



ZARC

Líderes en innovación

CATÁLOGO 2024

A hand is shown in silhouette, holding a dark, twisted branch that extends across the frame. The background is a solid, vibrant blue. The word "ÍNDICE" is overlaid in a large, white, sans-serif font, with the branch passing through the letters.

ÍNDICE

ZARC

Quiénes somos	4
Misión y Visión	6
Valores, Innovación y RSC	7

1. SISTEMAS DE INSTRUMENTACIÓN

BlueShaper PRO®	10
BlueShaper®	11
SlimShaper PRO®	12
SlimShaper®	13
Excalibur®	14
ApicalShaper®	16
Z-Glider®	18
RetreatAll®	19
K-File®	20
K-Flex®	20
H-File®	21
C+ File	21

2. BIOCERÁMICOS

NeoSealer Flo®	23
NeoPutty®	24
NeoMTA 2®	25

3. GUTAPERCHAS Y PUNTAS DE PAPEL

Puntas de gutapercha	26
Puntas de gutapercha auxiliares	26
Puntas de papel	27
Puntas de papel auxiliares	27

4. APARATOLOGÍA

Z-Apex®	29
Z-Evo®	30
Z-Evo mini®	32
Z-Activator®	34
Z-Up®	36
Z-Down®	38

5. ACCESORIOS

Z-Plugger®	40
IrriFlex	42
Z-Rinse®	42
Z-Micro Shaper®	43
Z-Micro Opener®	43
Z-Clean®	44
Z-Gauge Ruler	44
Z-Condensor®	45
Organizadores de limas	46
Topes de silicona con pétalos	47
Endo-Block®	47

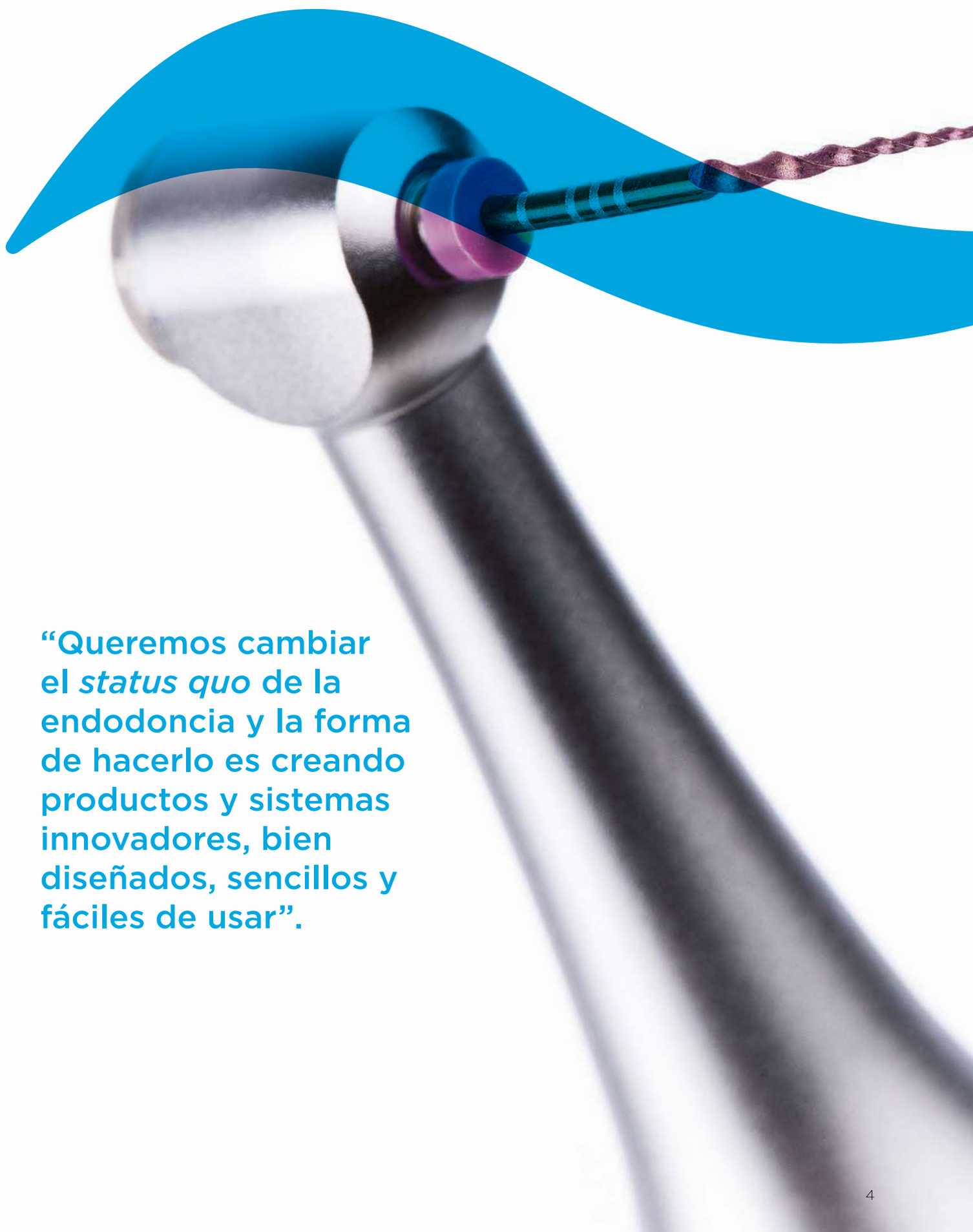
6. REFERENCIAS

FORMACIÓN

48

53





“Queremos cambiar el *status quo* de la endodoncia y la forma de hacerlo es creando productos y sistemas innovadores, bien diseñados, sencillos y fáciles de usar”.

A decorative graphic on the left side of the page, featuring a blue curved shape pointing towards the right, and a small image of a dental instrument tip at the top left.

Zarc nace en enero de 2021 con el objetivo de universalizar la endodoncia de la máxima calidad.

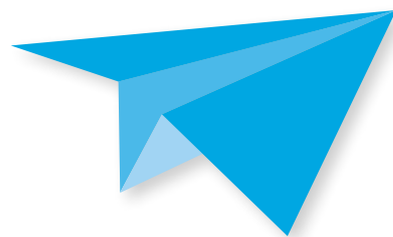
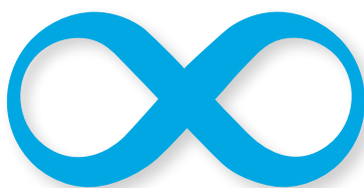
Su propósito no es el de vender productos de endodoncia, sino el de ilusionar, inspirar y generar una nueva forma de hacer las cosas.

