



IPG Dental

Especializados en **ti**



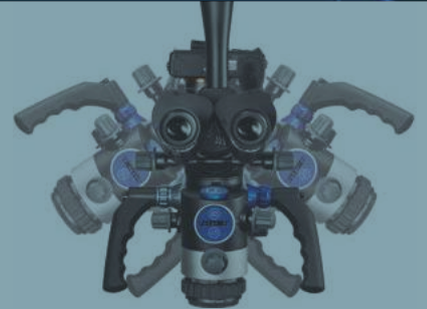
ZARC

ENDODONCIA



Vittrea

MAGNIFICACIÓN



KIYOMI

ESTÉTICA DENTAL



FORUMTEC
Dental Solutions & Beyond



NUESTRAS EXCLUSIVAS

ÍNDICE

03

Endodoncia

DIAGNÓSTICO	04
TRATAMIENTO	05
OBTURACIÓN	20
CIRUGÍA	29

31

Magnificación

LUPAS DENTALES	32
SISTEMAS DE LUCES	36
MICROSCOPIOS DENTALES	38
CÁMARA HD	40
SILLAS ERGONÓMICAS	41

43

Estética dental

BLANQUEAMIENTOS	44
ADHESIVOS	47
RESINAS	48
CEMENTOS	51
LÁMPARA POLIMERIZACIÓN	52

53

Nuestras exclusivas

APACARE	54
FORUMTEC	58
PDSA	59
B&L	67
CUSTOM SURGICAL	73

Listado de referencias	74
-------------------------------	----



IPG Dental



ZARC

Líderes en innovación

Conoce los productos de Zarc:
diseñados y probados por odontólogos
para odontólogos.

**Diseñados para una endodoncia más
sencilla, eficaz, eficiente y segura.**



**Descarga aquí el
catálogo de ofertas**

ENDONCIA



ZApex®

Localizador de ápices de última generación

TAN PEQUEÑO
COMO PODEROSO

Z-APEX® ES UNO DE LOS LOCALIZADORES MÁS PEQUEÑOS Y LIGEROS DEL MERCADO.

- Pantalla LCD a color para facilitar la visión.
- Carga mediante inducción. Basta con colocar el localizador sobre la base de carga.
- Dispositivo inalámbrico.
- Tamaño y peso reducidos para un mayor confort.

Incluye todo lo necesario para realizar mediciones de conductos fiables y precisas:

1. Base de carga.
2. Localizador de ápices.
3. Gancho labial.
4. Sonda bifurcada.
5. Pinza de la lima.
6. Cable para gancho labial.
7. Cargador.
8. Verificador.
9. Clip.



KFile®

Limas manuales resistentes y fáciles de usar

UN CLÁSICO, TAN EFECTIVAS COMO SIEMPRE

Las limas K-File® de **Zarc** han sido diseñadas para la preparación y permeabilización del conducto durante su preparación. Cuentan con un mango redondeado de plástico SBS que las hace más resistentes, cómodas y manejables; así como extraordinariamente seguras y efectivas.

Características técnicas:

- Fabricadas en acero inoxidable altamente compacto.
- Conicidad del 2%.
- Parte activa de 16 mm.

Longitudes	21, 25, 31 mm
Tamaños	06-80 ISO



Pueden adquirirse en blíster de 6 unidades y también en blísteres surtidos de 15-40 y 45-80.



KFlex®

Lima manual de punta inactiva con tope ultrarresistente

EL EQUILIBRIO PERFECTO ENTRE SEGURIDAD Y EFICACIA

Las limas K-Flex® son ideales para negociar conductos siguiendo la anatomía y evitando todo tipo de accidentes. Disponen de un tope ultrarresistente de color rojo que facilita su visibilidad.

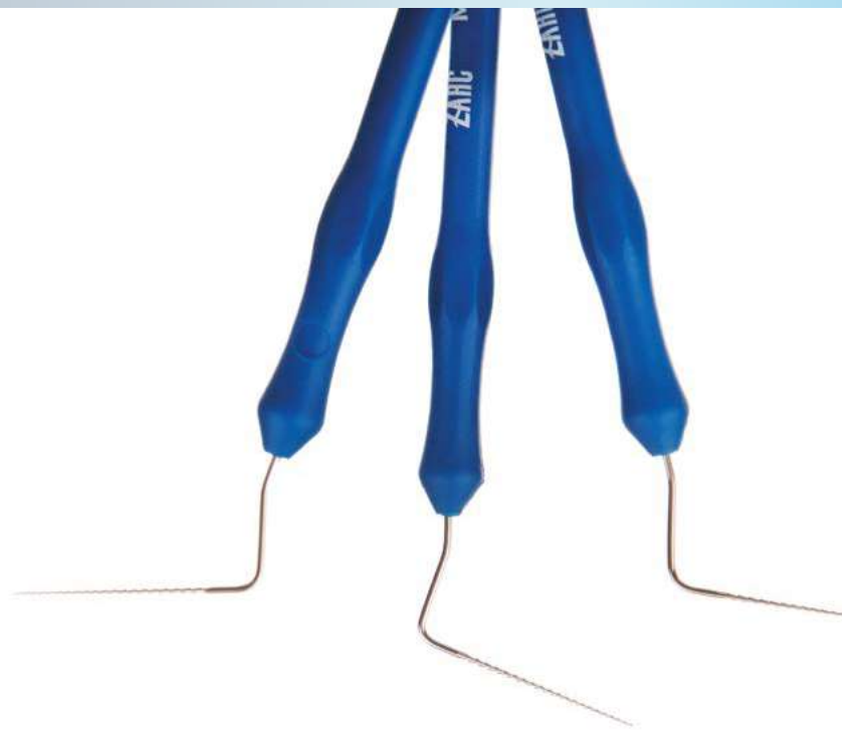
Características técnicas:

- Fabricadas en acero inoxidable altamente compacto.
- Conicidad del 2%.
- Parte activa de 16 mm.

Longitudes	21, 25, 31 mm
Tamaños	15-45 ISO



Pueden adquirirse en blíster de 6 unidades y también en blísteres surtidos de 15-40.



HFile®

Lima manual hedström de acero inoxidable

EXTREMADAMENTE
SEGURAS Y EFECTIVAS

Las limas H-File® de **Zarc** han sido diseñadas para retirar la gutapercha u otros obstáculos del conducto. Su mango redondeado de plástico SBS las hace más resistentes, cómodas y manejables.

Características técnicas:

- Fabricadas en acero inoxidable altamente compacto.
- Conicidad del 2%.
- Parte activa de 16 mm.

Longitudes	21, 25, 31 mm
Tamaños	15-80 ISO



Pueden adquirirse en blíster de 6 unidades y también en blísteres surtidos de 15-40 y 45-80.

ZMicro-Shaper®

Imprescindible en retratamientos

Z-Micro-Shaper®, con forma de lima hedström con bordes cortantes espiralados, es un instrumento fundamental para retirar la gutapercha u otros obstáculos del interior del conducto en retratamientos.

La parte activa está ligeramente distanciada para que puedan ser utilizadas con microscopio o lupas de aumento.

Disponibles en estuches de 3 unidades en las medidas 20/.02, 25/.02 y 30/.02.



Z-Micro-Opener®

Localización y limpieza de conductos

Z-Micro-Opener® de **Zarc**, con forma de lima K, es el **instrumento ideal** para la localización de conductos y eliminar virutas u otros obstáculos que puedan estar en el interior de los mismos.

Cuenta con un mango con la parte activa distanciada para mantener en todo momento una **visión directa del conducto**.

Esto permite el uso de magnificación durante todo el proceso.

Disponible en estuches de 3 unidades en las medidas 10/.04, 15/.04 y 20/.04.

Z-Gauge Ruler

Regla calibradora de puntas de gutapercha

Se usa para la calibración de conos de gutapercha.

Calibrada para conos del número 15 al 140.





ENDO-BLOCK®

Regla

Se usa para medir la longitud de la lima, la gutapercha y las puntas de papel.

Este bloque de medición tiene guías de profundidad precisas para el ajuste de la longitud de los instrumentos empleados en la endodoncia con la ayuda de topes de silicona.

Organizador de limas

Soporte de limas autoclavable

- Cuenta con regla para organizar los instrumentos durante la endodoncia.
- Disponible en color amarillo, rojo y azul.



Z-Evo®

Motor de endodoncia de rotación continua y reciprocante con localizador de ápices integrado

LA ENDODONCIA AÚN MÁS FÁCIL

EL MOTOR DE ENDODONCIA PERMITE UN CONTROL APICAL ABSOLUTO.

Características técnicas:

- Cabezal en miniatura. Contraángulo 1:1 de una sola pieza.
- Cabezal ajustable 360°.
- Motor sin escobillas. Es fiable, eficiente y con una vida útil más larga.
- Control de torque aplicado.
- Movimiento reverso en apical.
- Reducción apical. La velocidad se reduce cuando la lima se aproxima a esta región.
- Actualiza la última versión del software.
- Pantalla OLED digital.
- Monitor ambidiestro.
- Batería de litio de 1.500 mAh de alta resistencia.
- Inicio y detención automática.

El localizador de ápices

puede integrarse con la función del motor o también puede utilizarse independientemente. En la pantalla se muestra la aproximación de la lima y dispone de señal de alerta acústica. Utiliza tecnología multifrecuencia para lograr una alta precisión.

Z-Evo® incluye:

- Base de carga.
- Pieza de mano Z-Evo®.
- Contraángulo.
- Funda protectora.
- Clip lima (2 uds.).
- Clip labial (2 uds.).
- Cable de medición.
- Cargador.
- Adaptador para lubricación.

Especificaciones técnicas

Rango de velocidad	120 - 1.000 rpm
Rango de torque	0.5 - 4.0 N•cm
Número de memorias	11 (M0 - M10)
Potencia de la batería	1.500 mAh





Z-Evo mini®

Motor de endodoncia con rotación continua y reciprocante

LA MÁXIMA POTENCIA EN UN DISPOSITIVO AÚN MÁS PEQUEÑO

El motor de endodoncia Z-Evo mini® de **Zarc**, con **rotación continua y reciprocante**, tiene todo lo necesario para el tratamiento del conducto. Su diseño de tamaño reducido ofrece una **experiencia más comfortable**, permitiendo que el endodoncista trabaje con la mayor movilidad.

- Pantalla OLED para la calibración del torque. Adaptable para su uso con ambas manos.
- Cabezal ajustable 360º para alcanzar cualquier conducto.

Facilita el acceso y la visibilidad.

- El motor puede realizar movimientos rotatorios y reciprocantes. Se adapta a cualquier sistema de limas del mercado.
- Batería de gran alcance. Cuenta con una batería de litio 800 mAh de larga duración para trabajar con total autonomía.
- Extraordinariamente ligero. El dispositivo solo pesa 99 g, reduciendo la fatiga de la mano durante el tratamiento.

Z-Evo mini® incluye:

- Pieza de mano Z-Evo mini®.
- Contraángulo.
- Base de apoyo.
- Cargador.
- Adaptador para lubricación.

Especificaciones técnicas

Rango de velocidad	120 - 650 rpm
Rango de torque	0.5 - 4.0 N•cm
Número de memorias	10 (M0 - M9)
Potencia de la batería	800 mAh



BlueShaper PRO®

Primer sistema en el mundo con dos tratamientos térmicos en una sola lima

ELEVA LA CALIDAD DEL TRATAMIENTO ENDODÓNTICO CON LA TECNOLOGÍA DUALWIRE®

- La **tecnología DualWire®**, desarrollada por Zarc, permite una **mayor versatilidad** en el instrumento, ofreciendo una punta cortante y manteniendo la **misma flexibilidad** de la clásica BlueShaper®.
- Gracias al **doble tratamiento térmico**, permite una preparación del conducto más **precisa y eficaz**. Cuenta con una punta más cortante que se ve potenciada por los **3 mm de aleación gold**.
- Ha sido fabricado con **materiales de alta calidad** y sometido a **rigurosos estándares** de fabricación.
- Ofrece un **rendimiento excepcional** gracias a su mayor capacidad de penetración en los conductos, aumento de la resistencia al estrés torsional y mejora en la eficacia de corte, manteniendo la **alta flexibilidad y el control de memoria de forma** de BlueShaper®.

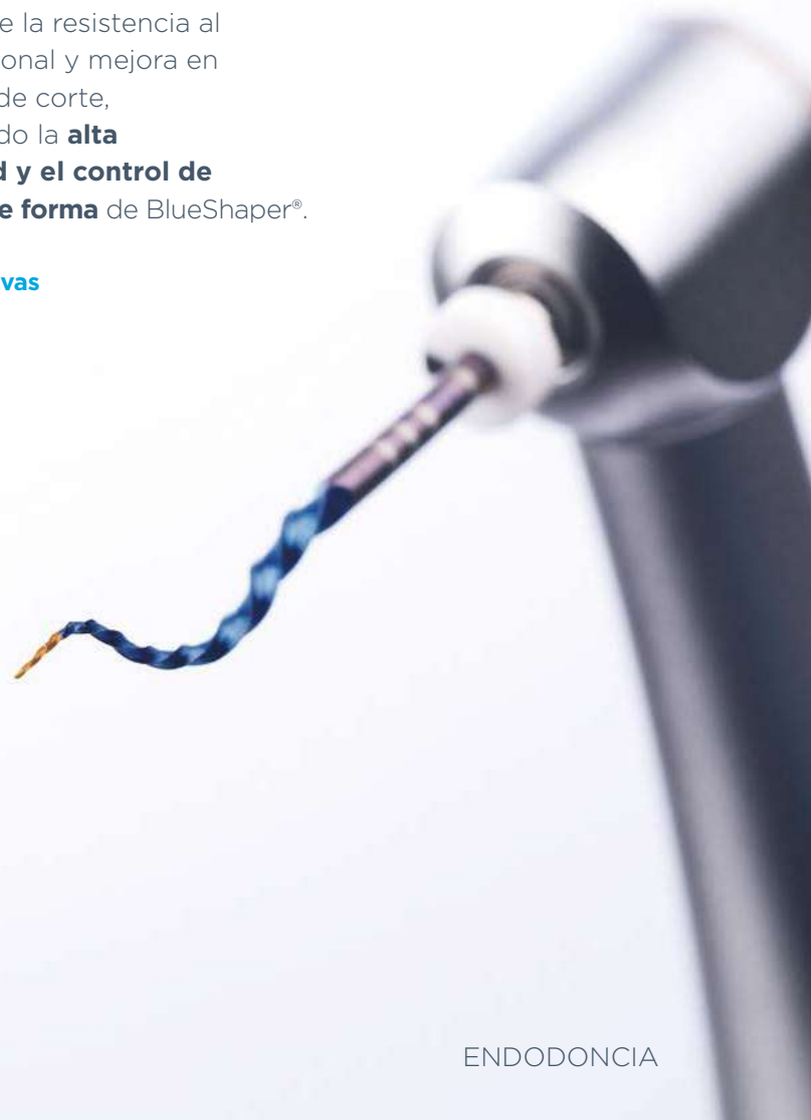
Disponibles puntas de papel y gutaperchas exclusivas para la línea BlueShaper PRO®.



DualWire®

La eficiencia de la nueva aleación

Las limas BlueShaper PRO® están disponibles en blíster de 6 unidades en longitudes 21, 25 y 31 mm. También es posible adquirir blísteres surtidos de 4 limas en 21, 25 y 31 mm.





