

2024



coa

Soluciones®
Odontológicas
Integrales

CATÁLOGO ENDODONCIA



atn.odontologos@coadental.com

800 - COA - 5000

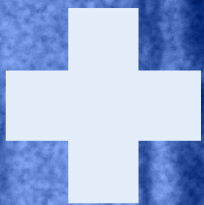
www.coadental.com

ÍNDICE

3.....	DIAGNÓSTICO
5.....	CONTROL DE INFECCIONES
8.....	ACCESO
11.....	PERMEABILIZACIÓN
13.....	MEDICIÓN DE LONGITUD DE TRABAJO
15.....	PREPARACIÓN DEL CANAL
20.....	IRRIGACIÓN
22.....	SECADO
24.....	MEDICACIÓN
26.....	RESTAURACIÓN PROVISIONAL
28.....	OBTURACIÓN
31.....	RESTAURACIÓN DEFINITIVA

PASO 1

DIAGNÓSTICO



3

Más detalles del producto:



RVG 142

Carestream
DENTAL

Tecnología que sienta las bases de la excelencia de diagnóstico.

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- **Tamaño 1:** 1168 x 162 píxeles
- **Tamaño 2:** 1402 x 1874 píxeles
- Puede aplicarse para tres modos de mejora de imagen anatómica.

Carestream
DENTAL

Imágenes intraorales de alta calidad.

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

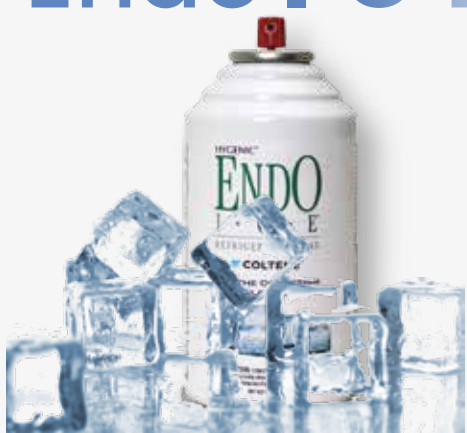
- **Alta resolución:** 1024 x 768 píxeles
- Iluminación con 6 LEDS
- Autofocus.

Más detalles del producto:



CÁMARA INTRAORAL CS1200

Endo I·C·E®



COLTENE

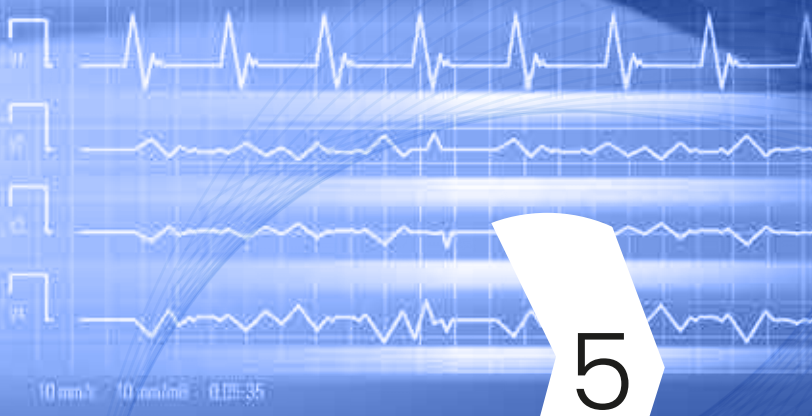
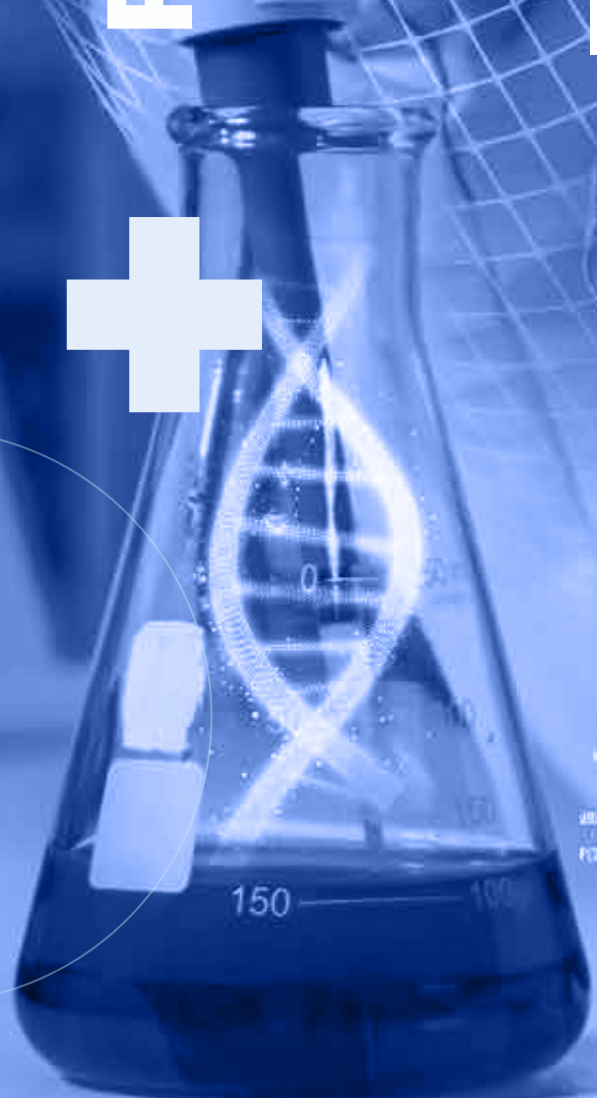
Se utiliza para congelar el algodón, para probar la respuesta normal de las fibras nerviosas.

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Incluye boquilla
- Es inodoro
- Presentación de 6 Oz.

PASO 2

CONTROL DE INFECCIONES



5



Kit de grapas

BRINKER



Máxima retracción.

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Grapas atraumáticas recomendadas para el aislamiento en dientes con poca estructura dental.
- Únicas en su tipo, no lastiman las encías del paciente
- El kit incluye las 6 grapas necesarias para cualquier caso clínico.

GRAPAS PACKS

HYG120

Brinker Grapa Pack

Medidas: B1, B2, B3, B4, B5, B6

GRAPAS - REPOSICIONES

Brinker Grapa brillante, retractor tisular

HYG121 B1 HYG124 B4

HYG122 B2 HYG125 B5

HYG123 B3 HYG126 B6



Más detalles del producto:



Reg.San: 1213C2002 SSA

KIT GRAPAS



Las grapas más utilizadas en aislamiento.

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Únicas grapas con codificación de color que permiten una fácil identificación para ahorrar tiempos
- Acero terminado en mate que no refleja la luz.

GRAPAS PACKS

HYG061 Fiesta® 9 Grapa-Pack (con aletas)

Medidas: • 2, • 2A, • 4, • 7, • 8A, • 9, • 12A, • 13A, • 14A, + organizador plástico

HYG060 Fiesta 9W Grapa-Pack (sin aletas)

Medidas: • W2, • W2A, • W3, • W7, • W8, • W8A, • W9, • W14A, • W56 + organizador plástico

GRAPAS - REPOSICIONES

Grapas FIESTA con alas

- | | |
|------------|---------------|
| HYG083 #2 | • HYG090 #9 |
| HYG084 #2A | • HYG091 #12A |
| HYG086 #4 | • HYG092 #13A |
| HYG087 #7 | • HYG094 #14A |
| HYG089 #8A | |



Grapas brillantes con alas

- | | |
|------------|------------|
| HYG081 #00 | HYG088 #8 |
| HYG082 #1 | HYG093 #14 |
| HYG085 #3 | |

Más detalles del producto:



Grapas FIESTA sin alas

- | | |
|--------------|------------------|
| HYG097 #W-2 | • HYG0102 #W-8A |
| HYG098 #W-2A | • HYG0103 #W-9 |
| HYG099 #W-3 | • HYG0105 #W-14A |
| HYG100 #W-7 | • HYG0106 #W-56 |
| HYG101 #W-8 | |





HySolate®



Dique dental FlexiDam Non-Latex.