Tras un largo proceso en el que la investigación ha confluído con la experiencia en la práctica clínica, **Zarc** ha conseguido desarrollar **innovadores productos** capaces de resolver las **necesidades de los mejores profesionales**.

La firma española ha desarrollado **DualWire®**, una **tecnología innovadora a nivel mundial** que permite mayor versatilidad, ya que mejora la eficacia, la resistencia y la flexibilidad del instrumento.

Zarc cuenta con el apoyo de **más de 160 líderes de opinión** encargados de la formación continua y la divulgación de las últimas tendencias en el campo de la endodoncia, una de las grandes apuestas de la empresa. Hasta la fecha, el equipo de **Zarc** ya ha impartido **más de 500 cursos** en universidades y centros de formación, y sus productos se han testado en **más de 2.000 casos clínicos**.

Actualmente, la compañía tiene presencia en **numerosos congresos y eventos internacionales** y sus novedosos productos para endodoncia ya han conquistado a profesionales de todo el mundo.



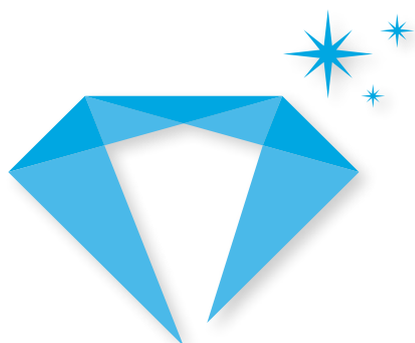
Misión

Universalizar la endodoncia con productos únicos diseñados por endodoncistas para endodoncistas, con el fin de ofrecer una práctica segura, sencilla, predecible y de calidad.

Visión

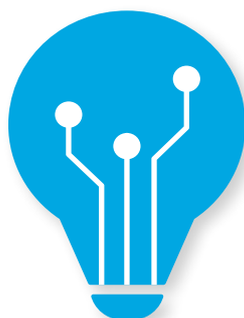
Ser la marca de referencia con productos líderes en endodoncia en todo el mundo, gracias a un entorno colaborativo en el que endodoncistas diseñan productos para endodoncistas.





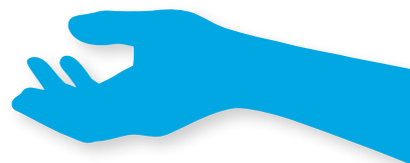
Valores

Liderazgo en innovación.
Calidad del producto.
Excelencia en los procesos.
Atención personalizada.
Integridad y transparencia.
Cultura colaborativa.



Innovación

Zarc tiene la innovación en su ADN. Por eso, desde sus inicios asienta sus bases en las ideas revolucionarias de un grupo de endodoncistas españoles y en la actualidad colabora con grupos de investigación, desarrollo e innovación I+D+I punteros en todo el mundo.



Responsabilidad Social Corporativa

La firma se esfuerza por impactar de forma positiva y sostenible en la comunidad y en el planeta; siempre con un respeto hacía la endodoncia y la odontología.





1. SISTEMAS DE INSTRUMENTACIÓN

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 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 dorados**.
- 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** de BlueShaper®.

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



Mayor eficacia, resistencia y flexibilidad del instrumento



JOSÉ ARANGUREN

Una lima mucho más versátil, corte, penetración y flexibilidad en un solo instrumento.



ARMAN GAZI

Combinar flexibilidad y eficiencia de corte es una necesidad increíble en nuestra preparación de conductos.



CARLOS FRANCO

La progresión en el conducto se vuelve más rápida y se siente una mayor sensación de seguridad en cuanto a la resistencia de la punta.

Pink + Blue

Dos tratamientos térmicos en un sistema



JOSÉ CONDE

El sistema BlueShaper® nos aporta **seguridad, versatilidad y eficiencia** tanto en casos sencillos como complejos. Y lo más importante es que asegura un **tratamiento predecible y exitoso** para nuestros pacientes.



ARMAN GAZI

Son **instrumentos flexibles** que permiten tratar las **anatomías más complejas** con total seguridad.



CARLOS FRANCO

Es un sistema de limas flexible con **buena capacidad de corte** que permite una **preparación rápida y segura** de los conductos.

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.

BlueShaper®

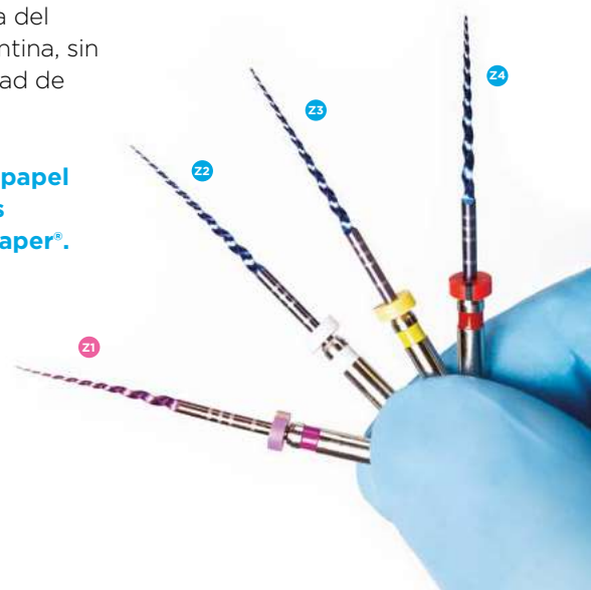
El primer sistema de limas NiTi con dos tratamientos térmicos en un mismo sistema

LA REVOLUCIÓN EN ENDODONCIA.
DISEÑADO POR ODONTÓLOGOS ESPAÑOLES.

- El tratamiento térmico **pink**, presente en la lima Z1, le confiere 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 y la flexibilidad 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 estériles y gutaperchas exclusivas para BlueShaper®.



Disponibles en blíster de 3 y 6 unidades en longitudes 21, 25 y 31 mm. También es posible adquirir la secuencia de 3 limas en 21, 25 y 31 mm.

SlimShaper PRO®

El equilibrio perfecto para una endodoncia mínimamente invasiva

LA MEJOR HERRAMIENTA PARA ANATOMÍAS COMPLEJAS

- SlimShaper PRO® ha sido específicamente diseñada para satisfacer las necesidades de los profesionales de la endodoncia que trabajan con **anatomías complejas**, brindando una herramienta de última generación que representa la vanguardia en la **endodoncia mínimamente invasiva**.
- SlimShaper PRO® es el segundo sistema de la familia PRO que ha revolucionado la endodoncia

gracias a la **tecnología DualWire®**. Ahora **es más flexible, más resistente y eficaz** que nunca.