BlueShaper®

Primer sistema del mundo con dos tratamientos térmicos

LA REVOLUCIÓN EN ENDODONCIA.
DISEÑADO POR ODONTÓLOGOS ESPAÑOLES

- El **tratamiento térmico pink**, presente en la lima Z1, le confiere mayor eficacia de corte, flexibilidad y una resistencia a la torsión suficiente para avanzar en cualquier conducto, incluso en aquellos más estrechos o calcificados.
- El **tratamiento térmico blue**, presente en el resto de limas, aumenta la resistencia a la fatiga cíclica, la flexibilidad y el **control de memoria de forma** para respetar la anatomía original en conductos de gran curvatura.

Esta combinación de limas permite instrumentar de manera sencilla cualquier tipo de conducto. Gracias a su gran flexibilidad se adaptan a la perfección a la anatomía del diente respetando la dentina, sin renunciar a una capacidad de corte extraordinaria.

Disponibles puntas de papel y gutaperchas exclusivas para BlueShaper®.

Pink + Blue

Dos tratamientos térmicos en un sistema

Las limas BlueShaper® están disponibles en blíster de 6 unidades en longitudes 21, 25 y 31 mm. También es posible adquirir blísteres surtidos de 4 limas en 21, 25 y 31 mm.



Disponibles en blíster de 6 unidades en longitudes 21, 25 y 31 mm. También está disponible en blísteres surtidos de 3 o 6 unidades en 21, 25 y 31 mm.

SlimShaper®

El primer sistema que incorpora tres tratamientos térmicos

SlimShaper® es el primer sistema de limas rotatorias que usa **tres tratamientos térmicos**: Gold, Pink y Blue. Se trata de unas limas **mínimamente invasivas** con una **flexibilidad jamás vista** y conicidad variable. Permiten una preparación muy rápida del conducto manteniendo la anatomía del mismo muy próxima a la original. Es un sistema simplificado de 3 limas que hace que el tratamiento sea **rápido, efectivo y muy preciso**.

Ha sido especialmente diseñado para **conductos complejos, esclerosados o con curvaturas abruptas**.

Los mangos colorimétricos facilitan la identificación rápida de la aleación necesaria en cada momento del tratamiento.

SlimShaper® es **rápido, eficaz, ultraflexible y conservador** para anatomías complejas.

Disponibles puntas de papel y gutapercha exclusivas para SlimShaper®.



excalibur®

Sistema de lima única sin memoria de forma

EFFECTIVIDAD Y POLIVALENCIA

Excalibur® es un **sistema de lima única reciprocante con tratamiento térmico gold de última generación** que se caracteriza por el **control de memoria de forma**.

Con una **conicidad de solo el 5%**, se trata del primer sistema reciprocante de **lima única** conservador, capaz de eliminar menos dentina que sus competidoras en el mercado. La unión del tratamiento térmico gold sin memoria de forma con la conicidad reducida hacen

que Excalibur® sea siempre la mejor opción. **Es el sistema más rápido, sencillo, efectivo y polivalente jamás inventado.** Presenta una estética única con mango negro y lima de color dorado brillante.

La nueva instrumentación es capaz de hacerlo todo, y de hacerlo bien.

La familia Excalibur® tiene **4 instrumentos** para que el especialista pueda elegir el que más se adapte a sus necesidades clínicas. Disponible: 20/05, 25/05, 35/05 y 45/05.

Disponibles puntas de papel y gutapercha exclusivas para Excalibur®.



Disponible en blíster de 6 unidades en longitudes 21, 25 y 31 mm. También es posible adquirir la secuencia de 4 limas en 21, 25 y 31 mm.



ApicalShaper®

Las limas de acabado
más seguras y precisas

LA ÚLTIMA
GENERACIÓN DE
INSTRUMENTACIÓN
PARA CALIBRADO
APICAL



Disponibles en blíster de 6 unidades en longitudes 21, 25 y 31 mm. También es posible adquirir la secuencia de 4 limas en 21, 25 y 31 mm.

Las limas ApicalShaper® permiten realizar una **adecuada preparación del tercio apical** del conducto preservando el resto gracias a su conicidad reducida del 3%. Con este **innovador sistema** se puede ampliar el diámetro apical respetando la anatomía inicial del conducto, **conservando al máximo la dentina pericervical y evitando la debilidad de la raíz.**

Se utiliza como **lima de acabado**, complementando a cualquier sistema presente en el mercado. Con ApicalShaper® se puede ampliar el diámetro apical

hasta un 50, **respetando la dentina del conducto** y pudiendo **llevar más volumen de irrigante** al tercio apical en los casos necesarios (necrosis, retratamientos, etc.).

Las limas ApicalShaper® tienen **sección de paralelogramo centrado**, han sido diseñadas con la **aleación blue de última generación** que **le confiere una gran flexibilidad y control de memoria de forma.**

Disponibles en diámetros apicales de 30, 35, 40 y 50, siempre en conicidad del 3%. Mango azul.

RetreatAll®

Retratamientos eficaces

ELIMINA LA GUTAPERCHA DEL INTERIOR DEL CONDUCTO CON SOLO 2 LIMAS

Las limas RetreatAll® de **Zarc** **avanzan en la retirada de gutapercha coronal y apical** gracias a su innovador diseño y a su movimiento rotatorio continuo. Se trata de unos instrumentos con la velocidad, longitud y sección necesarias para retirar todo tipo de materiales del interior del conducto.

Ambas limas de la secuencia RetreatAll® tienen características similares: sección radial land, rotación continua y velocidad 500 rpm. Sin embargo, se

diferencian en que cuentan con diferentes calibres y longitudes de trabajo para lograr un **resultado óptimo en el tratamiento**.

- La lima ZR1 tiene un calibre 30, conicidad del 6% y longitud de trabajo de 21 mm. Permite avanzar en la eliminación de la gutapercha más coronal.
- La lima ZR2 tiene un calibre 25, conicidad del 6% y una longitud de 25 mm para lograr acceder a la gutapercha más apical.



Disponible en blíster estéril de 4 unidades. Cada blíster incluye 2 limas ZR1 y 2 limas ZR2.

Z-Glider®

El mejor camino hacia una instrumentación conservadora

LA ÚNICA LIMA ROTATORIA DE SU CATEGORÍA CON TRATAMIENTO TÉRMICO PINK

- Z-Glider® está diseñada para realizar *glide path* de manera sencilla, reduciendo el estrés clínico. De esta forma, se favorece la instrumentación hasta la longitud de trabajo.
- El tratamiento térmico pink le confiere una resistencia a la torsión suficiente para avanzar en cualquier conducto.



Disponible en blíster de 3 unidades y en longitudes de trabajo de 21, 25 o 31 mm.

ZActivator®

Una nueva experiencia para irrigación de conductos

Z-ACTIVATOR® ES EL ACTIVADOR ULTRASÓNICO INALÁMBRICO CON LA MÁXIMA POTENCIA DEL MERCADO

Efecto de cavitación

Es un proceso en el que se forman millones de burbujas durante la irrigación del conducto. Estas aumentan de tamaño, se mueven y explotan amplificando notablemente el efecto limpiador del sistema.

Transmisión acústica

El movimiento de la punta produce un efecto especial llamado turbulencia acústica que acelera el flujo del líquido dentro del conducto. La agitación ultrasónica deja en suspensión las virutas dentinarias y restos de tejido facilitando su eliminación. También ayuda a que los irrigantes lleguen a toda la anatomía del conducto: istmos, conductos laterales, ramificaciones apicales, etc.

Características técnicas

- Frecuencia variable. Flujo unidireccional del líquido producido por ondas ultrasónicas.
- Sin cables. Ofrece una movilidad y una comodidad hasta ahora nunca vistas en aparatos de ultrasonidos.
- Batería de larga duración de 1.500 mAh. Permite hasta 4,5 horas de trabajo continuo. Incluye indicador de nivel de batería.
- Extraordinariamente ligero. Solo pesa 95 g para trabajar sin que la mano se fatigue.

Z-Activator® incluye:

- La pieza de mano Z-Activator®.
- 6 puntas.
- 1 llave.
- Funda aislante.
- Cargador.
- Base de la pieza de mano.



Puntas Z-Activator

Gold, blue o silver



Z-Gold

Máxima resistencia

Perfecta para eliminar grandes cantidades de dentina o pulpolitos y para retirar fragmentos pequeños de limas del intraconducto.



Z-Blue

De dureza media

Perfecta para activar y eliminar gutapercha de la pared en retratamiento.



Z-Silver

La más suave

Activa con eficacia el hipoclorito.



2 orificios en la punta para una irrigación lateral potente.

IrriFlex

Agujas para una irrigación avanzada

IrriFlex® de ZARC es un nuevo sistema de irrigación dental que utiliza agujas con dos orificios laterales en la punta para una mejor eliminación de los residuos mediante una irrigación avanzada. Tiene un ajuste de tipo **luer-lock** y una punta **30G** de 27 mm de longitud.

A diferencia de las agujas metálicas convencionales, este sistema de irrigación dental está hecho de un **cuerpo de polipropileno suave**, que es **amigable con la dentina** y puede adaptarse fácilmente a la anatomía de cada conducto. De esta manera, puede llegar a la zona más cercana al ápice

en la irrigación, alcanzando regiones que antes eran inaccesibles.

IrriFlex® mejora la **accesibilidad al conducto** gracias a la combinación de los 2 orificios con la forma cónica de la punta.

Principales ventajas de las agujas de irrigación IrriFlex®:

- Bolsas individuales para un solo paciente.
- Coste-efectivo y eficiente (ahorro de tiempo).
- Irrigación con una sola aguja, independientemente del tamaño del conducto.

Disponible en paquete de 40 unidades.

Z Rinse®

Agujas de irrigación

- Cuentan con doble salida lateral a diferente altura en la punta.
- Logran desinfecciones extraordinariamente completas durante el tratamiento.
- Tienen un cuello angulado que permite una mejor visibilidad.
- Dispone de conexión luer-lock.
- Calibre de 30 G.
- Disponible en 2 medidas: 22 y 26 mm.
- A la venta en botes de 50 unidades.



ZDown®

Condensación vertical sin límites

LA OBTURACIÓN DEFINITIVA

La pieza de mano Z-Down®, junto con Z-Up®, forma parte de uno de los sistemas de obturación **más potentes y eficaces** del mercado. Este dispositivo, ergonómico y ligero, logra una **condensación óptima** con una transmisión de calor de **ola continua**.

Su uso es realmente sencillo. Puede encenderse y apagarse en cualquier ángulo con un agarre cómodo y seguro.

- Rango de temperatura: 90-300 °C.
- Memoria con 5 programas personalizables.

El especialista puede elegir la temperatura y el tiempo en función del material de obturación utilizado.

- Incluye los siguientes pluggers intercambiables gracias a los que puede adaptarse a cualquier conducto:

Small (negro)	40/0.025
Medium (amarillo)	50/0.05
Large (azul)	60/0.06

La pieza se calienta y se enfría rápidamente para conseguir un **control y una seguridad total** durante todo el tratamiento. Solo se calientan los 4-6 mm de la punta del plugger para evitar quemaduras en el tejido blando.

Su batería de litio (2.600 mAh) lo hace **más eficiente** y permite que el aparato funcione mientras está cargando.

Z-Down® incluye:

- Base de carga.
- Pieza de mano Z-Down®.
- Plugger (3 uds.).
- Cargador.

Z-Down® y Z-Up® están disponibles por separado o en conjunto.



ZUp®

Obturación termoplástica tridimensional

EL SISTEMA MÁS EFICAZ Y COMPLETO DEL MERCADO

Z-Up® es un **sistema de obturación termoplástica tridimensional** que, junto a Z-Down®, conforma uno de los **mejores sistemas** de obturación del mercado.

Se utiliza para conseguir un **relleno del conducto óptimo**: mantiene la temperatura termoplástica de la gutapercha y favorece un flujo suave dentro del conducto para una obturación homogénea y sin huecos. Gira 360° facilitando el llenado desde cualquier ángulo.

- Rango de temperatura: 100-200 °C.
- 3 programas personalizables en función del material de obturación.
- Permite realizar ajustes de temperatura y velocidad de exclusión.
- Indicador de nivel de reserva de gutapercha.

Sus puntas **sirven para varios usos** cambiando solamente el pellet de gutapercha.

Z-Up® incluye dos puntas de plata:

Large	23 G
Small	25 G

Dispone de una batería de litio realmente eficiente (2.600 mAh) que puede utilizarse mientras se carga.

Z-Up® incluye:

- Base de carga.
- Pieza de mano Z-Up®.
- Cartucho (2 uds.).
- Punta de plata.
- Cargador.
- Llave para doblar puntas de plata.

Z-Up® y Z-Down® están disponibles por separado o en conjunto. También se puede adquirir pellets de gutapercha por separado.



ZCondensor®

La termocompactación más avanzada

CONSIGUE UNA OBTURACIÓN EFICAZ Y SENCILLA

Termocompacta la gutapercha de la manera **más sencilla**. Permite reblandecer la gutapercha consiguiendo una **fluidéz perfecta** que se adapta a todas las sinuosidades del conducto.

- Favorece la termocompactación para lograr un relleno tridimensional eficaz.
- Z-Condensor® ha sido fabricado en NiTi.
- Cuenta con marcas de profundidad para un control absoluto durante el tratamiento.

Longitud	21, 25 mm
Calibres	25-45 ISO



Pueden adquirirse en blíster de 4 unidades.

Z-Plugger®

Consigue una compactación manual óptima

POLIVALENCIA
Y EFICACIA
ASEGURADAS

Los atacadores manuales Z-Plugger® de Zarc son imprescindibles para realizar una **adecuada compactación manual** de la gutapercha.

Han sido diseñados para su uso tanto en tratamientos de conductos curvos como en los tercios coronal y medio del conducto. Su mango metálico **facilita el trabajo** del especialista en **cualquier tipo de anatomía**.

Cuenta con 2 extremos diferentes:

- El extremo NiTi con calibres que van del 35 al 60.
- El extremo de acero inoxidable tiene unos calibres que van del 70 al 120.

Están disponibles individualmente con varios tamaños a elegir:

35/70, 40/80, 50/100 o 60/120.



NeoSEALER[®] Flo

Más precisión con menos desperdicio

GARANTIZA UN SELLADO BIOACTIVO

El NeoSealer Flo[®] es un cemento sellador biocerámico premezclado optimizado tanto para obturación vertical caliente como para obturación de cono único.

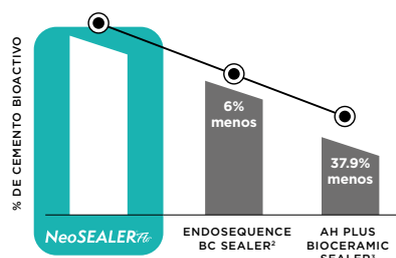
Acelera la práctica evitando tener que reaplicarlo, ya que no fragua ni hierve durante la obturación en caliente. Contiene más cemento bioactivo que otros selladores, formado a base de MTA que promueve

FORMULADO CON MÁS CEMENTO BIOACTIVO QUE OTROS SELLADORES BIOCERÁMICOS.

MTA es el material activo que promueve el fraguado completo y apoya la curación.

la formación de hidroxiapatita para garantizar un sellado bioactivo. Éste, promueve el fraguado completo y favorece la cicatrización.

Además, carece de resinas para asegurar una máxima bioactividad y biocompatibilidad, es dimensionalmente estable, altamente radiopaco gracias a su alto contenido en óxido de tántalo.



