

# Soluciones odontológicas para clínicas dentales y laboratorios



Icon Constic Luxatemp Star Silagum O-Bite LuxaPost **TEcosite T**LuxaCore Z LuxaBond PermaCem Luxatemp MaxProtect Vitique **¬** Ionosit Baseliner **¬** LuxaPrint MiniDam Tlairesse 

**DentaMile** 







# Es indudable que la odontología y la tecnología odontológica son campos fascinantes y variados en los que trabajar, aunque también sumamente demandantes

Para el dentista, el compromiso excede el sillón dental. Es alguien que escucha a sus pacientes y que asiste a su personal en calidad de jefe o de empresario. En el laboratorio dental, es importante mantenerse fiel al trabajo artesano tradicional, pero también incorporar el uso de tecnología de vanguardia. La superación constante de nuevos retos es una parte fundamental de la vida del dentista o del técnico dental.

En DMG, damos todo para aligerar su carga.

Así como lo hemos estado haciendo con pasión durante más de 60 años.

# A smile ahead together

### Le damos la bienvenida a la comunidad DMG

#### Conocimiento para todos: la oferta de formación de DMG

En DMG, le ofrecemos nuestro apoyo con una amplia gama de cursos de formación y productos de alta calidad. Ya sea en conferencias, talleres o tratamientos en directo, con nosotros puede aprender online, en nuestro centro de formación o en sus propias instalaciones.

#### Presentes para usted

A lo largo del año, asistimos a numerosas ferias comerciales y congresos en todo el mundo. Esperamos su visita y tener la oportunidad de compartir ideas con usted.

#### Para más información y fechas, escanee el código:





#### Academia DMG

Visite nuestra plataforma digital, la Academia DMG, para realizar formaciones en diversos temas en cualquier momento. Los cursos son gratuitos y están disponibles para odontólogos y auxiliares y técnicos dentales.











#### Interdentale

Interdentale es una serie de eventos destinada específicamente a odontólogos jóvenes. ¡Con conferencias y talleres innovadores - online y presenciales!



my-interdentale.com/en







#### Newsletter de DMG

Suscríbase ahora para acceder a ofertas especiales, información sobre eventos, nuevos productos y mucho más

www.dmg-dental.com/ en/service/newsletter



#### Redes sociales

Síganos en Facebook, Instagram o LinkedIn en «dmgdental» para mantenerse al día en todo momento. Además, nuestro canal de YouTube ofrece un gran número de vídeos útiles.











# Índice

# Los productos de DMG de un vistazo

# Trabajo digital

#### Software DentaMile connect 13 DentaMile Lab5 18 DentaMile Lab5 Pro 18 Hardware DentaMile Desk MC-5 14 Resinas DentaMile Wash MC 14 LuxaPrint Ortho Comfort 19 DentaMile Cure MC 15 LuxaPrint Ortho Flex 19 DentaMile Desk RS-1 15 LuxaPrint Ortho Plus 20 DentaMile Desk RS-5 16 LuxaPrint Ortho 20 DentaMile Wash RS 16 LuxaPrint Model 21 DentaMile Cure RS LuxaPrint Tray 21 17 DentaMile Cure RS-XL 17

### Prevención e intervención precoz

Blanqueamiento		Profilaxis		Infiltración	Infiltración	
Flairesse		Flairesse Paste	24	Icon Proximal	26	
Bleaching Gel CP 5%	23	Flairesse Gel/Foam	24	Icon Vestibular	26	
Bleaching Gel CP 10%	23	Flairesse Varnish	25	DMG MiniDam	27	
Bleaching Gel CP 16%	23					

# Obturaciones dentales directas con composite

Composite		Material para base cavitaria		Material para la		
Ecosite Elements 30		Ionosit Baseliner	35	cementación de postes y	y la	
Ecosite One 31				reconstrucción del muñón		
Ecosite Bulk Fill	31	Agente adhesivo		LuxaCore Z Dual	38	
Constic	32	LuxaBond Universal	36	LuxaCore Z Post System	38	
EcuSphere Flow	32	LuxaBond Total Etch	36			
EcuSphere Carat 33		Ecosite Bond 37		Postes intrarradiculares		
EcuSphere Shape	33	Contax	37	LuxaPost	39	
Cemento de ionómero				Accesorios		
de vidrio				Safetip Dispenser	40	
DeltaFil	34			Safetip Dispenser Pro	40	
DeltaFil Coat	34			DMG Etching Gel	41	
DeltaFil Conditioner	35					

#### **Flairesse Bleaching Gel**

Una revolución en el tratamiento de las opacidades generadas durante el desarrollo del esmalte: un pilar importante, en particular, para el tratamiento de pacientes jóvenes. Para obtener más información, consulte la página 23









# Impresión

Material de impresión				Elementos de retracció	n
Honigum Pro Light	43	Silagum Light	47	DMG Retraction Paste	50
Honigum Pro Mono	43	Silagum Medium	47		
Honigum Pro Heavy	44	Silagum Mono	48	Material de registro de	
Honigum Pro Putty	44	Silagum Putty	48	mordida	
Honigum Light	45	Silagum Putty Soft	49	O-Bite	51
Honigum Mono	45	StatusBlue	49	O-Bite Scan	51
Honigum Heavy	46			LuxaBite	52
Honigum Putty	46	Unidad de mezcla		DMG Tray Adhesive	52
		MixStar eMotion	50	Silagum Comfort	53
				Material de rebase	
				LuxaPick-up	53

# Prótesis provisionales

Soluciones provisionales	de		
alto rendimiento para una			
estabilidad duradera			
Luxatemp MaxProtect	55		
Provisionales			

Luxatemp Star 55 Luxatemp Fluorescence 56 Luxatemp Plus 56

#### Reparación provisional

LuxaFlow Star 57

#### Sellador de superficies

Luxatemp Glaze & Bond 57

#### Cementación provisional

 TempoCem ID
 58

 TempoCem NE
 58

 TempoCem
 59

#### Luxatemp MaxProtect

La simbiosis perfecta de durabilidad y estética. Para obtener más información, consulte la página 55



### Agentes cementantes

PermaCem Universal 62
PermaCem 2.0 62
PermaCem Dual 63
PermaCem 63
Vitique 64
Vitique Silane 65





# Tablas y resúmenes

#### Cuándo utilizar cada material

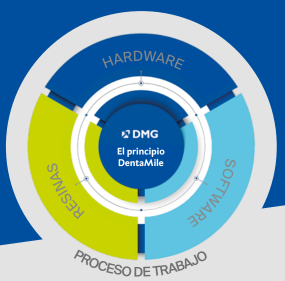
Restauración directa: material de restauración	68	Restauración de prótesis:	
Prevención e infiltración	69	provisional y con estabilidad a largo plazo	76
Impresión	70	Automix Dispenser	77
Restauración directa: agentes adhesivos	71	Puntas de aplicación	78
Impresión con Honigum	72	MixStar Tips	79
Impresión con Honigum Pro	73	Símbolos, Índice	80
Cementos: provisionales y permanentes	74		



# Flexible, rápido y bien conectado

Con DentaMile de DMG, usted mismo decide cómo aprovechar los procesos de trabajo digitales, incluso si no tiene una impresora 3D propia. ¿Necesita fabricar férulas de mordida, modelos dentales o férulas de blanqueamiento de forma precisa con impresión 3D? ¿Y, además, que sea de manera rápida, fácil y económica?

Con el software DentaMile connect y los procesos de trabajo probados, no podría ser más simple. Diseñe e imprima los materiales usted mismo, solicítelos a un socio con el que trabaje en la nube o pídalos al servicio de diseño e impresión de DMG. La red DentaMile crea oportunidades nuevas y adecuadas.





# Todas las herramientas 3D en un solo lugar

Un enfoque integrado: la gama de prestaciones de DentaMile de DMG le ofrece todo lo necesario para una impresión odontológica 3D moderna en un solo lugar, desde el software en la nube DentaMile connect y las impresoras 3D de alto rendimiento hasta unidades de postprocesamiento y materiales de alta calidad para una amplia variedad de aplicaciones.

# Escaneado, diseñado, impreso, entregado: el servicio de diseño e impresión de DentaMile

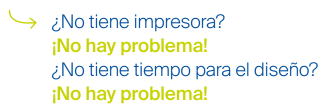


Con el servicio de diseño e impresión de DentaMile, le ofrecemos soluciones a la medida de sus necesidades. Aproveche el servicio de impresión de DentaMile y envíenos sus diseños para que los imprimamos en 3D. También puede utilizar el servicio de diseño para que seamos nosotros quienes diseñemos los materiales.

#### ¡3D como lo necesito!



¿Le gustaría saber más sobre la impresión 3D? www.dentamile.com/en





# El software que permite superar los obstáculos técnicos

DentaMile connect permite que todas las partes involucradas en el proceso de producción se conecten fácilmente: personas, herramientas y tecnologías. Sin obstáculos físicos ni técnicos. Simple y eficiente.

El software en la nube desarrollado por DMG simplifica la impresión 3D, de manera que la tecnología pueda integrarse por completo y con total facilidad al trabajo diario.

DentaMile connect garantiza, además, la seguridad y la posibilidad de validar los procesos de trabajo en la fabricación de dispositivos odontológicos. Así, se minimizan los errores y se otorga acceso a nuevas aplicaciones sin necesidad de esfuerzos técnicos adicionales.

#### 3D como lo necesito:

# las opciones flexibles para el uso de DentaMile

¿Necesita imprimir sus propios modelos 3D? ¿Trabajar con un odontólogo o un laboratorio asociado? ¿Simplemente escanear? ¿O diseñar modelos digitales también? No se preocupe, con DentaMile, siempre puede participar en los procesos de trabajo digitales, incluso si no tiene una impresora 3D propia. El modelo de uso flexible del software DentaMile connect le ofrece una extraordinaria variedad de posibilidades, con cuatro opciones de uso diferentes. Usted decide lo que quiere hacer y qué opción es la adecuada para sus necesidades.

- **Integrado en la nube:** la distancia física no es un inconveniente
- «Smart Connectivity» para sistemas integrales de trabajo en red
- Control de todas las tareas de procesamiento y fabricación con un único software: diseño, corte, impresión y postprocesamiento
- Intuitivo y fácil de usar
- **Flexible: cuatro modos de uso**, en función de sus necesidades particulares



# **Probados y eficientes:** los procesos de trabajo de DentaMile para férulas de mordida y de blanqueamiento

¿Necesita fabricar férulas de mordida o de blanqueamiento con un ajuste preciso mediante impresión 3D? ¿Y de forma rápida y eficiente? ¡Desde luego! DentaMile connect y los procesos de trabajo probados de DentaMile le ayudan a optimizar sus procedimientos y a alcanzar resultados aún más precisos. Los procesos de trabajo globales contemplan todos los pasos del proceso y los componentes involucrados. El uso es lo más intuitivo posible. Los procesos probados garantizan la fiabilidad de la calidad de los materiales impresos.





# Procesos de trabajo de DentaMile:

ventajas concretas para clínicas dentales, laboratorios y pacientes



#### Gran comodidad de uso para el paciente

Gracias al material fino y al óptimo ajuste, la férula de mordida ofrece un gran nivel de comodidad al usarse



#### Fabricación más inteligente

Materiales impresos en pocos pasos y de forma simple e intuitiva: el diseño preciso, más fácil que nunca

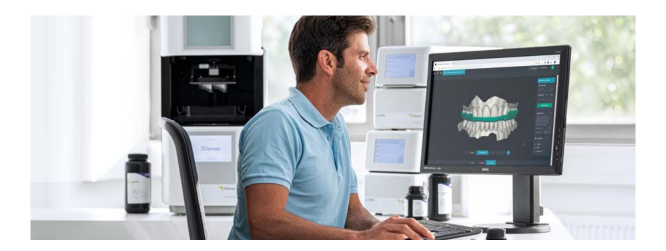


#### Altamente estético

Férulas de mordida prácticamente invisibles gracias a su transparencia sin color



#### **DentaMile connect**



Al estar integrado en la nube, el software DentaMile connect simplifica la colaboración de todas las partes involucradas en el proceso de producción, independientemente de las barreras físicas o técnicas

#### Ventajas del producto

- Cifrado de los datos de los pacientes con la última tecnología en la nube de Microsoft Azure
- Registro uniforme de procesos de trabajo
- El software contempla la interacción entre los materiales y el método de fabricación
- Los usuarios pueden empezar a utilizarlo de inmediato, ya que no requiere una formación específica
- Ahorro de tiempo gracias a la útil configuración predeterminada y la automatización
- Control de todos los trabajos de procesamiento y fabricación con un software: diseño, corte, impresión y postprocesamiento
- Registro de procesos de trabajo uniforme y acorde a la Directiva de dispositivos sanitarios

#### Resumen de las opciones de DentaMile connect

Características incluidas	DMC-ready*	Creator	Creator Plus	Designer	Producer
Creación de datos de pacientes y carga de archivos STL	<b>√</b> **	✓	<b>✓</b>	✓	✓
Proceso de diseño (articuladores virtuales incluidos)	×	×	×	✓	✓
Impresión 3D automatizada	×	×	×	×	<b>✓</b>
Intercambio y delegación de casos	<b>√</b> **	<b>✓</b>	<b>✓</b>	<b>✓</b>	<b>✓</b>
Conexión con otros usuarios de DentaMile connect	Ilimitada**	1 (Designer/ Producer)	llimitada	Ilimitada	llimitada
Almacenamiento en la nube	5 GB	5 GB	5 GB	5 GB	5 GB
Actualizaciones gratis	✓	✓	✓	✓	✓
Servicio y soporte	✓	✓	<b>✓</b>	<b>✓</b>	✓

<sup>\*</sup> Este modo de uso es gratuito al comprar una impresora

#### Contenido

DentaMile connect – Creator REF 170904 DentaMile connect – Designer REF 170906

DentaMile connect – Creator Plus REF 170905 DentaMile connect – Producer REF 170907

