

Agile et performant.  
**Procodile.**

---



Brasseler®, Komet®, Art2®, CeraBur®, CeraCut®, CeraDrill®, CeraPost®, DC1®, DIAO®, FastFile®, F360®, F6 SkyTaper®, H4MC®, KometBioSeal®, OccluShaper®, OptiPost®, PolyBur®, PrepMarker®, Procodile®, Procodile Q® et SHAX® sont des marques déposées de Gebr. Brasseler GmbH & Co. KG.

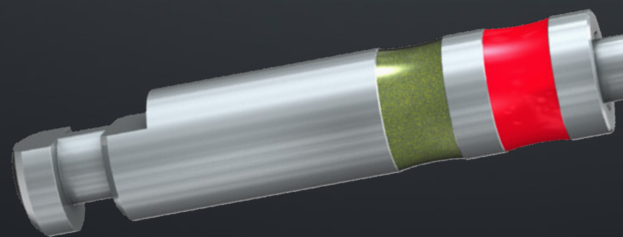
ReFlex® et EndoPilot® sont des marques déposées de la société Schlumbohm GmbH & Co. KG.

Quelques-uns des produits ou désignations dans le texte sont protégés par la loi sur les droits d'auteur, les droits sur la marque ou par un brevet. L'absence éventuelle d'une référence spéciale ou le signe © n'exclut pas l'existence d'une telle protection juridique.

Cette œuvre est protégée par la loi sur les droits d'auteur. Tous droits réservés, y compris ceux de la traduction, copie et de la réimpression partielle ou complète. Tous droits de reproduction, même d'extraits (photocopie, microfilm ou un autre procédé, ou la sauvegarde sur informatique de toutes sortes) sont réservés et assujettis à notre autorisation écrite.

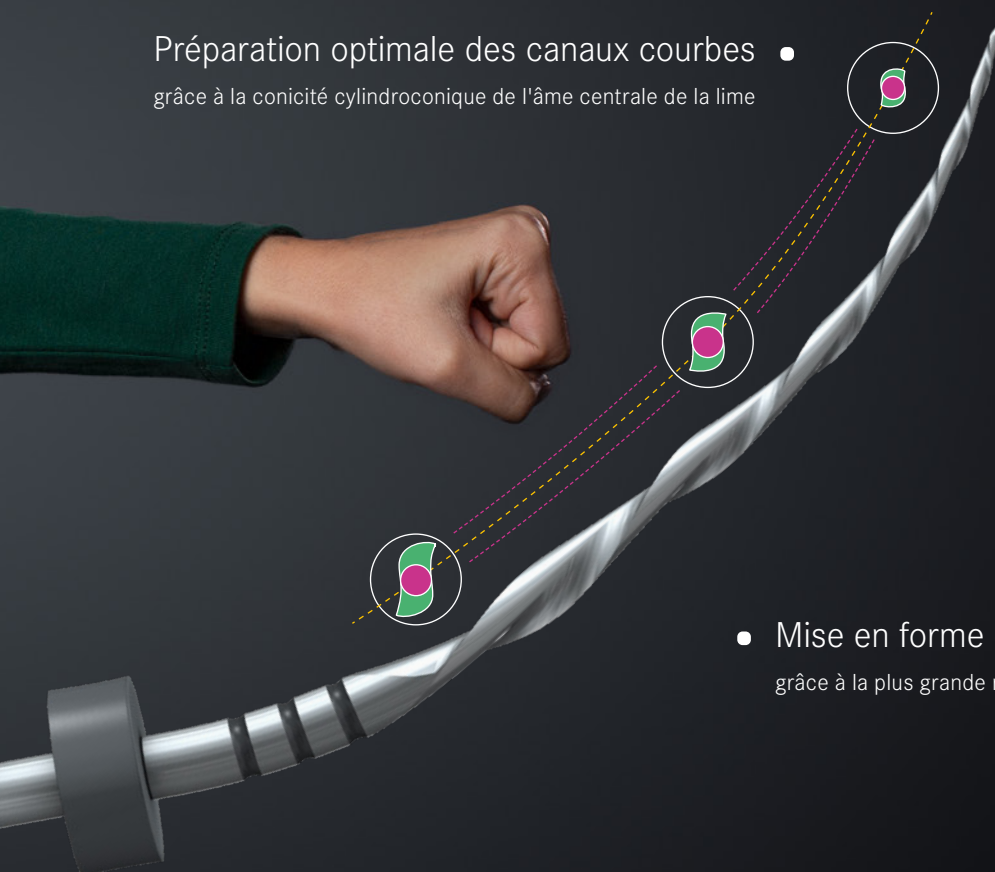
Sauf modification de produit ou couleur ou de fautes d'impression.

