



PathGlider. Lo strumento ponte per la sagomatura meccanica.

Endodonzia

Preparazione meccanica
del sentiero di scorrimento (Glide Path)

STERILE | R



Quality Products
Made in Germany





Scorrendo di vantaggio in vantaggio.

La preparazione del Glide Path è irrinunciabile per la buona riuscita della sagomatura del canale radicolare. E' in questo modo che gli strumenti possono lavorare con maggiore sicurezza ed efficacia. Sono enormi i vantaggi offerti dall'utilizzo dei nostri strumenti Path Glider se confrontati con il Glide Path realizzato unicamente con strumenti manuali.



Riduzione del rischio di raddrizzamento canalare

Grazie alla punta in NiTi estremamente flessibile, non tagliente, dalla snella conicità .03, lo strumento PathGlider è in grado di seguire l'anatomia in modo ottimale, riducendo così il rischio di raddrizzamento canalare, gradini, trasporto apicale, ecc.



Risparmio di tempo

Rispetto alla preparazione puramente manuale del Glide Path, lo strumento PathGlider assicura un risparmio di tempo prezioso.



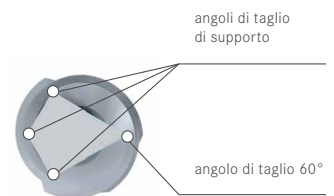
Preparazione delicata

Grazie alla sua conicità .03, il PathGlider facilita la transizione al sistema di strumenti meccanici successivamente utilizzato (per es. F360 - conicità .04 oppure F6 SkyTaper - conicità .06)



Handling semplice

Il PathGlider può essere combinato con qualsiasi sistema di strumenti. Grazie alla sua sezione ad aquilone unica nel suo genere, produce pareti canalari lisce e garantisce un ottimo controllo dello strumento all'interno del canale radicolare.



Sezione ad aquilone

[01] **Sondaggio**


Scouting canalare e determinazione della lunghezza di lavoro LL, per es. con il K-file 010.


[02] **Creazione del Glide Path meccanico**


Preparazione meccanica del Glide Path con il PathGlider misura 015. Il PathGlider è anche disponibile in misura 020 e nelle tre lunghezze 21, 25 e 31 mm.

[03] **Sagomatura**

del canalare radicolare per es. con F360 oppure F6 SkyTaper.

 **PG03L21/L25/L31.204.015**
PathGlider

 **PG03L21/L25/L31.204.020**
PathGlider

 _{opt.} 300 giri al min.⁻¹

Momento torcente: 0,5 Ncm

STERILE R



Dr. Giuseppe Squeo

Esclusivista in Endodonzia, Bari

«Quando immaginavo cosa mi sarebbe piaciuto utilizzare per realizzare la fase del glide path pensavo ad uno strumento dal facile impiego, rapido e che favorisse il lavoro degli strumenti che avrei poi utilizzato nella fase di sagomatura (...) il PathGlider della Komet è tutto questo. Non posso più lavorare senza questo strumento.»

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

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

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.

Stato: Marzo 2016