<sup>\*\*</sup> Únicamente intercambio de datos

#### DentaMile Desk MC-5



# Impresora 3D compacta para una fácil entrada al trabajo digital

#### Datos técnicos

Dimensiones externas:  $300 \times 400 \times 422,6$  mm; peso: 16 kg; espacio necesario (ancho x profundidad x altura):  $130 \times 73,1 \times 90$  mm; tecnología DLP de 385 nm; píxel nativo: 68  $\mu$ m; conexiones: 2 puertos USB, 1 puerto LAN, 1 conexión externa a la red; información adicional: módulo óptico 2K, pantalla táctil a color de 5", conexión wifi y LAN, procesos de alineación de imagen y corrección de orientación de alta precisión

#### Ventajas del producto

Ventajas de la impresora 3D

- Tamaño compacto
- Ideal para una amplia gama de aplicaciones dentales en 3D
- Alta precisión
- Excepcional relación precio-rendimiento

#### Ventajas del uso

- Guía de usuario simple e intuitiva
- Cubierta abierta en tres lados para un área de trabajo más amplia
- Trabajo en red inteligente con DentaMile connect
- Compatible con todos los programas CAD odontológicos estándar (archivos STL)

#### Ventajas de seguridad

- Resultados reproducibles gracias a una aplicación probada apta para usar con el software
- Estructura de servicio fiable
- Desarrollada, calibrada y con calidad controlada en Alemania

#### Contenido

1 DentaMile Desk MC-5

REF 170500

#### DentaMile Wash MC



Unidad de limpieza simple para la limpieza sistemática y estandarizada de objetos impresos, siguiendo las especificaciones del fabricante

#### Datos técnicos

Dimensiones externas (ancho x profundidad x altura):  $320 \times 330 \times 246$  mm; volumen:  $140 \times 140 \times 120$  mm; fuente de alimentación: 12 V, adaptador externo 2 A; información adicional: pantalla táctil TFT de 2,4"

#### Ventajas del producto

- Diseñada para un gran número de ciclos de lavado
- Cesta desmontable
- Módulo de mezcla magnético
- Limpieza rápida y completamente automática de objetos impresos en 3D
- Programas de limpieza preestablecidos
- Pantalla táctil a color con guía de usuario simple
- Uso eficiente de los líquidos de limpieza garantizado

#### Contenido

1 DentaMile Wash MC

REF 170501

#### DentaMile Cure MC



Unidad simple para la polimerización final con parámetros probados que asegura un producto final fiable

#### Datos técnicos

Dimensiones externas (ancho x profundidad x altura): 320 x 330 x 246 mm; volumen (ancho x profundidad x altura): 145 x 145 x 105 mm; calentamiento: ecopasivo hasta 60 °C; pantalla: pantalla táctil TFT de 2,4"; conexión: wifi de 2,4 GHz; información adicional: pantalla táctil a color con programas de fotopolimerización preestablecidos; tecnología LED (365 nm y 405 nm)

#### Ventajas del producto

- Exposición UV con tecnología exclusiva de alcance total en 360° para una polimerización uniforme
- Tecnología de triple frecuencia con 3 longitudes de onda (365 nm, 385 nm, 405 nm)
- Apta para diversas resinas sintéticas fotopolimerizables
- Programas de polimerización del material completamente automáticos
- Protección de la radiación UV gracias a las paredes opacas y el sistema de apagado automático
- Conectividad de red

Contenido

1 DentaMile Cure MC

REF 170502

#### DentaMile Desk RS-1



La solución elegante y compacta para la fabricación 3D odontológica

#### Datos técnicos

Dimensiones externas (ancho x profundidad x altura):  $320 \times 375 \times 300$  mm (con tapa cerrada),  $320 \times 375 \times 391$  mm (en modo de impresión); espacio necesario:  $133 \times 75 \times 100$  mm; longitud de onda: 385 nm; atura máx. de la pieza de trabajo: 90 mm; resolución full HD: tamaño de píxel 69 µm; resolución Z: 25-150 µm; conexiones: wifi, LAN, USB; peso aprox. 9 kg

#### Ventajas del producto

- Tecnología Force Feedback: optimiza el proceso de impresión al gestionar la velocidad de la plataforma de manera activa para obtener impresiones fiables
- Calibrado automático certificado: asegura una intensidad de la luz y una calidad de impresión uniformes
- Identificación de materiales por radiofrecuencia: comprueba la compatibilidad del material y su fecha de caducidad
- Diseño compacto: para una ubicación flexible

Contenido

1 DentaMile Desk RS-1

REF 170470

#### DentaMile Desk RS-5



Impresora 3D de alta velocidad y elevada precisión para una amplia variedad de aplicaciones relacionadas con la impresión dental 3D

#### Datos técnicos

Dimensiones externas (ancho x profundidad x altura): 335 x 349 x 541 mm;

espacio necesario (ancho x profundidad x altura): 130 x 75 x 115 mm; altura máx. de la pieza de trabajo: 115 mm; píxel nativo +/- 34  $\mu$ m; conexiones: wifi, TCP/IP, USB; peso: aprox. 33 kg

#### Ventajas del producto

- Ideal para una amplia gama de aplicaciones dentales en 3D
- Force Feedback opcional
- Gran área de trabajo para la fabricación simultánea de varias piezas
- Velocidad de procesamiento excepcionalmente alta
- Precisión sin riesgos
- Guía de usuario y uso sencillo que permite ahorrar material
- Proceso validado para resultados de impresión reproducibles
- Seguridad a través de la identificación de materiales (RFID)
- Trabajo en red inteligente en combinación con DentaMile Wash RS y DentaMile Cure RS
- Compatible con todos los programas CAD odontológicos estándar (archivos STL)
- Excepcional relación precio-rendimiento
- Estructura de servicio fiable

#### Contenido

1 DentaMile Desk RS-5REF 1704501 DentaMile Desk RS-5 con RS-TurboREF 170451

#### DentaMile Wash RS



Unidad para la limpieza sistemática y estandarizada de los objetos impresos, siguiendo las instrucciones del fabricante para respaldar la fiabilidad del proceso

#### Datos técnicos

Dimensiones externas (ancho x profundidad x altura): 230 x 450 x 270 mm; volumen: 130 x 75 x 60 mm; duración de la limpieza entre 4 y 8 minutos, según el material; producto de limpieza: alcohol isopropílico; otros productos de acuerdo con las especificaciones del material; conexiones: wifi/LAN

#### Ventajas del producto

- Limpieza totalmente automática en 4-8 minutos
- Sin contacto con resinas pegajosas ni líquidos de limpieza
- Procesos de trabajo probados
- Mando con pantalla táctil
- Los programas controlados informáticamente garantizan un uso eficiente de los líquidos de limpieza

#### Contenido

1 Unidad de limpieza DentaMile Wash RS REF 170316

#### Accesorios

3 Reposiciones para la unidad de limpieza DentaMile REF 170345 Wash RS

6 Botes vacíos de 800 ml para LuxaPrint Clean IPA REF 170343

#### **DentaMile Cure RS**



#### Unidad de fotopolimerización para la polimerización final como parte supervisada y controlada del proceso

#### Datos técnicos

Dimensiones externas (ancho x profundidad x altura):  $230 \times 380 \times 270$  mm; volumen:  $130 \times 75 \times 60$  mm; duración de la polimerización según el material; conexiones: wifi/LAN, USB

#### Ventajas del producto

- Programas de polimerización del material completamente automáticos
- Pantalla táctil integrada
- Conectividad de red
- Polimerización en 360°
- Puede colocarse sobre la DentaMile Wash RS

#### Contenido

1 Unidad de postprocesamiento DentaMile Cure RS REF 170317

#### **DentaMile Cure RS-XL**



# La unidad de postpolimerización de alto rendimiento para la producción en serie

#### Datos técnicos

Dimensiones externas (ancho x profundidad x altura): 650 x 800 x 1050 mm; volumen: 470 x 375 x 280 mm; duración de la postpolimerización según el material; conexiones: wifi/LAN, USB; peso aprox. 150 kg

#### Ventajas del producto

- Amplio volumen: permite la postpolimerización simultánea de varios componentes impresos (hasta 36 modelos al mismo tiempo)
- Polimerización en 360°: garantiza una postpolimerización uniforme de todas las superficies del objeto impreso
- Moderna tecnología de vacío: disminuye la duración de la postpolimerización manteniendo un alto nivel de calidad
- Sin gas: el uso de vacío elimina la necesidad de gas durante el funcionamiento, de modo que se reducen notablemente los costes operativos
- Programas de polimerización del material completamente automáticos
- Pantalla táctil integrada
- Conectividad de red
- Calibración sencilla gracias al sensor ACCS que garantiza su funcionalidad
- Luz UV 360° para una polimerización uniforme

#### Contenido

DentaMile Cure RS-XL 230V
 DentaMile Cure RS-XL 120V

REF 170420 REF 171420

#### **DentaMile Lab5**



# La impresora profesional para altos volúmenes de trabajo y eficiencia

#### Datos técnicos

Dimensiones externas (ancho x profundidad x altura):  $600 \times 570 \times 1660$  mm; placa de impresión (ancho x profundidad):  $231 \times 130$  mm; altura máx. de la pieza de trabajo: 300 mm; píxel nativo +/- 30 µm; conexiones: wifi, TCP/IP, USB; peso: 110 kg; resolución: 4K ( $3840 \times 2160$  pxl) con LED de 385 nm

#### Ventajas del producto

Tecnología superior

- Fuente de luz 4K profesional de alta precisión
- El compartimento de impresión puede alcanzar temperaturas de hasta 35°C
- Sistema Force Feedback integrado
- Barra de estado LED
- La cubierta motorizada se puede abrir y cerrar con un sensor de pies

Aplicación eficiente

- Gran área de trabajo para la producción simultánea de varias piezas
- Velocidad de procesamiento excepcionalmente alta
- Precisión sin riesgos

Seguridad máxima

- Aplicación validada con soporte de software que permite obtener resultados reproducibles en diferentes dispositivos dentales
- Seguridad a través de la identificación de materiales (RFID)
- Compatible con todos los programas CAD odontológicos estándar (archivos STL)

#### Contenido

1 Impresora DentaMile Lab5

REF 170352

### **DentaMile Lab5 Pro**



La impresora profesional automatizada para grandes cantidades y niveles de eficiencia con función de rellenado y separación automática (ASM) de los artículos impresos terminados

#### Datos técnicos

Dimensiones externas (ancho x profundidad x altura):  $600 \times 570 \times 1660$  mm; placa de impresión (ancho x profundidad):  $231 \times 130$  mm; altura máx. de la pieza de trabajo: 300 mm o 100 mm (con ASM); píxel nativo +/- 30 µm; conexiones: wifi, TCP/IP, USB; peso: 120 kg; resolución: 4K ( $3840 \times 2160$  pxl) con LED de 385 nm

#### Ventajas del producto

La DentaMile Lab5 Pro ofrece una tecnología superior, una aplicación eficiente y máxima seguridad (para más información, véase la información de la DentaMile Lab5)

#### Especialidad

Función de rellenado y separación automática (ASM)

#### Contenido

1 Impresora DentaMile Lab5 Pro con ASM

REF 170353

#### **LuxaPrint Ortho Comfort**



#### Resina de impresión 3D fotopolimerizable

Indicación: fabricación aditiva de férulas oclusales. Clasificado como dispositivo odontológico de clase Ila

Tono: Transparent

#### Ventajas del producto

- Extremadamente resiliente y flexible
- Uso sumamente cómodo
- El material puede imprimirse con un espesor fino
- Mayor flexibilidad del material en la boca
- Fácil de usar, incluso a temperatura ambiente
- Sin sabor ni olor
- Resistente a la decoloración



#### Contenido

385 nm

1	Bote de 5000 g, tono Transparent	REF 170277
1	Bote de 2000 g, tono Transparent	REF 170275
1	Bote de 1000 g, tono Transparent	REF 170255
1	Bote de 500 g, tono Transparent	REF 170253
1	Bote de 200 g, tono Transparent	REF 170251

# **LuxaPrint Ortho Flex**



#### Resina de impresión 3D fotopolimerizable

Indicación: Fabricación aditiva de férulas flexibles en el proceso de trabajo digital. Clasificado como dispositivo odontológico de clase I

Tono: Transparent

#### Ventajas del producto

- Versátil
- Elasticidad óptima
- Alta resistencia al desgarro e irrompible
- Transparencia casi natural
- Fácil de limpiar



#### Contenido

385 nm

ВЭ	(IIII)	
1	Bote de 5000 g, tono Transparent	REF 170284
1	Bote de 2000 g, tono Transparent	REF 170281
1	Bote de 1000 g, tono Transparent	REF 170252
1	Bote de 500 g, tono Transparent	REF 170250
1	Bote de 200 g, tono Transparent	REF 170273

#### LuxaPrint Ortho Plus



#### Resina de impresión 3D fotopolimerizable

Indicación: Fabricación de férulas y aparatos de ortodoncia. Clasificado como dispositivo odontológico de clase lla

Tono: Transparent

#### Ventajas del producto

- Transparente
- Ajuste exacto
- Irrompible



#### Contenido

385 nm

1	Bote de 5000 g, tono Transparent	REF 170216
1	Bote de 2000 g, tono Transparent	REF 170215
1	Bote de 1000 g, tono Transparent	REF 170211
1	Bote de 500 g, tono Transparent	REF 170210
1	Bote de 200 g, tono Transparent	REF 170259

#### 405 nm

1	Bote de 1000 g, tono Transparent	REF 170213
1	Bote de 500 g, tono Transparent	REF 170212
1	Bote de 200 g, tono Transparent	REF 170260

#### LuxaPrint Ortho



#### Resina de impresión 3D fotopolimerizable

Indicación: fabricación individual de guías quirúrgicas de máxima precisión y aparatos ortodónticos. Clasificado como dispositivo odontológico de clase I

Tono: Transparent

#### Ventajas del producto

- Ajuste exacto del casquillo de perforación
- Plantilla de perforación en posición precisa
- De color transparente para un control perfecto
- «Visibilidad sin obstrucciones» del campo quirúrgico
- Esterilizable en autoclave para estándares de higiene elevados



#### Contenido

385 nm

1 Bote de 5000 g, tono Transparent	REF 170218
1 Bote de 2000 g, tono Transparent	REF 170217
1 Bote de 1000 g, tono Transparent	REF 170207
1 Bote de 500 g, tono Transparent	REF 170206
1 Bote de 200 g, tono Transparent	REF 170256
05 nm	