- Cuenta con una **punta más cortante**, potenciada por su doble tratamiento térmico de 3 mm, que le ofrece una **mayor eficacia de corte, penetración en el conducto y resistencia al estrés torsional**. Reduce así el riesgo de fracturas o deformaciones.

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



DualWire®

Mayor eficacia, resistencia y flexibilidad del instrumento



JOSÉ ARANGUREN

Sistema mínimamente invasivo con tecnología DualWire®: corte y flexibilidad, unidos en preparaciones altamente conservadoras.



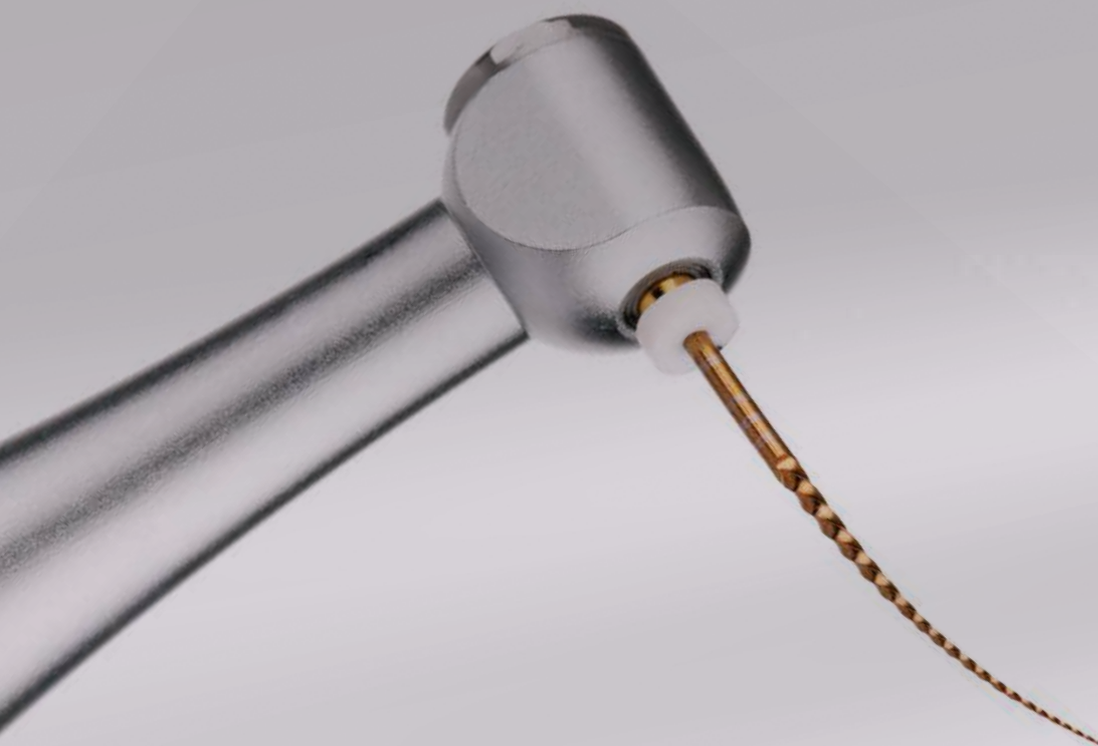
SHANON PATEL

SlimShaper PRO® cambia las reglas del juego. La tecnología DualWire® facilita la instrumentación y la hace predecible.



MASSIMO GIOVARRUSCIO

SlimShaper PRO®, gracias a la tecnología DualWire®, garantiza una flexibilidad y una eficacia de corte excepcionales, manteniendo el tratamiento endodóntico mínimamente invasivo, especialmente con anatomías pequeñas múltiples y complejas.



SlimShaper®

EL PRIMER SISTEMA CON TRES TRATAMIENTOS TÉRMICOS MÍNIMAMENTE INVASIVO DEL MERCADO

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**.

SlimShaper® es apto para todo tipo de anatomías.

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

Disponibles puntas de papel estériles y gutapercha exclusivas para SlimShaper®.



Disponible en blíster de 3 y 6 unidades en longitudes 21, 25 y 31 mm. También es posible adquirir dos secuencias completas en blíster de 6 unidades en 21, 25 y 31 mm.

excalibur[®]

Es el sistema
más rápido,
sencillo,
efectivo y
polivalente
jamás
inventado.



excalibur Glider[®]

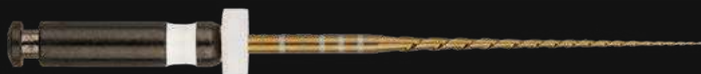
Disponible Excalibur Glider[®], también
con movimiento reciprocante.

TAPER

4%

Ø

0,12



La innovadora **Excalibur Glider[®]** ofrece un **glide path** en movimiento reciprocante **más eficaz y eficiente**.

- Compatible con cualquier motor con función de movimiento reciprocante.
- Mayor eficiencia de corte.
- Gran flexibilidad.
- Disminuye el riesgo de fractura debido al estrés torsional.

