



+
**WE
KNOW
ENDO.**



Dentsply Sirona Endodontics

X Smart IQ™

Redefiniendo la Experiencia en Endo

X-Smart IQ es un motor inalámbrico con giro continuo o alterno, controlado por una aplicación desarrollada por Dentsply Sirona para Apple® iOS® en una pieza de mano sin cable, obtiene una solución de tratamiento completo que lo respalda en cada paso de su proceso de endodoncia, desde la educación del paciente hasta los datos del tratamiento. A través de una aplicación de iOS personalizada, se crea un ecosistema digital que permite la sincronización de productos futuros y actualizaciones inmediatas. Muévase libre y fácilmente entre los operadores utilizando la pieza de mano inalámbrica portátil, de diseño ergonómico. Es una solución completa diseñada para:

- Dar más libertad al modelar.
- Apoyo durante todo el tratamiento de endodoncia.
- Prepara su práctica para el futuro.

Presentación:

Motor handpiece.

Contra ángulo.

Funda protectora para Ipad mini.



X Smart™ Plus

iTodo lo que te gusta de X-Smart con Plus!

Giratorio. Reciprocidad y Revolución. Pre programado para varios sistemas de limas, con el movimiento recíprocante WaveOne Gold y la rotación continua con nuestros reconocidos sistemas de limas ProTaper Gold y ProTaper Next. Sin pedal: botón de encendido / apagado en la pieza de mano del motor. Excelente visibilidad y acceso gracias al contra-ángulo en miniatura. Interfaz fácil de usar con controles de navegación y botón "clic y listo" dedicados a cada función. Las características incluyen:

- Rango de par: 0,6 - 4,0 Ncm.
- Rango de velocidad: 250 - 1'200 rpm.
- Funciona con una batería recargable y cuando está conectado a la red eléctrica.
- Autonomía de la batería: aprox. 2 horas de uso continuo.

Presentación:

Endo motor con contra ángulo y adaptador universal AC.





+
**WE
KNOW
ENDO.**

Propex Pixi™

Pequeño en tamaño, GRANDE en beneficios

Localizador apical con tecnología multi-frecuencia.

- Funciona en conductos secos o húmedos.
- Sin necesidad de calibración o ajustes Propex Pixi™ está diseñado para ser colocado en el pecho del paciente mientras se trabaja.
- Sin riesgo de enredarse con los cables.
- Un mejor control visual de la progresión de la lima, colocando el Propex Pixi™ en la línea de visión.
- Clip antideslizante que evita el desplazamiento de la unidad Control progresivo del sonido con 4 niveles de volumen.
- Control dual de la progresión de la lima.
- Ocupa mínimo espacio durante el tratamiento, el almacenamiento y el transporte.
- Preserva la precisión y la fiabilidad.

Propex Pixi™ opera con batería recargable de NiMH AAA 1.2 V 1000 mAh de baterías GP o equivalente disponible en los negocios.

Contenido:

1 cable de medida, 1 conector de lima, 2 clips labiales y 1 cargador.



Elige tu solución en Endo



Continuo

Rendimiento y versatilidad

ProGlider™

Suave trayecto rápido y sencillo



Un importante avance en el procedimiento endodóncico es la creación de una suave permeabilización apical, con la ventaja de asegurar el trayecto del conducto radicular antes del uso de un sistema de limas de conformación. Por lo general, esta parte del procedimiento endodóncico era efectuado con limas manuales. sin embargo, ProGlider™ ofrece varias ventajas comparativas:

- Sólo se necesita una lima ProGlider™.
- ProGlider™ se adapta a la mayoría de conductos radiculares.
- ProGlider™ respeta mejor la anatomía radicular.

Presentación:

Blister de 3 limas en 25mm.

Protaper Next™

La nueva generación del estándar de oro en instrumentación



Protaper Next™ es el sucesor del sistema Protaper® Universal que alcanzó el estándar de oro en Endodoncia, por más de 12 años. Es una solución eficaz para los endodoncistas que busquen un sistema versátil y rápido con el que puede resolver la mayoría de los tratamientos.

Presentación:

Blister de 3 unidades surtidas e individuales. X1, X2, X3, X4, X5 en 21, 25, 31mm.