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Recomendado para pacientes alérgicos al látex
- Super elástico
- Alta resistencia al desgarre.

FLEXI DAM® NON-LATEX

HYG015 **6" x 6"** (152x152mm), 30 hojas. Medio. Morado

WEDJETS®

Cordón estabilizador con Látex 2,1 m

HYG140 Fino, Amarillo

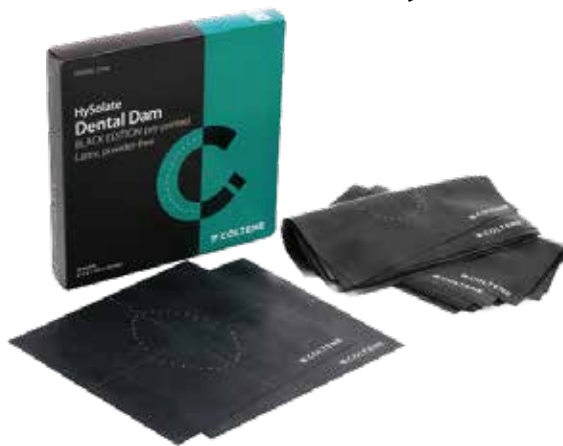
HYG142 Grueso, Naranja

ACCESORIOS

HYG021 Almohadilla o servilleta Ora-Shield, 50 unidades

HYG022 Sello arcada 5" x 5" para dique de hule

Más detalles
del producto:



Dique dental de látex con
preimpresión BLACK EDITION.

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Sequedad absoluta
- Campo de visión despejado
- Seguridad y protección.

HYSOLATE - DENTAL DAM - BLACK EDITION

Dique de Látex con preimpresión

HYG006 **6" x 6"** (152 x 152 mm), 36 hojas. Medio.

HYG007 **6" x 6"** (152 x 152 mm), 36 hojas. Grueso.

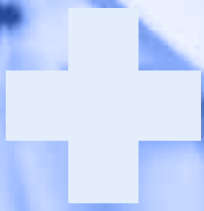


Más detalles
del producto:



PASO 3

ACCESO



Más detalles del producto:

MANI®



DIA-BURS

Fresas de Diamante

Grano Standard

Grano Grueso

Grano Fino

Grano Extra fino



MANI® | **MI-Mani**

Fresas de acero inoxidable.

CARACTERÍSTICAS

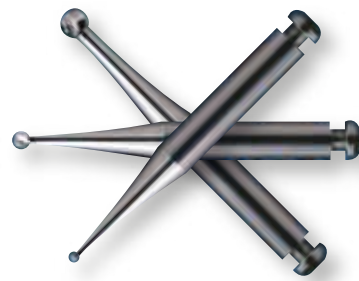
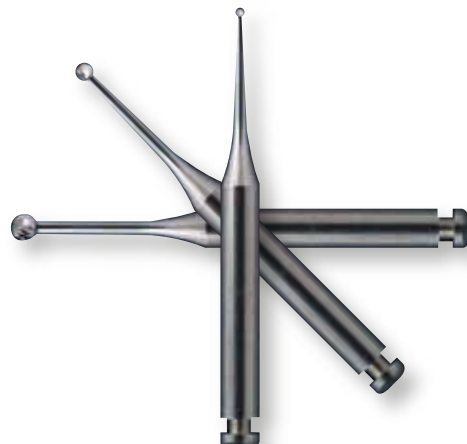
Longitudes

22mm
28mm
Todos los tamaños. 34mm *34mm : #2, #6

Tamaño	Tamaño de la punta	Tamaño	Tamaño de la punta
1/2	0.6mm	4	1.4mm
1	0.8mm	5	1.6mm
★ 2	1.0mm	★ 6	1.8mm
3	1.2mm		

■ Máximo R.P.M: 22 , 28mm :1200r.p.m
34mm : 800r.p.m

Más detalles del producto:



Más detalles del producto:



TUNGSTEN FORTE
PREMIUM CARBIDE BURS

ibident



Fresas de carburo de tungsteno de alta gama.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Certificación ISO 13485, EN46001 y CE Mark Certifies.