excalibur®

Sistema de lima única
sin memoria de forma

EFFECTIVIDAD Y POLIVALENCIA

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

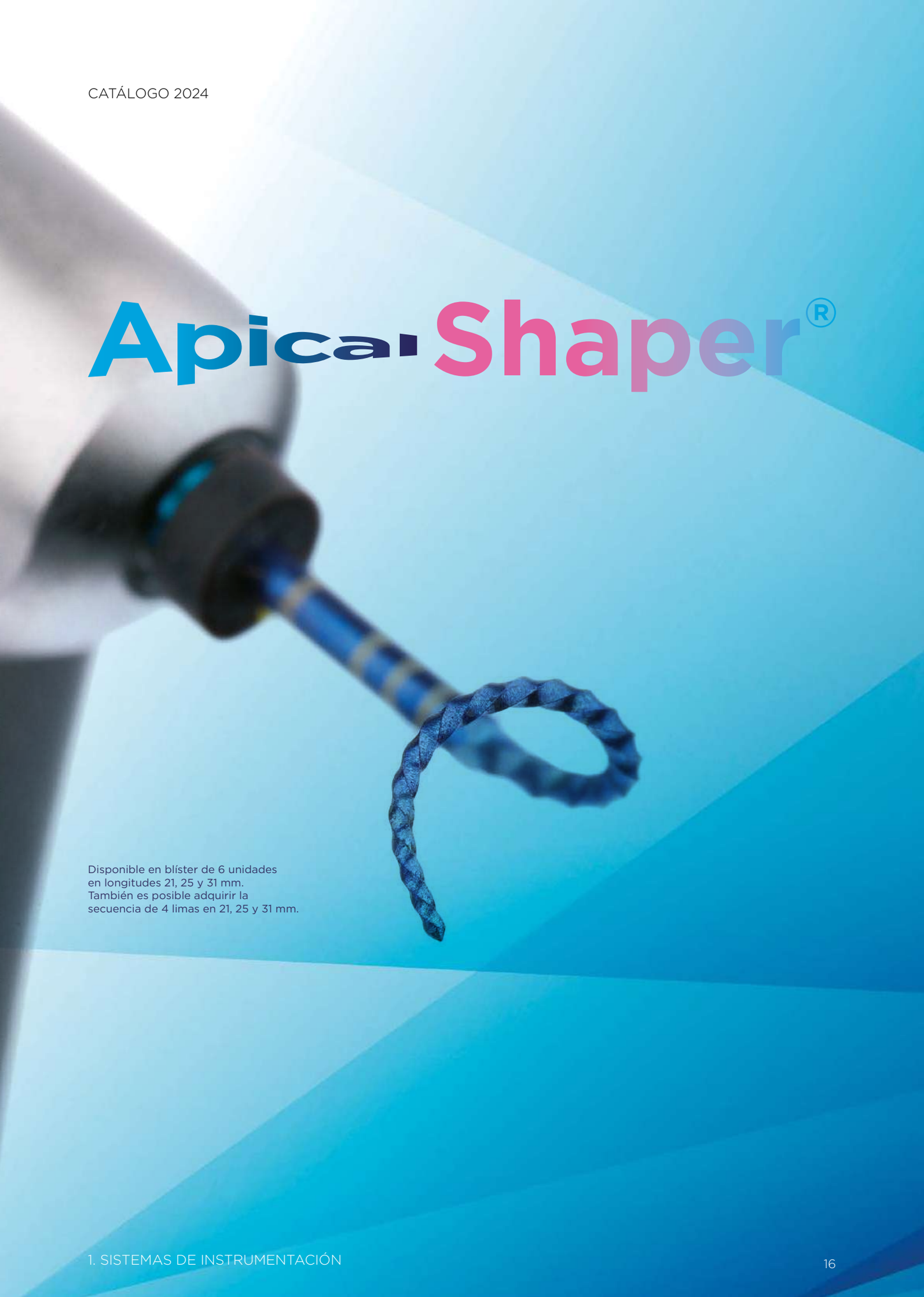
Con una **conicidad de solo el 5%**, se trata del primer sistema recíprocante de **lima única** conservador, capaz de eliminar menos dentina que sus competidoras en el mercado. La unión del tratamiento térmico gold sin memoria de forma con la conicidad reducida hacen que Excalibur® sea siempre la mejor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

Apical Shaper®



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.

Las limas de acabado
más seguras y precisas

LA ÚLTIMA GENERACIÓN DE INSTRUMENTACIÓN PARA CALIBRADO APICAL

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 el tratamiento térmico **blue de última generación** y están disponibles en diámetros apicales de 30, 35, 40 y 50, siempre en conicidad del 3%. Mango azul.

Disponibles puntas de papel estériles y gutapercha exclusivas para ApicalShaper®.

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.

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 radicular.

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.



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
hedstroem 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 radicular. 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.

C+File

Lima manual de acero
inoxidable para agrandar
el conducto

FUERZA Y FLEXIBILIDAD PARA CONDUCTOS CALCIFICADOS

Las limas C+File de **Zarc** son instrumentos de uso manual diseñados para **agrandar el conducto** mediante movimientos de elevación y reciprocidad vertical. Su **punta fuerte y parte coronal flexible** las hacen ideales para dientes calcificados.

Características técnicas:

- Fabricadas en acero inoxidable altamente compacto.
- Conicidad del 2%.
- Similares a las K-File®, pero con una punta más resistente.

Longitudes	21, 25, 31 mm
Tamaños	06-15 ISO



Pueden adquirirse en blíster de 6 unidades.



2 . BIOCERÁMICOS

NeoSEALER[®]Flo

Más precisión con menos desperdicio

GARANTIZA UN SELLADO BIOACTIVO

El NeoSealer Flo[®] es un cemento sellador biocerámico 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 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.

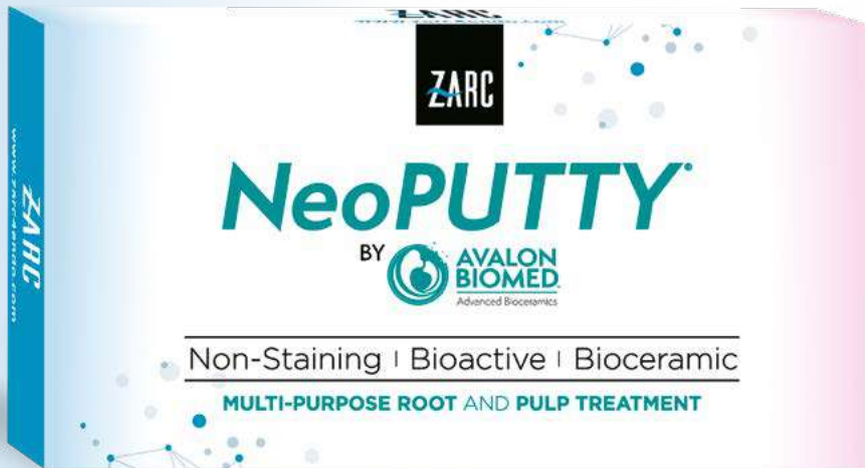
Sus características puntas Flex Flo[™] ofrecen:

- 81% menos de desperdicio que las puntas convencionales.
- Tapón 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[™]





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.

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.
- Relleno del extremo de la raíz.

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)

3. GUTAPERCHA Y PUNTAS DE PAPEL



Puntas de gutapercha

Obturación sin fisuras

ASEGURAN UN SELLADO PERFECTO

Las puntas de gutapercha 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: **BlueShaper, Excalibur, ApicalShaper, SlimShaper, .04/25, .04/30, .06/25 y .06/30.** Disponibles también con marcas de profundidad.

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**. Disponibles también con marcas de profundidad.





Puntas de papel estériles

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: **BlueShaper[®], Excalibur[®], ApicalShaper[®], SlimShaper[®], .04/25, .04/30, .06/25 y .06/30**

Puntas de papel auxiliares estériles

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**.





4. APARATOLOGÍA



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. Adaptador.
8. Verificador.
9. Clip.





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.

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



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.
- Adaptador.
- Boquilla.

zEvo 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 endodncista trabaje con la mayor movilidad.

- Pantalla OLED para la calibración del torque. Adaptable para su uso con ambas manos.
- Cabezal ajustable 360° 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.

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



zActivator®

Una experiencia
única de activación
del conducto

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.
- Adaptador.
- Base de la pieza de mano.