#### 40

1	Bote de 1000 g, tono Transparent	REF 170209
1	Bote de 500 g, tono Transparent	REF 170208
1	Bote de 200 g, tono Transparent	REF 170257

#### **LuxaPrint Model**



#### Resina de impresión 3D fotopolimerizable

Indicación: Fabricación de modelos dentales utilizando impresión en 3D. El modelo impreso es apropiado para fabricar férulas termoformadas

Colores: Beige, Grey, Ivory, Transparent

#### Ventajas del producto

- Excelente estructura superficial que permite identificar perfectamente los detalles
- Estabilidad dimensional

1 Bote de 200 g, tono Transparent

Precisión



#### Contenido

385 nm/405 nm

1 Bote de 2000 g, tono Beige	REF 170265
1 Bote de 1000 g, tono Beige	REF 170201
1 Bote de 500 g, tono Beige	REF 170200
1 Bote de 200 g, tono Beige	REF 170264
1 Bote de 2000 g, tono Grey	REF 170263
1 Bote de 1000 g, tono Grey	REF 170293
1 Bote de 500 g, tono Grey	REF 170292
1 Bote de 200 g, tono Grey	REF 170294
1 Bote de 2000 g, tono Ivory	REF 170279
1 Bote de 1000 g, tono Ivory	REF 170276
1 Bote de 500 g, tono Ivory	REF 170274
1 Bote de 200 g, tono Ivory	REF 170272
385 nm/405 nm	
1 Bote de 5000 g, tono Transparent	REF 170271
1 Bote de 2000 g, tono Transparent	REF 170270
1 Bote de 1000 g, tono Transparent	REF 170269
1 Bote de 500 g, tono Transparent	REF 170268
1 Poto do 200 a tono Transparant	DEE 170267

# **LuxaPrint Tray**



#### Resina de impresión 3D fotopolimerizable

Indicación: Fabricación de cubetas de impresión individuales. Clasificado como dispositivo odontológico de clase I

Tono: Turquoise

#### Ventajas del producto

- Impresión rápida
- Extremadamente estable
- Ajuste exacto



#### Contenido

385 nm/405 nm

1	Bote de 5000 g, tono Turquoise	REF 170261
1	Bote de 2000 g, tono Turquoise	REF 170258
1	Bote de 1000 g, tono Turquoise	REF 170205
1	Bote de 500 g, tono Turquoise	REF 170204
1	Bote de 200 g, tono Turquoise	REF 170266

REF 170267



# Flairesse Bleaching Gel CP 5% y 10%



# Flairesse Bleaching Gel CP 16%



# Una revolución en el tratamiento de manchas generadas durante el desarrollo del esmalte

Indicación: tratamiento de defectos en el esmalte de los niños producidos durante el desarrollo; blanqueamiento de decoloraciones intrínsecas y extrínsecas debidas a diversas causas

#### Ventajas del producto

- Blanqueamiento en casa con una férula personalizada
- Producto odontológico aprobado
- Apto para pacientes jóvenes
- Tratamiento de apoyo de manchas generadas durante el desarrollo del esmalte
- Acondicionamiento de lesiones de alto contenido proteico para el tratamiento de infiltración
- Fórmula particularmente suave, con peróxido de carbamida (CP) al 5 % y al 10 %
- Blanqueamiento delicado de opacidades amarillentas o amarronadas
- Se adhiere a la férula de manera eficaz sin escurrirse
- Contiene xilitol y nitrato potásico
- Uso entre 1 y 8 horas por día
- Cumple con las propiedades exigidas a los materiales en la norma DIN EN ISO 28399 con una aplicación diaria durante 10 días



#### Paquete básico

- 1 Jeringa de 5 ml
- 1 Cubeta

Flairesse Bleaching Gel CP 5% REF 220550 Flairesse Bleaching Gel CP 10% REF 220551

#### Reposiciones

1 Jeringa de 5 ml

Flairesse Bleaching Gel CP 5% REF 220552 Flairesse Bleaching Gel CP 10% REF 220553

# Gel de blanqueamiento cosmético para un blanqueamiento delicado

Indicación: blanqueamiento delicado de decoloraciones intrínsecas y extrínsecas

#### Ventajas del producto

- Blanqueamiento en casa con una férula personalizada
- Fórmula suave con peróxido de carbamida (CP) al 16 % para un blanqueamiento delicado
- Se adhiere a la férula de manera eficaz sin escurrirse
- Contiene xilitol y nitrato potásico
- Uso entre 1 y 8 horas por día
- Cumple con las propiedades exigidas a los materiales en la norma DIN EN ISO 28399 con una aplicación diaria durante 10 días



#### Paquete básico

 $1\,$  Jeringa de 5 ml Flairesse Bleaching Gel CP 16%

1 Cubeta REF 310000

#### Reposiciones

1 Jeringa de 5 ml Flairesse Bleaching Gel CP 16% REF 310001

#### Flairesse Paste



# Pasta para la limpieza y el pulido dental profesional (PTC) de superficies dentales como parte de tratamientos profilácticos

Indicación: Eliminación de la placa superficial (blanda y dura) y eliminación de las manchas extrínsecas

#### Ventajas del producto

- Para un efecto de limpieza y de pulido perfecto
- No salpica
- 3 niveles de abrasión: fina, media y gruesa
- Contiene xilitol y fluoruro (12 300 ppm)
- Dos sabores frescos: Menta y Melón





Menta fina

Melón grueso

#### Contenido

200 Single-use units de 1,8 g 1 Anillo profiláctico

REF 220415 REF 220416
REF 220417 REF 220418 REF 220419
REF 220423 REF 220424

#### Flairesse Gel/Foam



#### Gel y espuma de profilaxis para utilizar como último paso en las limpiezas dentales profesionales (PTC), integrándolo como parte de un plan de prevención individual

Indicación del gel y espuma: potencia la remineralización del esmalte después de una limpieza dental profesional y permite la remineralización de caries incipientes

#### Ventajas del producto

- Aumenta la resistencia del esmalte contra los ataques ácidos
- Contiene xilitol y fluoruro (12 300 ppm)
- No gotea
- Tiempo de aplicación corto: solo 1 minuto
- Puede utilizarse en una cubeta
- Tres sabores frescos: Menta, Melón, y Fresa



REF 220414

REF 220425



#### Contenido

1	Bote de 480 ml Gel	
	Menta	REF 225411
	Melón	REF 225412
	Fresa	REF 225413

 1 Dosificador de 125 g Foam

 Menta
 REF 220408

 Melón
 REF 220409

 Fresa
 REF 220410

# Flairesse Varnish



# Barniz de profilaxis tolerante a la saliva y a la humedad

Indicación: Tratamiento de la hipersensibilidad dental, sellado de cuellos dentales con exceso de sensibilidad, sellado de superficies en las que la dentina radicular queda expuesta, recubrimiento protector para prevenir caries, remineralización de caries incipientes



#### Ventajas del producto

- Elimina la hipersensibilidad de manera fiable
- Contiene xilitol y fluoruro (22 600 ppm)
- Invisible en los dientes
- Fácil de usar
- Dos sabores frescos: Menta y Melón



#### Contenido

35 Single-use units de 0,4 ml Menta Melón

REF 220404 REF 220405

#### **Icon Proximal**



#### Infiltrante de caries para el tratamiento microinvasivo de lesiones cariosas en la región proximal

Indicación: tratamiento microinvasivo de caries incipientes no cavitadas en la región proximal (radiológicamente, la profundidad de la lesión no debe superar el tercio externo de la dentina)



#### Ventajas del producto

- Detención de la caries en un estadio temprano en espacios interdentales de difícil acceso
- Tratamiento microinvasivo y delicado
- Conserva la estructura dental sana, lo que prolonga la vida del diente
- Comodidad para los pacientes: sin anestesia ni fresado



- 1 Unidad de tratamiento incluye lo siguiente:
- 1 Jeringa de 0,45 ml Icon Etch; 1 Jeringa de 0,45 ml Icon Prime;
- 1 Jeringa de 0,45 ml Icon Infiltrant; 6 Icon Proximal Tips; 1 Luer-Lock Tip;
- 4 Icon Wedges

#### Paquete básico

1 Unidad de tratamiento REF 220523

#### Contenido

REF 220524 2 Unidades de tratamiento

#### Paquete económico

7 Unidades de tratamiento REF 220525

#### Accesorios

Véase a la derecha









#### Icon Vestibular



#### Infiltrante para el tratamiento estético de manchas generadas durante el desarrollo del esmalte

Indicación: tratamiento mínimamente invasivo de lesiones no cavitadas en el esmalte provocadas por caries; tratamiento estético de opacidades generadas durante el desarrollo del esmalte, como manchas blancas provocadas por caries, HIM, fluorosis y traumatismos





#### Ventajas del producto

- Tratamiento mínimamente invasivo
- Delicado, indoloro y cuidadoso con el tejido dental
- Para HIM, manchas blancas provocadas por caries, fluorosis y traumatismos
- Eficacia clínicamente probada en más de 400 estudios
- Un plan de tratamiento holístico: tratamiento de infiltración optimizado con blanqueamiento odontológico y transiluminación



- 1 Unidad de tratamiento incluye lo siguiente:
- 1 Jeringa de 0,45 ml Icon Etch; 1 Jeringa de 0,45 ml Icon Prime;
- 1 Jeringa de 0,45 ml Icon Infiltrant; 6 Icon Vestibular Tips;
- 1 Icon Capillary Tip

#### Paquete básico

1 Unidad de tratamiento	REF 220520
Contenido 2 Unidades de tratamiento	REF 220521
Paquete económico 7 Unidades de tratamiento	REF 220522
Reposiciones	

кер	osiciones	
3	Jeringas de 0,45 ml Icon Etch	REF 220530
3	Jeringas de 0,45 ml Icon Prime	REF 220531
3	Jeringas de 0,45 ml Icon Infiltrant	REF 220532
20	Icon Vestibular Tips	REF 220533
20	Icon Proximal Tips	REF 220534
20	Icon Capillary Tips	REF 220535
50	Cuñas dentales	REF 220536

# **DMG MiniDam**



#### Protección de silicona para la encía

Indicación: Protección de silicona para facilitar un entorno seco en la zona proximal entre dos dientes, con el fin de proteger la encía de los materiales odontológicos



#### Ventajas del producto

- Protección local de la zona proximal
- Colocación rápida y sencilla
- Comodidad para los pacientes
- Fijación segura sin ganchos
- Sin látex
- Útil en el tratamiento infiltrativo

Contenido

20 uds. REF 220381





### **Ecosite Elements**



#### Sistema de composite nanohíbrido para las zonas anterior y posterior

Indicación: pérdida de tejido dental producida por caries, fracturas, desgaste dental o problemas de desarrollo; diastema, decoloración de los dientes o ligera desalineación de los dientes frontales; prevención primaria y secundaria de caries dentales

#### Ventajas del producto

- Innovador sistema de tonos organizado por módulos
- Manipulación excepcional gracias a la tecnología NC1
- Consistencia óptima para un moldeado rápido y
- Fácil adaptación a las paredes de la cavidad gracias al efecto «push and flow»
- Pulido rápido de alto brillo que permite obtener resultados realmente brillantes
- Nuevo: los tonos claros A1 y Bleach Light







Paquete básico 80 Safetips de 0,25 g Ecosite Elements Pure tonos (16 de cada uno): B1, A1, A2, A3, A3.5	REF 220861	Reposiciones 16 Safetips de 0,25 g Ecosite Elements Pure, tono A1	REF 220851
5 Jeringas de 4 g Ecosite Elements Pure tonos: B1, A1, A2, A3, A3.5	REF 220860	Ecosite Elements Pure, tono A2 Ecosite Elements Pure, tono A3 Ecosite Elements Pure, tono A3.5	REF 220852 REF 220853 REF 220854
64 Safetips de 0,25 g Ecosite Elements Layer tonos (16 de cada uno): Enamel Bleach, Enamel Light, Enamel Medium, Enamel Dark	REF 220879	Ecosite Elements Pure, tono B1 Ecosite Elements Pure, tono BL1 Ecosite Elements Layer, tono Enamel Bleach Ecosite Elements Layer, tono Enamel Light	REF 220855 REF 220850 REF 220875 REF 220876
4 Jeringas de 4 g Ecosite Elements Layer tonos: Enamel Bleach, Enamel Light, Enamel Medium, Enamel Dark	REF 220874	Ecosite Elements Layer, tono Enamel Light Ecosite Elements Layer, tono Enamel Medium Ecosite Elements Layer, tono Enamel Dark	REF 220877 REF 220878
Jeringas de 2 g Ecosite Elements Highlight tonos: Incisal, A2 Opaque, White, Brown	REF 220889	1 Jeringa de 4 g Ecosite Elements Pure, tono A1 Ecosite Elements Pure, tono A2	REF 220841 REF 220842
Paquete económico - Bundle S  1 Paquete básico Ecosite Elements Pure 1 Paquete básico Ecosite Elements Layer 1 Paquete básico Ecosite Elements Layer Jeringas Safetips	REF 111260 REF 111261	Ecosite Elements Pure, tono A3 Ecosite Elements Pure, tono A3.5 Ecosite Elements Pure, tono B1 Ecosite Elements Pure, tono BL1 Ecosite Elements Layer, tono Enamel Bleach Ecosite Elements Layer, tono Enamel Light Ecosite Elements Layer, tono Enamel Medium	REF 220843 REF 220844 REF 220845 REF 220840 REF 220870 REF 220871 REF 220872
Paquete económico – Bundle XL  1 Paquete básico Ecosite Elements Pure 1 Paquete básico Ecosite Elements Layer 3 Reposiciones Ecosite Elements Pure (A1, A2, A3) 1 Ecosite Elements cajón organizativo 1 Shade Guide Layer Jeringas	REF 111262	Ecosite Elements Layer, tono Enamel Dark  1 Jeringa de 2 g Ecosite Elements Highlight, tono Incisal Ecosite Elements Highlight, tono A2 Opaque Ecosite Elements Highlight, tono White Ecosite Elements Highlight, tono Brown	REF 220873  REF 220885 REF 220886 REF 220887 REF 220888
Safetips  Paquete económico – Bundle base 3 Paquetes de Ecosite Elements Pure (A2, A3, A3.5) 2 Reposiciones Ecosite Elements Layer (Enamel Light, Enamel Medium) 2 Reposiciones @ 2g (Incisal, A2 Opaque) 1 Reposiciones de Ecosite Bulk Fill, tono Universal Jeringas Safetips	REF 111263  REF 111270 REF 111271	Accesorios 1 Safetip Dispenser Pro 1 Ecosite Elements Shade Guide Layer 1 Ecosite Elements Shade Guide BL1 1 Ecosite Elements cajón organizativo 20 Luer-Lock Tips Silver	REF 220829 REF 220835 REF 220836 REF 220834 REF 220712

