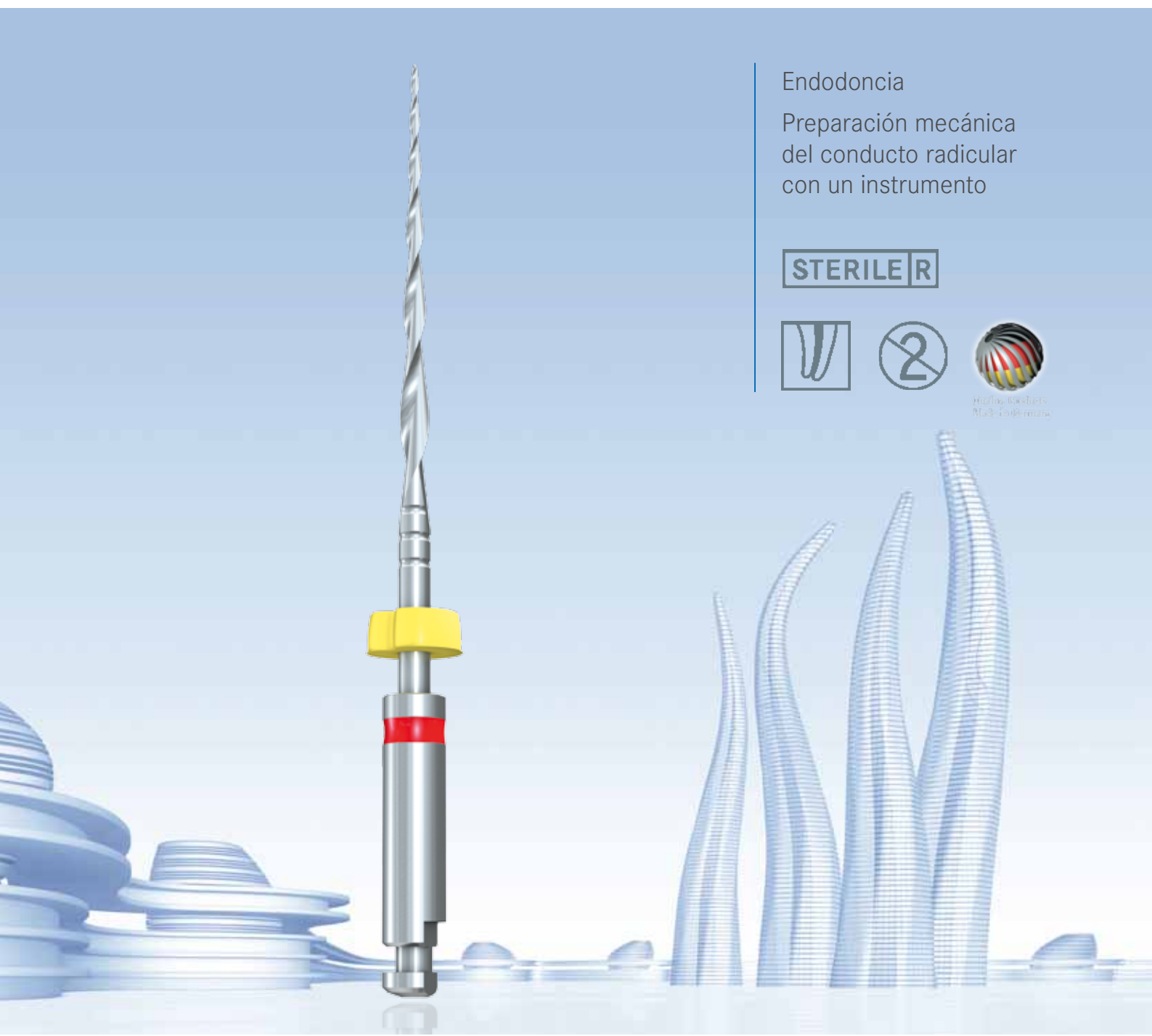




Un nuevo nivel de flexibilidad. **F6 SkyTaper®**

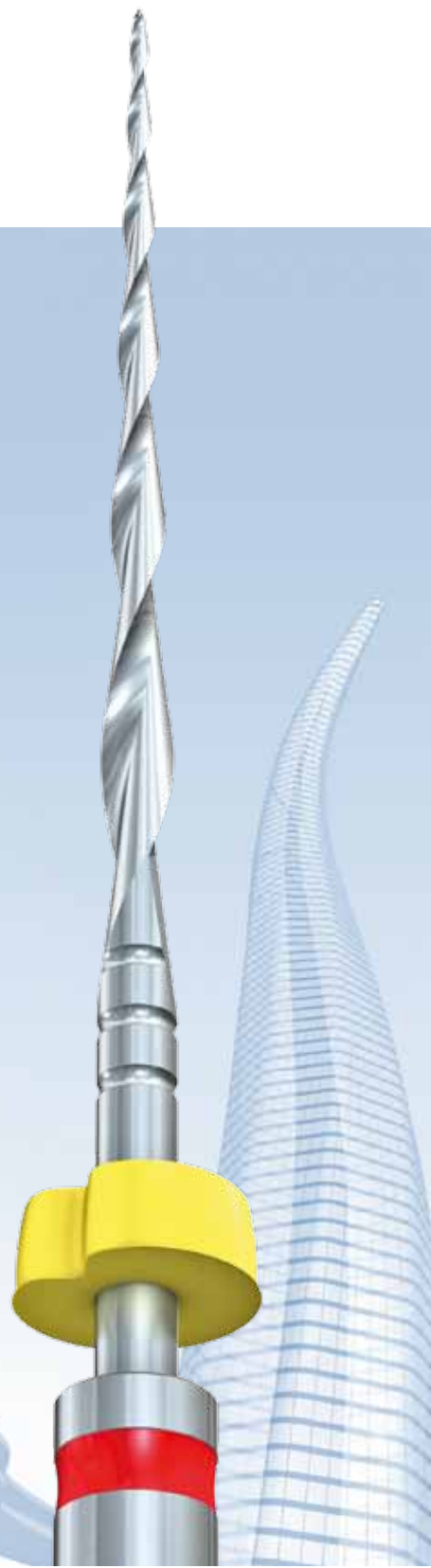


Endodoncia
Preparación mecánica
del conducto radicular
con un instrumento

STERILE | R



Komet Products
Made in Germany



Algunos de los productos y denominaciones comerciales que figuran en estas páginas se encuentran protegidos por patente o derechos de autor. La ausencia de una nota específica o la no figuración del signo ® no significa que no exista tal protección.

Este manual está protegido por derechos de autor. Están reservados todos los derechos de divulgación, incluyendo la traducción, reimpresión y reproducción total o parcial de fotos o de textos. Ninguna parte de este manual puede ser reproducida o procesada utilizando sistemas electrónicos de cualquier tipo (fotocopias, microfilm u otro procedimiento) sin la autorización por escrito del editor.

Nos reservamos modificaciones en productos y sus colores, así como en los errores de impresión.

Impreso en enero de 2015



Mayor conicidad, más ventajas.

- Preparación del conducto en modo rotativo con un instrumento con conicidad .06.
- 5 tamaños para preparar todas las anatomías de los conductos radiculares.
- Flexibilidad y eficiencia gracias al diseño inteligente de las limas.
- Limas desechables en envase esterilizado.

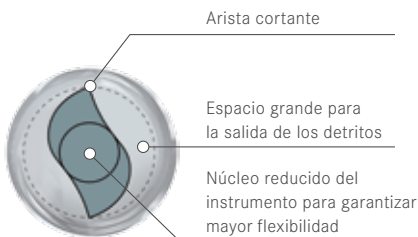
Flexibilidad sin compromisos.

Flexibilidad en la aplicación y en el sistema

- Sistema completo: limas NiTi en cinco tamaños y tres longitudes para cualquier anatomía de conducto radicular.
- Gracias a la conicidad de .06, existe la posibilidad de utilizar cualquier sistema de obturación.
- Utilización con todos los motores y contra-ángulos con limitación del torque.