TIPOS DE FRESAS:

- Para operatoria
- Corte de metal
- Endodoncia
- Cirugía
- Tallado y Terminado.

Reg.San: 2430C2017 SSA

ACCESO

Más detalles del producto:



DynaLED

Reg.San: 3386E2012 SSA

1557E2013 SSA 1556E2021 SSA



Pieza de mano de alta velocidad de acero inoxidable sin luz.

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Sistema de cabezal limpio
- Rodamiento cerámico
- Disponible Pushbutton o tipo llave.

Reg.San: 1557E2013 SSA

Más detalles del producto:



PANA MAX PLUS

Reg.San: 1556E2021 SSA



Pieza de mano de alta velocidad de acero inoxidable con luz autogenerada.

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Hasta 450,000 min⁻¹
- Spray Quattro
- Disponible en tamaño estandar y mini.

ACCESOS



Más detalles del producto:

PANA MAX 2



Pieza de mano de alta velocidad de acero inoxidable sin luz.

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Válvula antirretorno
- Válvula reguladora de presión de aire
- Ultra Pushbutton disponible estandar y mini.

ACCESOS

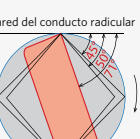
PASO 4



PERMEABILIZACIÓN

Limas manuales para endodoncia.

MANI®

<h3>Limas K</h3> <p>Manuales</p> <p>La más utilizada para preparar el conducto radicular</p>	<h3>Limas Flexible</h3> <p>Manuales</p> <p>Instrumento híbrido derivado de las limas K pero con sección triangular.</p>	<h3>Limas Hedstrom</h3> <p>Manuales</p> <p>Arrastra grandes cantidades de tejido en su corte por tracción</p>	<h3>Ensanchadores</h3> <p>Manuales</p> <p>Tiene la característica de producir una remoción pasiva.</p>	<h3>Limas RT</h3> <p>Manuales</p> <p>Limas muy flexibles, con bordes más afilados y gran capacidad de eliminación de dentritus.</p>	<h3>Limas D Finders</h3> <p>Manuales</p> <p>Instrumentos para negociación de conductos muy curvados y para canales calcificados.</p>
 <p>Punta Activa</p> <p>Se usan para agrandar los conductos radiculares por acción cortante o por acción abrasiva</p>	 <p>Punta Inactiva</p> <p>Flexibilidad sobresaliente y eficacia de corte. Adecuada para conductos curvos y angostos</p>	 <p>Punta Activa</p> <p>Sólo corta a la salida. Para conductos radiculares muy curvos. Se usa para alisar el conducto desde la región apical hasta el orificio de entrada.</p>	 <p>Punta Activa</p> <p>Se emplean para agrandar los conductos radiculares mediante movimientos de corte circular</p>	 <p>Punta Redondeada</p> <p>Optimizadas para canales muy curvados</p>	 <p>Punta Activa</p> <p>La sección transversal en forma de D permite un primer acceso y una negociación de canales calcificados y curvos. El diseño es rígido y evita la necesidad de cortar en exceso</p>
					

Reg.San: 2091E2017 SSA / 2291C2019 SSA / 0133E2002 SSA



Endo Handle

Proporciona un agarre firme y un control preciso durante la preparación del conducto radicular.

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Mejora la visibilidad de la cámara pulpar
 - Amplia compatibilidad con limas
 - Diseño ergonómico para mayor presición y comodidad.