Sus características puntas Flex Flo[™] ofrecen:

- 81% menos de desperdicio que las puntas convencionales.
- Tope integrado para una colocación más precisa.
- Punta flexible de calibre 25,5 para llegar a los canales más pequeños.

Disponible en:

- Jeringa de recambio de 2,2 g (sin puntas)
- Kit de 2,2 g (con 20 puntas Flex Flo[™])
- 20 puntas Flex Flo[™]
- 40 puntas Flex Flo[™]



Puntas de gutapercha de sistemas Zarc

Las gutaperchas de sistemas Zarc son productos de **primera calidad** concebidos para elevar el nivel en los procedimientos de obturación dental. Con un enfoque en la **precisión y la eficiencia**, estas gutaperchas aseguran **resultados satisfactorios**, proporcionando una **experiencia excepcional** a los profesionales de la odontología.

BlueShaper® y BlueShaper PRO®

La gutapercha BlueShaper® de Zarc es el aliado ideal para el sistema de limas BlueShaper® de Zarc, simplificando la labor del odontólogo durante el proceso de obturación.

- Presentación en cajas de 60 unidades.
- Disponibles en cajas individuales: Z3, Z4, Z5, Z6 y Z7.

La gutapercha de BlueShaper PRO® es una parte esencial de la línea BlueShaper®.

ApicalShaper®

Gutapercha ApicalShaper®, disponible en modelos Z30, Z35, Z40 y Z50.

Diseñada para asegurar una obturación precisa y eficaz en procedimientos dentales.

SlimShaper®

Gutapercha SlimShaper®, disponible en modelos ZS2 y ZS3.

Diseñada para asegurar una obturación precisa y eficaz en procedimientos dentales.

Excalibur®

La gutapercha Excalibur® de Zarc es el complemento idóneo para el sistema de limas Excalibur® de Zarc. Contribuye a optimizar la precisión y eficacia en procedimientos de obturación dental.

- Presentación en cajas de 60 unidades.
- Comercializadas en cajas individuales: E20, E25, E35 y E45.



Puntas de gutapercha estándar

Obturación sin fisuras

ASEGURAN UN SELLADO PERFECTO

Las puntas de gutapercha estándar de **Zarc** se **adaptan perfectamente** a la preparación mecánica del conducto, cuidando al máximo la conicidad y el diámetro apical.

Han sido específicamente fabricadas para su uso en **condensación vertical**, facilitando que el sellado tridimensional del conducto con la técnica ola continua de calor sea un **proceso sencillo y predecible**.

Disponibles en las siguientes conicidades y medidas:

.04/25, .04/30, .06/25 y .06/30.

Puntas de gutapercha auxiliares

La obturación aún más sencilla

SE ADAPTAN A TODOS LOS CONDUCTOS

Las puntas de gutapercha auxiliares de **Zarc** son **realmente flexibles** para facilitar al máximo su colocación en el conducto. **Perfectas para obturaciones de gutapercha caliente o fría.**

Disponibles en tamaños **Fine y X-Fine.**





Puntas de papel de sistemas Zarc

Las puntas de papel para limas Zarc ofrecen **precisión y eficiencia** en los procedimientos de obturación, garantizando **resultados satisfactorios y una experiencia óptima** para los profesionales de la odontología.

BlueShaper® y BlueShaper PRO®

Las puntas de papel BlueShaper® de Zarc son diseñadas como el complemento ideal para el sistema de limas BlueShaper® de Zarc, simplificando el procedimiento de obturación dental.

- Disponibles en cajas de 100 unidades.
- Comercializadas en cajas individuales: Z3, Z4, Z5, Z6 y Z7.

Las puntas de papel de BlueShaper PRO® forman parte integral de la línea BlueShaper®.

ApicalShaper®

Puntas de papel ApicalShaper®, disponibles en modelos Z30, Z35, Z40 y Z50.

Diseñadas para garantizar una obturación precisa y eficiente en procedimientos dentales.

SlimShaper®

Complemento perfecto para el sistema de limas SlimShaper® de Zarc, las puntas de papel SlimShaper® facilitan el trabajo del odontólogo durante la obturación.

- Disponibles en cajas de 100 unidades.
- Comercializadas en cajas individuales: ZS2 y ZS3.

Excalibur®

Las puntas de papel Excalibur® de Zarc son el complemento ideal para el sistema de limas Excalibur® de Zarc.

Contribuyen a optimizar la precisión y eficacia en procedimientos de obturación dental.

- Disponibles en cajas de 100 unidades.
- Comercializadas en cajas individuales: E20, E25, E35 y E45.

Puntas de papel

Aseguran un secado perfecto

COMODIDAD Y EFICACIA

Las puntas de papel de **Zarc** son **muy compactas y absorbentes** para que, con pocas unidades, el clínico pueda secar por completo el sistema de conductos. Este es un paso fundamental previo a la colocación del cemento.

Disponibles en las siguientes conicidades y medidas: .04/25, .04/30, .06/25 y .06/30.



Puntas de papel auxiliares

Máxima absorción

ADAPTACIÓN A TODOS LOS CONDUCTOS

Las puntas de papel auxiliares de **Zarc** son **muy absorbentes y compactas**.

Disponibles en tamaños Fine y X-Fine.





NeoMTA[®] 2

Un producto para cada procedimiento

FLEXIBILIDAD DE USO SIN COMPROMETER EL RESULTADO

El gel patentado NeoMTA 2[®] permite mezclar hasta obtener una masilla espesa o un sellador más fino, con un rendimiento que permite conseguir mejores resultados para el paciente.

Un producto para 13 procedimientos:

- Recubrimiento pulpar indirecto.
- Recubrimiento pulpar directo.
- Pulpotomía parcial.
- Revestimiento de la cavidad.
- Base.
- Pulpotomía.
- Apexogénesis.
- Reparación de la perforación.
- Reabsorción.
- Sellado.
- Obturación.
- Apexificación.
- Relleno del extremo de la raíz.

NeoMTA 2[®] aporta la flexibilidad al trabajar, sin comprometer la calidad del resultado. Sus tiempos de trabajo y fraguado son más eficientes, y el tiempo de trabajo puede ser ampliado.



Cuando se mezcla para obtener una masilla



Cuando se mezcla con un sellador

Presenta mayor radiopacidad que sus competidores, es dimensionalmente estable asegurando un sellado completo y no tiñe ni causa decoloración.

Además, tiene 0% pérdida de peso y es inmediatamente resistente al lavado asegurando el beneficio bioactivo basado en MTA con pH elevado y sin resinas.

Disponible en:

- Kit de 1 g
- Kit de 2,5 g

NeoPUTTY®

Consistencia perfecta, sin mezcla, sin desperdicio

OPTIMIZADO PARA UN MANEJO Y COLOCACIÓN EFICIENTES

El NeoPUTTY® es un biocerámico bioactivo reparador premezclado y optimizado para un manejo y colocación más eficientes. Es de consistencia firme y poco pegajosa, resistente al lavado y su bioactividad está basada en MTA. Este biocerámico no tiñe, decolora ni contiene resinas y su pH es elevado para promover la respuesta osteogénica. Resistencia inmediata al lavado.

NeoPutty® proporciona un excelente rendimiento para los procedimientos dentales que entran en contacto con la pulpa vital y el tejido perirradicular:

- Recubrimiento pulpar directo e indirecto.

- Pulpotomía parcial.
- Revestimiento y base de la cavidad.
- Pulpotomía y apexogénesis.
- Reparación de perforaciones.
- Reabsorción.
- Obturación.
- Apexificación.
- Obturación cirugía apical.

NeoPUTTY® cuenta con la mayor radiopacidad de su clase y es dimensionalmente estable. Además, cuenta con una jeringa sin desperdicio con punta de émbolo de desplazamiento positivo y no se seca entre usos.

Disponible en:

- Intro Kit de 0,5 g (una jeringa)
- Refill Kit de 1,2 g (una jeringa)





IPG Dental



Vittrea

El poder de la magnificación

Descubre la **excelencia en magnificación y ergonomía** con la gama de productos de Vittrea, que incluye **lupas dentales, microscopios, sillas ergonómicas** e **iluminación** de vanguardia.



Descarga aquí el
catálogo de ofertas

MAGNIFICACIÓN

Lupas Galileo

Tu visión más amplia que nunca

La solución perfecta para cubrir las principales necesidades en ampliación, para una adaptación natural y rápida. Idóneas para uso continuado.



PERSONALIZABLES



AMPLIO CAMPO DE VISIÓN



LIGERAS



ERGONÓMICAS



FÁCIL ADAPTACIÓN



Magnificación	Distancia de trabajo (mm)	Campo de visión (mm)	Profundidad de campo (mm)	Montura incluida 
2,5x	350 • 400 • 450	105 • 120 • 135	105 • 130 • 160	49 g
2,7x	350 • 400 • 450	90 • 100 • 110	90 • 110 • 135	41,5 g
3,2x	350 • 400 • 450	75 • 85 • 95	60 • 75 • 90	42 g

Lupas Kepler

Diseñadas para proporcionar una mayor precisión.
El sistema perfecto en procesos de máxima discriminación.



PERSONALIZABLES



ALTA
PRECISIÓN



LIGERAS



FÁCIL
ADAPTACIÓN



Magnificación	Distancia de trabajo (mm)	Campo de visión (mm)	Profundidad de campo (mm)	 Montura incluida
4x	350 • 400 • 450	65 • 75 • 85	60 • 70 • 80	56 g
4,8x	350 • 400 • 450	55 • 62 • 70	50 • 60 • 70	57 g
5,5x	350 • 400 • 450	46 • 50 • 55	40 • 50 • 60	58 g



Lupas Ergo

La revolución postural

Las primeras lupas del mercado totalmente ergonómicas. Un diseño revolucionario que te permite visualizar sin inclinar el cuello y mantener tu espalda recta. Su extraordinaria ligereza y calidad óptica de primera te sorprenderán.



LIBERAN
TENSIONES



CORRIGEN
POSTURA



EVITAN MOLESTIAS
MUSCULARES



MÁXIMA
LIGEREZA



Con las lupas Ergo se puede trabajar en una postura totalmente neutra que facilita una ergonomía cómoda y evita tensiones. Se pueden utilizar en todo tipo de tratamientos, independientemente de cual sea nuestra especialidad.



**Dr. Francesc
Abella**

ENDODONCIA,
MICROCIRUGÍA
Y ODONTOLOGÍA
RESTAURADORA

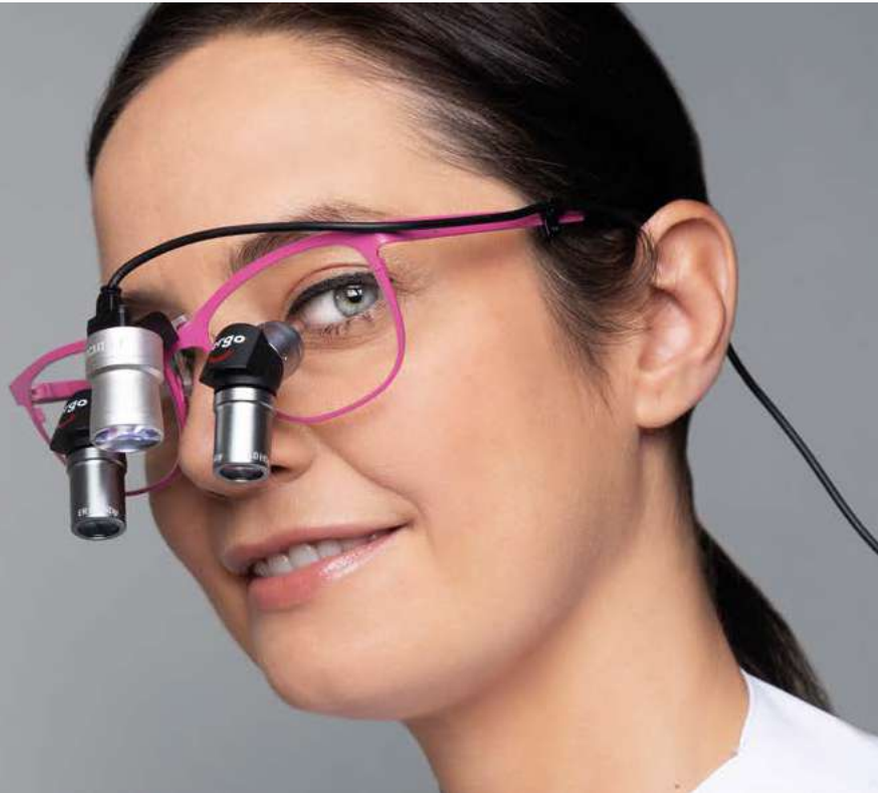
Magnificación	Distancia de trabajo (mm)	Campo de visión (mm)	Profundidad de campo (mm)	Montura incluida 
3x	450 • 500 • 550	110 • 130 • 155	95 • 105 • 115	50 g
4x	450 • 500 • 550	85 • 95 • 105	80 • 90 • 100	50,5 g
5x	450 • 500 • 550	70 • 78 • 86	70 • 80 • 90	52 g
6x	450 • 500 • 550	50 • 60 • 62	55 • 65 • 75	52 g
7,5x	450 • 500 • 550	40 • 45 • 50	40 • 50 • 60	53 g
10x	450 • 500 • 550	30 • 35 • 40	30 • 37 • 45	55 g

Sistemas de luces

Llega a los rincones más oscuros con las luces LED de Vittrea.



Luces LED con cable



Orchid-F

Intensidad de luz:

80.000 lx

Peso cabezal luz:

8 g

Tamaño haz luz:

350 mm 80 mm

Filtro naranja incorporado



Orchid-S

Intensidad de luz:

220.000 lx

Peso cabezal luz:

11 g

Tamaño haz luz:

350 mm 60 mm



Orchid-E

Intensidad de luz:

150.000 lx

Peso cabezal luz:

11 g

Tamaño haz luz:

350 mm 60 mm

Filtro naranja incorporado

Maximiza el rendimiento de tu magnificación

✓ Aumentan la definición de los detalles

✓ Mejoran el contraste

✓ Reproducen los colores de forma natural



Luces LED inalámbricas



Luz LED Butterfly EVO

Intensidad de luz optimizada: 35.000 lx
Peso: 24 g

Características comunes:

- Inalámbrica
- Control táctil de encendido y regulación de intensidad
- Filtro naranja externo
- Alta autonomía de uso gracias a su pack de 3 baterías



Luz LED Butterfly-S EVO

Intensidad de luz optimizada: 55.000 lx
Peso: 29,5 g



Cámara Flamingo

Innovación en movimiento

Una innovadora solución que integra lupas, luces y una cámara HD con luz frontal. Proporciona una excelente calidad de imagen y funcionalidad para diversas aplicaciones médicas.



Elegante. Efectiva. Única.



ULTRALIGERA
(19 G)

Ha sido diseñada para ser una extensión ergonómica de tus lupas.



CÁMARA
HD Y LUZ
INTEGRADAS

Proporciona una imagen de alta calidad, correctamente iluminada y sin sombra.



VIDEO
FULL HD

Imagen de 1080p a 30 FPS con colores vivos y excelente detalle y fluidez.



TRANSMISIÓN
WI-FI EN DIRECTO

Observa y documenta tus procedimientos y cirugías a tiempo real mientras trabajas.



MOVIMIENTO
LIBRE

Solo un cable para la fuente de luz y la cámara para una mayor autonomía.



