



Agile, veloce e affamato.
Procodile.





ReFlex® e EndoPilot® sono marchi registrati della Schlumberger GmbH & Co. KG.

Brasseler®, Komet®, Art2®, CeraBur®, CeraCut®, CeraDrill®, CeraFusion®, CeraPost®, DC1®, DCTherm®, Derminator®, FastFile®, F360®, F6 SkyTaper®, H4MC®, OccluShaper®, OptiPost®, PolyBur®, PrepMarker®, Procodile®, R6 ReziFlow®, TissueMaster®, TMC®, TissueMaster Concept® e Visio-Soft® sono marchi registrati della 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.

Stato: Gennaio 2020

Estremamente tagliente di natura.

- Preparazione ottimale
sui canali curvi

per la presenza di un core a sezione interna variabile

- Rimozione più veloce
ed efficace

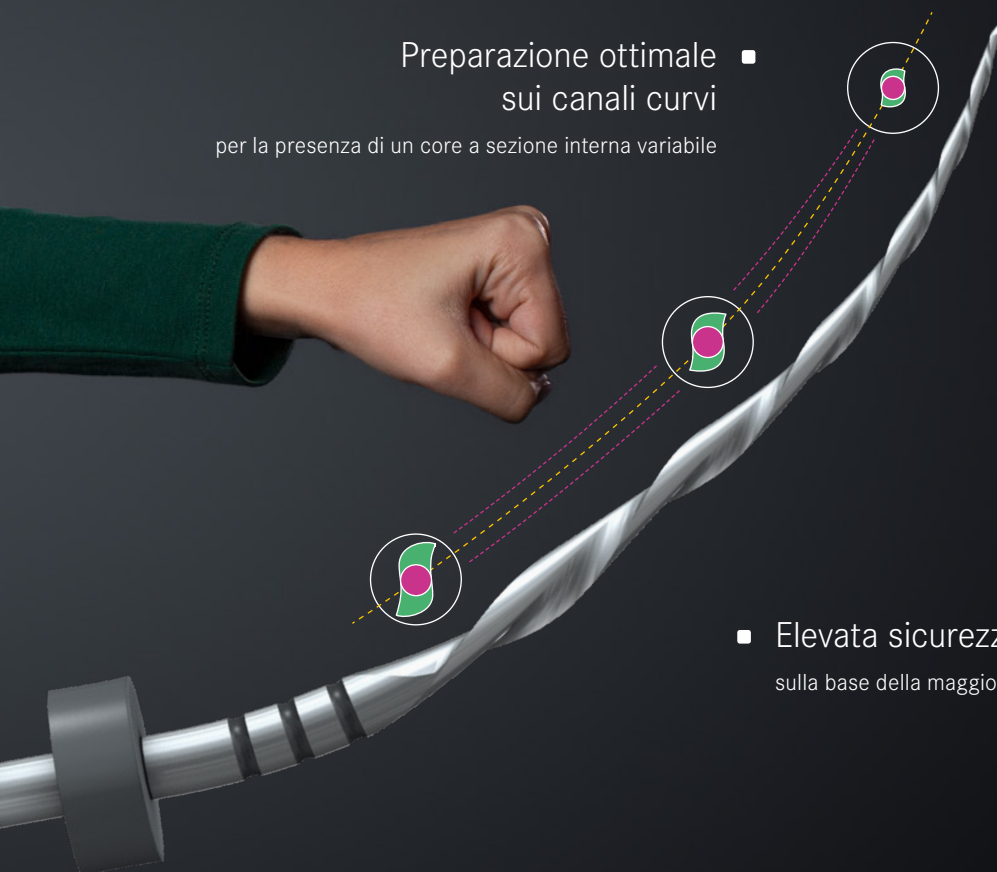
grazie a una maggiore capacità
di asportazione

- Elevata sicurezza per il paziente

sulla base della maggiore resistenza alla fatica ciclica

- Utilizzabile su tutti i più comuni motori
a movimento reciproco

così come con il movimento brevettato ReFlex® su EndoPilot®



Competenza chiave, di nuova concezione.