Más detalles del producto:

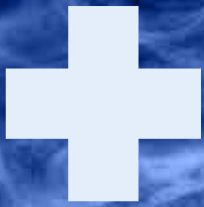


Visibilidad mejorada para localizar el canal



PASO 5

MEDICIÓN DE LONGITUD DE TRABAJO





Localizador de ápice
de nueva generación.

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Trabaja ambientes secos y húmedos
- Pantalla LDC Tricolor
- Control de humedad.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Alimentacion Para pilas de 1,5 V AAA (LRO3 o R03)
- Uso continuo Aprox. 60 horas
- Dimensiones L 60 x An 60 x Al 86 mm
- Peso Unidad 76g (sin pilas)

Más detalles
del producto:



Reg.San: 1089E2013 SSA



Instrumental de Endodoncia.

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Alta duración
- Resistencia inigualable
- Procedimientos de endodoncia.

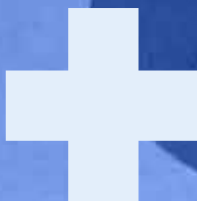
PRODUCTOS DISPONIBLES

- Explorador Endo **DG-16**
- Recortador Endo **Glick #1**
- Espaciador Endo **D11-21**
- Espaciador Endo **D11 T-21**
- Espaciador Endo **D11 T-25**



PASO 6

PREPARACIÓN DEL CANAL



Más detalles del producto:



NSK Create it

ENDOMATE
DT

Reg.San: 1397C2005 SSA



Motor rotatorio con pieza de mano ultra delgada y compacta con control de torque y reversa automática.

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Batería recargable (5 h de duración)
- Graba hasta 9 memorias
- Cabezal mini con 6 posiciones diferentes.

NSK Create it

Motro rotatorio con pieza de mano integrada.

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Unidad de mesa compacta
- Graba hasta 9 memorias
- Control de torque con función de reversa automática.

Reg.San: 2008E2015 SSA

Más detalles del producto:



ENDOMATE
AT



Más detalles del producto:



ENDOMATE
TC2

Reg.San: 0972E2012 SSA

NSK Create it

Motor rotatorio inalámbrico.

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- 2 sonidos de alarma
- Graba hasta 5 memorias
- Aro de sonda integrado para localizador de ápice.



HyFlexTM

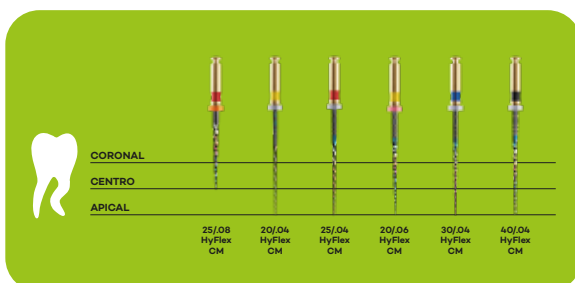


HyFlex EDM constituyen la 5^a generación de limas endodónticas..

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- 700% más de resistencia a la rotura
- Superficie especialmente endurecida
- Permite instrumentar con un número reducido de limas.

Reg.San: 2548C2017 SSA



Son extremadamente flexibles, pueden seguir la anatomía del canal con mucha precisión.

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Recomendado para canales curvos
- Efecto de memoria controlada
- Recupera su forma tras el tratamiento con calor.

Reg.San: 1012C2012 SSA



Más detalles del producto:



Más detalles
del producto:



NSK Create it

Varios 370 iPiezo engine®



Potencia estable con el ajuste automático a la frecuencia óptima.

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Cuerpo Portátil ultra compacto
- Panel de control intuitivo
- Más de 80 puntas para diversos procedimientos.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Frecuencia 28-32 KHz Salida máx. 11 W (Modo G)
- Dimensiones L 80 x An 115 x Al 32 mm (sin perilla y cable).