#### **Ecosite One**



#### **Ecosite Bulk Fill**



# Composite nanohíbrido compacto de un solo tono para la región posterior

Indicación: Restauraciones en la región posterior (clase I y II, incluido el reemplazo de cúspides individuales), restauraciones de clase V (caries cervicales, erosiones de la raíz y defectos cónicos), reconstrucción de muñones, restauraciones de dientes de leche y sellado de fisuras extensas en molares y premolares



#### Ventajas del producto

- Gracias a la tecnología especial de un solo tono, todas las restauraciones dentales comunes pueden tratarse de forma económica y estética con un tono universal
- Polimerización fiable de hasta 3 mm
- Manipulación excepcional gracias a la tecnología NC1 de DMG
- Modelado simple y formación precisa del punto de contacto
- Sin necesidad de usar blocker ni opaquer en la mayoría de los casos
- Excelentes propiedades mecánicas gracias a nuestra especial tecnología de relleno
- Excepcional capacidad de pulido





#### Contenido

1 Jeringa de 4 g REF 220900 16 Safetips de 0,25 g REF 220901

#### Composite nanohíbrido compacto

Indicación: Restauraciones en la región posterior (clase I y II, incluido el reemplazo de cúspides individuales), restauraciones de clase V (caries cervicales, erosiones de la raíz y defectos cónicos), reconstrucción de muñones, restauraciones de dientes de leche y sellado de fisuras extensas en molares y premolares



#### Ventajas del producto

- Se puede aplicar en una sola capa sin recubrimiento superior adicional
- Polimerización fiable de hasta 5 mm
- Bajo estrés de contracción
- Moldeado fácil
- Formación precisa de los puntos de contacto oclusales
- Excelentes propiedades mecánicas gracias a nuestra especial tecnología de relleno
- Excepcional capacidad de pulido





#### Contenido

Too Contrast	REF 220755 REF 220756 REF 220757
1 Jeringa de 4 g Tono Light Tono Universal Tono Contrast	REF 220752 REF 220753 REF 220754

#### Accesorios

1	Safetip Dispenser	REF 213122
	Safetip Dispenser Pro	REF 220829

#### Constic



### **EcuSphere Flow**



# Composite fluido 3 en 1: grabado, adherencia y obturación dental en un solo paso

Indicación: Pequeñas restauraciones de clase I y III, restauraciones de clase V, sellado de fisuras extensas, revestimiento de restauraciones de clase I y II, bloqueo y relleno de socavados en caries y pequeñas caries oclusales en dientes de leche

#### Ventajas del producto

- Autograbante y autoadhesivo
- Tratamiento más rápido, más fácil y más eficiente
- Radiopacidad y fluorescencia similar al diente
- Previene la hipersensibilidad postoperatoria
- Minimiza las posibles fuentes de error
- Contiene MDP



#### Contenido

- 2 Jeringas de 2 g
- 1 Portacepillo
- 20 Clip-on Brushes
- 20
   Luer-Lock Tips Silver

   Tono A1
   REF 220700

   Tono A2
   REF 220701

   Tono A3
   REF 220702

   Tono Opaque White
   REF 220705

#### Accesorios

20	Clip-on Brushes	
20	Luer-Lock Tips Silver	REF 220712

#### Composite fotopolimerizable, fluido y universal

Indicación: Restauraciones menores (en caries de clase I, III, IV y V), caries en dientes de leche, restauraciones mínimamente invasivas, rellenos de base, sellado de fisuras extensas, bloqueo y relleno de socavados y reparación de restauraciones con composite

#### Ventajas del producto

- Baja viscosidad: fluido durante la manipulación, estable después de la aplicación
- Aplicación directa
- Excelentes propiedades de pulido
- Fluorescencia natural

#### Especialidad

Se puede aplicar un solo tono o combinar varios en una misma restauración; es perfectamente compatible con todos los productos EcuSphere



#### Contenido

2 Jeringas de 1,5 g
10 Luer-Lock Tips
Tono A1 REF 220315
Tono A2 REF 220314
Tono A3 REF 220313
Tono A3.5 REF 220312

#### Accesorios

60 Luer-Lock Tips Black REF 211477

# **EcuSphere Carat**



# **EcuSphere Shape**



# Composite fotopolimerizable compacto para regiones posteriores

Indicación: Restauraciones de todo tipo de caries, especialmente de clase I y II y fabricación de inlays y onlays directos

#### Ventajas del producto

- Alta viscosidad: ideal para rellenar cavidades
- Excelente manipulación
- No se adhiere al instrumento
- Buena adaptación a la pared de la cavidad
- Excelente estabilidad
- Fluorescencia natural

#### Especialidad

Recomendado para aplicaciones posteriores





	1		8
Сс	nte	nido	)

20 Safetips de 0,3 g Tono A1 Tono A2 Tono A3 Tono A3.5	REF 220323 REF 220271 REF 220322 REF 220270
1 Jeringa de 3 g Tono A1 Tono A2 Tono A3 Tono A3.5	REF 220287 REF 220267 REF 220285 REF 220266

#### Accesorios

.000001100					
1	Safetip Dispenser	REF	213	312	22
1	Safetip Dispenser Pro	REF	220	182	29

#### Composite fotopolimerizable universal

Indicación: Restauraciones de toda clase de caries tanto en región anterior como en región posterior

#### Ventajas del producto

- Viscosidad media: buenas propiedades de moldeado
- Amplia variedad de tonos
- Excelentes propiedades de modelado
- Técnica de estratificación con varios tonos o con un solo tono
- Fluorescencia natural
- Excelentes propiedades de pulido





#### Contenido

Contoniac	
20 Safetips de 0,3 g	
Tono A1	REF 220327
Tono A2	REF 220309
Tono A3	REF 220307
Tono A3.5	REF 220298
Tono A4	REF 220346
Tono B1	REF 220328
1 Jeringa de 3 g	
Tono A1	REF 220334
Tono A2	REF 220308
Tono A3	REF 220299
Tono A3.5	REF 220297
Tono A4	REF 220347
Tono B1	REF 220335

#### Accesorios

1	Safetip Dispenser	REF 213122
1	Safetip Dispenser Pro	REF 220829

#### **DeltaFil**



# Cemento de ionómero de vidrio autoadhesivo convencional con un concepto de material innovador

Indicación: restauración permanente de clases I, II\* y V, incluida la técnica sándwich; restauración provisional de clases I, II, III y V; dientes de leche de clases I, II y III; sellado de fisuras extensas; base cavitaria; reconstrucción de muñones

\* Apto para zonas sujetas a cargas oclusales si el istmo mide menos de la mitad del área intercuspídea.

#### Ventajas del producto

- Mayor resistencia a la flexión y a la fractura gracias a la innovadora tecnología micelar patentada
- Ideal para casos de aislamiento complejo, cooperación limitada del paciente y cavidades de difícil acceso
- Fácil de utilizar, no requiere absoluto secado
- Autoadhesivo, de modo que no se necesita una adherencia adicional
- Gama de tonos (White y Dark) adaptada a distintos grupos de pacientes





#### Paquete básico

1 Bote de 15 g de polvo

 1 Bote de 8 g de líquido, Paleta de mezcla, Cuchara dosificadora

 Tono A1
 REF 520030
 Tono A4
 REF 520034

 Tono A2
 REF 520031
 Tono White
 REF 520045

 Tono A3
 REF 520032
 Tono Dark
 REF 520046

#### Contenido

50	DeltaFil Capsu	iles con 370 mg de polvo, i	0 mg de polvo, 75 mg de liquido (0,07 ml)	
	Tono A1	REF 520000	Tono A4	REF 520004
	Tono A2	REF 520001	Tono White	REF 520005
	Tono A3	REF 520002	Tono Dark	REF 520006

#### Reposiciones

1	1 Bote de 15 g de polvo				
	Tono A1	REF 520035	Tono A4	REF 520039	
	Tono A2	REF 520036	Tono White	REF 520047	
	Tono A3	REF 520037	Tono Dark	REF 520048	
1	Bote de 8	g de líquido		REF 520040	

#### Accesorios

1	Capsule Dispenser	REF 520051
1	Bote de 8 g DeltaFil Conditioner	REF 520020

#### **DeltaFil Coat**



#### Recubrimiento protector fotopolimerizable, sin TPO ni MMA, para cementos de ionómero de vidrio

Indicación: protección de restauraciones de ionómero de vidrio

#### Ventajas del producto

- Previene el secado del cemento de ionómero de vidrio y su contaminación por humedad
- Asegura una calidad y un brillo extraordinarios en la superficie
- Disminuye la necesidad de un pulido fino
- Mejora la estética de la restauración



#### Contenido

1 Bote de 5 g DeltaFil Coat REF 520050

#### Accesorios

50 Single-use Brushes White REF 109320

### **DeltaFil Conditioner**



### **Ionosit Baseliner**



### Solución con ácido poliacrílico que sirve para eliminar el barrillo dentinario después de la preparación y el acondicionamiento de la cavidad

Indicación: acondicionamiento de la caries y tratamiento del barrillo dentinario en restauraciones con DeltaFil

#### Ventajas del producto

- Optimiza la adherencia entre DeltaFil y la estructura dental
- Asegura una mayor duración de la restauración



#### Contenido 1 Bote de 8 g

REF 520020

# Material fotopolimerizable para base cavitaria que prolonga la duración de las restauraciones

Indicación: Material de base/revestimiento para restauraciones con composite y bloqueo de socavados

#### Ventajas del producto

- Restauraciones sin fisuras
- Compensación de la contracción que se genera durante la polimerización
- Liberación continua de flúor
- Propiedades antibacterianas (debido al contenido de zinc)
- Sencilla mezcla manual
- Protege la pulpa
- Sella los túbulos de la dentina
- Previene la hipersensibilidad postoperatoria
- Radiopaco

#### Especialidad

También disponible como Saferinge para una aplicación más sencilla y rápida





#### Contenido

<i>y</i> 111	ritoriao		
3	Saferinges de 0,33 g	REF 220091	
2	Jeringas de 1,5 g	REF 213002	

#### Paquete económico

20	Saferinges de 0,33 g	REF 209538
6	Jeringas de 1,5 g	REF 213001

#### Accesorios

60 Luer-Lock Tips Black REF 211477

### LuxaBond Universal



### Sistema adhesivo universal de polimerización dual en dos botes. También puede utilizarse como primer en restauraciones indirectas

Indicación: Como adhesivo: Para restauraciones directas hechas con composites o con compómeros fotopolimerizables, para materiales de sellado de fisuras fotopolimerizables, para materiales de reconstrucción (fotopolimerizables, autopolimerizables o de polimerización dual), para restauraciones indirectas con cementación, para la cementación de postes intrarradiculares con cementos con base de composite (fotopolimerizables, autopolimerizables o de polimerización dual) y para la cementación de carillas con composites adhesivos utilizando la técnica de grabado por fusión

Como primer: Para restauraciones indirectas de metal (metales preciosos y no preciosos), óxido de zirconio/ aluminio, composite o cerámica de silicato

### Ventajas del producto

- Verdaderamente universal en todos los aspectos
- Contiene MDP
- Potente adherencia
- Minimiza las fuentes de error
- Uso clínico respaldado con estudios que demuestran una excelente adhesión

El aliado ideal para una adherencia óptima: PermaCem Universal (página 62)y LuxaCore Z Dual (página 38)



#### Contenido

- 1 Bote de 5 ml Bond A
- 1 Bote de 4,5 ml Bond B
- 50 Single-use Brushes White
- 25 Endo Brushes
- 1 Paleta de mezcla REF 213379

#### Accesorios

50	Single-use Brushes White	REF 107291
25	Endo Brushes Black	REF 212386

## **LuxaBond Total Etch**







## Sistema adhesivo de polimerización dual diseñado para todas las técnicas directas e indirectas

Indicación: Agente adhesivo de polimerización dual en combinación con la técnica Total Etch sobre el esmalte y la dentina para todas las técnicas directas e indirectas, para las cementaciones complicadas de postes intrarradiculares y para la reconstrucción de muñones, inlays, onlays, coronas y puentes

#### Ventajas del producto

- Autopolimerizable: se endurece incluso sin luz
- Sin polimerizaciones prematuras como consecuencia de la acumulación de adhesivo
- Pre-bond para una rápida polimerización del agente adhesivo en la dentina: ofrece una capacidad de adherencia óptima y un mayor tiempo de trabajo con el agente adhesivo
- No contiene acetona

#### Especialidad

El aliado ideal para LuxaCore Z Dual (página 38), PermaCem (página 63) y PermaCem Dual (página 63)



#### Paquete básico

- 1 Bote de 5 ml Pre-bond
- 1 Bote de 5 ml Bond A
- 1 Bote de 5 ml Bond B
- 1 Jeringa de 2 ml DMG Etching Gel
- 25 Endo Brushes Red
- 25 Endo Brushes Black
- 3 Luer-Lock Tips White
- 1 Paleta de mezcla REF 212384

#### Reposiciones

1 Bote de 5 ml Pre-bond REF 212389

25 Endo Brushes Red	REF 212385
25 Endo Brushes Black	REF 212386
50 Luer-Lock Tips White	REF 109942

### **Ecosite Bond**



#### Adhesivo fotopolimerizable universal

Indicación: agente adhesivo para restauraciones directas de caries de cualquier clase realizadas con composites, compómeros u ormoceras fotopolimerizables

#### Ventajas del producto

- Libertad para elegir el modo de grabado: autograbado, grabado total o grabado selectivo
- Contiene MDP
- Óptimas propiedades de adherencia en cualquier situación
- El complemento perfecto de Ecosite One, Ecosite Elements, Ecosite Bulk Fill y Vitique