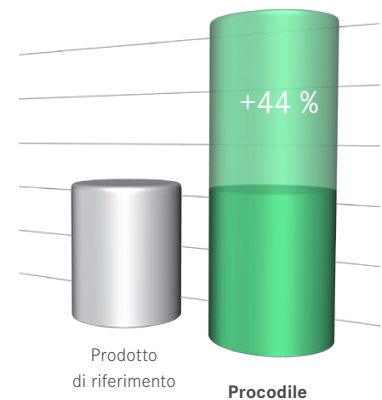
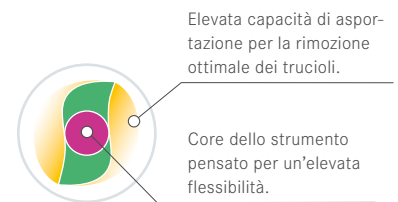
Procodile rappresenta una specie completamente nuova nel regno della preparazione reciproca del canale radicolare: un sistema di lime dal design completamente rielaborato. L'innovativo core a sezione interna variabile conferisce al sistema Procodile un'efficienza superiore e un sovrappiù in termini di flessibilità: per la migliore sagomatura possibile del canale radicolare e per una preparazione eccellente dal punto di vista qualitativo.

Affamato: **rimozione più veloce ed efficace.**

Grazie all'innovativo core a sezione variabile, la capacità di asportazione delle lime Procodile è aumentata fino a un massimo del 12%*. Il tessuto infetto viene rimosso dal canale in modo ancora più efficiente e la tempistica della preparazione si rivela ottimale.

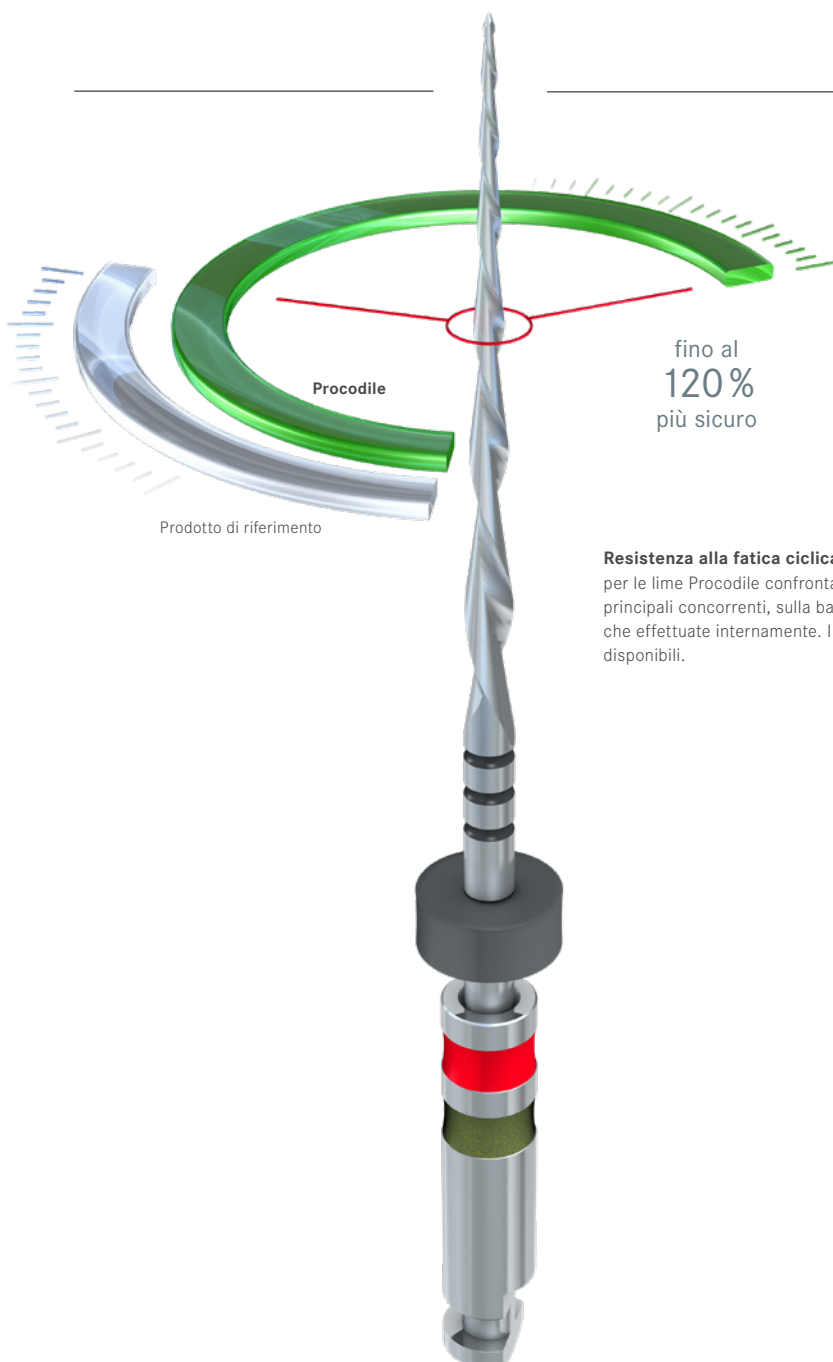
Flessibile: **preparazione ottimale anche per i canali curvi.**