Fait en 08/2022



# Haute efficacité de coupe par nature.

Préparation optimale des canaux courbes •  
grâce à la conicité cylindroconique de l'âme centrale de la lime



• Meilleur effet de coupe, remontée des débris optimisée

grâce aux espaces agrandis pour l'évacuation des débris

• Mise en forme canalaire sécurisée  
grâce à la plus grande résistance à la fatigue cyclique

• Peut être utilisée sur tous les moteurs en mouvement alternatif asymétrique les plus courants

et sur l'EndoPilot® avec son mouvement breveté ReFlex®

# Caractéristiques.

Avec son design innovant, Procodile représente une toute nouvelle « espèce » dans le domaine des limes en NiTi dernière génération. L'âme centrale de la lime avec sa conicité cylindroconique rend le système Procodile nettement plus efficace et lui confère une flexibilité extraordinaire. On obtient ainsi une préparation optimale du canal radiculaire.

## Performant :

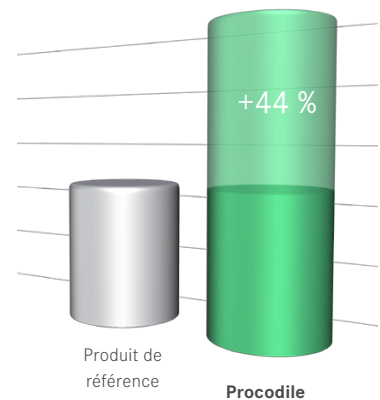
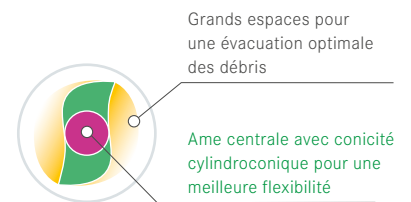
### Lames plus profondes vers la partie coronaire pour un meilleur effet de coupe.

Grâce au design innovant de l'âme centrale à conicité cylindroconique, les espaces pour l'évacuation des débris sont jusqu'à 12 % plus grands\*. Le tissu infecté peut être éliminé encore plus efficacement du canal radiculaire, augmentant ainsi l'espace pour la solution d'irrigation disponible.