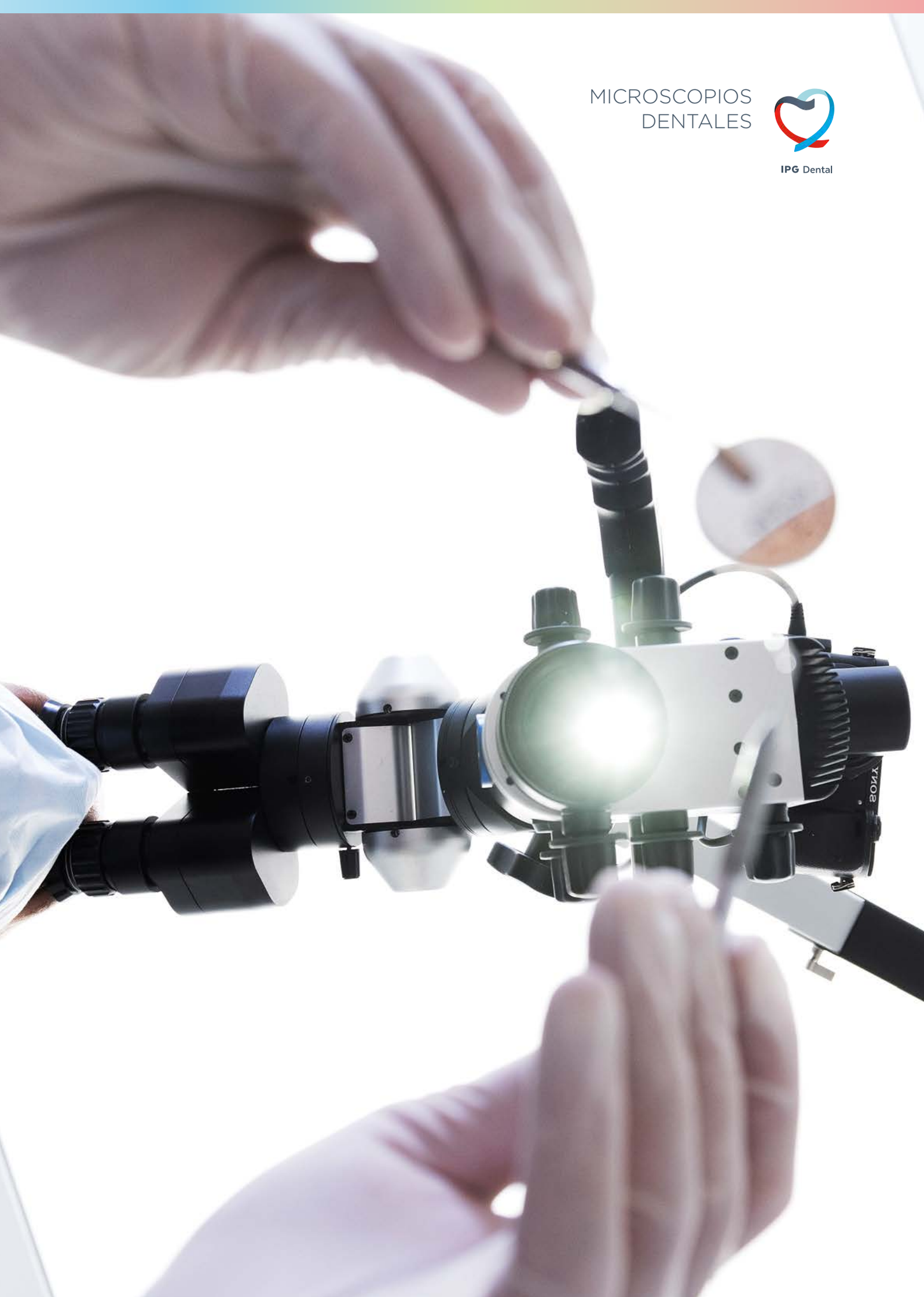
SOFTWARE
DEDICADO

El software permite la edición de video, incluyendo la captura de pantalla de alta calidad.

MICROSCOPIOS
DENTALES



IPG Dental





Máxima precisión para tratamientos más eficaces



ÓPTICA



DOCUMENTACIÓN



ILUMINACIÓN



ERGONOMÍA



DISEÑO

Conoce nuestra gama de microscopios Flexion

Basic

Calidad superior,
mejores resultados.

Advanced

Excelente óptica y amplia
gama de funciones.

Advanced SU

Óptima calidad para
ver y documentar.

Twin

Modelos disponibles:
Twin Blue o Twin White.

Twin Lite

El nuevo
indispensable.

Exepto

El microscopio
para todos.

“CUANDO ALGO TAN
SIMPLE COMO VER
TE HACE DIFERENTE”

Dr. José Conde País
ENDODONCISTA

CONDE PAÍS CONDE PAÍS CONDE PAÍS

Magnificación y ergonomía en odontología

- ✓ Más del 80% de odontólogos sufren dolores en cuello y espalda debido a las malas posturas en la práctica clínica.
- ✓ Adoptar hábitos posturales correctos dependerá del uso de magnificación y sillas ergonómicas.

Silla Amazone y Jumper

Nuevas sillas, Amazone Balance y Jumper Balance, con movimiento balanceado para una postura saludable y dinámica.

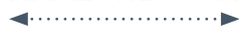
Te permiten trabajar en una **posición erguida, correcta y ergonómica**, reduciendo así el dolor de espalda, de hombros y la tensión cervical. Además, garantizan la **libertad de movimiento** y una postura que favorece tanto a una **respiración regular** como a una **circulación sanguínea óptima**, para dar más energía y ayudarte con la concentración.



Score Balance: asiento con inclinación dinámica 360°, un mecanismo exclusivo de Score que sigue los movimientos naturales del cuerpo, previniendo posturas estáticas, las causantes de las principales molestias musculares y de daños en la columna vertebral.

Escoge tu medida del asiento

AMAZONE 34CM



JUMPER 44CM

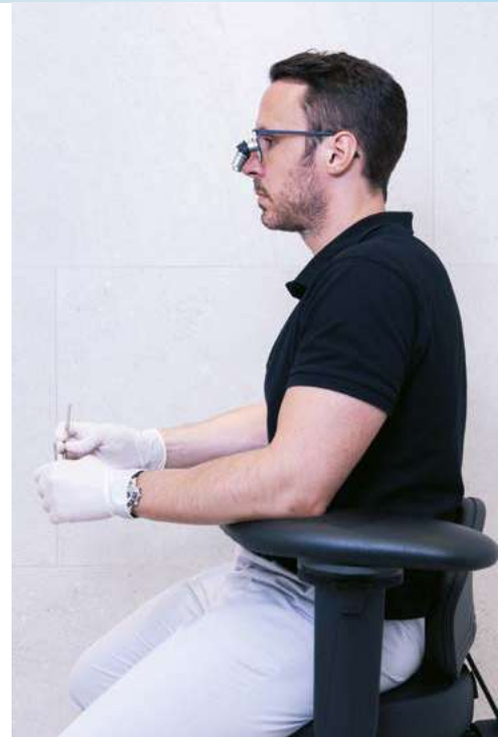


MAGNIFICACIÓN

Silla Ergo Support

La postura más saludable y ergonómica de trabajar con tu sistema de magnificación

La silla Ergo Support permite mantener una **postura ergonómica**, **evitando tensiones musculares** en espalda, hombros y cuello. Los innovadores reposabrazos se pueden girar ofreciendo un amplio soporte, lo que la convierte en el complemento perfecto en el uso de microscopios y lupas.



SOPORTE LUMBAR COMPACTO

Respetar la curvatura natural de la espalda

REPOSABRAZOS GIRATORIO

Cómodo soporte óptimo para tus brazos

TAPICERÍA

Impermeable, resistente y antibacteriana

EXCLUSIVO ASIENTO ERGO SHAPE

Garantiza una postura ergonómica estable con un ángulo de la cadera abierto

AJUSTES SENCILLOS

En altura, ángulo del asiento y del respaldo

PEDAL PARA AJUSTAR ALTURA

Regula la altura sin usar las manos (opcional)

ALTA MANIOBRABILIDAD

Base de aluminio resistente con ruedas grandes



Personaliza tu silla ideal

- Altura
- Color
- Tapicería Stamskin®:

Tapicería antibacteriana y resistente. Disponible en una gama de atractivos colores.



K05



K89



K189



K85



K295



K292



K190



K258



K170



K294



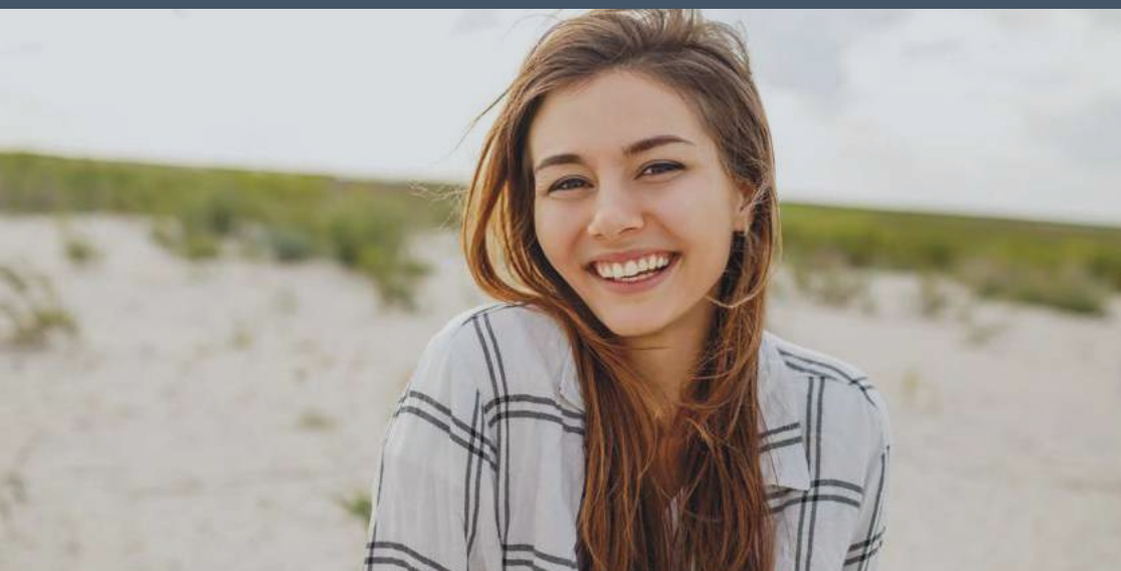
K394



K196



IPG Dental



KIYOMI

Iluminamos sonrisas

Kiyomi cuenta con una amplia gama de productos para **blanqueamientos clínicos y caseros, remineralizaciones y restauraciones**, brindando soluciones completas para la salud y estética dental.



Descarga aquí el catálogo de ofertas

ESTÉTICA DENTAL



BLANQUEAMIENTOS



Dientes más blancos
con grandes resultados



Inhibidor de calor,
no deshidrata



Sesiones de 15 minutos
con cambio de color



18 aplicaciones



K-Bleach 35%

Blanqueamiento clínico

Blanqueamiento dental a base de peróxido de hidrógeno al 35% para dientes vitales y no vitales en clínica.

- Con bloqueador de calor.
- Contiene nitrato de potasio y fluoruro de sodio para **reducir la hipersensibilidad.**
- **Evita desperdicios:** presentación en dos frascos, peróxido y espesante, para mezclar la cantidad necesaria en cada aplicación.
- Contiene un bote de neutralizante para uso en caso de contacto con los tejidos blandos.

Cada kit contiene:

- 1 frasco de peróxido de hidrógeno.
- 1 frasco de espesante.
- 1 frasco de solución neutralizante de peróxido (Neutralize).
- 1 espátula.
- 1 placa para preparación de gel.
- 1 jeringa de K-Dam.

K-Bleach 16% HOME

Blanqueamiento dental casero

Blanqueamiento dental casero a base de peróxido de carbamida al 16% bajo supervisión del odontólogo.

- **Grandes resultados** en menos tiempo.
- Disponible en **kit de 4 jeringas** de 3 mililitros cada una.
- También disponible en **kit de 2 jeringas más 1 jeringa de K-Desens 5%**.



3ml

Jeringa de 3 mililitros



Cada kit contiene

- 1 jeringa con 3 ml de producto y 1 punta.

K-Desens 5%

Gel desensibilizante

Gel de baja viscosidad con nitrato de potasio, diseñado para aliviar la hipersensibilidad dental.

- **Para tratar la sensibilidad dental:** antes, durante o después del blanqueamiento, y en casos de recesión gingival o tratamiento periodontal.



BLANQUEAMIENTOS



K-Bleach RM

Microabrasivo

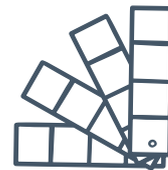
Microabrasivo a base de **ácido clorhídrico al 6%** y **carburo de silicio** para eliminar manchas por fluorosis, manchas superficiales de hipomineralización (HIM), defectos estructurales que pigmentan y manchas blancas de caries inactivas.



Revitaliza tu sonrisa



Mínimamente invasivo



Color gris para facilitar su aplicación



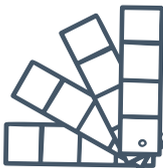
MDP potencializado



Libre de bisfenol



Bote de 5 ml



Aspecto incoloro

No interfiere en la estética de restauraciones y cementaciones



Cierre Smart-lock

Doble cierre inteligente para más seguridad y menor evaporación

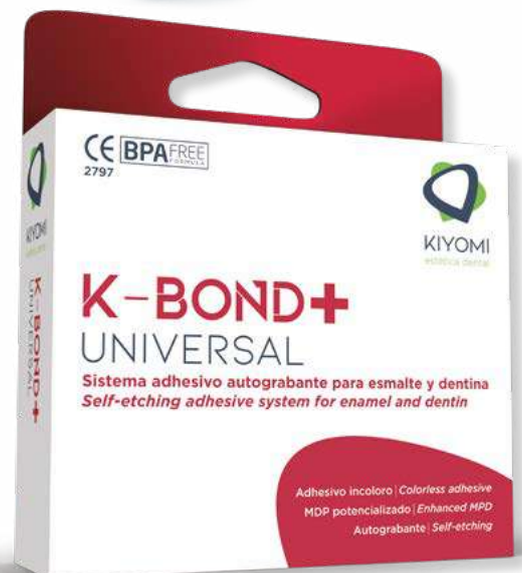
K-Bond+ Universal

Adhesivo fotopolimerizable

Sistema **adhesivo universal fotocurable** para esmalte y dentina con un gran poder de adhesión para resultados más duraderos.

Sin alteraciones de color, no interfiere en la estética de la restauración y cementación final.

- MDP potencializado: doble poder adhesivo.
- Varios protocolos de grabado: autograbado, grabado selectivo y grabado total.
- Disminuye sensibilidad posoperatoria.
- Libre de BPA.
- No interfiere en el resultado final.
- Primer + bond en el mismo bote.
- Base etanol.





RESINAS

KIYOMI



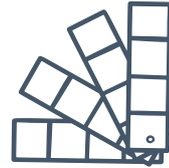
Aster

Resina compuesta

Resina fotocurable microhíbrida con partículas nanohíbridas para **restauraciones directas e indirectas** de dientes anteriores y posteriores. Tamaño medio de partícula 0,5 µm.

- Proceso innovador de **silanización** para una mayor consistencia y mejor manejo.
- Sistema de colores *simple and easy*.
- Opalescencia y fluorescencia natural.
- Excelentes **propiedades mecánicas**.
- Pulido y brillo aún mayor.

