

Previsible Entrelazamiento temporal

La XP-4D simplifica y acelera las endodoncias entrelazando tiempo y previsibilidad en la fase de conformación de conductos simples y complejos. Su protocolo de eficacia probada reduce la necesidad de usar varias limas y garantiza resultados rápidos y eficientes. Gracias a su diseño anatómico inteligente, la XP-4D modela los conductos radiculares con un método mínimamente invasivo que protege la dentina. Esta lima, al estar diseñada para hacer frente a las necesidades de los profesionales sanitarios actuales, se adapta con naturalidad a cada conducto para un proceso sencillo y previsible. ¿Todo listo para entrelazar el control con su flujo de trabajo? Así es como sacamos el máximo potencial a la endodoncia.

Descubra la razón:

fkg.ch/tiempo



XP-4D®



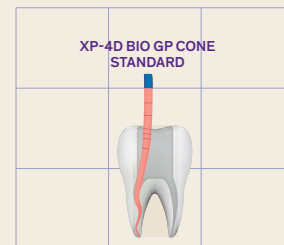
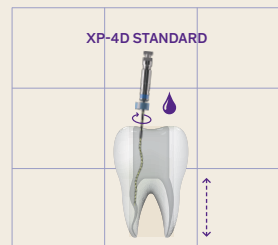
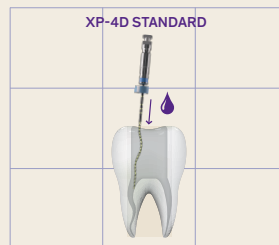
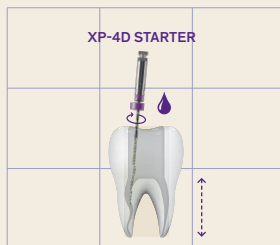
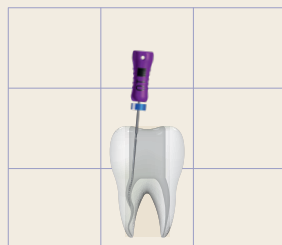
XP-4D® STARTER
20/03v



XP-4D® STANDARD
30/03v

⌚ 800-1000 r.p.m. – 1 Ncm

FKG
swiss endo



- Cree una línea de acceso recta coronal y radicular.
- Utilice una lima manual ISO 010 para explorar el conducto y determinar la longitud de trabajo (LT).

Si la lima manual ISO 010 está suelta en la LT, siga con la XP-4D STARTER. Si no es el caso, utilice una lima manual ISO 015 para establecer una ruta de deslizamiento adecuada antes de proceder con la XP-4D STARTER.

- Establezca una ruta de deslizamiento con la **XP-4D STARTER** hasta que la lima alcance la longitud de trabajo predeterminada.
- La **XP-4D STARTER** debe utilizarse mediante movimientos amplios hasta alcanzar la longitud de trabajo, saque por completo la lima del conducto, elimine los residuos y vuelva a la longitud de trabajo.

- Comience el proceso de conformación aplicando su protocolo de irrigación habitual.
- Introduzca la lima de conformación **XP-4D STANDARD** en el conducto hasta que note resistencia, sáquela (la punta debe estar suelta) y ponga en marcha el motor.

- Efectúe pasadas suaves muy largas para avanzar a lo largo de la longitud de trabajo (LT). Ejercer una ligerísima presión apical para facilitar que la lima avance de forma pasiva a lo largo del conducto. Repita hasta alcanzar la longitud de trabajo.
- No fuerce nunca la lima y manténgala siempre girando y moviéndose cuando esté dentro del conducto. Mantenga el conducto siempre lleno de irrigante mientras esté utilizando las limas para evitar que se acumulen los residuos en el espacio del conducto.
- Una vez alcance la longitud de trabajo, retire la lima.
- Irrigue el conducto para eliminar los residuos en suspensión.
- Si es necesario, repita las instrucciones de conformación con las limas **XP-4D MEDIUM** y **XP-4D LARGE** en secuencia, en función del diámetro apical previsto del conducto radicular.

- Seleccione un cono de gutapercha cuyo tamaño coincida con el de la última lima de conformación utilizada y confirme que la preparación tiene el tamaño adecuado; los conos **XP-4D Bio GP Cones** cuentan con un código de color que se corresponde con las limas XP-4D.
- Aplique su protocolo de desinfección habitual.
- Una vez que se hayan conformado todos los conductos, proceda a hacerles una limpieza profunda. Para un resultado óptimo, se recomienda el uso de Finisher.
- Una vez que se haya completado la limpieza de los conductos, pase a la siguiente etapa del tratamiento: obture con un cono **XP-4-D Bio GP cone** y sellador. Se recomienda TotalFill BC Sealer™.



Más información

www.fkg.ch

FKG REF. 99.X00.10.18A.ES_REV1_2025-11-04 - © FKG Dentaire Sàrl



STERILE R



1609



FKG Dentaire Sàrl
Le Crêt-du-Lode 4
2322 Le Crêt-du-Lode
Suisse