#### Contenido

1 Bote de 5 ml Ecosite Bond 50 Single-use Brushes White

REF 220758

#### Accesorios

50 Single-use Brushes White

REF 107291

### Contax







## Sistema adhesivo autograbante y autoacondicionante

Indicación: sistema adhesivo fotopolimerizable para materiales de restauración fotopolimerizables que puedan utilizarse sobre esmalte y dentina

## Contax con activador para mezclar con Contax Bond

Indicación: Puede usarse con todos los materiales restauradores autopolimerizables y de polimerización dual

#### Ventajas del producto

- Sin grabado adicional
- La aplicación del primer y la adherencia se realizan en solo dos pasos
- Adherencia segura a largo plazo, debido a una etapa de preparación específica
- Profundidad de desmineralización fiable
- Primer con base acuosa, tolerante a la técnica
- Sin sensibilidad postoperatoria

#### Especialidad

Contax siempre debe fotopolimerizarse, incluso cuando se utiliza con el activador



#### Paquete básico

- 1 Bote de 5 ml Primer
- 1 Bote de 5 ml de Bond
- 50 Single-use Brushes White
- 50 Single-use Brushes Red
- 1 Paleta de mezcla REF 220263

#### Paquete básico + activador

- 1 Bote de 5 ml Primer
- 1 Bote de 5 ml de Bond
- 1 Bote Activator (5 ml)
- 50 Single-use Brushes White
- 50 Single-use Brushes Red
- 1 Paleta de mezcla REF 220282

#### Reposiciones

 1 Bote de 5 ml Contax Primer
 REF 220281

 1 Bote de 5 ml Contax Bond
 REF 220284

 1 Bote de 5 ml Contax Activator
 REF 220283

#### Accesorios

50 Single-use Brushes White REF 107291

### LuxaCore Z Dual



# Material de polimerización dual para la reconstrucción de muñones y la cementación de postes intrarradiculares

Indicación: Reconstrucción de muñones, cementación de postes



#### Ventajas del producto

- Capacidad de corte similar a la de la dentina: preparación sin marcas
- Resistencia especialmente elevada a la compresión: alta estabilidad debajo de la corona
- Excelentes propiedades de flujo: adaptación óptima
- Polimerización dual: trabajo flexible
- · Alta dureza final inmediata
- Aplicación directa con Intraoral Tips y Endo Tips: especialmente diseñadas para canales radiculares
- Disponible en tres tonos





#### Contenido

2 Smartmix Syringes de 9 g, 10 Smartmix Tips Endo, 10
10 Smartmix Tips Combi
Tono Opaque Light REF 213334
Tono Blue REF 213335

2 Smartmix Syringes de 9 g, 10 Smartmix Tips Combi Tono Opaque Light REF 233336 Tono A3 REF 233334 Tono Blue REF 233335

1 Cartucho de 95 g, 25 Automix Tips Yellow 1:1

16 Intraoral Tips Yellow, 10 Endo Tips Yellow
Tono A3 REF 213430
Tono Blue REF 213431

1 Cartucho de 48 g, 30 Automix Tips Yellow 1:1

20 Intraoral Tips Yellow, 10 Endo Tips Yellow
Tono Opaque Light REF 213332
Tono A3 REF 213330
Tono Blue REF 213331

#### Accesorios

Véase a la derecha

### LuxaCore Z Post System



## Pack del sistema para el tratamiento postendodóntico

Indicación:

LuxaCore Z Dual, véase la página 38, columna izquierda;

LuxaPost, véase la página 39; LuxaBond Total Etch, véase la página 36

#### Ventajas del producto

- El paquete incluye los tres productos principales para el tratamiento postendodóntico
- Además: CD con vídeo de aplicación
- Fácil de usar, bien organizado











#### Pack del sistema

LuxaPost

- $5 \text{ Postes } \emptyset 1,25 \text{ mm}$
- 1 Fresa ø 1,25 mm

#### LuxaBond Total Etch

- 1 Bote de 5 ml Pre-bond
- 1 Bote de 5 ml Bond A
- 1 Bote de 5 ml Bond B
- 25 Endo Brushes Red25 Endo Brushes Black
- 1 Paleta de mezcla

#### DMG Etching Gel

- 1 Jeringa de 2 ml DMG Etching Gel
- 3 Luer-Lock Tips

#### LuxaCore Z Dual

1 Smartmix Syringe de 9 g, tono A3 20 Smartmix Tips Combi REF 110862

1	Automix Dispenser Type 25 1:1	REF 110253
50	Automix Tips Yellow 1:1	REF 909200
20	Automix Tips Endo L	REF 110963
50	Intraoral Tips Yellow	REF 909222
50	Endo Tips Yellow	REF 212280
50	Smartmix Tips Combi	REF 212042
50	Smartmix Tips Endo	REF 212041
20	Smartmix Tips Endo L	REF 213083

### LuxaPost



### Poste intrarradicular de composite presilanizado y reforzado con fibra de vidrio, con un módulo de flexión similar al de la dentina

Indicación: Fabricación de una retención fiable que permita la reconstrucción de muñones en los casos en los que no hay suficiente tejido dental

#### Ventajas del producto

- Aliado perfecto de LuxaCore Z Dual: monoblock
- Módulo de flexión similar al de la dentina: riesgo reducido de que se fracture la raíz
- Radiopaco
- Presilanizado
- Suave sobre la sustancia del diente gracias a la forma cónica
- Una fresa efectiva para cada tamaño: sin necesidad de perforación previa
- Altamente estético



#### Paquete básico

- 5 Postes ø 1,25 mm Black
- 5 Postes 1,375 mm Purple
- 5 Postes ø 1,5 mm Green
- 1 Fresa ø 1,25 mm
- 1 Fresa ø 1,375 mm
- 1 Fresa ø 1,5 mm
- 30 Marcadores de profundidad
- REF 110780 1 Tarjeta de medición

ep	osiciones	
5	Postes ø 1,25 mm Black	REF 110781
5	Postes 1,375 mm Purple	REF 110782
5	Postes ø 1,5 mm Green	REF 110783
5	Postes 1,75 mm Red	REF 110961
1	Fresa ø 1,25 mm	REF 110734
1	Fresa ø 1,375 mm	REF 110735
1	Fresa ø 1,5 mm	REF 110736
1	Fresa ø 1,75 mm	REF 110962

## Safetip Dispenser



Dispensador para la aplicación directa de todos los compules de composite disponibles en el mercado

#### Ventajas del producto

- Carga segura de Safetips
- Aplicación directa
- Aplicación higiénica
- Esterilizable en autoclave
- Uso ergonómico

#### Especialidad

Los siguientes productos pueden utilizarse con el Safetip Dispenser:

- Ecosite Elements
- Ecosite Bulk Fill
- Ecosite One
- EcuSphere Carat
- EcuSphere Shape
- DMG Retraction Paste



#### Contenido

1 Safetip Dispenser

REF 213122

## Safetip Dispenser Pro



Dispensador de alta calidad para una aplicación ergonómica y directa de todos los compules de composite disponibles en el mercado

#### Ventajas del producto

- Fácil de dispensar gracias a sus asas paralelas
- Tratamiento preciso a partir del movimiento en línea recta
- Uso ergonómico, incluso para las manos más pequeñas
- Procesamiento de materiales de alta calidad
- Inserción segura de los Safetips con un mecanismo de bloqueo mecánico
- Aplicación higiénica
- Esterilizable en autoclave

#### Especialidad

Los siguientes productos pueden utilizarse con el Safetip Dispenser:

- Ecosite Elements
- Ecosite Bulk Fill
- Ecosite One
- EcuSphere Carat
- EcuSphere Shape
- DMG Retraction Paste



#### Contenido

1 Safetip Dispenser Pro

## **DMG Etching Gel**



#### Gel de ácido fosfórico universal

Indicación: Grabado de esmalte y dentina

#### Ventajas del producto

- Gel de ácido fosfórico al 37 %
- Tono azul para una fácil identificación
- Patrón de retención ideal
- Viscosidad óptima
- Dosificación perfecta y aplicación precisa



#### Contenido

2 Jeringas de 2 ml6 Luer-Lock Tips White

REF 212873

#### Accesorios

50 Luer-Lock Tips White



## **Honigum Pro Light**



## **Honigum Pro Mono**



## Material de corrección con base de VPS para la toma de impresiones de alta precisión

Indicación: Impresiones de coronas y puentes e impresiones de inlays y onlays

#### Ventajas del producto

- Propiedades de fluidez inteligentes y estabilidad extraordinaria
- Buena hidrofilia
- Se registran incluso los detalles más mínimos
- Resistencia muy alta
- Contraste de tonos para una fácil interpretación



#### Contenido

2 Cartuchos de 50 ml

10 Automix Tips Yellow 1:1

10	Intraoral Tips Yellow	
	Honigum Pro Light	REF 929831
	Honigum Pro Light Fast	REF 929832

#### Paquete económico

8 Cartuchos de 50 ml

40 Automix Tips Yellow 1:1

40 Intraoral Tips Yellow
Honigum Pro Light REF 929835
Honigum Pro Light REF 929836

#### Accesorios

700	40000000		
1	Automix Dispenser Type 50 1:1	REF 909507	
50	Automix Tips Yellow 1:1	REF 909200	
50	Intraoral Tips Yellow	REF 909222	

#### Material de impresión monofásico con base de VPS

Indicación: Impresiones de coronas y puentes, impresiones de inlays y onlays e impresiones funcionales, así como localización de puntos de presión y todo tipo de impresiones de arrastre (por ejemplo, para implantes)

#### Ventajas del producto

- Precisión en un solo paso
- Retirada fácil y segura
- Altamente hidrofílico y con excelentes características de fluidez
- Reproducción exacta de la línea de preparación
- Resistencia muy alta a la rotura





#### Contenido 1 Cartucho de 380 ml

10	MixStar Tips Blue Honigum Pro Mono Honigum Pro Mono Fast	REF 929568 REF 929978
4	Cartuchos de 50 ml Automix Tips Green 1:1 Intraoral Tips Yellow	
	Honigum Pro Mono Honigum Pro Mono Fast	REF 929830 REF 929976

#### Paquete económico

16 Intraoral Tips Yellow Honigum Pro Mono

5	Cartuchos de 380 ml	
50	MixStar Tips Blue	
	Honigum Pro Mono	REF 929569
	Honigum Pro Mono Fast	REF 929979
8	Cartuchos de 50 ml	
16	Automix Tips Green 1:1	

#### Accesorios

ACC	ACCESOTIOS			
1	MixStar eMotion 230 V Int.	REF 900480		
50	MixStar Tips Blue	REF 903334		
1	Automix Dispenser Type 50 1:1	REF 909507		
50	Automix Tips Green 1:1	REF 909490		
50	Intraoral Tips Transparent	REF 909400		
1	Bote de 10 ml DMG Tray Adhesive	REF 909394		

## **Honigum Pro Heavy**



## **Honigum Pro Putty**



#### Material de preimpresión con base de VPS

Indicación: Impresiones de coronas y puentes, impresiones de inlays y onlays y todo tipo de impresiones de arrastre (por ejemplo, para implantes)

#### Ventajas del producto

- Alta dureza final
- Resistencia de inserción apropiada
- Retirada fácil y segura
- El material es homogéneo y no genera burbujas





#### Contenido

0 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
1 Cartucho de 380 ml, 10 MixStar Tips Blue Honigum Pro Heavy Honigum Pro Heavy Fast	REF 929537 REF 929638
2 Cartuchos de 50 ml, 4 Automix Tips Green 1:1 Honigum Pro Heavy Honigum Pro Heavy Fast	REF 929766 REF 929838
Paquete económico 5 Cartuchos de 380 ml, 50 MixStar Tips Blue Honigum Pro Heavy Honigum Pro Heavy Fast	REF 929538 REF 929637
8 Cartuchos de 50 ml, 16 Automix Tips Green 1:1 Honigum Pro Heavy	REF 929837
Accessing	

CC	esorios	
1	MixStar eMotion 230 V Int.	REF 900480
50	MixStar Tips Blue	REF 903334
1	Automix Dispenser Type 50 1:1	REF 909507
50	Automix Tips Green 1:1	REF 909490
1	Bote de 10 ml DMG Tray Adhesive	REF 909394

### Material de impresión de precisión con base de VPS y consistencia de masilla

Indicación: Impresiones de coronas y puentes e impresiones de inlays y onlays

#### Ventajas del producto

- Excelente recuperación después de la deformación
- Excelente estabilidad dimensional
- Consistencia de masilla que permite un fácil moldeado a mano o a partir del cartucho MixStar de DMG
- Excelente resistencia a la rotura





#### Contenido

10	MixStar Tips Blue	REF 929374
2	Botes de 450 ml Honigum Pro Putty Soft Honigum Pro Putty Soft Fast Honigum Pro Putty Rigid Fast	REF 929364 REF 929365 REF 929366
Paq	uete económico	
-	Cartuchos de 380 ml MixStar Tips Blue	REF 929375
8	Botes de 450 ml Honigum Pro Putty Soft Honigum Pro Putty Soft Fast Honigum Pro Putty Rigid Fast	REF 929369 REF 929370 REF 929371
Acc	esorios	
50	MixStar eMotion 230 V Int. MixStar Tips Blue Bote de 10 ml DMG Tray Adhesive	REF 900480 REF 903334 REF 909394

## **Honigum Light**





**Honigum Mono** 

### Material de corrección con base de VPS para la toma de impresiones

Indicación: Impresiones de coronas y puentes e impresiones de inlays y onlays

#### Ventajas del producto

- Excelentes propiedades de fluidez
- Estabilidad extraordinaria
- Hidrofilia equilibrada
- Se registran incluso los detalles más mínimos



#### Contenido

- 2 Cartuchos de 50 ml
- 12 Automix Tips Yellow 1:1
- 12 Intraoral Tips Honigum Light

#### REF 909831 Honigum Light Fast REF 909832

#### Paquete económico

- 8 Cartuchos de 50 ml
- 50 Automix Tips Yellow 1:1
- 50 Intraoral Tips Yellow Honigum Light Honigum Light Fast