Puntas Varios

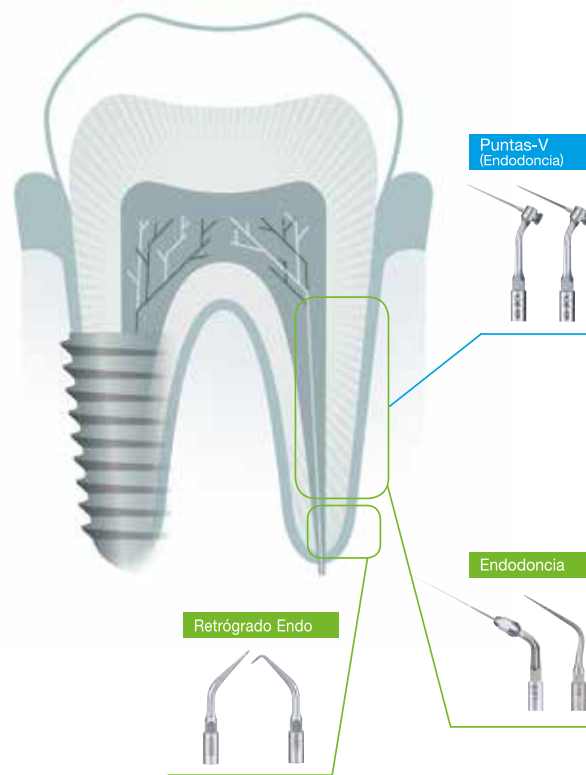
Varios procedimientos y diversidad de aplicaciones clínicas disponibles con un solo equipo gracias a la amplia variedad de Puntas Ultrasónicas Varios.

Más de 80 puntas
diferentes para
diversos
procedimientos.



Puntas Varios

- Escarificación
- Periodoncia
- Mantenimiento de Implantes
- Prótesis
- Endodoncia
- Retrógrado Endo
- Restauración



*La dirección del ángulo de la punta está definida por la vista anterior de la punta.



Más detalles
del producto:

 **COLTENE**



MicroMega REMOVER

WL - 3 mm



Lima esencial para
el retratamiento de conductos.

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Respeta la anatomía del conducto
- Segura, gracias a su punta activa
- Una lima para retirar el material de obturación radicular
- Disponible en 19 mm y 23 mm.



PASO 7

IRRIGACIÓN



Irriflex®

Aguja flexible de irrigación para conducto radicular.



CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Flexibilidad: Se adapta a la anatomía de los conductos hacia el ápice
- Efectividad: Proporciona una irrigación efectiva y de alto rendimiento por sus orificios laterales
- Caja con 20 o 40 piezas empaquetadas de forma individual.

Más detalles
del producto:



PASO 8

SECADO



Más detalles
del producto:



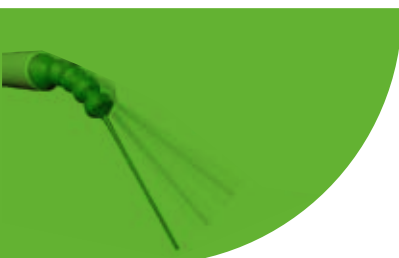
 **COLTENE**



Las puntas de papel insertadas en los canales hasta la longitud de trabajo se suelen usar para secarlos.

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Estériles y muy absorbentes
- Flexibles para una fácil aplicación
- Longitud: ISO y convencional
≥ 25 mm.
- Disponible en kit surtido
o en tamaños individuales.



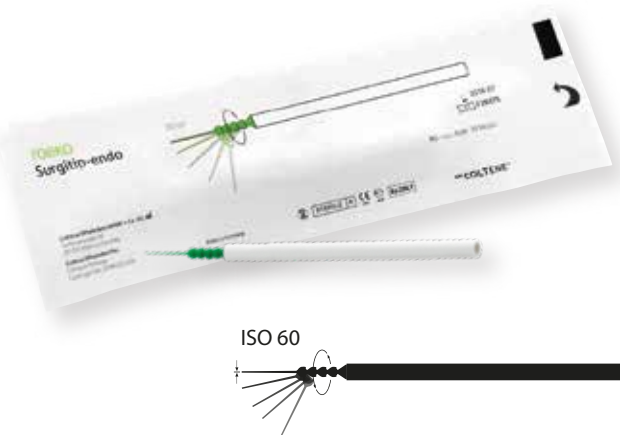
Cánula de aspiración especialmente
diseñada para secar el canal radicular.