+
**WE
KNOW
ENDO.**

Protaper Gold™

La solución completa para instrumentación



La tecnología Protaper Gold™ incluye una serie de limas de “conformación” y de “finalización” que crean formas predecibles con un sistema probado, en el que confían clínicos de todo el mundo. Conseguirá una mejor flexibilidad y resistencia a la fatiga cíclica, con la familiaridad de un sistema completo de limas que conoce y en el que confía.

Presentación:

Surtidas e individuales. SX, S1, S2, F1, F2, F3, F4, F5 en 21, 25, 31mm.



Reciprocante

Simplicidad y confianza

WaveOne™ Gold Glider

Optimiza tu conformación de los canales con una lima única para un glide path reciprocante



- Respetar la forma natural del canal.
- Aumenta la seguridad para el paciente con flexibilidad y resistencia a la fatiga cíclica.
- Estéril y lista para su uso único, conserva la eficiencia de corte, reduce la fractura de la lima y evita la contaminación cruzada.
- Para uso reciprocante. Compatible con motores Dentsply Sirona y motores existentes preprogramados con el sistema.

Presentación:

Blister de 3 unidades en 25mm.

WaveOne™ Gold

Surfea el conducto con confianza



- Refuerza la seguridad del paciente. La lima WaveOne® Gold Primary es un 50% más resistente a la fatiga cíclica que la lima WaveOne® Primary.
- Efecto de atornillamiento reducido, comparado con los sistemas rotatorios estándar.
- Cubre un rango más amplio de calibres del conducto.
- Mayor flexibilidad de la lima, gracias a la tecnología GOLD.
- Acorta el tiempo de conformación.

Presentación:

Limas de giro alterno, 21, 25 y 31mm. Surtidas e individuales. (small, primary, medium, large).

Guttacore®

Obturador con núcleo de gutapercha entrelazada

Guttacore™ es el primer obturador con un núcleo de gutapercha entrelazada. El entrelazado es un conocido proceso científico que une las cadenas de polímero, haciendo que la gutapercha sea más resistente, sin cambiar sus propiedades más conocidas.

Características:

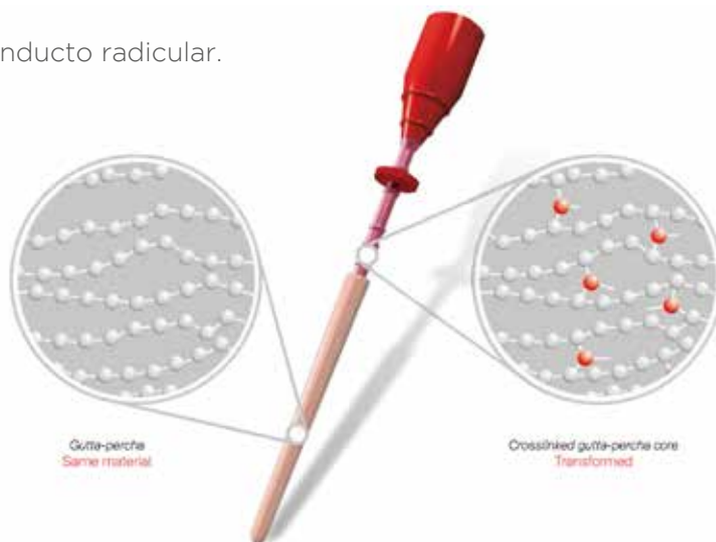
- Obturador termoplástico.
- Proporciona una obturación consistente con gutapercha caliente, hasta el ápice, sin burbujas y con un ajuste fiable y seguro. Y debido a que el fuerte núcleo es de gutapercha, resulta más fácil de retratar.

Beneficios:

- No quedan restos del vástago de plástico en el conducto radicular.
- Rápido, eficaz y se calienta en segundos.
- Seguro y biocompatible.
- Obturaciones 3D superiores, con la facilidad de una sola inserción.

Presentación:

Blister de 6 obturadores.



Horno Thermaprep® Plus

Horno para calentamiento de conos Thermafil

Características:

- Dos compartimentos para calentamiento independiente de conos.
- 3 programas de calentamiento de acuerdo al número del cono.
- El tiempo varía de 15 a 45 segs., dependiendo del tamaño del vástago.
- Señal sonora cuando el cono está listo.
- Liviano.

Beneficios:

- Técnica de operación sencilla.
- Manejo de todos los números de conos de acuerdo al diámetro del conducto.
- Su programación evita el sobrecalentamiento del cono.
- Precisión en el procedimiento Portátil.

Presentación:

Horno + Verificador (020 a 045) + Kit obturadores anteriores.