Il design intelligente della lima offre, unitamente al core a sezione interna variabile a doppia S, una flessibilità migliorata fino a un massimo del 44%. In questo modo persino i canali radicolari curvi possono essere preparati in modo sicuro e congruente.



Flessibilità migliorata

Il sistema Procodile confrontato con il sistema R6 ReziFlow, sulla base di ricerche effettuate internamente. I dati sono disponibili.



**Resistente alla frattura:
Più sicurezza per il paziente.**

Rispetto agli altri sistemi di lime a movimento reciproco, Procodile rivela una resistenza alla fatica ciclica fino a un massimo del 120%. Questo riduce il rischio di frattura per gli strumenti e aumenta la sicurezza per il paziente. Gli strumenti monouso in confezione sterile riducono inoltre il rischio di un'eventuale contaminazione crociata.

Resistenza alla fatica ciclica
per le lime Procodile confrontate con le principali concorrenti, sulla base di ricerche effettuate internamente. I dati sono disponibili.
















Intelligente:

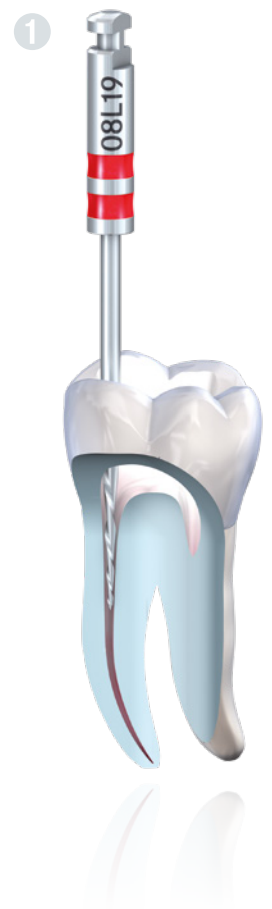
**Il nuovo movimento «pensante»
su EndoPilot**

Le lime Procodile sono state concepite per la lavorazione su tutti i più comuni motori a movimento reciproco, per una performance semplice e sicura. Ancora più intelligente è la modalità di lavorazione di Procodile con ReFlex, il nuovo movimento brevettato su EndoPilot: unisce i vantaggi offerti dal movimento rotante e dal movimento reciproco per l'utilizzo con qualsiasi anatomia canalare, da quelle semplici a quelle più complesse.


Passo dopo passo.


Per un utilizzo facile e intuitivo, le quattro misure principali del sistema Procodile rappresentano una scelta semplice per canali stretti, medi e larghi. Per una otturazione ottimale sono disponibili le punte di carta e le punte di guttaperca più adatte.


| | | | | |
|---|-------------------------------|---|---|--|
|  | Opzione per canali stretti | | | |
|  | |  |  | |
| ● PR0C6L25.204.020 | | ● PPR06.000.020 | ● GPPR06.000.020 | |
|  | |  |  | |
| ● PR0C6L25.204.025 | | ● PPR06.000.025 | ● GPPR06.000.025 | |
| | | | | |
|  | Opzione per canali medi | | | |
|  | |  |  | |
| ● PR0C5L25.204.040 | | ● PPR05.000.040 | ● GPPR05.000.040 | |
| | | | | |
|  | Opzione per canali larghi | | | |
|  | |  |  | |
| ● PR0C4L25.204.050 | | ● PPR04.000.050 | ● GPPR04.000.050 | |






 [01] Preparazione iniziale generosa dell'accesso canalare, per es. con un Opener OPR08L19 a movimento reciproco.

 [02] Creazione di un sentiero di scorrimento, per es. con una lima K 015. La scelta della lima Procodile più adatta avviene a seconda della dimensione della lima (manuale) utilizzata in precedenza. La regola: Saltare una dimensione lima ISO.

 [03] Preparazione del canale con la lima Procodile.

 [04] Otturazione con la punta di gutta-perca più adatta.

STERILE R

2



Procodile. Il sistema.