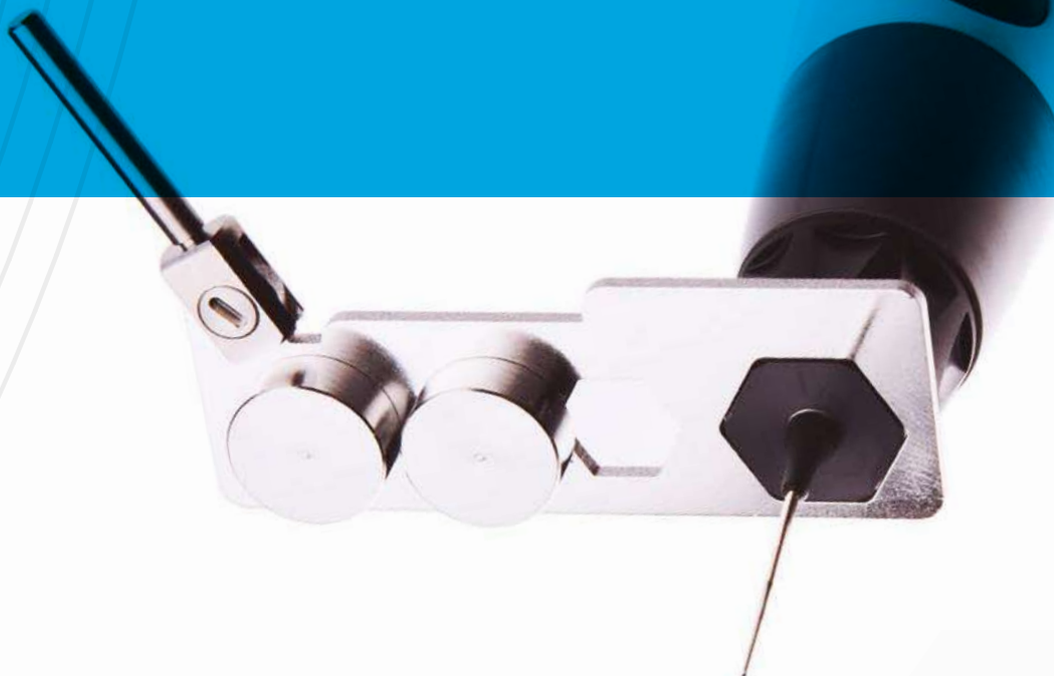




ZUp[®]

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 radicular para una obturación homogénea y sin huecos. Gira 360° facilitando el llenado desde cualquier ángulo.

- Rango de temperatura: 90-250 °C.
- 5 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.
- Adaptador.
- Llave para doblar puntas de plata.

Además, se pueden adquirir por separado packs de 2 puntas de cobre (23 G o 25 G) **fácilmente moldeables** con los dedos que evitan el uso de bender. Así, su uso es aún más **cómodo, rápido y sencillo**.

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





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: 90-250 °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.).
- Adaptador.

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



5. ACCESORIOS



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 radicular. 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.



IrriFlex®

Agujas de irrigación

- Con dos orificios laterales en la punta que consiguen una limpieza mejorada de los residuos a través de una irrigación avanzada.
- Cuenta con ajuste luer-lock y punta de 27 mm de longitud.
- Está hecho de un cuerpo de polipropileno suave, que es amigable con la dentina y que puede adaptarse fácilmente a la anatomía de cada conducto radicular.

zRinse®

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.

Z-Micro-Shaper®

IMPRESINDIBLE EN RETRATAMIENTOS

Z-Micro-Shaper®, con forma de lima hedstroem 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.

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





zClean[®]

Esponjero

Limpeza del juego de limas con un diseño cuidado y práctico.

- Esterilización en autoclave.
- Identificación sencilla de los instrumentos.

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.



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 **fluidez 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.



Organizador de limas

Soporte de limas autoclavable

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

Topes de silicona con pétalos

Consigue un control óptimo de la fatiga de los instrumentos

Los topes de silicona con pétalos de **Zarc** permiten un **control óptimo de la frecuencia de uso** y de la fatiga de las limas. Registran el número de usos o ciclos de esterilización en los instrumentos manuales.

Si se utilizan en instrumentos rotatorios, se eliminan de uno a cuatro segmentos de la rueda tras cada tratamiento. El número de segmentos restantes indica los posibles usos posteriores.

Más información:

- Autoclavable.
- 50 unidades por bolsa.
- Disponibles en color amarillo.



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.

6. REFERENCIAS

TRATAMIENTO

DESCRIPCIÓN	REFERENCIA
Z-Apex	6180116
Cable para gancho labial	6151004
Pinza de la lima	6151003
Gancho labial	6072002
Sonda bifurcada	6151011
Z-Activator	6280018
Puntas Silver - 20	6201032
Puntas Gold - 20	6251021
Puntas Gold - 25	6251023
Puntas Blue - 20	6251031
Puntas Blue - 25	6251033
Llave	6251143
Z-Evo	6080241
Cable de medición	6015011
Clip lima	6151012
Clip labial	6072002
Verificador del localizador	6011065
Z-Evo mini	6080240

INSTRUMENTACIÓN

DESCRIPCIÓN	REFERENCIA
BlueShaper estéril 21mm Z1-Z4	ZBS21ASST4
BlueShaper estéril 25mm Z1-Z4	ZBS25ASST4
BlueShaper estéril 31mm Z1-Z4	ZBS31ASST4
BlueShaper estéril 19mm ZX	ZBS19000ZX
BlueShaper estéril 21mm ZX-Z5	ZBS21ASST6
BlueShaper estéril 21mm Z1	ZBS21Z0001
BlueShaper estéril 21mm Z2	ZBS21Z0002
BlueShaper estéril 21mm Z3	ZBS21Z0003
BlueShaper estéril 21mm Z4	ZBS21Z0004
BlueShaper estéril 21mm Z5	ZBS21Z0005
BlueShaper estéril 21mm Z6	ZBS21Z0006
BlueShaper estéril 21mm Z7	ZBS21Z0007
BlueShaper estéril 25mm ZX-Z5	ZBS25ASST6