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Punta flexible multidireccional
- Acorta el tiempo de secado
- Aspiración eficaz y buena
accesibilidad del canal.

 **COLTENE**

Surgitip Endo



SECADO



SECADO

PASO 8



MEDICACIÓN

24



Sistema novedoso de desbridamiento en tejidos orales.

Es un líquido semiviscoso y opaco de color violáceo para uso tópico de aplicación local en la cavidad oral, contiene compuestos fenólicos sulfonados y ácido sulfúrico en solución acuosa.



CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Actúa en tan solo 30 segundos
- Propiedades a las de un desecante y no las de un ácido
- Elimina el biofilm, las bacterias y la remoción de tejido muerto.

Más detalles del producto:

PRESENTACIONES:

- Líquido y Gel.





PASO 10

RESTAURACIÓN PROVISIONAL

coltosol® F

Cemento temporal a base de óxido de Zinc,
material para obturación provisional.



CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Contiene flúor
- No requiere fotocurado, endurece con la saliva para un perfecto sellado marginal
- Radiopaco, consistencia cremosa para una fácil remoción.

Más detalles
del producto:



PASO 11

OBTURACIÓN





Más detalles del producto:



BioRoot™ RCS



Cemento endodóntico biocerámico para sellado de conductos radiculares.

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Consistencia para fácil obturación
- Curación periapical al establecer una obturación bioactiva
- Crea una zona alcalina con propiedades antimicrobianas.

COLTENE



Puntas de GuttaPercha



• La caja incluye:
100 puntas

Se utilizan en combinación con los selladores para obturar el conducto radicular tras la instrumentación están disponibles en distintos tamaños ISO, con distintas conicidades.

MEDIDAS DISPONIBLES:

- Surtido 15-40, 45-80
- Individual
- Tamaños accesorios ADA (fine, fine-fine, fine medium, medium, xtra fine).

Gutta Percha GT



• La caja incluye:
60 puntas

Greater Taper son ideales para obturar los conductos radiculares que se han preparado con limas GT. En el extremo de la punta, el diámetro coincide con los tamaños ISO, pero la conicidad es mayor.

MEDIDAS DISPONIBLES:

- Conicidad 04, 06
- Surtido 20-45
- Individual

PASO 12

RESTAURACIÓN DEFINITIVA





Más detalles
del producto:



One Coat Bond SL

Reg.San: 1983C2012 SSA

Adhesivo de 5^a generación
con resultados comprobados.

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Ahorras material, tiempo y dinero
- 5% de agua y 95% de adhesivo
- Una sola gota es igual a una sola capa.



Es un agente adhesivo
monocomponente fotopolimerizado.

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Excelente resistencia adhesiva
- Antibacteriano
- Mejora las propiedades mecánicas.

Reg.San: 2090C2017 SSA

Más detalles
del producto:



GRABADO SELECTIVO



Más detalles
del producto:



ALL- BOND UNIVER- SAL

Reg.San: 2250C2013 SSA

Adhesivo utilizado en restauraciones
directas e indirectas, compatible con
autocurado o curado dual.

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Contiene MDP
- Altos valores de adhesión
- Contiene monómeros.