Aster está especialmente indicado para **sector anterior y posterior** (clase I, II, III, IV y V).



Fidelidad de color
Los colores de esmalte y dentina siguen la escala VITAPAN Classical fielmente.

Colores disponibles
Dentina DA1, DA2 y DA3 (jeringa 4 g)
Esmalte EA1, EA2 y EA3 (jeringa 4 g)
B0,5 (jeringa 2 g)

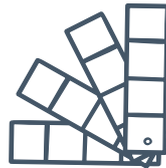
ERGONOMÍA

El diseño del cuerpo de la jeringa es **anatómico** para que se ajuste perfectamente a la palma de la mano.



TAPA FLIP-TOP

Tapa de fácil manejo, se puede **abrir y cerrar con una sola mano**, y con cierre hermético que garantiza la **conservación de la resina**.



Colores disponibles
A1, A2, A3 y B0,5
(jeringa 2 g)

Aster Flow

Resina compuesta fluida

Resina microhíbrida de excelente viscosidad, con un 72% de carga de relleno, para restauraciones poco invasivas.

Disminuye las microfracturas generadas por las tensiones durante la masticación.

- Excelente fluidez.
- Alta resistencia mecánica a la masticación.
- Baja contracción de polimerización.

Aster Flow está indicado para:

- Sellado de fosas y fisuras.
- Restauraciones poco invasivas.
- Base de restauraciones directas e indirectas.
- Preparado en túnel.
- Reparación de defectos de esmalte.
- Restauración en diente decíduo (diente de leche o temporal).
- Clases III y V.

72%
de carga





RESINAS

KIYOMI



K-Dam

Barrera gingival

Resina fotocurable para **aislamiento total o parcial** de la encía.

- Excelente manipulación.
- No escurre.
- Aplicación directa.
- Fácil de eliminar.

K-DAM está indicado para:

- Aislamiento total para blanqueamientos dentales en clínica.
- Aislamiento parcial: dique de piezas aisladas.



Excelente poder de sellado



No irrita los tejidos gingivales



Color disponible
Azul (jeringa 2 g)



Dual Cem

Cemento resinoso dual

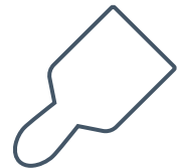
Cemento **definitivo de fraguado dual** para la cementación de coronas, puentes, postes de fibra de vidrio e incrustaciones.

Especialmente diseñado para la **cementación de disilicato de litio, metal, zirconio y composite**.

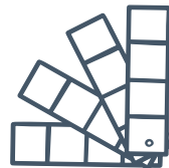
- Dos tipos de curado: químico + fotocurado.
- Adhesión muy resistente en conjunto con el adhesivo K-Bond + Universal.
- Cemento **no autoadhesivo**.
- Manejable: contiene propiedades reológicas para una manipulación sencilla.
- Sin burbujas: la mezcla de pastas no genera burbujas.
- Elevadas propiedades mecánicas.
- Altamente radiopaco.

Dual Cem está indicado para:

- Cementación de coronas, puentes e incrustaciones.
- Inlays y onlays.
- Coronas y carillas laminadas de resinas compuestas o materiales híbridos.
- Postes de fibra de vidrio, cerámicos o metálicos.
- Puentes de Maryland.



Con sistema de fácil retirada de sobrante



Colores disponibles
A1, A2, A3 y TRANS
(jeringa automezcla 5 g)



Jeringa automezcla
Garantiza la mezcla de base y catalizador en proporción 1:1



LÁMPARA DE POLIMERIZACIÓN



Kira

Lámpara de polimerización inteligente

La lámpara de polimerización Kira de Kiyomi es la **solución perfecta** para tu práctica dental. Cuenta con un **diseño ergonómico resistente** y un cabezal metálico de 10 mm de diámetro que es ideal para **fotopolimerizar en cualquier zona**, ya sea en dientes anteriores o posteriores.

Su **diseño ergonómico y compacto** permite acceder a cualquier zona de la boca, de tal forma que asegura que el haz de luz se acerque lo máximo posible a la zona de fotoactivación, logrando así una **mayor profundidad de polimerización** de los materiales.

Kira cuenta con un **chip de control inteligente** para lograr un curado uniforme y preciso. El cabezal 360° de la lámpara emite luz por **4 potentes LEDs** (3 azules y 1 ultravioleta) con longitudes de onda entre 385 y 515 nm, lo que asegura una **amplia cobertura** para tus pacientes.

Comodidad y versatilidad

La lámpara Kira es una **excelente opción** para aquellos que buscan la **comodidad** de un dispositivo sin cables. La batería tiene una **larga duración y longevidad**, con suficiente energía para tus tratamientos.



Plana

Kira es plana convirtiéndola en la herramienta perfecta para trabajar en molares



Diseño ergonómico



Ambidiestro



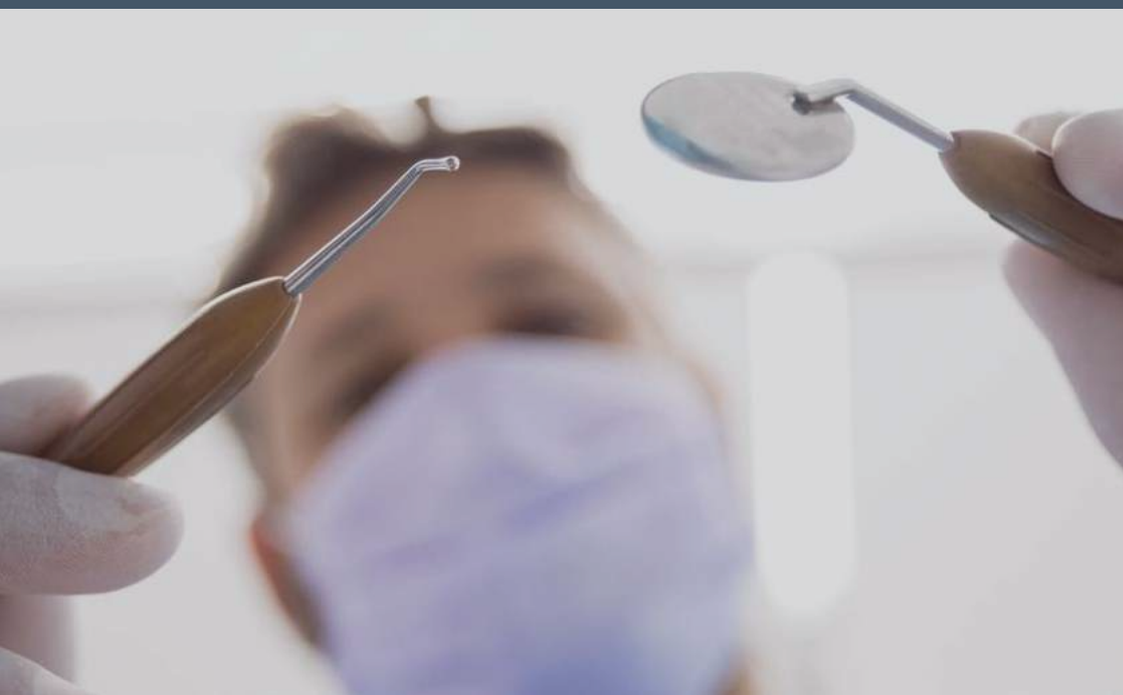
Autoapagado



Realmente ligera
Pesa solo 109g



IPG Dental



FORUMTEC
Dental Solutions & Beyond



Descubre algunas de las **marcas más prestigiosas** en el sector.

Nuestros productos garantizados son la **elección preferida de especialistas** en Odontología.



Descarga aquí el
catálogo de ofertas

NUESTRAS EXCLUSIVAS

UNA SIMBIOSIS PREVENTIVA ALTAMENTE EFECTIVA DE HIDROXIAPATITA Y FLUORURO

ApaCare® remineraliza y repara los defectos del esmalte

El esmalte líquido, también conocido como hidroxiapatita médica, que contiene ApaCare® estimula la remineralización de los dientes, reduce la sensibilidad y la hipersensibilidad y actúa como agente blanqueador natural.



ApaCare® Pasta remineralizante

Alisa y sella

La pasta dentrífica ApaCare® contiene fluoruro de sodio (1.450 ppm) y esmalte líquido con un 3% de hidroxiapatita que se adhieren en la superficie de los dientes durante el cepillado.

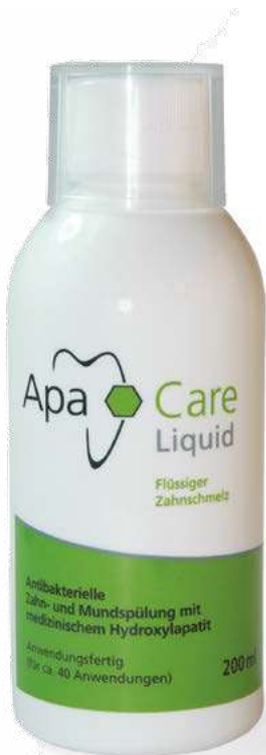


Apto para
adultos y niños



Previene caries

Especialmente indicado en
caso de una alta tendencia
a caries, dientes sensibles o
después de comidas ácidas



ApaCare[®] Liquid

Dientes más suaves y brillantes

Enjuague bucal **antibacteriano con hidroxiapatita** médica para la **prevención de caries y periodontitis**.

No contiene alcohol, por lo que es **suave en la boca** y no causa irritación.



Reduce las caries incipientes y las bacterias periodontales



Dos veces al día
Contiene aceites esenciales que combaten las biopelículas y bacterias patógenas. Se recomienda su uso 2 veces al día para obtener mejores resultados



ApaCare[®] Barniz desensibilizante casero

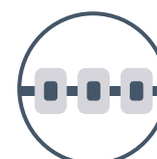
Laca adhesiva natural de uso casero con un 20% de hidroxiapatita médica, especialmente indicada para uso en cuellos dentales sensibles y para la remineralización de caries iniciales, así como hipomineralización (HIM). Previene la caries y la descalcificación (manchas blancas). Se aplica con pincel.



Capa protectora



Hidroxiapatita médica



Especialmente indicado para ortodoncias (brackets)

ApaCare® Repair

Reparación intensiva

El gel reparador y desensibilizante

ApaCare Repair está altamente enriquecido con un **10% de hidroxiapatita médica**.

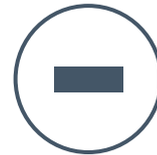
El esmalte dental líquido (hidroxiapatita médica) protege los dientes con una **capa protectora muy fina**.

Los dientes se blanquean y se recubren con una capa brillante que **repele las bacterias y la placa**.

Reduce considerablemente la sensibilidad, repara las caries incipientes, los poros y las asperezas, y ayuda a **frenar la progresión de las manchas blancas**.

ApaCare Repair no contiene sustancias abrasivas (RDA <10).

Uso en casa bajo prescripción médica.*



Reduce considerablemente la sensibilidad



Altamente enriquecido con hidroxiapatita



No contiene sustancias abrasivas (RDA <10)

ApaCare® Barniz desensibilizante



Reparación intensiva

Laca adhesiva natural para remineralización en caso de dientes sensibles o caries incipientes.



Capa protectora totalmente biocompatible



Hidroxiapatita médica

ApaCare® Professional



Partículas innovadoras de limpieza para grandes resultados

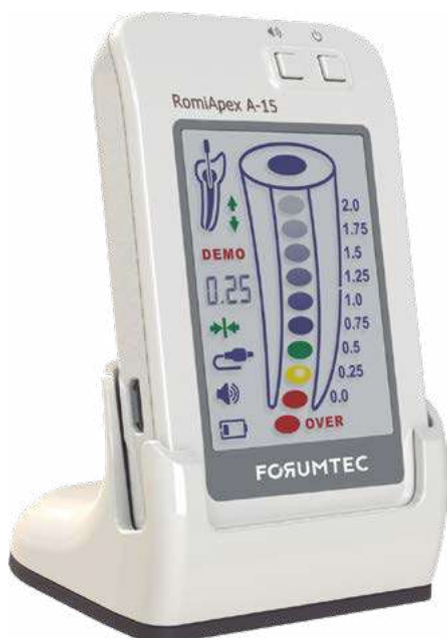
Pasta de pulido a **base de hidroxiapatita médica** y **fluoruro de sodio** para higiene dental profesional.



Elimina eficazmente la placa y la coloración



Múltiples tratamientos
Especialmente recomendado tras una terapia periodontal y una higiene dental profesional



RomíApex A-15

Localizador de ápices

El localizador de ápices RomíApex A-15 de Forumtec destaca por su **alta precisión** a la hora de localizar el foramen apical en conductos húmedos y secos y su **pequeño tamaño**. Forumtec lleva desarrollando, produciendo y vendiendo localizadores de ápices desde 1998. Con su patentado y reconocidísimo algoritmo por su precisión, ocupa un gran porcentaje de la cuota de mercado de localizadores.

El localizador RomíApex A-15 tiene un **diseño compacto**, cabe en la palma de la mano, y es **muy fácil de usar**. A través de su pantalla LCD a color, se pueden visualizar los valores numéricos (2.0, 1.75, 1.5, 1.25, 1.0, 0.75, 0.5, 0.25, 0.0, OVER (pasado del foramen)). En esta pantalla se puede ver conducto apical que irá señalando en qué punto nos encontramos.

Las mediciones del RomíApex son **totalmente automáticas** e incluyen sonido con la

posibilidad de **control de volumen**.

Otras características del localizador de Romidan son:

- Cable de prueba de conexión.
- Modo de demostración.
- Desconexión automática.

El localizador RomíApex A-15 está disponible en color blanco.

El kit del localizador RomíApex A-15 incluye:

- 1 cable de medición.
- 2 clips de la lima.
- 5 clips labiales.
- 1 sonda bifurcada.
- Base.

Especificaciones técnicas:

- **Dimensiones:**
55 mm ancho x 92 mm alto x 16 mm grosor.
- **Tipo de pantalla:**
LCD en color.
- **Fuente de alimentación:**
1.5V / AAA batería alcalina x 1.
- **Tamaño de la pantalla:**
51 x 38 mm.
- **Peso:** 100 gr.



Opacal

Hidróxido de calcio



Opacal es una pasta de hidróxido de calcio fabricada para su uso con un pH superior a 12.5. Incluye un sistema de aplicación innovador y ergonómico para lograr mejores resultados.

El hidróxido de calcio se aplica temporalmente en el conducto para tratamientos en los que se busca la restauración de la vitalidad de la pulpa. Opacal tiene un alto valor de pH (> 12.5), una radiopacidad perfecta y una consistencia cremosa ideal. Su composición es acuosa, lo que facilita la liberación iónica rápida para un rendimiento óptimo en procedimientos de tiempo corto.

La jeringa incluye una punta diseñada con el ángulo necesario para la colocación del material manteniendo una **gran visibilidad** del campo operatorio y una **empuñadura ergonómica** para facilitar la aplicación de la pasta.

Características técnicas:

- Alto valor de pH y estable en el tiempo.
- Fácil de quitar.
- Liberación iónica rápida y renovación del pH.

Cada pack incluye una jeringa de 3 ml, 8 puntas aplicadoras y una empuñadura.



EssenSeal

Cemento dental de obturación del conducto de nueva generación

EssenSeal® es un cemento dental de obturación (sellador) de nueva generación **basado en óxido de zinc con aceite esencial de árbol de té** (Melaleuca) diseñado para **obturaciones tridimensionales avanzadas** de conductos. Ofrece un tiempo de trabajo superior a 60 minutos y un tiempo de fraguado inferior a 3 horas.