DESCRIPCIÓN	REFERENCIA
BlueShaper estéril 25mm Z1	ZBS25Z0001
BlueShaper estéril 25mm Z2	ZBS25Z0002
BlueShaper estéril 25mm Z3	ZBS25Z0003
BlueShaper estéril 25mm Z4	ZBS25Z0004
BlueShaper estéril 25mm Z5	ZBS25Z0005
BlueShaper estéril 25mm Z6	ZBS25Z0006
BlueShaper estéril 25mm Z7	ZBS25Z0007
BlueShaper estéril 31mm ZX-Z5	ZBS31ASST6
BlueShaper estéril 31mm Z1	ZBS31Z0001
BlueShaper estéril 31mm Z2	ZBS31Z0002
BlueShaper estéril 31mm Z3	ZBS31Z0003
BlueShaper estéril 31mm Z4	ZBS31Z0004
BlueShaper estéril 31mm Z5	ZBS31Z0005
BlueShaper estéril 31mm Z6	ZBS31Z0006
BlueShaper estéril 31mm Z7	ZBS31Z0007
BlueShaper PRO estéril 21mm Z1-Z4	ZBS21APRO4
BlueShaper PRO estéril 25mm Z1-Z4	ZBS25APRO4
BlueShaper PRO estéril 31mm Z1-Z4	ZBS31APRO4
BlueShaper PRO estéril 19mm ZX	ZBS19PROZX
BlueShaper PRO estéril 21mm ZX-Z5	ZBS21APRO6
BlueShaper PRO estéril 21mm Z1	ZBS21ZPRO1
BlueShaper PRO estéril 21mm Z2	ZBS21ZPRO2
BlueShaper PRO estéril 21mm Z3	ZBS21ZPRO3
BlueShaper PRO estéril 21mm Z4	ZBS21ZPRO4
BlueShaper PRO estéril 21mm Z5	ZBS21ZPRO5
BlueShaper PRO estéril 21mm Z6	ZBS21ZPRO6
BlueShaper PRO estéril 21mm Z7	ZBS21ZPRO7
BlueShaper PRO estéril 25mm ZX-Z5	ZBS25APRO6
BlueShaper PRO estéril 25mm Z1	ZBS25ZPRO1
BlueShaper PRO estéril 25mm Z2	ZBS25ZPRO2
BlueShaper PRO estéril 25mm Z3	ZBS25ZPRO3
BlueShaper PRO estéril 25mm Z4	ZBS25ZPRO4
BlueShaper PRO estéril 25mm Z5	ZBS25ZPRO5
BlueShaper PRO estéril 25mm Z6	ZBS25ZPRO6
BlueShaper PRO estéril 25mm Z7	ZBS25ZPRO7
BlueShaper PRO estéril 31mm ZX-Z5	ZBS31APRO6
BlueShaper PRO estéril 31mm Z1	ZBS31ZPRO1
BlueShaper PRO estéril 31mm Z2	ZBS31ZPRO2

DESCRIPCIÓN	REFERENCIA
BlueShaper PRO estéril 31mm Z3	ZBS31ZPRO3
BlueShaper PRO estéril 31mm Z4	ZBS31ZPRO4
BlueShaper PRO estéril 31mm Z5	ZBS31ZPRO5
BlueShaper PRO estéril 31mm Z6	ZBS31ZPRO6
BlueShaper PRO estéril 31mm Z7	ZBS31ZPRO7
SlimShaper estéril 21mm, 6 uds., ZS1-ZS3	ZSS21ASST6
SlimShaper estéril 21mm, 3 uds., ZS1-ZS3	ZSS21ASST3
SlimShaper estéril 21mm ZS1	ZSS2100001
SlimShaper estéril 21mm ZS2	ZSS2100002
SlimShaper estéril 21mm ZS3	ZSS2100003
SlimShaper estéril 25mm, 6 uds., ZS1-ZS3	ZSS25ASST3
SlimShaper estéril 25mm, 3 uds., ZS1-ZS3	ZSS25ASST6
SlimShaper estéril 25mm ZS1	ZSS2500001
SlimShaper estéril 25mm ZS2	ZSS2500002
SlimShaper estéril 25mm ZS3	ZSS2500003
SlimShaper estéril 31mm, 6 uds., ZS1-ZS3	ZSS31ASST6
SlimShaper estéril 31mm, 3 uds., ZS1-ZS3	ZSS31ASST3
SlimShaper estéril 31mm ZS1	ZSS3100001
SlimShaper estéril 31mm ZS2	ZSS3100002
SlimShaper estéril 31mm ZS3	ZSS3100003
SlimShaper PRO estéril 21mm, 6uds., ZS1-ZS3	ZSS21APRO6
SlimShaper PRO estéril 21mm, 3uds., ZS1-ZS3	ZSS21APRO3
SlimShaper PRO estéril 21mm ZS1	ZSS210PRO1
SlimShaper PRO estéril 21mm ZS2	ZSS210PRO2
SlimShaper PRO estéril 21mm ZS3	ZSS210PRO3
SlimShaper PRO estéril 25mm, 6 uds., ZS1-ZS3	ZSS25APRO6
SlimShaper PRO estéril 25mm, 3 uds., ZS1-ZS3	ZSS25APRO3
SlimShaper PRO estéril 25mm ZS1	ZSS250PRO1
SlimShaper PRO estéril 25mm ZS2	ZSS250PRO2
SlimShaper PRO estéril 25mm ZS3	ZSS250PRO3
SlimShaper PRO estéril 31mm, 6 uds., ZS1-ZS3	ZSS31APRO6
SlimShaper PRO estéril 31mm, 3 uds., ZS1-ZS3	ZSS31APRO3
SlimShaper PRO estéril 31mm ZS1	ZSS310PRO1
SlimShaper PRO estéril 31mm ZS2	ZSS310PRO2

DESCRIPCIÓN	REFERENCIA
SlimShaper PRO estéril 31mm ZS3	ZSS310PRO3
Excalibur estéril 21mm E20	ZRE2102005
Excalibur estéril 25mm E20	ZRE2502005
Excalibur estéril 31mm E20	ZRE3102005
Excalibur estéril 21mm E25	ZRE2102505
Excalibur estéril 25mm E25	ZRE2502505
Excalibur estéril 31mm E25	ZRE3102505
Excalibur estéril 21mm E35	ZRE2103505
Excalibur estéril 25mm E35	ZRE2503505
Excalibur estéril 31mm E35	ZRE3103505
Excalibur estéril 21mm E45	ZRE2104505
Excalibur estéril 25mm E45	ZRE2504505
Excalibur estéril 31mm E45	ZRE3104505
Excalibur estéril 21mm E20-E45	ZRE21ASST1
Excalibur estéril 25mm E20-E45	ZRE25ASST1
Excalibur estéril 31mm E20-E45	ZRE31ASST1
Excalibur Glider estéril 21mm	ZGE211502
Excalibur Glider estéril 25mm	ZGE251502
Excalibur Glider estéril 31mm	ZGE311502
ApicalShaper estéril 21mm Z30	ZAS2103003
ApicalShaper estéril 25mm Z30	ZAS2503003
ApicalShaper estéril 31mm Z30	ZAS3103003
ApicalShaper estéril 21mm Z35	ZAS2103503
ApicalShaper estéril 25mm Z35	ZAS2503503
ApicalShaper estéril 31mm Z35	ZAS3103503
ApicalShaper estéril 21mm Z40	ZAS2104003
ApicalShaper estéril 25mm Z40	ZAS2504003
ApicalShaper estéril 31mm Z40	ZAS3104003
ApicalShaper estéril 21mm Z50	ZAS2105003
ApicalShaper estéril 25mm Z50	ZAS2505003
ApicalShaper estéril 31mm Z50	ZAS3105003
ApicalShaper estéril 21mm Z30-Z50	ZAS21ASST1
ApicalShaper estéril 25mm Z30-Z50	ZAS25ASST1
ApicalShaper estéril 31mm Z30-Z50	ZAS31ASST1
Z-Glider estéril 21mm	ZZG000021
Z-Glider estéril 25mm	ZZG000025
Z-Glider estéril 31mm	ZZG000031
RetreatAll - estéril 21mm y 25mm	ZRETREATA
K File 21mm 06	ZKFILE2106
K File 21mm 08	ZKFILE2108
K File 21mm 10	ZKFILE2110
K File 21mm 15	ZKFILE2115