#### Accesorios

1 Automix Dispenser Type 50 1:1	REF 909507
50 Automix Tips Yellow 1:1	REF 909200
50 Intraoral Tips Yellow	REF 909222

#### Material de impresión monofásico con base de VPS

Indicación: Impresiones de coronas y puentes, impresiones de inlays y onlays e impresiones funcionales, así como localización de puntos de presión y todo tipo de impresiones de arrastre

#### Ventajas del producto

- Precisión en un solo paso
- Reproducción exacta de la línea de preparación
- Reproducción de los detalles más finos
- Menor dureza final
- Buena hidrofilia



#### Contenido

REF 909835

REF 909836

1 Cartucho de 380 ml 10 MixStar Tips White	REF 909568
2 Cartuchos de 50 ml 4 Automix Tips Green 1:1 4 Intraoral Tips Transparent	REF 909830

#### Paquete económico 5 Cartuchos de 380 ml

0	our tuorioo do ooo rrii	
50	MixStar Tips White	REF 909569
8	Cartuchos de 50 ml	
20	Automix Tips Green 1:1	
20	Intraoral Tips Transparent	RFF 909834

ACC	esonos	
1	MixStar eMotion 230 V Int.	REF 900480
50	MixStar Tips White	REF 909567
1	Automix Dispenser Type 50 1:1	REF 909507
50	Automix Tips Green 1:1	REF 909490
50	Intraoral Tips Transparent	REF 909400
1	Bote de 10 ml DMG Tray Adhesive	REF 909394

## **Honigum Heavy**



#### Material de preimpresión con base de VPS

Indicación: Impresiones de coronas y puentes, impresiones de inlays y onlays y todo tipo de impresiones de arrastre (por ejemplo, para implantes)

#### Ventajas del producto

- Dureza extremadamente alta
- Resistencia de inserción apropiada
- Excelentes características de fijación
- Retirada fácil y segura
- El material es homogéneo y no genera burbujas





#### Contenido

1	Cartucho de 380 mi	
10	MixStar Tips White	
	Honigum Heavy	
	Honigum Heavy Fast	

2 Cartuchos de 50 ml

4 Automix Tips Green 1:1
Honigum Heavy REF 909766
Honigum Heavy Fast REF 909838

#### Paquete económico 5 Cartuchos de 380 ml

Honigum Heavy Honigum Heavy Fast

50 MixStar Tips White Honigum Heavy Honigum Heavy Fast

8 Cartuchos de 50 ml 16 Automix Tips Green 1:1

#### Accesorios

esonos	
MixStar eMotion 230 V Int.	REF 900480
MixStar Tips White	REF 909567
Automix Dispenser Type 50 1:1	REF 909507
Automix Tips Green 1:1	REF 909490
Bote de 10 ml DMG Tray Adhesive	REF 909394
	MixStar eMotion 230 V Int. MixStar Tips White Automix Dispenser Type 50 1:1 Automix Tips Green 1:1

## **Honigum Putty**



#### Material de impresión de precisión con base de VPS y consistencia de masilla

Indicación: Impresiones de coronas y puentes e impresiones de inlays y onlays

#### Ventajas del producto

- Consistencia de masilla que permite un fácil moldeado a mano o a partir del cartucho MixStar de DMG
- Excelentes propiedades desde que empieza la mezcla
- Excelente resistencia a la rotura
- Tecnología Snap-Set única (tiempo de trabajo largo y tiempo corto en boca)
- Excelente recuperación después de la deformación
- Excelente estabilidad dimensional



REF 909537

REF 909638

REF 909538

REF 909637

REF 909837

REF 909839



#### Contenido

_	Cartucho de 380 ml MixStar Tips Blue	REF 919374
2	Botes de 450 ml Honigum Putty Soft Honigum Putty Soft Fast Honigum Putty Rigid Fast	REF 919364 REF 919365 REF 919366

#### Paquete económico

~ ~		
5	Cartuchos de 380 ml	
50	MixStar Tips Blue	REF 919375
8	Botes de 450 ml	
0		DEE 01 0000
	Honigum Putty Soft	REF 919369
	Honigum Putty Soft Fast	REF 919370
	Honigum Putty Rigid Fast	REF 919371

1	MixStar eMotion 230 V Int.	REF 900480
50	MixStar Tips Blue	REF 903334
1	Bote de 10 ml DMG Tray Adhesive	REF 909394

## Silagum Light



## Material de impresión de corrección con base de VPS

Indicación: Impresiones de coronas y puentes e impresiones de inlays y onlays

#### Ventajas del producto

- Buena hidrofilia
- Viscosidad variable
- Dos velocidades: polimerización rápida o normal



#### Contenido

2 Cartuchos de 50 ml

12 Automix Tips Yellow 1:1

12 Intraoral Tips Yellow Silagum Light Silagum Light Fast

REF 909713 REF 909714

#### Paquete económico

8 Cartuchos de 50 ml

50 Automix Tips Yellow 1:1

50 Intraoral Tips Yellow Silagum Light

Silagum Light REF 909715 Silagum Light Fast REF 909720

#### Accesorios

REF 909507
REF 909200
REF 909222

## Silagum Medium



# Material de impresión de viscosidad media con base de VPS

Indicación: Impresiones para coronas y puentes, impresiones para inlays y onlays, impresiones funcionales y de revestimiento y localización de puntos de presión

#### Ventajas del producto

- Buenas propiedades de fluidez
- Buena estabilidad
- Polimerización rápida o normal



#### Contenido

2 Cartuchos de 50 ml

12 Automix Tips Yellow 1:1

12 Intraoral Tips Yellow Silagum Medium Silagum Medium Fast

REF 909716 REF 909717

Ι.	Automix Dispenser Type 50 1:1	REF 909507
50 /	Automix Tips Yellow 1:1	REF 909200
50 I	Intraoral Tips Yellow	REF 909222

## Silagum Mono



#### Material de impresión monofásico con base de VPS

Indicación: Impresiones de coronas y puentes, impresiones de inlays y onlays e impresiones funcionales

#### Ventajas del producto

- Reproduce hasta los detalles más pequeños gracias a sus excelentes propiedades de fluidez
- Aplicación fácil y precisa a través de las Intraoral Tips
- Permanece firme en la cubeta y en la preparación



#### Contenido

- 2 Cartuchos de 50 ml
- 4 Automix Tips Yellow 1:1
- 4 Intraoral Tips Yellow REF 909718

#### Paquete económico

- 8 Cartuchos de 50 ml
- 16 Automix Tips Yellow 1:1
- 16 Intraoral Tips Yellow REF 909719

#### Accesorios

	Automix Dispenser Type 5U 1:1	REF 909507
50	Automix Tips Yellow 1:1	REF 909200
50	Intraoral Tips Yellow	REF 909222

## Silagum Putty



#### Material de preimpresión con base de VPS

Indicación: Impresiones de coronas y puentes e impresiones de inlays y onlays

#### Ventajas del producto

- Fácil dosificación
- Excelente recuperación después de la deformación
- Fácil retirada de la boca
- Excepcional moldeabilidad
- Excelente estabilidad dimensional
- Especialmente indicado para impresiones de dos fases junto a Silagum Light/Fast



#### Contenido

1 Tarro de 262 ml de pasta base1 Tarro de 262 ml de pasta catalizadora

REF 909018
REF 909037
REF 909019

#### Paquete económico

4 Tarros de 262 ml de pasta base 4 Tarros de 262 ml de pasta catalizadora

4	Tallus de 202 IIII de pasta Catalizadula	
	Silagum Putty	REF 909405
	Silagum Putty Fast	REF 909038
	Silagum Putty Soft	REF 909036

8 Tarros de 262 ml de pasta base

8 Tarros de 262 ml de pasta catalizadora
Silagum Putty REF 909420
Silagum Putty Soft REF 909485

#### Accesorios

1 Bote de 10 ml DMG Tray Adhesive REF 909394

## Silagum Putty Soft









#### Material de preimpresión con base de VPS

Indicación: Impresiones de coronas y puentes e impresiones de inlays y onlays

#### Ventajas del producto

- Excepcional estabilidad dimensional
- El material es homogéneo y no genera burbujas
- Uso sencillo y limpio
- Puede dispensarse directamente en la cubeta



#### Contenido

1 Cartucho de 380 ml 10 MixStar Tips White REF 909534

#### Paquete económico

5 Cartuchos de 380 ml 50 MixStar Tips White REF 909535

#### Accesorios

1	MixStar eMotion 230 V Int.	REF 900480
50	MixStar Tips White	REF 909567
1	Bote de 10 ml DMG Tray Adhesive	REF 909394

## Material de impresiones de estudio con base de VPS

Indicación: Impresiones de estudio, impresiones para la fabricación de provisionales o de férulas formadas al vacío e impresiones del arco opuesto

#### Ventajas del producto

**StatusBlue** 

- Extraordinaria estabilidad dimensional
- Vida útil muy larga
- Permite varios vaciados
- Sin mezclas manuales extensas
- Excelente recuperación después de la deformación







#### Contenido

_	Cartucho de 380 ml MixStar Tips White	REF 909693
_	Cartuchos de 50 ml Automix Tips Pink 4:1	RFF 909790

#### Paquete económico

5 Cartuchos de 380 ml
50 MixStar Tips White REF 909694
8 Cartuchos de 50 ml
16 Automix Tips Pink 4:1 REF 909791

1 MixStar eMotion 230 V Int.	REF 900480
50 MixStar Tips White	REF 909567
1 Automix Dispenser Type 50 10:1	REF 110411
25 Automix Tips Pink 4:1	REF 909797

### MixStar eMotion





## **DMG Retraction Paste**



#### Unidad de mezcla

Unidad para la mezcla de materiales de impresión

#### Ventajas del producto

- Totalmente automática
- 3 velocidades disponibles
- 2 temporizadores: uno para el tiempo de trabajo y otro para el tiempo de fraguado
- Uso sencillo gracias al sistema de activación y desactivación
- Apta para bolsas y cartuchos



#### Contenido

1 MixStar eMotion 230 V Int.

REF 900480

#### Pasta de retracción astringente

Indicación: Retracción provisional del margen gingival y creación de un entorno seco

#### Ventajas del producto

- El compule puede doblarse, según sea necesario, para una aplicación más sencilla
- Consistencia óptima, resultados óptimos
- Buena visibilidad en el surco
- Rápido, sencillo y eficiente



#### Contenido

25 Compules de 0,37 g REF 919381

#### Accesorios

1 Safetip Dispenser REF 213122 1 Safetip Dispenser Pro REF 220829

### **O-Bite**







# Material de registro de mordida escaneable con base de VPS

Indicación: Registros de mordida, horquillas de mordida en arcos faciales y realización de llaves (por ejemplo, para registrar la relación céntrica)

## Material de registro de mordida con base de VPS Indicación: Registros de mordida, horquillas de

Indicación: Registros de mordida, horquillas de mordida en arcos faciales y realización de llaves (por ejemplo, para registrar la relación céntrica)

#### Ventajas del producto

- Uno de los materiales de registro de mordida con base de VPS más duros
- Excelente resistencia a la rotura
- Aroma fresco a naranja
- Mínima resistencia a la mordida
- Polimerización rápida



#### Contenido

2 Cartuchos de 50 ml 12 Automix Tips Pink 1:1 REF 909765

#### Paquete económico

8 Cartuchos de 50 ml 50 Automix Tips Pink 1:1

mix Tips Pink 1:1 REF 909767

#### Accesorios

1 Automix Dispenser Type 50 1:1	REF 909507
50 Automix Tips Pink 1:1	REF 909202
50 Conturation Tips	REF 909203

### Ventajas del producto

O-Bite Scan

- Escaneable
- Dureza final extremadamente alta y resistencia superior a fracturas
- Mínima resistencia a la mordida
- Aroma fresco a naranja
- Se puede utilizar de forma sencilla y precisa, sin necesidad de invertir en nueva tecnología
- Fácil uso, sin tratamiento previo con polvo o espray



#### Contenido

2 Cartuchos de 50 ml 12 Automix Tips Pink 1:1 REF 919017

#### Paquete económico

8 Cartuchos de 50 ml 50 Automix Tips Pink 1:1

utomix Tips Pink 1:1 REF 919018

1 Automix Dispenser Type 50 1:1	REF 909507
50 Automix Tips Pink 1:1	REF 909202
50 Conturation Tips	REF 909203

### LuxaBite





## Material de registro de mordida con base bisacrílica

Indicación: Fijación de los postes de impresión para impresiones de implantes, registros de mordida



#### Ventajas del producto

- Material de registro de mordida más duro (dureza Barcol 25 después de una hora)
- Sin compresión ni flexión cuando se reposiciona
- Sin sabor ni olor
- Excelente estabilidad
- Fácil de cortar



#### Contenido

1 Cartucho de 50 ml 15 Automix Tips Yellow 10:1 REF 110560

#### Paquete económico

5 Cartuchos de 50 ml

75 Automix Tips Yellow 10:1 REF 110558

#### Accesorios

1 Automix Dispenser Type 50 10:1 REF 110411 25 Automix Tips Yellow 10:1 REF 110609

## **DMG Tray Adhesive**



#### Adhesivo de cubetas para todos los materiales VPS

Indicación: adhesivo de cubetas para todos los materiales VPS en cubetas metálicas y plásticas

#### Ventajas del producto

- Estimula la adherencia de materiales de impresión basados en VPS a la cubeta de impresión
- Fácil de aplicar y manipular
- Tiempo de polimerización corto después de su aplicación
- Color Blue para el control visual



### Contenido

1 Bote de 10 ml

REF 909394

### Paquete económico

10 Botes de 10 ml

## Silagum Comfort



#### Material de rebase con base de VPS y suavidad duradera

Indicación: Rebase para prótesis completas, parciales y sobredentaduras sobre implantes



#### Ventajas del producto

- Excelente adherencia a la dentadura
- Suavidad duradera
- Excelente resistencia a la rotura
- Sin sabor ni olor
- Fácil de manipular
- · Altamente estético gracias a su estabilidad cromática





#### Paquete básico

- 1 Cartucho de 25 ml
- 1 Automix Dispenser
- 5 Automix Tips Yellow 1:1
- 1 Bote de 5 ml Primer
- 2 Botes de 10 ml Varnish
- REF 909087 25 Cepillos; 5 Recortadores de silicona; 1 Soporte