Sellado tridimensional

La combinación del aceite esencial de árbol de té y un tamaño de partícula muy pequeño hace que EssenSeal® sea **altamente fluido**, lo que permite **penetrar fácilmente en la anatomía del conducto**. Este sellador presenta un **cambio volumétrico mínimo** y proporciona un **sellado tridimensional perfecto** para prevenir el desarrollo de bacterias residuales y prevenir la reinfección.

Fácil de utilizar

EssenSeal® es tixotrópico y, gracias a su **tamaño de partícula reducido** y su

consistencia óptima, recubre de manera excepcional todas las paredes del conducto, facilitando la inserción de las puntas de gutapercha. Sus **propiedades químicas excepcionales** garantizan un tiempo de trabajo superior a 60 minutos y un tiempo de fraguado inferior a 3 horas. Además, EssenSeal® es **altamente radiopaco y permite un retratamiento sencillo** cuando se usa con puntas de gutapercha.

Comodidad

Diseñado para simplificar los procedimientos de obturación, la relación de mezcla de EssenSeal® es tan sencilla como 1 gota de líquido por 1 cucharada de polvo, lo que resulta en un cemento suave y fácil de manipular. Este proceso de mezcla garantiza una consistencia óptima en cada aplicación. Al aplicar una fina película junto con las puntas de gutapercha, logramos un sellado permanente y sólido de los conductos.



Además, EssenSeal® cuenta con un aroma único y agradable, lo que lo convierte en uno de los selladores más agradables disponibles. Cuando se combina con puntas de gutapercha, los profesionales cuentan con una solución perfecta y predecible para las obturaciones de conductos.

Producción en Suiza

EssenSeal® se fabrica en Suiza en un entorno estéril para **garantizar las mejores propiedades:**

- Control total de la viscosidad final.
- Menor riesgo de contaminación en comparación con las jeringas insertadas en la boca.
- Menor desperdicio de material gracias a la dosificación manual.

Cada caja de EssenSeal incluye:

- 1 frasco de 15 gramos de polvo.
- 1 frasco de 10 ml de líquido.
- 1 cuchara dosificadora.

Una selección de herramientas de precisión de PDSA, diseñadas para elevar la calidad y eficacia de tus procedimientos quirúrgicos. Desde aplicadores de cemento hasta instrumentos de alta calidad, nuestra gama está pensada para potenciar tus capacidades y brindarte resultados excepcionales en cada intervención.



Universal Kit

Kit completo

Los aplicadores de cementos MAP System de PDSA del kit universal se utilizan para **obtención ortógrada y retrógrada de dientes anteriores y posteriores**.

El contenido del Kit Universal MAP System es:

- Caja de introducción de aluminio esterilizable (185 x 145 x 30mm).
- Jeringa de acero inoxidable.
- Bandeja de acero inoxidable.
- 3 agujas NiTi con memoria de forma (tamaño 090, 110 y 130).
- 2 agujas clásicas (tamaño 090 y 110).
- Émbolos de plástico (16 de tamaño 090, 16 de tamaño 110 y 8 de tamaño 130).
- 3 curetas de limpieza (tamaño 090, 110 y 130).
- 3 juegos de anillos de limpieza (tamaño 090, 110 y 130).
- 1 pocillo de acero inoxidable.



Surgical Kit

Kit para cirugías

Los aplicadores de cirugía MAP System de PDSA se utilizan para **obtención retrógrada de dientes anteriores y posteriores**.

El kit quirúrgico MAP System contiene:

- Caja de introducción de aluminio esterilizable (185 x 145 x 30mm).
- Bandeja de acero inoxidable.
- Jeringa de acero inoxidable.
- 1 aguja cirugía 090 derecha.
- 1 aguja cirugía 090 izquierda.
- 1 aguja cirugía 110 derecha.
- 1 aguja cirugía 110 izquierda.
- 1 aguja NiTi con memoria de forma 090.
- 1 aguja NiTi con memoria de forma 110.
- 24 émbolos de plástico 090.
- 24 émbolos de plástico 110.
- 1 cureta de limpieza 090.
- 1 cureta de limpieza 110.
- 2 juegos de anillos de limpieza (tamaño 090 y 110).
- 1 pocillo de acero inoxidable.



MAP One

Kit básico de iniciación simplificado

El kit de introducción NiTi Map One sirve para **relleno de materiales endodónticos**.

El sistema MAP One es una versión simplificada del original, **más asequible y mejor adaptada** a las necesidades de la mayoría de odontólogos.

MAP One es un kit de iniciación simplificado que **aúna los instrumentos necesarios para cualquier dentista** en el momento de colocar materiales reparadores endodónticos (MTA, cementos, sustitutos dentina bioactivos, hidróxido de calcio, etc.) con precisión y sin pérdidas.

Las ventajas de aplicador MAP One son:

- Uso óptimo del material (sin pérdidas).
- Alto rendimiento y colocación precisa.
- Jeringa compatible con todas las agujas MAP System.
- Aguja NiTi con memoria de forma flexible para cualquier curvatura o caso clínico.

El kit básico de iniciación MAP One contiene:

- 1 jeringa de acero inoxidable.
- 1 aguja NiTi con memoria de forma nº 1 (rojo/diámetro 1,10 mm).
- 8 émbolos de plástico.
- 1 cureta de limpieza.



Kit de introducción MAP System

Los aplicadores de cementos MAP System de PDSA del kit de introducción se utilizan para **obtención ortógrada**.

El kit de introducción NiTi MAP System contiene:

- Caja de introducción de aluminio esterilizable (185 x 95 x 30mm).
- Jeringa de acero inoxidable.
- Bandeja de acero inoxidable.
- 3 agujas NiTi con memoria de forma (tamaño 090, 110 y 130).
- 24 émbolos de plástico (8 de cada tamaño 090, 110 y 130).
- 3 curetas de limpieza (tamaño 090, 110 y 130).
- 3 juegos de anillos de limpieza (tamaño 090, 110 y 130).
- 1 pocillo de acero inoxidable.



Agujas para MAP System de PDSA para obturaciones ortógradas y retrógradas de dientes anteriores y posteriores.

Agujas para MAP System de PDSA: precisión en las obturaciones

Descubre nuestras agujas diseñadas especialmente para el MAP System de PDSA.

Para obturaciones exitosas

Proporciona todo lo que necesitas para llevar a cabo obturaciones precisas y exitosas. **Incluye:**

- **1 aguja**

Una aguja de alta calidad que garantiza precisión en cada procedimiento. Su diseño está pensado para ofrecer resultados óptimos.

- **8 émbolos plásticos duraderos**

Ocho émbolos plásticos duraderos que te darán la confianza de contar con material de calidad en cada paso del proceso.

- **Cureta para una limpieza detallada.**



Amarillo 0,9 mm
Rojo 1,1 mm
Azul 1,3 mm

Optimiza tus procedimientos con calidad garantizada

Nuestras agujas para el MAP System de PDSA están diseñadas para **optimizar tus procedimientos** y brindarte la **calidad** que necesitas. Realiza **obturaciones ortógradas y retrógradas con confianza y precisión.**



Aguja cirugía hooked

Rojo 1,1 mm
Azul 1,3 mm



Aguja NiTi con memoria de forma

Amarillo 0,9 mm
Rojo 1,1 mm
Azul 1,3 mm



Aguja clásica

Amarillo 0,9 mm
Rojo 1,1 mm



Aguja cirugía

Amarillo 0,9 mm (izq. o dcha.)
Rojo 1,1 mm (izq. o dcha.)



Émbolos de plástico

Émbolos de plástico MAP System



- Nº 0 amarillo
- Nº 1 rojo
- Nº 2 azul
- 16 unidades



MTA White

Cemento reparador

MTA White es un material de relleno y reparación de dentina **biocompatible** con un tamaño de partícula ultrafino. Nueva fórmula libre de óxido de bismuto para evitar manchas y decoloración.

MTA White está pensado para sellar canales radiculares y **evitar la migración de bacterias**. Es altamente compatible con la dentina y crea un sellado perfecto que promueve una curación normal en el canal reduciendo el número de retratamientos necesarios.

Los principales beneficios del cemento MTA White de PDSA son:

- Libre de óxido de bismuto para evitar manchas y decoloración.

- Mezcla simple y rápida.
- Previene la migración bacteriana.
- No encoge tras su aplicación.
- Es radiopaco.
- Excelente capacidad de sellado marginal.
- Estimula la formación de dentina durante el recubrimiento pulpar.
- Embalaje especialmente diseñado para un uso óptimo y sin pérdidas.

Cada caja de MTA White contiene:

- 4 bolsitas (4 x 140 mg).
- 1 bote de 3 ml de H₂O puro.

SuperEndo

Sistema de Obturación 3D



El sistema de obturación 3D SuperEndo de B&L es una **solución avanzada** para procedimientos de endodoncia. Consta de dos componentes esenciales:

Pieza de mano Alpha II

La pieza de mano Alpha II de B&L es crucial para lograr una **condensación vertical adecuada** durante el proceso de obturación. Su diseño **inalámbrico y ergonómico** único se destaca por:

- Distribuir el peso de manera uniforme, **reduciendo la fatiga en la mano** y la muñeca del dentista.
- Presentar 6 orificios para garantizar una **conexión segura con el condensador**, evitando la rotación durante el uso.
- Proporcionar más de **4 horas de uso continuo** con una sola carga, equivalente a una semana de tratamientos de endodoncia.

El conjunto Alpha II de B&L **incluye 3 condensadores de diferentes tamaños** (45/.04, 55/.06 y 55/.08).

Pistola inalámbrica Beta Mini

La pistola inalámbrica Beta Mini de B&L es esencial

para lograr un **llenado óptimo durante el proceso de obturación**. Su diseño ergonómico y características destacadas incluyen:

- **Agujas giratorias 360°** para una mayor versatilidad.
- **Distribución de peso** que facilita el uso y reduce la fatiga en la mano y la muñeca del dentista.
- **Medida de seguridad adicional** con una funda protectora para evitar quemaduras accidentales con la aguja caliente o la gutapercha.

La batería Beta Mini de B&L también proporciona más de 4 horas de uso continuo con una sola carga.

El conjunto Beta Mini de B&L incluye 100 pellets de gutapercha, accesorios y 8 puntas de plata:

2 puntas 20G	24 mm
4 puntas 23G	24 mm
2 puntas 25G	24 mm



También disponibles en color negro*



* Unidades limitadas. Consultar disponibilidad.

Pluggers Alpha II para SuperEndo



El **sistema SuperEndo de B&L** cuenta con un amplio abanico de condensadores (pluggers).

Una amplia gama de instrumentos para la excelencia en endodoncia

Esta diversidad le proporciona las herramientas necesarias para abordar con éxito **diversos tipos de conductos.**

Puntas de plata para SuperEndo Beta



El sistema de obturación SuperEndo de B&L dispone de **varios tamaños de puntas de plata** para las necesidades del odontólogo.

Tamaños de aguja plata beta para el sistema de obturación SuperEndo de B&L

El sistema de obturación SuperEndo de B&L ofrece una **variedad de tamaños de agujas de plata** para satisfacer las necesidades específicas de los dentistas.

también puede adquirir la **llave especializada para doblar estas agujas** según sus requisitos clínicos. Esta herramienta le brinda un **mayor control y personalización** en sus procedimientos de obturación.

Este versátil sistema de obturación SuperEndo de B&L está diseñado para satisfacer las demandas de los dentistas y **garantizar la precisión en cada tratamiento.**

Tamaños disponibles:

20G	22 mm, 24 mm, y 28 mm
23G	21mm, 24 mm y 28 mm
25G	22 mm, 24 mm y 26 mm

Llave de flexión de aguja plata beta

Además de los diferentes tamaños de agujas de plata,



Pellets de gutapercha para SuperEndo Beta

Pellets de gutapercha a tu medida

Los pellets de gutapercha para el sistema de obturación SuperEndo Beta de B&L están disponibles en paquetes de

100 unidades con tres opciones diferentes para elegir según su densidad cuando se calientan: suave, regular y duro.



Atacadores manuales BL-S Kondenser

Condensación manual para cualquier tipo de anatomía

El atacador de mano BL-S Kondenser de B&L sirve para la **condensación manual** de gutapercha en canales con **cualquier tipo de anatomía**.

Cuentan con un extremo de **NiTi** para tratamientos de **conductos curvos** y otro extremo de **acero inoxidable** para la **compactación en los tercios coronal y medio del conducto**.

Su mango está diseñado para lograr una **adaptación confortable a la mano** del doctor y las hendiduras del mango permiten sujetarlo firmemente. Además, los BL-S Kondenser están codificados

por colores dependiendo de la talla para seleccionarlos más rápidamente.

Se comercializa individualmente con **varios tamaños a elegir**: 35/70, 40/80, 50/100 o 60/120. Cada uno en su versión estándar o *long type* (la longitud del extremo de NiTi es mayor). También se distribuye en un set con 4 unidades de distinto tamaño (igualmente en versión estándar o *long type*).

El extremo de **NiTi** tiene unos calibres que van de **35 al 60** mientras que los calibres del extremo de **acero inoxidable** van de **70 a 120**.

Descubre nuestra selección de instrumentos de precisión, que incluyen JETIP Instrumentos, JETIP microespejos y Puntas ultrasónicas microquirúrgicas con micropoyecciones. Con B&L, la excelencia y la calidad se unen para llevar tus procedimientos quirúrgicos al más alto nivel.



Jetip instrumentos

Comodidad y precisión

El mango para instrumentos JETip de B&L es la **elección perfecta para procedimientos microquirúrgicos**. Este mango presenta un diseño elegante y un cómodo agarre, lo que lo convierte en una **herramienta esencial** para profesionales de la salud. Está disponible en varios colores, cada uno

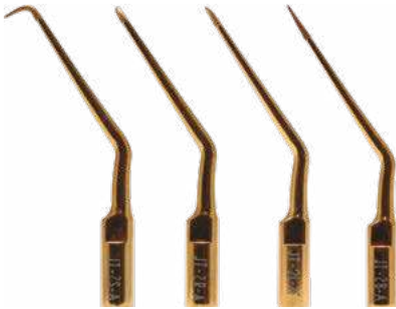
diseñado para una etapa específica del procedimiento, lo que **facilita su uso** y **optimiza la eficiencia del tratamiento**.

Plata (examen y diagnóstico), oro (incisión y elevación de tejidos blandos), azul (curetaje y desbridamiento) y verde (raíz).



Jetip microespejos

Fabricados en acero inoxidable, son esterilizables en autoclave para garantizar la máxima higiene y seguridad. Gracias a su **impecable acabado en espejo**, estos instrumentos proporcionan una imagen nítida y precisa a pesar de su superficie reflectante de dimensiones reducidas. El mango añade comodidad y control a la experiencia de uso de estos instrumentos.



Satelec o EMS

Jetip

Puntas ultrasónicas microquirúrgicas con microproyecciones

Estas puntas son **muy abrasivas**, gracias a las microproyecciones en la parte principal de la punta. A diferencia de las puntas endodónticas recubiertas de diamante cuyos recubrimientos se desgastan durante la cirugía, las puntas de microproyección de B&L son **más resistentes, duraderas y eficientes** en el corte.