DESCRIPCIÓN	REFERENCIA
K File 21mm 20	ZKFILE2120
K File 21mm 25	ZKFILE2125
K File 21mm 30	ZKFILE2130
K File 21mm 35	ZKFILE2135
K File 21mm 40	ZKFILE2140
K File 21mm 45	ZKFILE2145
K File Surtido 21mm 15-40	ZKF21ASST1
K File Surtido 21mm 45-80	ZKF21ASST2
K File 25mm 06	ZKFILE2506
K File 25mm 08	ZKFILE2508
K File 25mm 10	ZKFILE2510
K File 25mm 15	ZKFILE2515
K File 25mm 20	ZKFILE2520
K File 25mm 25	ZKFILE2525
K File 25mm 30	ZKFILE2530
K File 25mm 35	ZKFILE2535
K File 25mm 40	ZKFILE2540
K File 25mm 45	ZKFILE2545
K File Surtido 25mm 15-40	ZKF25ASST1
K File Surtido 25mm 45-80	ZKF25ASST2
K File 31mm 06	ZKFILE3106
K File 31mm 08	ZKFILE3108
K File 31mm 10	ZKFILE3110
K File 31mm 15	ZKFILE3115
K File 31mm 20	ZKFILE3120
K File 31mm 25	ZKFILE3125
K File 31mm 30	ZKFILE3130
K File 31mm 35	ZKFILE3135
K File 31mm 40	ZKFILE3140
K File 31mm 45	ZKFILE3145
K File Surtido 31mm 15-40	ZKF31ASST1
K File Surtido 31mm 45-80	ZKF31ASST2
K Flex 21mm 15	ZKFLEX2115
K Flex 21mm 20	ZKFLEX2120
K Flex 21mm 25	ZKFLEX2125
K Flex 21mm 30	ZKFLEX2130
K Flex 21mm 35	ZKFLEX2135
K Flex 21mm 40	ZKFLEX2140
K Flex 21mm 45	ZKFLEX2145
K Flex Surtido 21mm 15-40	ZKX21ASST1
K Flex 25mm 15	ZKFLEX2515
K Flex 25mm 20	ZKFLEX2520
K Flex 25mm 25	ZKFLEX2525
K Flex 25mm 30	ZKFLEX2530
K Flex 25mm 35	ZKFLEX2535
K Flex 25mm 40	ZKFLEX2540
K Flex 25mm 45	ZKFLEX2545

DESCRIPCIÓN	REFERENCIA
K Flex Surtido 25mm 15-40	ZKX25ASST1
K Flex 31mm 15	ZKFLEX3115
K Flex 31mm 20	ZKFLEX3120
K Flex 31mm 25	ZKFLEX3125
K Flex 31mm 30	ZKFLEX3130
K Flex 31mm 35	ZKFLEX3135
K Flex 31mm 40	ZKFLEX3140
K Flex 31mm 45	ZKFLEX3145
K Flex Surtido 31mm 15-40	ZKX31ASST1
H File estéril 21mm 06	ZHEDST2106
H File estéril 21mm 08	ZHEDST2108
H File estéril 21mm 10	ZHEDST2110
H File estéril 21mm 15	ZHEDST2115
H File estéril 21mm 20	ZHEDST2120
H File estéril 21mm 25	ZHEDST2125
H File estéril 21mm 30	ZHEDST2130
H File estéril 21mm 35	ZHEDST2135
H File estéril 21mm 40	ZHEDST2140
H File estéril 21mm 45	ZHEDST2145
H File estéril Surtido 21mm 15-40	ZHD21ASST1
H File estéril Surtido 21mm 45-80	ZHD21ASST2
H File estéril 25mm 06	ZHEDST2506
H File estéril 25mm 08	ZHEDST2508
H File estéril 25mm 10	ZHEDST2510
H File estéril 25mm 15	ZHEDST2515
H File estéril 25mm 20	ZHEDST2520
H File estéril 25mm 25	ZHEDST2525
H File estéril 25mm 30	ZHEDST2530
H File estéril 25mm 35	ZHEDST2535
H File estéril 25mm 40	ZHEDST2540
H File estéril 25mm 45	ZHEDST2545
H File estéril Surtido 25mm 15-40	ZHD25ASST1
H File estéril Surtido 25mm 45-80	ZHD25ASST2
H File estéril 31mm 06	ZHEDST3106
H File estéril 31mm 08	ZHEDST3108
H File estéril 31mm 10	ZHEDST3110
H File estéril 31mm 15	ZHEDST3115
H File estéril 31mm 20	ZHEDST3120
H File estéril 31mm 25	ZHEDST3125
H File estéril 31mm 30	ZHEDST3130
H File estéril 31mm 35	ZHEDST3135
H File estéril 31mm 40	ZHEDST3140
H File estéril 31mm 45	ZHEDST3145
H File estéril Surtido 31mm 15-40	ZHD31ASST1
H File estéril Surtido 31mm 45-80	ZHD31ASST2

DESCRIPCIÓN	REFERENCIA
C+ File 21mm 06	ZCFILE2106
C+ File 21mm 08	ZCFILE2108
C+ File 21mm 10	ZCFILE2110
C+ File 21mm 15	ZCFILE2115
C+ File 25mm 06	ZCFILE2506
C+ File 25mm 08	ZCFILE2508
C+ File 25mm 10	ZCFILE2510
C+ File 25mm 15	ZCFILE2515
C+ File 31mm 06	ZCFILE3106
C+ File 31mm 08	ZCFILE3108
C+ File 31mm 10	ZCFILE3110
C+ File 31mm 15	ZCFILE3115

