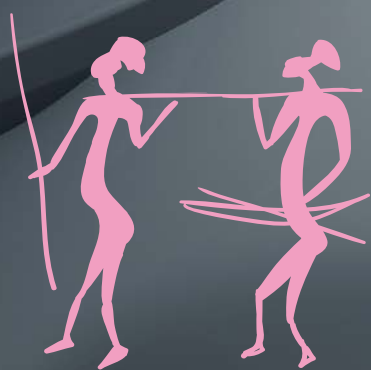
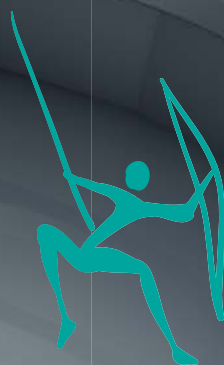
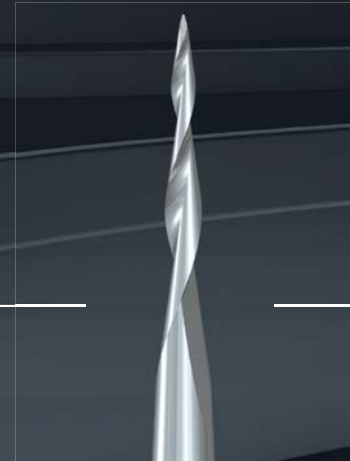




Endo ReStart.

La nuova era nel ritrattamento.





Brasseler®, Komet®, CeraBur®, CeraCut®, CeraDrill®, CeraFusion®, CeraPost®, CompoClip®, CompoStrip®, DC1®, DCTherm®, FastFile®, F360®, F6 SkyTaper®, H4MC®, MicroPlant®, OptiPost®, PolyBur®, TissueMaster®, TMC® und TissueMaster Concept® sono marchi registrati della ditta Gebr. Brasseler GmbH & Co. KG.

I prodotti e le denominazioni riportati nel presente testo sono in parte protetti dal diritto d'autore, dal diritto dei marchi e dai rispettivi brevetti. La mancata apposizione di particolari indicazioni e/o del marchio ® non esclude la sussistenza di un'eventuale tutela giuridica.

La presente opera è protetta dal diritto d'autore. Tutti i diritti, ivi compresi quelli di traduzione, riproduzione e duplicazione, totali o parziali, sono riservati. Nessuna parte della presente opera può essere riprodotta o diffusa con un qualsivoglia mezzo (fotocopia, microfilm o qualsiasi altro mezzo) nonché rielaborata con l'ausilio di sistemi elettronici senza l'autorizzazione scritta dell'editore.

Con riserva di modifiche attinenti prodotti e colori. Non si risponde di eventuali errori di stampa.

Ultima revisione: giugno 2017

Endo ReStart dà inizio ad una nuova era nel ritrattamento.

- Innovativa sistemica di strumenti NiTi per il ritrattamento
- Geometria delle taglienti perfettamente armonizzate con dynamic twist per la rimozione ottimale dei materiali di otturazione
- Penetrazione controllata grazie alla punta raschiante
- Conicità .05 per un equilibrio perfetto tra stabilità e flessibilità

Endo ReStart: ritrattamento con dynamic twist.



Prestazioni top.

Il sistema di strumenti Endo ReStart ha spinto l'efficacia e la sicurezza ai massimi livelli. Mentre l'Endo ReStart Opener impiegato in fase iniziale presenta una punta tagliente che penetra agevolmente nel materiale da otturazione radicolare, lo strumento Endo ReStart con punta raschiante agisce in modo controllato ed efficace nel canale radicolare. Rispettando fedelmente lo slogan: penetrazione controllata.



Conciso e dritto al punto.

Il sistema di strumenti Endo ReStart offre due lunghezze, 21 e 25 mm. Inoltre, se necessario, è possibile utilizzare l'Endo ReStart Opener, uno strumento ad elevata efficienza di taglio che consente l'accesso primario in materiali da otturazione radicolare molto duri. Ciò permette di rimuovere gran parte del vecchio materiale da otturazione utilizzando solo 1 - 2 strumenti.



Equilibrio perfetto.

Il ritrattamento rappresenta la correzione necessaria di un trattamento endocanalare. Grazie ad una conicità .05 uniforme, Endo ReStart trova l'equilibrio perfetto tra stabilità elevata e contemporanea flessibilità, garantendo una buona adattabilità a diverse anatomie canalari.



Valore aggiunto in termini di dinamica.

Grazie ad una geometria delle taglienti perfettamente armonizzate, Endo ReStart crea una qualità del tutto autonoma, favorendo l'efficace raschiamento e asportazione del materiale dal canale. Il maggior numero di spire presenti sulla punta consente di avvitare percettibilmente la lima nel materiale da otturazione radicolare. Sulla parte lavorante, la distanza tra le spire aumenta progressivamente per consentire una rimozione ottimale del materiale e un costante controllo dello strumento. Questo concetto viene definito "dynamic twist".



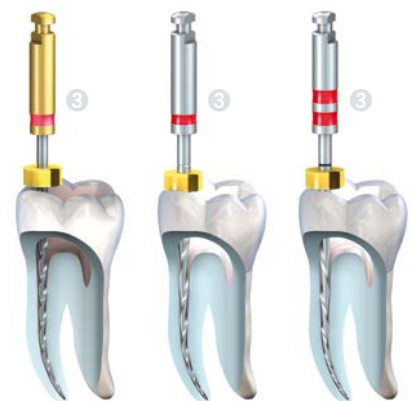
Procedura passo dopo passo.



[01] Rimozione dell'otturazione radicolare nel terzo coronale con l'Endo ReStart Opener.

[02] Rimozione dell'otturazione radicolare rimanente con lo strumento Endo ReStart.

[03] Preparazione finale dei canali radicolari, ad esempio con il sistema F360, F6 SkyTaper o R6 ReziFlow.




$\varnothing_{opt.}$ 300 giri/min)
 Momento torcente: 1,8 Ncm

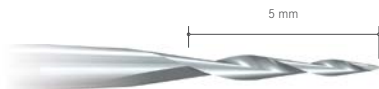



Endo ReStart: La via più rapida per un ritrattamento sicuro.

Panoramica della sistemica Endo ReStart:

 ● ○ **RE10L15.204.030** 030/.10
Endo ReStart Opener
Lunghezza: 15 mm


STERILE R



 ● ○ **RE05L21.204.025** 025/.05
Lima Endo ReStart
Lunghezza: 21 mm

STERILE R



 ● ○ **RE05L25.204.025** 025/.05
Lima Endo ReStart
Lunghezza: 25 mm

STERILE R



Dr. Giuseppe Squeo

Specialista in endodonzia e ispiratore degli strumenti Endo ReStart

“Occupandomi prevalentemente di endodonzia, i ritrattamenti rappresentano quasi il 50% del lavoro totale. Per questo sono sempre stato alla ricerca di uno strumento che permettesse una rimozione rapida e quanto più completa possibile del materiale presente all'interno dei canali radicolari. Con Re-Start della Komet questa fase è stata semplificata moltissimo. Grazie alla sua punta attiva Re-Start riesce a penetrare anche all'interno di materiali molto duri e compatti. La sua flessibilità consente l'asportazione del vecchio materiale anche da canali curvi. Re-Start adesso è parte integrante dello strumentario che utilizzo quotidianamente.”

Komet Italia S.r.l.
Via Fabio Filzi 2 · 20124 Milano

Telefono 02 67076654
Telefax 02 67479318
info@komet.it
www.komet.it



www.komet.it



© 06/2017 - 418861V0