La línea JETip ofrece varias formas y tamaños para facilitar el trabajo del doctor durante la cirugía:

- La punta ultrasónica microquirúrgica con microproyecciones JETip JT2L (para sistemas EMS y Satelec) de B&L está doblada a 90 grados hacia la izquierda.
- La punta ultrasónica microquirúrgica con microproyecciones JETip JT2R (para sistemas EMS y Satelec) está doblada a 90 grados hacia la derecha.
- La punta ultrasónica microquirúrgica con microproyecciones JETip JT2S (para sistemas EMS y

Satelec) de B&L está doblada a 90 grados hacia abajo.

- La punta ultrasónica microquirúrgica con microproyecciones JETip JT2B (para sistemas EMS y Satelec) de B&L tiene una punta flexible que permite doblarla UNA vez en cualquier dirección a cualquier longitud y/o ángulo para adaptarse a las necesidades clínicas.

Guía de flexión:

- La guía de flexión está hecha de un material suave para proporcionar al doctor la libertad de elegir ángulos y longitudes sin dañar las microproyecciones.
- La guía de flexión tiene 5 longitudes (3, 4, 5, 6 y 7 mm) que permiten doblar la punta.
- Se puede usar de 2 a 4 veces.

Se recomienda utilizar el 10-20% de la potencia máxima en SATELEC y el 10% de la potencia máxima en EMS al trabajar con estas puntas.



MicroREC

Dale un toque de
excelencia a tu
equipo con nuestros
innovadores
componentes

Personaliza tu microscopio,
potencia su rendimiento
y alcanza **resultados**
impecables, llevando tus
tratamientos a un nivel
superior.



Compatible con la mayoría
de los microscopios
disponibles en el mercado

Accesorios adicionales disponibles

Descubre nuestro sistema
óptico que permite conectar
la cámara de tu **smartphone**
al microscopio, brindándote
una experiencia única en
la captura y visualización
de imágenes. Además,
en combinación con la
plataforma de gestión de
datos MicroREC Connect
podrás digitalizar tu
microscopio y agilizar el
proceso.

**¡Potencia tus capacidades
con MicroREC!**

Referencias

ZARC ENDODONCIA

DESCRIPCIÓN	PÁGINA	REFERENCIA
Z-Apex	4	6180116
Cable para gancho labial	4	6151004
Pinza de la lima	4	6151003
Gancho labial	4	6072002
Sonda bifurcada	4	6151011
K File 21mm 06	5	ZKFILE2106
K File 21mm 08	5	ZKFILE2108
K File 21mm 10	5	ZKFILE2110
K File 21mm 15	5	ZKFILE2115
K File 21mm 20	5	ZKFILE2120
K File 21mm 25	5	ZKFILE2125
K File 21mm 30	5	ZKFILE2130
K File 21mm 35	5	ZKFILE2135
K File 21mm 40	5	ZKFILE2140
K File 21mm 45	5	ZKFILE2145
K File Surtido 21mm 15-40	5	ZKF21ASST1
K File Surtido 21mm 45-80	5	ZKF21ASST2
K File 25mm 06	5	ZKFILE2506
K File 25mm 08	5	ZKFILE2508
K File 25mm 10	5	ZKFILE2510
K File 25mm 15	5	ZKFILE2515
K File 25mm 20	5	ZKFILE2520
K File 25mm 25	5	ZKFILE2525
K File 25mm 30	5	ZKFILE2530
K File 25mm 35	5	ZKFILE2535
K File 25mm 40	5	ZKFILE2540
K File 25mm 45	5	ZKFILE2545
K File Surtido 25mm 15-40	5	ZKF25ASST1
K File Surtido 25mm 45-80	5	ZKF25ASST2
K File 31mm 06	5	ZKFILE3106
K File 31mm 08	5	ZKFILE3108
K File 31mm 10	5	ZKFILE3110
K File 31mm 15	5	ZKFILE3115
K File 31mm 20	5	ZKFILE3120
K File 31mm 25	5	ZKFILE3125
K File 31mm 30	5	ZKFILE3130
K File 31mm 35	5	ZKFILE3135
K File 31mm 40	5	ZKFILE3140
K File 31mm 45	5	ZKFILE3145
K File Surtido 31mm 15-40	5	ZKF31ASST1
K File Surtido 31mm 45-80	5	ZKF31ASST2
K Flex 21mm 15	5	ZKFLEX2115
K Flex 21mm 20	5	ZKFLEX2120
K Flex 21mm 25	5	ZKFLEX2125
K Flex 21mm 30	5	ZKFLEX2130

DESCRIPCIÓN	PÁGINA	REFERENCIA
K Flex 21mm 35	5	ZKFLEX2135
K Flex 21mm 40	5	ZKFLEX2140
K Flex 21mm 45	5	ZKFLEX2145
K Flex Surtido 21mm 15-40	5	ZKX21ASST1
K Flex 25mm 15	5	ZKFLEX2515
K Flex 25mm 20	5	ZKFLEX2520
K Flex 25mm 25	5	ZKFLEX2525
K Flex 25mm 30	5	ZKFLEX2530
K Flex 25mm 35	5	ZKFLEX2535
K Flex 25mm 40	5	ZKFLEX2540
K Flex 25mm 45	5	ZKFLEX2545
K Flex Surtido 25mm 15-40	5	ZKX25ASST1
K Flex 31mm 15	5	ZKFLEX3115
K Flex 31mm 20	5	ZKFLEX3120
K Flex 31mm 25	5	ZKFLEX3125
K Flex 31mm 30	5	ZKFLEX3130
K Flex 31mm 35	5	ZKFLEX3135
K Flex 31mm 40	5	ZKFLEX3140
K Flex 31mm 45	5	ZKFLEX3145
K Flex Surtido 31mm 15-40	5	ZKX31ASST1
H File estéril 21mm 06	6	ZHEDST2106
H File estéril 21mm 08	6	ZHEDST2108
H File estéril 21mm 10	6	ZHEDST2110
H File estéril 21mm 15	6	ZHEDST2115
H File estéril 21mm 20	6	ZHEDST2120
H File estéril 21mm 25	6	ZHEDST2125
H File estéril 21mm 30	6	ZHEDST2130
H File estéril 21mm 35	6	ZHEDST2135
H File estéril 21mm 40	6	ZHEDST2140
H File estéril 21mm 45	6	ZHEDST2145
H File estéril Surtido 21mm 15-40	6	ZHD21ASST1
H File estéril Surtido 21mm 45-80	6	ZHD21ASST2
H File estéril 25mm 06	6	ZHEDST2506
H File estéril 25mm 08	6	ZHEDST2508
H File estéril 25mm 10	6	ZHEDST2510
H File estéril 25mm 15	6	ZHEDST2515
H File estéril 25mm 20	6	ZHEDST2520
H File estéril 25mm 25	6	ZHEDST2525
H File estéril 25mm 30	6	ZHEDST2530
H File estéril 25mm 35	6	ZHEDST2535
H File estéril 25mm 40	6	ZHEDST2540
H File estéril 25mm 45	6	ZHEDST2545
H File estéril Surtido 25mm 15-40	6	ZHD25ASST1
H File estéril Surtido 25mm 45-80	6	ZHD25ASST2
H File estéril 31mm 06	6	ZHEDST3106
H File estéril 31mm 08	6	ZHEDST3108

DESCRIPCIÓN	PÁGINA	REFERENCIA
H File estéril 31mm 10	6	ZHEDST3110
H File estéril 31mm 15	6	ZHEDST3115
H File estéril 31mm 20	6	ZHEDST3120
H File estéril 31mm 25	6	ZHEDST3125
H File estéril 31mm 30	6	ZHEDST3130
H File estéril 31mm 35	6	ZHEDST3135
H File estéril 31mm 40	6	ZHEDST3140
H File estéril 31mm 45	6	ZHEDST3145
H File estéril Surtido 31mm 15-40	6	ZHD31ASST1
H File estéril Surtido 31mm 45-80	6	ZHD31ASST2
Z-Micro Shaper .02/20	6	UDMS2002
Z-Micro Shaper .02/25	6	UDMS2502
Z-Micro Shaper .02/30	6	UDMS3002
Z-Micro Opener .04/10	7	UDMO1004
Z-Micro Opener .04/15	7	UDMO1504
Z-Micro Opener .04/20	7	UDMO2004
Z-Gauge Ruler	7	ZGR
Regla Endo-Block	7	ZEB
Organizador de limas rosa	7	ZSTANDP
Organizador de limas amarillo	7	ZSTANDY
Organizador de limas azul	7	ZSTANDB
Z-Evo	9	6080241
Cable de medición	9	6015011
Pinza lima	9	6151012
Clip labial	9	6072002
Verificador del localizador	9	6011065
Z-Evo mini	10	6080240
BlueShaper PRO estéril 21mm Z1-Z4	11	ZBS21APRO4
BlueShaper PRO estéril 25mm Z1-Z4	11	ZBS25APRO4
BlueShaper PRO estéril 31mm Z1-Z4	11	ZBS31APRO4
BlueShaper PRO estéril 19mm ZX	11	ZBS19PROZX
BlueShaper PRO estéril 21mm ZX-Z5	11	ZBS21APRO6
BlueShaper PRO estéril 21mm Z1	11	ZBS21ZPRO1
BlueShaper PRO estéril 21mm Z2	11	ZBS21ZPRO2
BlueShaper PRO estéril 21mm Z3	11	ZBS21ZPRO3
BlueShaper PRO estéril 21mm Z4	11	ZBS21ZPRO4
BlueShaper PRO estéril 21mm Z5	11	ZBS21ZPRO5
BlueShaper PRO estéril 21mm Z6	11	ZBS21ZPRO6
BlueShaper PRO estéril 21mm Z7	11	ZBS21ZPRO7

DESCRIPCIÓN	PÁGINA	REFERENCIA
BlueShaper PRO estéril 25mm ZX-Z5	11	ZBS25APRO6
BlueShaper PRO estéril 25mm Z1	11	ZBS25ZPRO1
BlueShaper PRO estéril 25mm Z2	11	ZBS25ZPRO2
BlueShaper PRO estéril 25mm Z3	11	ZBS25ZPRO3
BlueShaper PRO estéril 25mm Z4	11	ZBS25ZPRO4
BlueShaper PRO estéril 25mm Z5	11	ZBS25ZPRO5
BlueShaper PRO estéril 25mm Z6	11	ZBS25ZPRO6
BlueShaper PRO estéril 25mm Z7	11	ZBS25ZPRO7
BlueShaper PRO estéril 31mm ZX-Z5	11	ZBS31APRO6
BlueShaper PRO estéril 31mm Z1	11	ZBS31ZPRO1
BlueShaper PRO estéril 31mm Z2	11	ZBS31ZPRO2
BlueShaper PRO estéril 31mm Z3	11	ZBS31ZPRO3
BlueShaper PRO estéril 31mm Z4	11	ZBS31ZPRO4
BlueShaper PRO estéril 31mm Z5	11	ZBS31ZPRO5
BlueShaper PRO estéril 31mm Z6	11	ZBS31ZPRO6
BlueShaper PRO estéril 31mm Z7	11	ZBS31ZPRO7
BlueShaper estéril 21mm Z1-Z4	12	ZBS21ASST4
BlueShaper estéril 25mm Z1-Z4	12	ZBS25ASST4
BlueShaper estéril 31mm Z1-Z4	12	ZBS31ASST4
BlueShaper estéril 19mm ZX	12	ZBS19000ZX
BlueShaper estéril 21mm ZX-Z5	12	ZBS21ASST6
BlueShaper estéril 21mm Z1	12	ZBS21Z0001
BlueShaper estéril 21mm Z2	12	ZBS21Z0002
BlueShaper estéril 21mm Z3	12	ZBS21Z0003
BlueShaper estéril 21mm Z4	12	ZBS21Z0004
BlueShaper estéril 21mm Z5	12	ZBS21Z0005
BlueShaper estéril 21mm Z6	12	ZBS21Z0006
BlueShaper estéril 21mm Z7	12	ZBS21Z0007
BlueShaper estéril 25mm ZX-Z5	12	ZBS25ASST6
BlueShaper estéril 25mm Z1	12	ZBS25Z0001
BlueShaper estéril 25mm Z2	12	ZBS25Z0002
BlueShaper estéril 25mm Z3	12	ZBS25Z0003
BlueShaper estéril 25mm Z4	12	ZBS25Z0004
BlueShaper estéril 25mm Z5	12	ZBS25Z0005
BlueShaper estéril 25mm Z6	12	ZBS25Z0006
BlueShaper estéril 25mm Z7	12	ZBS25Z0007
BlueShaper estéril 31mm ZX-Z5	12	ZBS31ASST6
BlueShaper estéril 31mm Z1	12	ZBS31Z0001
BlueShaper estéril 31mm Z2	12	ZBS31Z0002
BlueShaper estéril 31mm Z3	12	ZBS31Z0003
BlueShaper estéril 31mm Z4	12	ZBS31Z0004
BlueShaper estéril 31mm Z5	12	ZBS31Z0005
BlueShaper estéril 31mm Z6	12	ZBS31Z0006
BlueShaper estéril 31mm Z7	12	ZBS31Z0007

REFERENCIAS

DESCRIPCIÓN	PÁGINA	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	PÁGINA	REFERENCIA
SlimShaper estéril 21mm ZS1-ZS3	13	ZSS21ASST6	Z-Glider estéril 21mm	17	ZZG000021
SlimShaper estéril 21mm ZS1	13	ZSS2100001	Z-Glider estéril 25mm	17	ZZG000025
SlimShaper estéril 21mm ZS2	13	ZSS2100002	Z-Glider estéril 31mm	17	ZZG000031
SlimShaper estéril 21mm ZS3	13	ZSS2100003			
SlimShaper estéril 25mm ZS1-ZS3	13	ZSS25ASST6	Z-Activator	18	6280018
SlimShaper estéril 25mm ZS1	13	ZSS2500001	Puntas Silver - 20	18	6201032
SlimShaper estéril 25mm ZS2	13	ZSS2500002	Puntas Gold - 20	18	6251021
SlimShaper estéril 25mm ZS3	13	ZSS2500003	Puntas Gold - 25	18	6251023
SlimShaper estéril 31mm ZS1-ZS3	13	ZSS31ASST6	Puntas Blue - 20	18	6251031
SlimShaper estéril 31mm ZS1	13	ZSS3100001	Puntas Blue - 25	18	6251033
SlimShaper estéril 31mm ZS2	13	ZSS3100002	Llave	18	6251143
SlimShaper estéril 31mm ZS3	13	ZSS3100003			
			Irri-Flex 40 uds.	19	21401-ZIR
Excalibur estéril 21mm E20	14	ZRE2102005	Z-Rinse 30GA 22mm	19	UDIN3022050
Excalibur estéril 25mm E20	14	ZRE2502005	Z-Rinse 30GA 26mm	19	UDIN3026050
Excalibur estéril 31mm E20	14	ZRE3102005			
Excalibur estéril 21mm E25	14	ZRE2102505	Z-Down	20	6380025
Excalibur estéril 25mm E25	14	ZRE2502505	Plugger 40/02	20	6351058
Excalibur estéril 31mm E25	14	ZRE3102505	Plugger 50/05	20	6351059
Excalibur estéril 21mm E35	14	ZRE2103505	Plugger 60/06	20	6351060
Excalibur estéril 25mm E35	14	ZRE2503505			
Excalibur estéril 31mm E35	14	ZRE3103505	Z-Up	21	6380117
Excalibur estéril 21mm E45	14	ZRE2104505	Punta de plata - 23Ga	21	6351207+6351209
Excalibur estéril 25mm E45	14	ZRE2504505	Punta de plata - 25Ga	21	6351207+6351208
Excalibur estéril 31mm E45	14	ZRE3104505	Pellets	21	6344003
Excalibur estéril 21mm E20-E45	14	ZRE21ASST1	Llave	21	6351106
Excalibur estéril 25mm E20-E45	14	ZRE25ASST1			
Excalibur estéril 31mm E20-E45	14	ZRE31ASST1	Z-Condensador 21mm 025	22	ZCON02521
			Z-Condensador 21mm 030	22	ZCON03021
ApicalShaper estéril 21mm Z30	15	ZAS2103003	Z-Condensador 21mm 035	22	ZCON03521
ApicalShaper estéril 25mm Z30	15	ZAS2503003	Z-Condensador 21mm 040	22	ZCON04021
ApicalShaper estéril 31mm Z30	15	ZAS3103003	Z-Condensador 21mm 045	22	ZCON04521
ApicalShaper estéril 21mm Z35	15	ZAS2103503	Z-Condensador 25mm 025	22	ZCON02525
ApicalShaper estéril 25mm Z35	15	ZAS2503503	Z-Condensador 25mm 030	22	ZCON03025
ApicalShaper estéril 31mm Z35	15	ZAS3103503	Z-Condensador 25mm 035	22	ZCON03525
ApicalShaper estéril 21mm Z40	15	ZAS2104003	Z-Condensador 25mm 040	22	ZCON04025
ApicalShaper estéril 25mm Z40	15	ZAS2504003	Z-Condensador 25mm 045	22	ZCON04525
ApicalShaper estéril 31mm Z40	15	ZAS3104003			
ApicalShaper estéril 21mm Z50	15	ZAS2105003	Z-Plugger 35/70	23	UDPL357001
ApicalShaper estéril 25mm Z50	15	ZAS2505003	Z-Plugger 40/80	23	UDPL408001
ApicalShaper estéril 31mm Z50	15	ZAS3105003	Z-Plugger 50/100	23	UDPL5010001
ApicalShaper estéril 21mm Z30-Z50	15	ZAS21ASST1	Z-Plugger 60/120	23	UDPL6012001
ApicalShaper estéril 25mm Z30-Z50	15	ZAS25ASST1			
ApicalShaper estéril 31mm Z30-Z50	15	ZAS31ASST1	NeoSealer Flo Kit 2,2 gramos +		
			20 Flex Flo Tips	24	ZNS22K
RetreatAll - estéril 21mm y 25mm	16	ZRETREATA			