Un diseño de la lima para una mayor eficiencia y flexibilidad

- Una sola lima para la mayoría de los conductos.
- Perfil transversal en forma de doble S con alta eficacia de corte.
- Excelente preservación de la anatomía del conducto.



Perfil transversal de la lima

[01] Desobstruir la parte coronal del conducto, p. ej. con el Opener OP10L19.

[02] Crear una vía de deslizamiento, p. ej. con una lima «K» en tamaño 015.

Elegir la lima F6 SkyTaper apropiada, según la lima (manual) utilizada con anterioridad.

Regla:

Saltar un tamaño ISO de la lima.

[03] Preparar el conducto radicular con la lima F6 SkyTaper.



020

025

3

↻ _{opt.}	300 rpm
↶	020 - 030
→	Torque: 2,2 Ncm
↶	035 - 040
→	Torque: 2,8 Ncm

STERILE R



Dr. Günther Stöckl

Especialista en endodoncia
en Rottenburg an der Laaber, Alemania

«F6 SkyTaper es un sistema tanto para odontólogos generales como especialistas. Gracias a la gran capacidad de corte de los instrumentos esto me permite acortar la preparación y dedicar más tiempo a la desinfección química del conducto radicular.

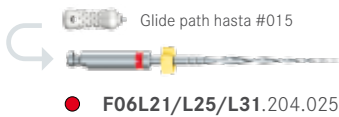
Aprecio particularmente la mayor conicidad de 6% de las limas, ya que puedo preparar el conducto de forma óptima para facilitar la obturación fría o caliente subsiguiente. ¡Ya no quisiera renunciar a este sistema para mis tratamientos endodónticos!»



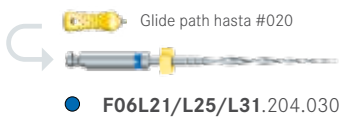
F6 SkyTaper. Perfección con todo lo necesario.



Glide path hasta #010
● F06L21/L25/L31.204.020



Glide path hasta #015
● F06L21/L25/L31.204.025



Glide path hasta #020
● F06L21/L25/L31.204.030



+ Opcional
para conductos anchos



● F06L21/L25/L31.204.035



● F06L21/L25/L31.204.040



Ventajas de los instrumentos desechables en envase esterilizados:

- se reduce el riesgo de fracturas a causa de fatiga cíclica,
- se excluye el riesgo de contaminación cruzada,
- preparación (limpieza, desinfección y esterilización) sin esfuerzo y la documentación de la frecuencia de uso.



9938 E-Drive
Contra-ángulo endodóntico
con limitación de torque

Accesorios para el tratamiento:



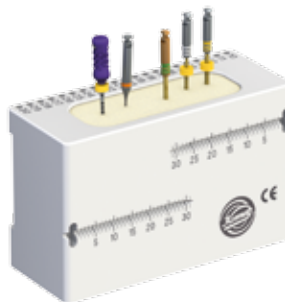
● **OP10L19.204.030**
Opener



○ **PG03L21/L25.204.015**
PathGlider



● **PG03L21/L25.204.020**
PathGlider



595 Fresero para la limpieza intermedia

Accesorios para la obturación:



9994 Horno F360 Fill



9996 Obturadores F360 Fill



9995 Verificadores F360 Fill



PPF06 Puntas de papel F6 SkyTaper

GPF06 Conos de gutapercha F6 SkyTaper



9978 EasySeal
Material de obturación radicular
a base de resina epoxi

Komet Dental

Gebr. Brasseler GmbH & Co. KG

Trophagener Weg 25 · 32657 Lemgo

Postfach 160 · 32631 Lemgo · Germany

Verkauf Deutschland:

Telefon +49 (0) 5261 701-700

Telefax +49 (0) 5261 701-289

info@kometdental.de

www.kometdental.de

Export:

Telefon +49 (0) 5261 701-0

Telefax +49 (0) 5261 701-329

export@kometdental.de

www.kometdental.de

Komet Austria Handelsagentur GmbH

Innsbrucker Bundesstraße 75

5020 Salzburg · Austria

Telefon +43 (0) 662 829-434

Telefax +43 (0) 662 829-435

info@kometdental.at

www.kometdental.at

