória GlidePath

Acesso Coronal

1. Coloque lençol de borracha.
2. Obtenha acesso em linha reta ao terço coronal do canal.

Traverse Orifice Opener™

1. Pré-alargamento com Traverse Orifice Opener.
2. Avance com Traverse Orifice Opener™, já em rotação, no canal até sentir resistência e, em seguida, continue a avançar apicalmente distâncias de até 2 mm. Velocidade 500 RPM e Torque 3 NCM.

Tome cuidado para evitar o alargamento excessivo do terço coronal do canal.

3. Realize o GlidePath com limas K#10.

Para obter melhores resultados, use um localizador apical para determinar o comprimento de trabalho quando possível.

Estabelecer o *GlidePath* com Lima Rotatória *GlidePath*

4. Em canais pequenos, use a lima GlidePath #13.06 em canais largos, use a lima Glide #18.06 para seguir passivamente o canal até atingir o comprimento total de trabalho. Velocidade 500 RPM e Torque 1.5 NCM.

Remova a lima e irrigue os condutos com solução irrigante à cada 1 - 2 mm de avanço, verificando sinais de distorção ou desgaste da lima.

5. Se for encontrada resistência significativa antes de atingir o comprimento total de trabalho e a lima glide estiver livre de detritos, considere o uso de limas manuais para ampliar o terço apical de canais atrésicos antes de avançar a lima GlidePath até o comprimento.

6. Confirme novamente a patência e o comprimento de trabalho antes de prosseguir para a etapa de modelagem. A etapa de “limpeza” acontece de forma ininterrupta desde o início até o final do tratamento endodôntico.