Lime Procodile

con conicità calibrata .06



● ● **PROC6L25.204.020**



● ● **PROC6L25.204.025**



● ● **PROC6L25.204.030**

Lime Procodile

con conicità calibrata .05



● ● **PROC5L25.204.035**



● ● **PROC5L25.204.040**

Lime Procodile

con conicità calibrata .04



○ ● **PROC4L25.204.045**



● ● **PROC4L25.204.050**

Disponibili con le lunghezze
21 mm, 25 mm e 31 mm.
(6 lime per blister)



Punte di carta Procodile

PPPR06.000.S1

Contenuto: 30x 025, 10x 030, 10x 035, 10x 040

● **PPPR06.000.020**

● **PPPR06.000.025**

● **PPPR06.000.030**

● **PPPR05.000.035**

● **PPPR05.000.040**

○ **PPPR04.000.045**

● **PPPR04.000.050**

Punte di guttaperca Procodile

GPPR06.000.S1

Contenuto: 30x 025, 10x 030, 10x 035, 10x 040

● **GPPR06.000.020**

● **GPPR06.000.025**

● **GPPR06.000.030**

● **GPPR05.000.035**

● **GPPR05.000.040**

○ **GPPR04.000.045**

● **GPPR04.000.050**



PPSPR06 Punte di carta Procodile

confezione sterile in blister.

Contenuto: 120x 025, 20x 030, 20x 035, 40x 040

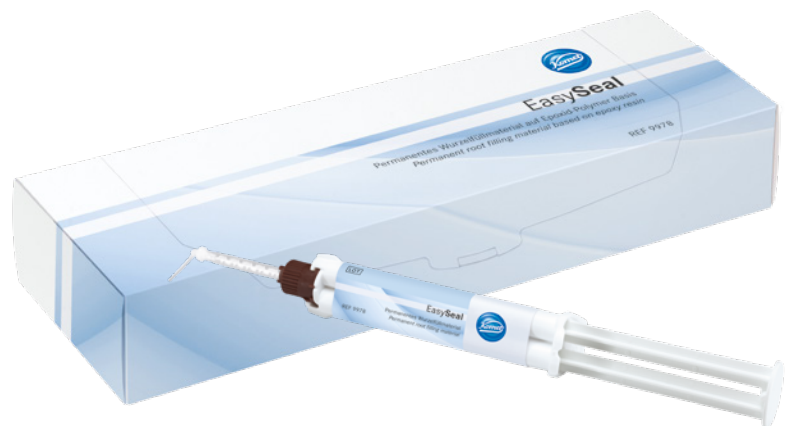
Procodile. Gli accessori.



●● OPR10L19.204.030
Opener a movimento reciproco



●● OPR08L19.204.025
Opener a movimento reciproco



9978 EasySeal
Materiale di sigillatura del canale
radicolare a base di resina epossidica

EndoPilot – ora con movimento intelligente ReFlex.

Le lime Procodile sono state concepite per la lavorazione su tutti i più comuni motori a movimento reciproco, per una performance semplice e sicura. Ancora più intelligente è la modalità di lavorazione di Procodile con ReFlex, il nuovo movimento brevettato su EndoPilot: unisce i vantaggi offerti dal movimento rotante e dal movimento reciproco per l'utilizzo con qualsiasi anatomia canalare, da quelle semplici a quelle più complesse.



EP0014 EndoPilot
Disponibile su richiesta

Agile, affascinante ed entusiasmante.

«Non posso che consigliare il sistema Procodile della Komet a tutti i miei colleghi. Un sistema a movimento reciproco che agevola il nostro lavoro e che semplifica il trattamento radicolare rendendolo più sicuro. Ho notato in particolare l'efficace rimozione di materiale sull'intera lunghezza canalare così come la flessibilità delle lime. Per me il sistema risulta così utilizzabile universalmente a garanzia di una preparazione di gran pregio dal punto di vista qualitativo.»



Dott. Björn Schaper

Odontoiatra di Detmold,
Germania

«Per i miei trattamenti endodontici desidero una lima che lavori in maniera estremamente efficace e che proceda sicura anche all'interno di canali curvi o stretti. L'applicazione delle lime Procodile si è rivelata ottimale fin dai primi trattamenti: non troppo aggressiva, facilmente controllabile e nonostante questo con un'elevata efficienza di taglio.»



Niels Niemann

Odontoiatra di Monaco di Baviera,
Germania

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

Telefono 02 67076654

Telefax 02 67479318

info@komet.it

www.komet.it