DESCRIPCIÓN	PÁGINA	REFERENCIA
NeoSealer Flo Kit 2,2 gramos (sin puntas)	24	ZNS22R
Flex Flo Tips (20 uds.)	24	ZFFT20
Flex Flo Tips (40 uds.)	24	ZFFT40
Gutapercha BlueShaper Z3	25	GP-144
Gutapercha BlueShaper Z4	25	GP-145
Gutapercha BlueShaper Z5	25	GP-146
Gutapercha BlueShaper Z6	25	GP-147
Gutapercha BlueShaper Z7	25	GP-148
Gutapercha ApicalShaper Z30	25	GP-430
Gutapercha ApicalShaper Z35	25	GP-435
Gutapercha ApicalShaper Z40	25	GP-440
Gutapercha ApicalShaper Z50	25	GP-450
Gutapercha SlimShaper ZS1	25	GP-201
Gutapercha SlimShaper ZS2	25	GP-202
Gutapercha SlimShaper ZS3	25	GP-203
Gutapercha Excalibur E20	25	GP-320
Gutapercha Excalibur E25	25	GP-325
Gutapercha Excalibur E35	25	GP-335
Gutapercha Excalibur E45	25	GP-345
Gutapercha Zarc .04/25	26	GP-48
Gutapercha Zarc .04/30	26	GP-49
Gutapercha Zarc .06/25	26	GP-78
Gutapercha Zarc .06/30	26	GP-79
Gutapercha Zarc Fine	26	GP-120
Gutapercha Zarc X-Fine	26	GP-121
P.P. BlueShaper Z3	27	PP-144
P.P. BlueShaper Z4	27	PP-145
P.P. BlueShaper Z5	27	PP-146
P.P. BlueShaper Z6	27	PP-147
P.P. BlueShaper Z7	27	PP-148
P.P. ApicalShaper Z30	27	PP-430
P.P. ApicalShaper Z35	27	PP-435
P.P. ApicalShaper Z40	27	PP-440
P.P. ApicalShaper Z50	27	PP-450
P.P. SlimShaper ZS2	27	PP-202
P.P. SlimShaper ZS3	27	PP-203
P.P. Excalibur E20	27	PP-320
P.P. Excalibur E25	27	PP-325
P.P. Excalibur E35	27	PP-335
P.P. Excalibur E45	27	PP-345
P.P. Zarc .04/25	28	PP-48
P.P. Zarc .04/30	28	PP-49
P.P. Zarc .06/25	28	PP-78
P.P. Zarc .06/30	28	PP-79
P.P. Zarc Fine	28	PP-120

DESCRIPCIÓN	PÁGINA	REFERENCIA
P.P. Zarc X-Fine	28	PP-121
NeoMTA 2 Kit 0,5 gramos	29	ZNM05
NeoMTA 2 Kit 1 gramo	29	ZNM10
NeoMTA 2 Kit 2,5 gramos	29	ZNM25
NeoPutty 0,5 gramos	30	ZNP05K
NeoPutty 1,2 gramos	30	ZNP12K

VÍTTREA MAGNIFICACIÓN

DESCRIPCIÓN	PÁGINA	REFERENCIA
Lupa Galileo 2,5X	32	V1
Lupa Galileo 2,7X	32	V2
Lupa Galileo 3,2X	32	V3
Lupa Kepler 4X	33	V4
Lupa Kepler 4,8X	33	V4.8
Lupa Kepler 5,5X	33	V5
Lupa Ergo 3X	35	V3E
Lupa Ergo 4X	35	V4E
Lupa Ergo 5X	35	V5E
Lupa Ergo 6X	35	V6E
Lupa Ergo 7,5X	35	V7.5E
Lupa Ergo 10X	35	V10E
Luz LED Orchid-F	36	V6-F
Luz LED Orchid-S	36	V6-S
Luz LED Orchid-E	36	V6-E
Luz LED Butterfly EVO	37	V8Evo
Luz LED Butterfly-S EVO	37	V8-SEvo
Microscopio Basic	38	V14
Microscopio Advanced	38	V15
Microscopio Advances SU	38	V15.1
Microscopio Twin Blue	38	V66
Microscopio Twin White	38	V67
Microscopio Twin Lite Blue	38	V66.L
Microscopio Twin Lite White	38	V67.L
Microscopio Exepto	38	V17
Cámara Flamingo	40	V50
Silla Amazone Balance	41	V30A
Silla Jumper Balance	41	V30J
Silla Ergo Support	42	V30

REFERENCIAS

KIYOMI ESTÉTICA DENTAL

DESCRIPCIÓN	PÁGINA	REFERENCIA
K-Bleach 35%	44	KYMKBL35KIT
K-Bleach 16% Kit 4 jer.	45	KYMKBL16KT4
K-Bleach 16% Kit 2 jer. + K-Desens 5%	45	KYMKBL16KTD
K-Desens 5%	45	KYMKFDESEN5
K-Bleach RM	46	KYMKBLRMJER
K-Bond+ Universal	47	KYMKBONDJER
Aster B0,5 jeringa 2g	48	KYMASB05JER
Aster DA1 jeringa 4g	48	KYMASDA1JER
Aster DA2 jeringa 4g	48	KYMASDA2JER
Aster DA3 jeringa 4g	48	KYMASDA3JER
Aster EA1 jeringa 4g	48	KYMASEA1JER
Aster EA2 jeringa 4g	48	KYMASEA2JER
Aster EA3 jeringa 4g	48	KYMASEA3JER
Aster Flow B0,5 jeringa 4g	49	KYMAFLOWBOJ
Aster Flow A1 jeringa 4g	49	KYMAFLOWA1J
Aster Flow A2 jeringa 4g	49	KYMAFLOWA2J
Aster Flow A3 jeringa 4g	49	KYMAFLOWA3J
K-Dam jeringa 2g	50	KYMK-DAMJER
Dual Cem Trans jeringa 5g	51	KYMDUALCTRJ
Dual Cem A1 jeringa 5g	51	KYMDUALCA1J
Dual Cem A2 jeringa 5g	51	KYMDUALCA2J
Dual Cem A3 jeringa 5g	51	KYMDUALCA3J
Lámpara Kira	52	6580035

NUESTRAS EXCLUSIVAS

DESCRIPCIÓN	PÁGINA	REFERENCIA
ApaCare pasta remineralizante	54	1001619
ApaCare Liquid	55	1001402
ApaCare Barniz desensibilizante casero	55	1040100
ApaCare Repair	56	1001620
ApaCare Barniz desensibilizante	57	1040200
ApaCare Professional	57	1000932
Forumtec RomiApex	58	5-A32-004
PD Opacal	59	11020
PD EssenSeal	60	10246
PD Universal Kit	61	20286
PD Surgical Kit	62	20287
PD MAP One	63	20296
PD Kit introducción MAP System	64	20285

DESCRIPCIÓN	PÁGINA	REFERENCIA
PD Agujas para MAP System	65	
Clásica, plástico N° 1, 1,10mm, rojo		20221
Clásica, plástico N° 0, 0,90mm, amarillo		20220
Cirugía izq., plástico N° 1, 1,10mm, rojo		20228
Cirugía izq., plástico N° 0, 0,90mm, amarillo		20226
Cirugía hooked, plástico N° 2, 1,30mm, azul		20265
Cirugía hooked, plástico N° 1, 1,10mm, rojo		20264
Cirugía dcha., plástico N° 0, 0,90mm, amarillo		20225
Cirugía dcha., plástico N° 1, 1,10mm, rojo		20227
NiTi memoria forma, plástico N° 0, 0,90mm, amarillo		20210
NiTi memoria forma, plástico N° 2, 1,30mm, azul		20212
NiTi memoria forma, plástico N° 1, 1,10mm, rojo		20211
PD Émbolos para MAP System		
Plástico N° 2, azul	66	20202
Plástico N° 1, rojo	66	20201
Plástico N° 0, amarillo	66	20200
B&L SuperEndo		
Superendo Alpha 2 (negro)	67	ASKB
Superendo Alpha 2 (blanco)	67	ASKW
Superendo Beta Mini (blanco)	67	ESKW
Superendo Beta Mini (negro)	67	ESKB
Superendo Alpha 2 + Beta Mini (blanco)	67	ESKW+ASKWJ
Superendo Alpha 2 + Beta Mini (negro)	67	ASKB+ESKB
B&L Pluggers Alpha II para SuperEndo		
Calibre 60, .12	68	BP6012
Calibre 50, .04	68	BP5004
Calibre 55, .08	68	BP5508
Calibre 55, .10	68	BP5510
Calibre 55, .06	68	BP5506
Calibre 35, .04	68	BP3504
Calibre 45, .04	68	BP4504
Calibre 40, .04	68	BP4004
Calibre 55, .08, L	68	BP5508L
Calibre 30, .04	68	BP3004
B&L Puntas de plata para SuperEndo Beta		
Llave SuperEndo Beta	69	BMT
Calibre 20, 28mm	69	BSN2820
Calibre 20, 24mm	69	BSN2420
Calibre 25, 26mm	69	BSN2625
Calibre 23, 28mm	69	BSN2823
Calibre 23, 21mm	69	BSN2123
Calibre 25, 22mm	69	BSN2225
Calibre 20, 22mm	69	BSN2220



DESCRIPCIÓN	PÁGINA	REFERENCIA
Calibre 25, 24mm	69	BSN2425
Calibre 23, 24mm	69	BSN2423
Calibre 20, 50mm	69	BSN5020

B&L Pellets de gutapercha para SuperEndo Beta		
Regular	70	BGPREG
Soft	70	BGPSOFT
Hard	70	BGPBARD

B&L Atacadores manuales BL-S Kondenser		
40/80	71	BCON40
60/120	71	BCON60
35/70	71	BCON35
50/100	71	BCON50
35/70, L	71	BCON35L
40/80, L	71	BCON40L
60/120, L	71	BCON60L
50/100, L	71	BCON50L
Set atacadores	71	BCONSET
Set atacadores, L	71	BCONSETL

B&L Jetip instrumentos		
Mango dorado	72	JIHY
Mango verde	72	JIHG
Mango plata	72	JIHS
Mango azul	72	JIHB
Instrumento para curetaje JC1	72	JC1
Instrumento para curetaje JC4	72	JC4
Instrumento para curetaje JC3	72	JC3
Instrumento para curetaje JC2	72	JC2
Instrumento para curetaje JC14 (dcha.)	72	JC14
Instrumento para curetaje JC16 (dcha.)	72	JC16
Instrumento para curetaje JC9 (recto)	72	JC9
Instrumento para curetaje JC15 (izq.)	72	JC15
Instrumento para curetaje JC13 (izq.)	72	JC13
Instrumento para curetaje JC12 (dcha.)	72	JC12
Instrumento para curetaje JC10 (recto)	72	JC10
Instrumento para curetaje JC11 (izq.)	72	JC11
Portadores de relleno JM1	72	JM1
Portadores de relleno JM4	72	JM4
Portadores de relleno JM2	72	JM2
Portadores de relleno JM3	72	JM3
Instrumento endoexplorador JEX	72	JEX
Instrumento endoexplorador JX1 (dcha.)	72	JX1
Instrumento endoexplorador JX2 (izq.)	72	JX2
Microatacadores JP7	72	JP7
Microatacadores JP3 (dcha.)		JP3

DESCRIPCIÓN	PÁGINA	REFERENCIA
Microatacadores JP6	72	JP6
Espejo dental JX5	72	JX5
Sonda periodontal JPP	72	JPP
Instrumento Castroviejo JICV	72	JICV
Microtijeras JIMS	72	JIMS
Bola de pulido JB2	72	JB2
Microespejo para cirugía 5mm	72	JIMM3
Microespejo para cirugía 4mm	72	JIMM2
Microespejo para cirugía 3mm	72	JIMM1
Mango microespejos	72	JIMMH

Puntas ultrasónicas microquirúrgicas		
Punta para cirugía JT2L, SATELEC	73	JT2LA
Punta para cirugía JT2R, EMS	73	JT2RE
Punta para cirugía JT2S, SATELEC	73	JT2SA
Punta para cirugía JT2S, EMS	73	JT2SE
Punta para cirugía JT2R, SATELEC	73	JT2RA
Punta para cirugía JT2L, EMS	73	JT2LE
Punta para cirugía JT2B, EMS	73	JT2BE
Punta para cirugía JT2B, SATELEC	73	JT2BA

MicroREC		
Adaptador, Haag Streit	74	HSA
Adaptador, Leica	74	LEA
Beam Splitter, Zeiss	74	BSZ
Beam Splitter, Haag Streit	74	BSH
Beam Splitter, Leica	74	BSL
Micro Rec	74	MRC

SERVICIO DE ASISTENCIA TÉCNICA PROPIO

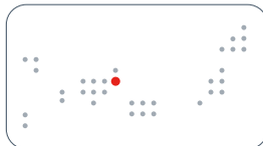
S.A.T.

Pídenos presupuesto sin compromiso

sat@ipgdental.com



ENCUENTRA
TU ASESOR
MÁS CERCANO



Una amplia oferta formativa diseñada para ti.

T. 984 491 808 | hola@ipgdental.com | www.ipgdental.com