Más detalles del producto:



ParaPost®

ParaPost
TAPER Lux™
PLUSParaPost
Fiber White™
PLUSParaPost
Fiber Lux™
PLUS

Reg.San: 0832C2005 SSA / 0453C2002 SSA

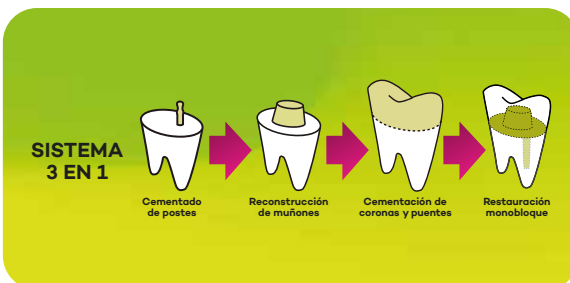
Sistema de postes endodónticos universales para las diversas técnicas de reconstrucción en postes dentales y reconstrucción de muñón.

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Estrías que generan mayor retención
- Técnica de una sola visita
- Diseño redondeado con socavadura de doble cabeza.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

- 40% resina - 60% fibras unidireccional



Sistema de resina de doble polimerización reforzada con vidrio.

ParaCore®



CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Contiene flúor
- Radiopaco
- Interfaz de adhesión monobloque entre dentina, poste y corona.

Reg.San: 2067C2012 SSA

Más detalles del producto:





Fill Up!®



Reg.San: 2089C2017 SSA

Resina de viscosidad media y de polimerización dual para la obturación múltiple en restauraciones de clase I y II.

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Es la única resina bulk fill dual
- Técnica simple, una sola capa
- Polimerización dual con grosor de capa ilimitado / Mayor a 10 mm.



DUO-LINK UNIVERSAL™

Cemento de resina de curado dual, universal para todos los procedimientos y muy fácil de limpiar.

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Alto grado de conversión
- Altamente radiopaco
- Práctica y fácil aplicación con jeringa dual..



Reg.San: 1184C2014 SSA



TheraCem™



Reg.San: 1201C2017 SSA

Más detalles del producto:



Cemento autoadhesivo de curado dual, con liberación de calcio y fluoruro, indicado para cementar coronas, postes etc.

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Autoadhesión y pH alcalino
- Liberación de calcio y flúor
- Contiene MDP, permite adherirse a Zirconia y metal sin el uso de primer.



BisCem™

Cemento de resina autoadhesivo de curado dual que no requiere grabado.

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Bajo espesor de película
- Material radiopaco
- Beneficios del ionómero de vidrio con la fuerza de un cemento de resina.

Reg.San: 0605C2008 SSA



Más detalles del producto:



BRILLIANT Crios

 COLTENE

Bloque de resina reforzado. El material combina todas las ventajas de un innovador sistema de resina híbrida submicrónica con un proceso de fabricación CAD/CAM para obtener restauraciones fiables, estéticas y rápidas sin un proceso de cocción aparte.



CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- No es necesaria la cocción
- Rápido fresado de alta presición
- Fácil de modificar y reparar.

TONOS DISPONIBLES:

- A1, A2, A3, A3.5.

Más detalles
del producto:



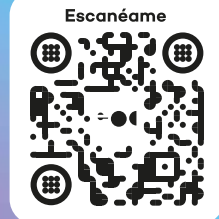
coa

Soluciones®
Odontológicas
Integrales

Experiencia e · Showroom

conoce **tu nuevo** consultorio

Escanéame



GUADALAJARA

Lerdo de Tejada No. 2473
Col. Arcos Sur, C.P. 44150
Guadalajara, Jal.
Tel. 01 (33) 5000 9999
Fax. 01 (33) 5000 9960
01 800 2481 COA

CIUDAD DE MÉXICO

Odontología No. 82
Col. Copilco Universidad,
C.P. 04360, CDMX
Tel. 01 (55) 5000 9972
Fax. 01 (55) 5000 9972
01 800 0622 COA

MONTERREY

Venado No. 600
Col. Mitras Centro
C.P. 64460, Monterrey, NL.
Tel. 01 (81) 4444 3020



ATENCIÓN A
ODONTOLOGOS
01 800 COA (262) 5000
93 3167 8001



www.coадental.com