Reposiciones			
_	Cartucho de 25 ml Automix Tips Yellow 1:1	REF 909088	
2	Botes de 10 ml Varnish	REF 909089	
1	Bote de 5 ml Primer	REF 909090	
_	Cartucho de 50 ml Automix Tips Pink 1:1	REF 909951	

#### Paquete económico 8 Cartuchos de 50 ml

Accesorios

1 Automix Dispenser Type 25 1:1	REF 110253
1 Automix Dispenser Type 50 1:1	REF 909507
50 Automix Tips Yellow 1:1	REF 909200
50 Automix Tips Pink 1:1	REF 909202

1 Silicone Trimming Set 25 Recortadores de silicona

REF 909047 1 Soporte

## LuxaPick-up



#### Composite de rebase autopolimerizable

Indicación: Rebase duro directo de dentaduras y fijación de componentes secundarios y de elementos de retención en dentaduras sobre implantes

#### Ventajas del producto

- Rebase duro directo de dentaduras
- Fijación de partes secundarias y de elementos de retención en dentaduras sobre implantes
- Extremadamente biocompatible: sin MMA ni peróxido
- Ajuste seguro y sin tensión
- Uso directo en clínica
- Ideal para reparar prótesis y personalizar prótesis intermedias
- Color: Pink

#### Especialidad

Luxatemp Glaze & Bond para una adherencia óptima y un sellado seguro (véase pág. 57)



#### Contenido

1	Cartucho de 76 g	
15	Automix Tips Blue 10:1	REF 214007

#### Accesorios

45	Automix Tips Blue 10:1	REF 110409
1	Automix Dispenser Type 50 10:1	REF 110411



## **Luxatemp MaxProtect**



#### Material para coronas y puentes provisionales con estabilidad duradera y base bisacrílica

Indicación: Coronas y puentes provisionales, inlays, onlays, coronas parciales, carillas y provisionales de larga duración

#### Ventajas del producto

- Ideal para periodos de cicatrización más prolongados
- Tiempo de uso de 1 año (clínicamente probado)\*
- Para provisionales extremadamente estables a largo
- Tono estable y duradero que asegura una estética extraordinaria
- Estabilidad excepcional
- Superficies suaves y homogéneas
- Máxima protección
- Sumamente duradero
  - \* Fuente: estudio clínico (n.º de reg. NCT03160950Bi)



#### Contenido

1	Cartucho de 76 g (50 ml)	
15	Automix Tips Blue 10:1	
	Tono A1	REF 130100
	Tono A2	REF 130101
	Tono A3	REF 130102
	Tono A3.5	REF 130103
	Tono B1	REF 130104
	Tono Bleach Light	REF 130105

#### Accesorios

Smartmix Tips Green-Blue	REF 110990
Automix Tips Blue 10:1	REF 110409
Automix Dispenser Type 50 10:1	REF 110411
	Automix Tips Blue 10:1

### **Luxatemp Star**







#### Material bisacrílico altamente estable para coronas y puentes provisionales

Indicación: Coronas y puentes provisionales, inlays, onlays, coronas parciales, carillas y provisionales de larga duración

#### Ventajas del producto

- Para provisionales estéticos excepcionalmente estables y acordes a exigencias elevadas
- Excepcional resistencia a la fractura y a la flexión
- Dureza inicial mejorada
- Alcanza rápidamente su dureza final
- Gran estabilidad y durabilidad
- Estética excepcional y estabilidad cromática a largo
- Buena adaptación y ajuste preciso
- Ideal para la fabricación de mock-ups





	Smartmix Syringe de 15 g Smartmix Tips Green-Blue Tono A2 Tono A3 Tono B1 Tono Bleach Light	REF 110901 REF 110902 REF 110904 REF 110905
1	Cartucho de 76 g	
15	Automix Tips Blue 10:1	
	Tono A1	REF 110906
	Tono A2	REF 110907
	Tono A3	REF 110908
	Tono A3.5	REF 110909
	Tono B1	REF 110910
	Tono Bleach Light	REF 110911

Paquete económico	
5 Cartuchos de 76 g	
75 Automix Tips Blue 10:1	
Tono A1	REF 110954
Tono A2	REF 110912
Tono A3	REF 110913

#### Accesorios

Véase a la izquierda

## **Luxatemp Fluorescence**



## **Luxatemp Plus**





## Material bisacrílico con fluorescencia natural para coronas y puentes provisionales

Indicación: Coronas y puentes provisionales, inlays, onlays, coronas parciales y carillas

#### Ventajas del producto

- Para provisionales estéticos naturales
- Baja contracción durante la polimerización
- Alta resistencia a la fractura y a la abrasión
- Excelente estabilidad cromática
- Bajo potencial alergénico
- Apto para provisionales de larga duración





#### Contenido

Accesorios

50 Smartmix Tips Green-Blue

 $1 \ \ \text{Automix Dispenser Type } 50\ 10{:}1$ 

45 Automix Tips Blue 10:1

0011	iteriae	
1	Smartmix Syringe de 15 g	
10	Smartmix Tips Green-Blue	
	Tono A1	REF 110718
	Tono A2	REF 110719
	Tono A3	REF 110720
	Tono B1	REF 110722
	Tono Bleach Light	REF 110723
1	Cartucho de 76 g	
15	Automix Tips Blue 10:1	
	Tono A1	REF 110585
	Tono A2	REF 110586
	Tono A3	REF 110710
	Tono A3.5	REF 110587
	Tono B1	REF 110588
	Tono Bleach Light	REF 110589
Paq	uete económico	
5	Cartuchos de 76 g	
75	Automix Tips Blue 10:1	
	Tono A2	REF 110712
	Tono A3	REF 110713

## Material bisacrílico para coronas y puentes provisionales

Indicación: Coronas y puentes provisionales, inlays, onlays, coronas parciales y carillas

#### Ventajas del producto

- Un clásico para provisionales de ajuste preciso e inmediato
- Aplicación rápida y sencilla directamente en la impresión
- Restauraciones provisionales eficaces desde el principio
- · Ajuste siempre preciso
- Resistencia a la abrasión optimizada
- Alta resistencia a la flexión
- · Muy buena biocompatibilidad



#### Paquete básico

1 Cartucho de 76 g

1 Automix Dispenser Type 50 10:1

15 Automix Tips Blue 10:1 Tono A2

REF110400

#### Contenido

1 Cartucho de 76 g

J.	Automix rips dide to.t	
	Tono A1	REF 110401
	Tono A2	REF 110402
	Tono A3.5	REF 110403
	Tono B1	REF 110404
	Tono Bleach Light	REF 110368

#### Paquete económico

5 Cartuchos de 76 g 75 Automix Tips Blue 10:1

U	Automix Tipo Bido ±0.±	
	Tono A1	REF 110405
	Tono A2	REF 110406
	Tono A3.5	REF 110407

#### Accesorios

45	Automix Tips Blue 10:1	REF 110409
1	Automix Dispenser Type 50 10:1	REF 110411

REF 110990

REF 110409

### LuxaFlow Star



## **Luxatemp Glaze & Bond**



#### Composite fluido fotopolimerizable

Indicación: Mejora y reparación de provisionales bisacrílicos, pequeñas obturaciones de clase III, IV y V, rellenos mínimamente invasivos y bases cavitarias



#### Ventajas del producto

- Fluorescencia natural
- Excelentes propiedades de pulido
- Luer-Lock Tips para una aplicación directa y precisa
- Fluido durante la aplicación y estable una vez colocado
- Radiopaco



#### Paquete básico

4 Jeringas de 1,5 g 20 Luer-Lock Tips Black

Tonos: A1, A2, A3.5, B1 REF 214000

#### Reposiciones

2 Jeringas de 1,5 g 10 Luer-Lock Tips Black

J	LUBI-LUCK TIPS DIACK	
	Tono A1	REF 214001
	Tono A2	REF 214002
	Tono A3	REF 214003
	Tono A3.5	REF 214004
	Tono B1	REF 214005

#### Accesorios

60 Luer-Lock Tips Black REF 211477

## Barniz fotopolimerizable para la reparación y el sellado de coronas y puentes provisionales

Indicación: Recubrimiento y reparación de coronas y puentes provisionales, primer para restauraciones indirectas hechas de PEEK/composite y PMMA

#### Ventajas del producto

- Alto brillo sin necesidad de pulido
- Excelente adhesión a materiales de reparación
- Alta resistencia a la abrasión
- Baja rugosidad superficial



#### Contenido

1 Bote de 5 ml

25 Cepillos

1 Paleta de mezcla REF 211927

#### Accesorios

50 Cepillos REF 110041

## TempoCem ID



Agente cementante provisional, transparente y

Indicación: Cementación provisional y semipermanente de coronas, puentes, inlays, onlays, carillas y prótesis provisionales soportadas por implantes



estético

#### Ventajas del producto

- Invisible debajo de la restauración
- Identificable para una retirada fácil y segura del material sobrante
- Óptima transparencia para un resultado estético de gran calidad
- Óptima adherencia y fácil remoción
- Sencillo y fácil de aplicar
- Cementación provisional, fiabilidad semipermanente



#### Contenido

1 Smartmix Syringe de 5 ml 20 Smartmix Tips Green

REF 213200

#### Accesorios

50 Smartmix Tips Green REF 110724

## TempoCem NE



## Agente cementante provisional con base de óxido de zinc y sin eugenol

Indicación: Cementación provisional de coronas, puentes, inlays y onlays provisionales o permanentes

#### Ventajas del producto

- Uso universal
- No influye en el fraguado de materiales de restauración con base de resina
- Aplicación directa dentro del provisional
- Buena adherencia y facilidad para retirar la restauración provisional
- Retirada fácil y limpia de cemento sobrante
- Ajuste excepcional gracias a la fina película en la que se aplica el material





#### Contenido

2 Smartmix Syringes de 5 ml 20 Smartmix Tips Short	REF 212104
1 Cartucho de 25 ml 35 Automix Tips Blue 1:1	REF 110272

50	Smartmix Tips Short	REF 212040
100	Automix Tips Blue 1:1	REF 110267
50	Automix Tips Blue 1:1	REF 110266
1	Automix Dispenser Type 25 1:1	REF 110253

## **TempoCem**







# Agente cementante provisional con base de óxido de zinc y con eugenol

Indicación: Cementación provisional de coronas, puentes, inlays y onlays provisionales y permanentes; cementación provisional de prótesis sobre implantes

#### Ventajas del producto

- Aplicación directa dentro del provisional
- Adherencia y remoción optimizadas
- Fácil retirada del exceso de material





#### Contenido

	Smartmix Syringes de 5 mi Smartmix Tips Short	REF 212129
	Cartucho de 25 ml Automix Tips Blue 1:1	REF 110247
Acc	esorios	
50	Smartmix Tips Short	REF 212040
100	Automix Tips Blue 1:1	REF 110267
50	Automix Tips Blue 1:1	REF 110266
1	Automix Dispenser Type 25 1:1	REF 110253





### PermaCem Universal



# Agente cementante adhesivo de composite y de polimerización dual

Indicación: Cementación permanente de inlays, onlays, coronas, puentes, carillas, postes intrarradiculares y restauraciones sobre pilares de implantes

#### Ventajas del producto

- Uso universal sin riesgos
- Versátil con cerámicas de óxido y silicato, así como con metal y composites
- Clínicamente probado para todos los materiales CAD/CAM habituales
- Estética de primera clase con tres tonos disponibles y sus correspondientes Try-in Paste
- Fuerte adhesión en una amplia gama de indicaciones
- Alta resistencia a la abrasión que permite lograr una excelente calidad y una larga duración de la restauración
- Retirada sencilla y sin tensiones del exceso de cemento en un solo paso

El aliado ideal para una adherencia óptima: LuxaBond Universal (Página 36)



#### Contenido

1 Smartmix Syringe de 9 g 10 Smartmix Tips Short

#### Accesorios

50 Smartmix Tips Short REF 212040

### PermaCem 2.0



## Agente cementante autoadhesivo de composite y polimerización dual

Indicación: Cementación permanente de inlays, onlays, coronas, puentes, postes intrarradiculares y coronas y puentes sobre pilares de implantes

#### Ventajas del producto

- Solución todo en uno
- Uso rápido y sencillo, sin pasos previos de grabado ni adhesión
- Contiene MDP
- Ofrece una adhesión segura entre el diente y la restauración
- Excelente adherencia al zirconio, al silicato y a las cerámicas de óxido
- Absorción mínima de agua
- Consistencia óptima
- Excelente fluidez bajo presión
- Retirada del material sobrante sencilla y sin tensiones
- Excelente radiopacidad



#### Contenido

1 Smartmix Syringe de 9 g

15 Smartmix Tips Short

 5 Smartmix Tips Endo M
 REF 213368

 Tono Transparent
 REF 213368

 Tono A2 Universal
 REF 213366

 Tono A3 Opaque
 REF 213367

#### Paquete económico

3 Smartmix Syringes de 9 g 45 Smartmix Tips Short

 15
 Smartmix Tips Endo M

 Tono Transparent
 REF 213382

 Tono A2 Universal
 REF 213380

 Tono A3 Opaque
 REF 213381

#### Accesorios

50 Smartmix Tips Short REF 212040 20 Smartmix Tips Endo M REF 213373

### PermaCem Dual



### **PermaCem**



#### Agente cementante adhesivo de polimerización dual

Indicación: Cementación final de coronas, puentes, inlays y onlays

#### Ventajas del producto

- Tiempo de fraguado reducido gracias a la fotopolimerización
- Uso universal
- Apto también para trabajos cerámicos
- Insoluble en entornos húmedos
- Se aplica en una película fina para un ajuste perfecto
- Fácil retirada del exceso de material





2 Smartmix Syringes de 10 g

#### Contenido

20 Smartmix Tips Short	REF 212035
1 Cartucho de 52 g 35 Automix Tips Blue 1:1	REF 110524
Accesorios	

#### Α

7,00	0001100	
50	Smartmix Tips Short	REF 212040
100	Automix Tips Blue 1:1	REF 110267
50	Automix Tips Blue 1:1	REF 110266
1	Automix Dispenser Type 25 1:1	REF 110253

#### Agente cementante adhesivo autopolimerizable

Indicación: Cementación final de coronas, puentes, inlays y onlays

#### Ventajas del producto

- Autopolimerizable
- Uso universal
- Apto también para trabajos cerámicos
- Insoluble en entornos húmedos
- Se aplica en una película fina para un ajuste perfecto
- Fácil retirada del exceso de material