## Flexible :

### Préparation optimale des canaux courbes.

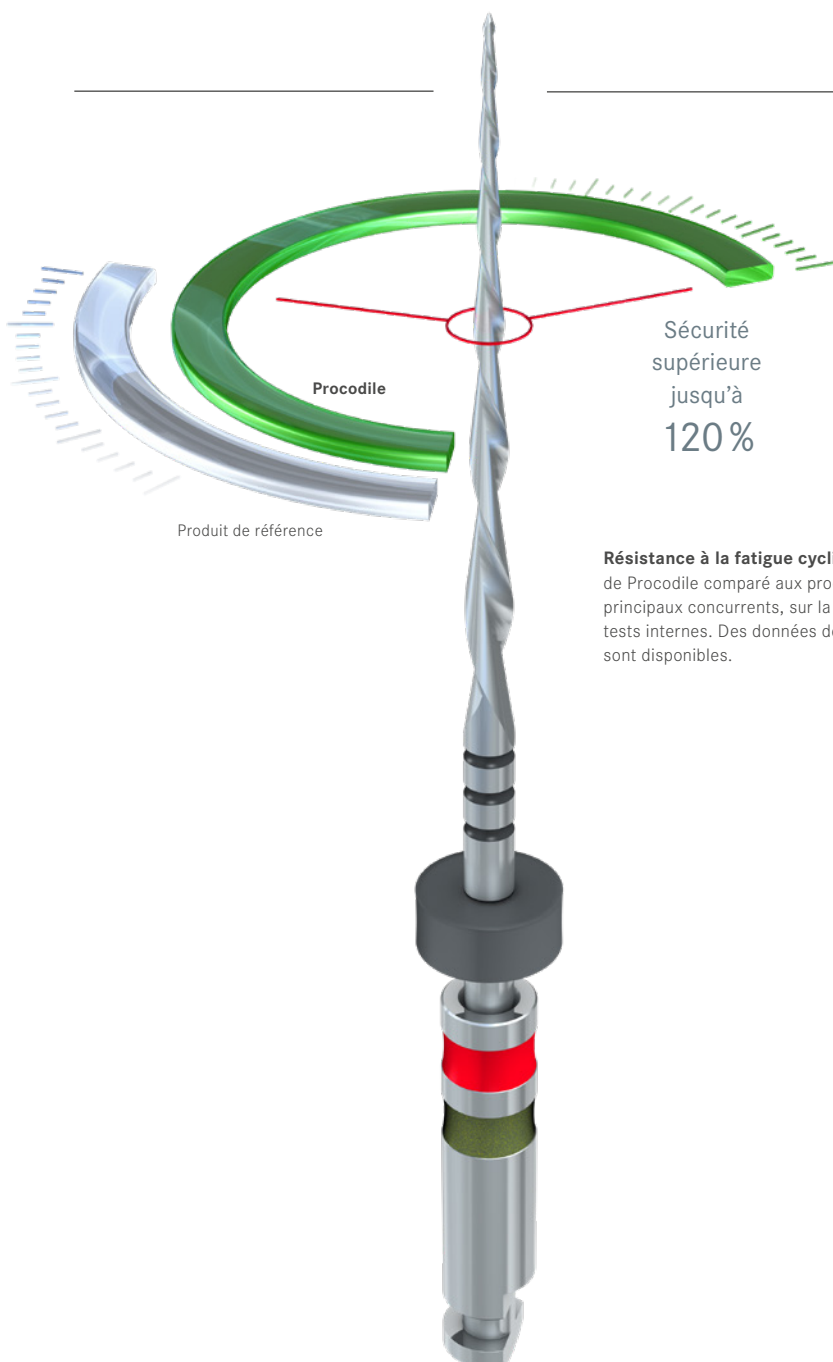
Grâce à l'âme centrale de conicité cylindroconique et la section de coupe en double S, le design intelligent de cette lime vous offre jusqu'à 44 % de flexibilité en plus\*. Pour cette raison, même des canaux radiculaires courbes peuvent être préparés en toute sécurité, sans risque d'altérer la forme originale du canal.



## Flexibilité améliorée

Procodile comparé au R6 ReziFlow, sur la base d'études internes. Des données détaillées sont disponibles.

\*) Comparé aux instruments R6 ReziFlow



**Résistance à la fatigue cyclique :  
Pour une mise en forme canalaire  
sécurisée.**

Comparé à d'autres systèmes de limes en mouvement alternatif asymétrique, Procodile présente une résistance à la fatigue cyclique supérieure jusqu'à 120 %. La mise en forme canalaire est ainsi plus sécurisée, grâce au risque de fracture considérablement diminué. Les instruments à usage unique sont livrés sous emballage stérile pour réduire le risque d'une éventuelle contamination croisée.

**Résistance à la fatigue cyclique**  
de Procodile comparé aux produits des principaux concurrents, sur la base de tests internes. Des données détaillées sont disponibles.

Nouveau Mouvement Reflex :  
**Le mouvement intelligent capable de mesurer la résistance exercée sur la lime et d'adapter celui-ci en conséquence.**

Les limes Procodile sont compatibles avec tous les moteurs endodontiques à mouvement alternatif asymétrique les plus courants. Mais Komet offre également une solution encore plus innovante avec Reflex, son nouveau mouvement breveté intégré dans l'EndoPilot, qui combine les avantages de la rotation continue avec ceux de la réciprocité. Il permet ainsi de préparer facilement aussi bien les canaux simples que les canaux à l'anatomie complexe.

# Protocolle.



● PROC6L25.204.020



● PPR06.000.020



● GPPR06.000.020



● PROC6L25.204.025



● PPR06.000.025



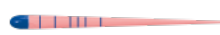
● GPPR06.000.025



● PROC6L25.204.030



● PPR06.000.030



● GPPR06.000.030



● PROC5L25.204.035



● PPR05.000.035



● GPPR05.000.035



● PROC5L25.204.040



● PPR05.000.040



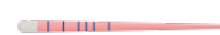
● GPPR05.000.040



○ PROC4L25.204.045



○ PPR04.000.045



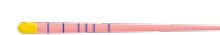
○ GPPR04.000.045



● PROC4L25.204.050



● PPR04.000.050





● GPPR04.000.050


1






 [ 01 ] Elargissement de la zone d'accès au canal avec, par ex., l'Opener OPR08L19 (en mouvement alternatif asymétrique).

