



**PathGlider.**  
Furtka dla poszerzania  
mechanicznego.

---





# PathGlider pełen zalet.

---

Preparacja toru wejścia jest bardzo istotna dla skutecznego poszerzenia kanału korzeniowego. W ten sposób można dobrze ocenić anatomię kanału korzeniowego i być pewnym, że kolejne pilniki będą skuteczne i efektywne w poszerzaniu kanału korzeniowego. W porównaniu do wyłącznie ręcznej preparacji toru wejścia przy pomocy pilników ręcznych instrument PathGlider posiada wiele zalet.



## Zminimalizowane ryzyko przemieszczenia kanału

Dzięki bardzo dużej elastyczności instrumentów NiTi i nietnącej końcówce preparacja przy pomocy instrumentu PathGlider jest optymalnie dopasowana do kanału korzeniowego i zmniejsza w ten sposób ryzyko przemieszczenia kanału korzeniowego, powstania stopnia itp.



## Oszczędność czasu

W porównaniu do preparacji toru wejścia wyłącznie instrumentami ręcznymi użytkownik może zaoszczędzić cenny czas.



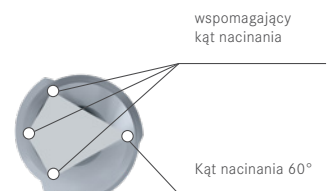
## Delikatne przygotowanie ze zbieżnością przejściową

Dzięki zbieżności .03 zmiana pilników z PathGlider na system pilników maszynowych (np. F360 – zbieżność .04) jest bardzo bezpieczna i łatwa.



## Proste użytkowanie

PathGlider można łączyć z każdym systemem pilników, a dzięki jednemu w swoim rodzaju kształtowi ostrzy, ściany kanału stają się gładkie, a pilnik można bez problemu kontrolować w kanale korzeniowym.



przekrój w kształcie latawca

[ 01 ] **Zgłębnikowanie**

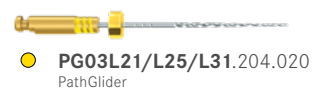
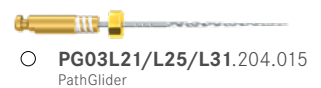
Wstępne zgłębnikowanie przy użyciu pilnika ręcznego i określenie długości roboczej, np. pilnikiem K wielkości 010.

[ 02 ] **Preparacja toru wejścia**

Mechaniczna preparacja toru wejścia przy pomocy instrumentu PathGlider wielkości 015. Dodatkowo można użyć instrumentów PathGlider wielkości 020 dostępnych w trzech długościach 21, 25 i 31 mm.

[ 03 ] **Poszerzenie**

systemu endodontycznego, np. pilnikami F360 lub F6 SkyTaper.



opt. 300 min<sup>-1</sup>  
Torque: 0,5 Ncm

STERILE R



Komet Dental

Gebr. Brasseler GmbH & Co. KG

Trophagener Weg 25 · 32657 Lemgo

Postfach 160 · 32631 Lemgo · Germany

Export:

Telefon +49 (0) 5261 701-0

Telefax +49 (0) 5261 701-329

export@kometdental.de

www.kometdental.de

---

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® i Visio-Soft® to zastrzeżone znaki towarowe Gebr. Brasseler GmbH & Co. KG.

Wymienione w tekście produkty i użyte nazwy są częściowo chronione prawem marki, prawem patentowym i prawem autorskim. Brak specjalnego oznaczenia lub znaku © nie oznacza braku ochrony prawnej.

Materiał ten jest chroniony prawem autorskim. Wszelkie prawa zastrzeżone, również w odniesieniu do tłumaczenia, przedruku i powielania, w tym częściowego. Bez uzyskania pisemnej zgody wydawcy żadna część niniejszego materiału nie może być w jakiegokolwiek formie (fotokopia, mikrofilm lub innym sposobem) reprodukowana lub przetwarzana za pomocą systemów elektronicznych.

Zastrzega się możliwość zmiany produktu i koloru oraz wystąpienia błędów drukarskich.

Stan z lipiec 2019