OBTURACIÓN

DESCRIPCIÓN	REFERENCIA
Z-Condensador 21mm 025	ZCON02521
Z-Condensador 21mm 030	ZCON03021
Z-Condensador 21mm 035	ZCON03521
Z-Condensador 21mm 040	ZCON04021
Z-Condensador 21mm 045	ZCON04521
Z-Condensador 25mm 025	ZCON02525
Z-Condensador 25mm 030	ZCON03025
Z-Condensador 25mm 035	ZCON03525
Z-Condensador 25mm 040	ZCON04025
Z-Condensador 25mm 045	ZCON04525
Z-Down	6380025
Plugger 40/02	6351058
Plugger 50/05	6351059
Plugger 60/06	6351060
Z-Up	6380117
Punta de plata - 23Ga	6351207+6351209
Punta de plata - 25Ga	6351207+6351208
Pellets	6344003
Llave	6351106
Sistema de obturación	
Z-Down + Z-Up	63800012K
Z-Plugger 35/70	UDPL357001
Z-Plugger 40/80	UDPL408001
Z-Plugger 50/100	UDPL5010001
Z-Plugger 60/120	UDPL6012001

P.P. BlueShaper estériles Z3	SCPP-144
P.P. BlueShaper estériles Z4	SCPP-145

DESCRIPCIÓN	REFERENCIA
P.P. BlueShaper estériles Z5	SCPP-146
P.P. BlueShaper estériles Z6	SCPP-147
P.P. BlueShaper estériles Z7	SCPP-148
P.P. ApicalShaper estériles Z30	SCPP-430
P.P. ApicalShaper estériles Z35	SCPP-435
P.P. ApicalShaper estériles Z40	SCPP-440
P.P. ApicalShaper estériles Z50	SCPP-450
P.P. SlimShaper estériles ZS1	SCPP-201
P.P. SlimShaper estériles ZS2	SCPP-202
P.P. SlimShaper estériles ZS3	SCPP-203
P.P. Excalibur estériles E20	SCPP-320
P.P. Excalibur estériles E25	SCPP-325
P.P. Excalibur estériles E35	SCPP-335
P.P. Excalibur estériles E45	SCPP-345
P.P. Zarc estériles .04/25	SCPP-48
P.P. Zarc estériles.04/30	SCPP-49
P.P. Zarc estériles.06/25	SCPP-78
P.P. Zarc estériles.06/30	SCPP-79
P.P. Zarc estériles Fine	SCPP-120
P.P. Zarc estériles X-Fine	SCPP-121

Gutapercha BlueShaper Z3	GP-144
Gutapercha BlueShaper Z4	GP-145
Gutapercha BlueShaper Z5	GP-146
Gutapercha BlueShaper Z6	GP-147
Gutapercha BlueShaper Z7	GP-148
Gutapercha ApicalShaper Z30	GP-430
Gutapercha ApicalShaper Z35	GP-435
Gutapercha ApicalShaper Z40	GP-440
Gutapercha ApicalShaper Z50	GP-450
Gutapercha SlimShaper ZS1	GP-201
Gutapercha SlimShaper ZS2	GP-202
Gutapercha SlimShaper ZS3	GP-203
Gutapercha Excalibur E20	GP-320
Gutapercha Excalibur E25	GP-325
Gutapercha Excalibur E35	GP-335
Gutapercha Excalibur E45	GP-345
Gutapercha Zarc .04/25	GP-48
Gutapercha Zarc .04/30	GP-49
Gutapercha Zarc .06/25	GP-78
Gutapercha Zarc .06/30	GP-79
Gutapercha Zarc Fine	GP-120
Gutapercha Zarc X-Fine	GP-121

BIOCERÁMICOS

DESCRIPCIÓN	REFERENCIA
NeoSealer Flo Kit 2,2 gramos + 20 Flex Flo Tips	ZNS22K

DESCRIPCIÓN	REFERENCIA
NeoSealer Flo Kit 2,2 gramos (sin puntas)	ZNS22R
Flex Flo Tips (20 uds.)	ZFFT20
Flex Flo Tips (40 uds.)	ZFFT40
NeoPutty 0,5 gramos	ZNP05K
NeoPutty 1,2 gramos	ZNP12K
NeoMTA 2 Kit 0,5 gramos	ZNM05
NeoMTA 2 Kit 1 gramo	ZNM10
NeoMTA 2 Kit 2,5 gramos	ZNM25

ACCESORIOS

DESCRIPCIÓN	REFERENCIA
Z-Micro Shaper .02/20	UDMS2002
Z-Micro Shaper .02/25	UDMS2502
Z-Micro Shaper .02/30	UDMS3002
Z-Micro Opener .04/10	UDMO1004
Z-Micro Opener .04/15	UDMO1504
Z-Micro Opener .04/20	UDMO2004
Pétalos amarillos de Zarc	ZPY
Z-Clean	UDECBO1
Z-Clean Esponjas	SPO01025RE
Irriflex 40 uds.	21401-ZIR
Z-Rinse 30GA 22mm	UDIN3022050
Z-Rinse 30GA 26mm	UDIN3026050
Organizador de limas rosa	ZSTANDP
Organizador de limas amarillo	ZSTANDY
Organizador de limas azul	ZSTANDB
Z-Gauge Ruler	ZGR
Regla Endo-Block	ZEB



FORMACIÓN

Zarc se dedica a difundir las últimas técnicas y productos para una **endodoncia avanzada, efectiva y moderna.**

Colaboramos con **más de 70 universidades en todo el mundo**, facilitando cursos y oportunidades educativas que preparan a los profesionales para el **futuro de la endodoncia.**

El equipo científico-técnico de **Zarc** trabaja estrechamente con las principales

universidades y centros de formación del país, tanto en niveles formativos de Grado en Odontología como en estudios de posgrado, másteres especializados y cursos específicos.

La oferta formativa de **Zarc** incluye un extenso programa de cursos en endodoncia, con un **enfoque práctico que permite a los alumnos aprender de reconocidos expertos las últimas técnicas y novedades más vanguardistas.**

La empresa ha nacido para **liderar una auténtica revolución en el sector dental** desde la innovación y el desarrollo de una cultura colaborativa sólida.

Zarc se destaca como una empresa joven pero líder en el campo endodóntico, **combinando innovación continua, educación integral y rigurosidad científica** para ofrecer productos que transforman la práctica endodóntica global.



ZARC

Líderes en innovación

hola@zarc4endo.com
www.zarc4endo.com