 [ 02 ] Cathéteriser et prendre la LT du canal avec une lime K. Le choix de la lime Procodile dépend de la taille de lime K précédemment utilisée.  
Règle: Sauter un diamètre de lime ISO. Si difficulté de progression, utiliser le PathGlider.

 [ 03 ] Descendre progressivement l'instrument dans le canal avec légers mouvements de picking. Après 2 ou 3 mouvements de va-et-vient ou dès qu'une sensation de blocage se fait sentir, retirer, nettoyer et irriguer.

 [ 04 ] Obturation avec une pointe de gutta-percha adaptée.

STERILE R

2

# Procodile. La gamme.

## Limes Procodile

avec conicité .06



●● PROC6L25.204.020



●● PROC6L25.204.025



●● PROC6L25.204.030

## Limes Procodile

avec conicité .05



●● PROC5L25.204.035



●● PROC5L25.204.040

## Limes Procodile

avec conicité .04



○● PROC4L25.204.045



●● PROC4L25.204.050

Disponibles dans les longueurs 21 mm, 25 mm et 31 mm. [6 limes par blister]



## Pointes de papier Procodile

**PPPR06.000.S1**

Contenu : 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

## Pointes de gutta-percha Procodile

**GPPR06.000.S1**

Contenu : 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 Pointes de papier Procodile

sous emballage blister stérile

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



# Procodile. Les accessoires.



●● OPR10L19.204.030  
Opener (mouvement alternatif asymétrique)



●● OPR08L19.204.025  
Opener (mouvement alternatif asymétrique)



**BCS1** KometBioSeal  
Ciment de scellement canalair biocéramique

## Nouveau: Découvrez l'EndoPilot et son mouvement intelligent Reflex

Moteur endodontique et localisateur d'apex tout en un, l'EndoPilot est doté du nouveau mouvement breveté Reflex (mouvement intelligent capable de mesurer la résistance exercée sur la lime et d'adapter celui-ci en conséquence).

L'EndoPilot possède également un écran couleur tactile vous offrant une navigation intuitive dans les menus.

Sa pédale de commande Bluetooth sans fil est très pratique.

Il fonctionne en rotation continue ainsi qu'en rotation à gauche.



**EP0014** EndoPilot  
(EPDP - DownPack/EPBF - BackFill)

# Procodile. Fascinant et inspirant.

---

*« Dans les traitements de première intention (biopulpectomie ou traitement de canaux infectés), quel que soit la complexité canalaire (canaux longs, fins et courbes, doubles courbures), le Procodile associé au mouvement Reflex répond à toutes mes attentes au quotidien. C'est un instrument résistant, très flexible, avec un effet de coupe impressionnant, respectant les trajectoires cana-*

*lares et qui, associé au mouvement Reflex et à une bonne irrigation, se joue de tous les pièges anatomiques que nous pouvons rencontrer.*

*Mon exigence d'endodontiste est satisfaite et je peux en toute sécurité, sans penser à la fracture, préparer mes canaux sereinement avec le Procodile en mouvement Reflex. ».*

*« La nouvelle lime Procodile en mouvement alternatif asymétrique m'amène au quotidien une sécurité et une reproductibilité de résultats pour tous mes traitements endodontiques. Son nouveau design est adapté à la majorité des canaux radiculaires. La lime Procodile a une efficacité de coupe inégalée, une remontée des débris importante et une flexibilité accrue.*

*Associée au moteur EndoPilot et au nouveau mouvement Reflex qui réagit intelligemment en fonction de la contrainte exercée et du niveau de son applicaton dans le canal, la lime Procodile est un atout indispensable dans ma pratique et je ne peux que la conseiller. ».*



**Pr Etienne Medioni**

Spécialiste en Médecine Bucco-dentaire  
Soins de recours en Endodontie  
Nice



**Dr Jean François Vest**

Endodontiste spécialiste  
Clermont Ferrand

# Procodile. Offre découverte.

---

Pour 3 Blisters achetés

## 20% de remise\*

+ 1 boîte de Gutta-Percha offerte

+ 1 boîte de Pointes Papier offerte



\*) Offre non cumulable avec d'autres remises et valable jusqu'au 31/12/2019

Komet France SA  
18 rue Fourcroy - 75017 Paris

Tél. +33 (0) 1 43 48 89 90

Fax +33 (0) 1 43 48 90 65

info@komet.fr

www.komet.fr

---