100 Automix Tips Blue 1:1

50 Automix Tips Blue 1:1

1 Automix Dispenser Type 25 1:1

#### Contenido

	Smartmix Syringes de 10 g Smartmix Tips Short	REF 212034
	Cartucho de 52 g Automix Tips Blue 1:1	REF 110293
Acc	esorios	
50	Smartmix Tips Short	REF 212040

REF 110267

REF 110266

### Vitique



## Composite adhesivo fotopolimerizable para la cementación de carillas

Indicación: cementación definitiva altamente estética de carillas cerámicas o de composite

#### Ventajas del producto

- Sistema completo de alta calidad para la cementación de carillas
- Reproducción y selección excepcional de tonos
- Correspondencia exacta entre el tono de la Try-in pasta y el del cemento
- Eliminación muy sencilla del exceso de material
- Alta estabilidad cromática
- Asistencia práctica al usuario

#### Especialidad

Su socio adhesivo para Vitique como reposición complementaria: Ecosite Bond (Página 37)



#### **Cementation System**

- 3 Jeringas de 6 g Esthetic Resin Cement, tonos: A2.5, B1, Transparent
- 3 Jeringas de 3,9 g Try-in Paste, tonos: A2.5, B1, Transparent
- $1\,$  Jeringa de 2 ml DMG Etching Gel, 1 bote de 5 ml TECO
- 1 Bote de 3 ml Vitique Silane Adhesive
- 1 Bote de 3 ml Vitique Silane Activator

Accesorios REF 213080

#### Cementation Kit

- $3\,$  Jeringas de 6 g Esthetic Resin Cement, tonos: A2.5, B1, Transparent
- 3 Jeringas de 3,9 g Try-in Paste, tonos: A2.5, B1, Transparent
- 50 Veneer Tips REF 213081

#### Accessory Kit

- $1\,$  Jeringa de 2 ml DMG Etching Gel, 1 bote de 5 ml TECO
- 1 Bote de 3 ml Vitique Silane Adhesive
- 1 Bote de 3 ml Vitique Silane Activator

Accesorios REF 213082

#### Reposiciones

1 Jeringa de 6 g Esthetic Resin Cement, 10 Veneer Tips	
Tono A1	REF 213038
Tono A2.5	REF 213039
Tono A4	REF 213040
Tono B1	REF 213041
Tono Bleach Light	REF 213042
Tono Transparent	REF 213043
Tono White	REF 213044
Tono Pink	REF 213045
1 Jeringa de 3,9 g Try-in Paste, 10 Veneer Tips	
Tono A1	REF 213048
Tono A2.5	REF 213049
Tono A4	REF 213050
Tono B1	REF 213051
Tono Bleach Light	REF 213052
Tono Transparent	REF 213053
Tono White	REF 213054
Tono Pink	REF 213055
Accesorios	
100 Veneer Tips	REF 213057

## Vitique Silane



# Agente adhesivo para cementos y composites cerámicos

Indicación: Acondicionamiento de los sustratos de cerámica silícea

#### Ventajas del producto

- Adherencia fiable
- Proporción de mezcla 1:1
- Mezcla nueva para cada aplicación (dos componentes)



#### Contenido

- 1 Bote de 3 ml Vitique Silane Adhesive
- 1 Bote de 3 ml Vitique Silane Activator
- 50 Cepillos
- 1 Portacepillo





# Restauración directa: material de restauración

Cuándo utilizar cada material

RESTAURACIÓN DIRECTA: MATERIAL DE RESTAU		Constic	Ecosite One	Ecosite Bulk Fill	Ecosite Elements	EcuSphere Shape	EcuSphere Carat	EcuSphere Flow	lonosit Baseliner	LuxaCore Z Dual	DeltaFil
MAT	Clase I	•	•	•	•	•	•	•			*
CTA:	Clase II		•	•	•	•	•				**
JIRE(	Clase III	•			•		•	•			***
O N O	Clase IV				•	•	•	•			
RACI	Clase V	•	•	•	•	•	•	•			•
TAU	Inlays/onlays directos				•		•				
	Carillas directas				•						
NES	Dientes deciduos	•	•	•	•			•			•
UME	Sellado de fisuras	•	•	•	•			•			
RES	Revestimiento	•			•			•	•		•
TABLAS Y RESÜMENES	Caries radicular	•			•			•			
TABL	Preparación del túnel	•			•			•			
	Mínimamente invasivo	•			•			•			•
Res	tauración de provisionales	•			•			•			
Re	construcción de muñones		•	•	•					•	•
	Tipo de material	Composite	Composite nanohíbrido	Composite nanohíbrido	Composite	Composite híbrido	Composite híbrido	Composite	Compómero	Composite	Cemento de ionómero de vidrio
	Número de tonos	6	1	3	14	12	4	4	1	3	6
	Tono	A1, A2, A3, A3.5, B1, Opaque White		Light, Universal, Contrast	A1, A2, A3, A3.5, B1 Bleach Light1, Enamel Bleach, Enamel Light, Enamel Dark, A2 Opaque, Incisal, White, Brown	A1, A2, A3, A3.5, A4, B1	A1, A2, A3, A3.5	A1, A2, A3, A3.5	B2	Opaque Light, A3, Blue	A1, A2, A3, A4, White, Dark
	Tiempo de polimerización	20 s	10 s	20 s	20 s	20 s	20 s	20 s	20 s	20/40* s	
	Fotopolimerizable	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
	Autopolimerizable									•	•
	Radiopaco	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	Aplicación	Luer-Lock Syringe	Jeringa de 4 g	Jeringa de 4 g Safetip de 0,25 g	Jeringa de 4 g Jeringa de 2 g Safetip de 0,25 g	Jeringa de 3 g Safetip de 0,3 g	Jeringa de 3 g Safetip de 0,3 g	Luer-Lock Syringe de 1,5 g	Saferinge de 0,33 g Luer-Lock Syringe de 1,5 g	Smartmix Syringe de 9 g Automix Cartridge de 48 g	370 mg Polvo/ 75 mg Líquido DeltaFil Capsule

<sup>\*</sup> En función del espesor de la capa

<sup>\*\*</sup> Apto para zonas sujetas a cargas oclusales si el istmo mide menos de la mitad del área intercuspídea

<sup>\*\*\*</sup> Solo provisional

# Prevención e infiltración

## Cuándo utilizar cada material

		Flairesse Paste	Flairesse Gel	Flairesse Foam	Flairesse Varnish	Icon Proximal	Icon Vestibular
Limpieza		•					
Remineralización			•	•	•		
Fluoración			•	•	•		
Sensibilidad de la dentina					•		
	E1	•	•	•	•	•	•
Caries – superficie intacta	E2	0	0	0	•	•	•
	D1					•	•
	Fluorosis						•
Fatática	Manchas blancas cariogénicas						•
Estética	Manchas idiopáticas						•
	Manchas provocadas por traumatismos						•

- Uso muy recomendado
- O Uso recomendado en determinadas condiciones

# **Impresión**

## Cuándo utilizar cada material

	Honigum Pro Light	Honigum Pro Mono	Honigum Pro Heavy	Honigum Pro Putty	Honigum Light	Honigum Mono	Honigum Heavy	Honigum Putty	Silagum Light	Silagum Medium	Silagum Mono	Silagum Putty	StatusBlue
Impresiones para coronas y puentes	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	
Impresiones para inlays y onlays	•	•		•	•		•	•	•		•		
Impresiones para implantes					•		•		•				
Impresiones funcionales		•				•					•		
Impresiones de estudio		•				•				•	•		•
Impresión de revestimiento						•				•	•		
Impresiones para la fabricación de provisionales				•				•					
Impresiones para la fabricación de stents formados al vacío										•	•		

# Restauración directa: agentes adhesivos

		LuxaBond Total Etch	LuxaBond Universal	Ecosite Bond	Contax	Contax + Activador
Téonico	Grabado total	•	•	•		
Técnica	Autograbado		•	•	•	
	Materiales restauradores fotopolimerizables	•	•	•	•	
Para la cementación adhesiva de	Materiales restauradores autopolimerizables y de polimerización dual	•	•			•
Modo de polimerización del adhesivo	Fotopolimerización			•	•	
viodo de polimenzación del adnesivo	Polimerización dual	•	•			
	Ecosite One	•	•	•	•	
	Ecosite Elements	•			•	
	Ecosite Bulk Fill	•			•	
	EcuSphere	•	•	•	•	
Uso en combinación con	Ionosit Baseliner	•	•	•	•	
otros productos DMG	Vitique	•	•	•	•	
	PermaCem		•			•
	PermaCem Dual	•	•			•
	PermaCem Universal	•	•			
	LuxaCore Z Dual	•	•			
	Reconstrucción de muñones	•	•	•		•
	Obturaciones dentales directas con composite	•	•	•	•	•
Restauración directa	Cementación de carillas					
	Canal radicular	•	•			
	Cementación de restauraciones indirectas	•	•		•	•

# Impresión con Honigum

	Honigum Light		Honigum Mono		Honigum Heavy				Honigum Putty			
		Fast				Fast		Fast		Soft	Soft Fast	Rigid Fast
ml	50	50	380	50	380	380	50	50	380	450×2	450×2	450×2
Tiempo de mezclado [min]										00:30	00:30	00:30
Tiempo de trabajo [min]	02:15	01:30	02:00	01:40	02:15	01:15	01:45	01:15	01:45	02:45	01:45	01:30
Tiempo de fraguado en boca [min]	03:30	02:00	03:15	03:00	03:15	02:00	03:15	02:00	03:15	04:15	02:00	01:45
Cambio dimensional después de 24 h [%]	≤ 0,5	≤ 0,5	≤ 0,4	≤ 0,4	≤ 0,4	≤ 0,4	≤ 0,4	≤ 0,4	≤ 0,5	≤ 0,5	≤ 0,5	≤ 0,5
Deformación por compresión [%]	≤ 0,4	≤ 0,4	≤ 0,9	≤1,0	≤ 0,6	≤ 0,6	≤ 0,6	≤ 0,6	≤ 0,7	≤0,5	≤ 0,5	≤ 0,5
Dureza Shore A 24 h	≈ 54	≈ 56	≈ 52	≈ 51	≈76	≈76	≈72	≈72	≈73	≈ 68	≈ 68	≈75
Tensión por compresión [%]	≈ <b>4,</b> 2	≈ 4,2	2,9-5,5	2,8-5,5	≈ 1,4	≈ 1,4	≈ 1,4	≈ 1,4	≈ 2,1	≈ 2,2	≈ 2,2	≈ 1,7
Tono	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

# Impresión con Honigum Pro

						Honigum Pro Light			Honigum Pro Mono		Honigum Pro Heavy		Honigum Pro Putty	
	Viso	osidad			,	Viscosidad	d baja	Viscosio	dad medi	a Visco	osidad alt	a Vi	iscosidad alta	
Tipo de	e polimer	ización	Polimer	ización n	ormal	•		•			•		•	
			Polime	rización r	ápida	•	1		•		•			
				Monof	ásica				•					
	1	Técnica		Doble m	ezcla	•	ı				•		•	
				Corre	cción	•				•		•		
Ма	terial en	jeringa				•	)							
Resistenc	sia a la ins	serción			Baja Media	•	1							
					vieuia									
Datos técnicos	Honigun	ı Pro												
	Light		Mono				Heavy				Putty			
		Fast		Fast		Fast		Fast		Fast		Soft	Soft Fast	Rigid Fast
ml	50	50	380	380	50	50	380	380	50	50	380	450×2	450×2	450×2
Tiempo de mezclado [min]												00:30	00:30	00:30
Tiempo de trabajo intraoral [min]	≤ 01:00	≤00:30	≤ 01:00	≤ 00:30	≤ 01:00	≤00:30								
Tiempo de trabajo [min]	≤ 02:45	≤ 01:15	≤ 02:45	≤ 01:30	≤ 02:45	≤ 01:30	≤ 02:45	≤ 01:30	≤ 02:45	≤ 01:30	≤ 01:45	≤ 03:15	≤ 01:45	≤ 01:30
Tiempo de fraguado en boca [min]	≥ 03:15	≥ 02:00	≥ 03:15	≥ 02:00	≥ 03:15	≥ 02:00	≥ 03:15	≥ 02:00	≥ 03:15	≥ 02:00	≥ 04:15	≥ 02:45	≥ 02:00	≥ 01:45
Cambio dimensional después de 24 h [%]	≤ 0,35	≤ 0,35	≤ 0,4	≤ 0,4	≤ 0,4	≤ 0,4	≤ 0,4	≤ 0,4	≤ 0,4	≤ 0,4	≤ 0,5	≤ 0,5	≤ 0,5	≤ 0,5
Deformación por compresión [%]	≤ 0,30	≤ 0,35	≤ 0,4	≤ 0,4	≤ 0,4	≤ 0,5	≤ 0,5	≤ 0,5	≤ 0,5	≤ 0,6	≤ 0,7	≤ 0,5	≤ 0,5	≤ 0,5
Dureza Shore A 24 h	≈ 55	≈ 55	≈ 61	≈ 61	≈ 61	≈ 61	≈ 76	≈ 74	≈ 74	≈ 74	≈ 73	≈ 68	≈ 68	≈ 75
Tensión por compresión [%]	≈ 4,0	≈ 4,0	≈ 2,8	≈ 2,8	≈ 2,8	≈ 2,8	≈ 1,8	≈ 1,8	≈ 2,0	≈ 2,0	≈ 2,1	≈ 2,2	≈ 2,2	≈ 1,7
Tono	•	•			•					•				

# Cementos: provisionales y permanentes

		PermaCem 2.0	PermaCem Universal	PermaCem	PermaCem Dual	Vitique	LuxaCore Z Dual	TempoCem NE	TempoCem	TempoCem ID
Permanente		•	•	•	•	•	•			
Provisional de larga duración										•
Provisional								•	•	•
	Coronas/puentes	•	•	•	•			•	•	•
	Inlays/onlays	•	•	•	•			•	•	•
Indicaciones	Carillas		•			•				•
	Postes intrarradiculares	•	•				•			
	Pilares de implantes	•	•					•		•
	Adhesiva						•			
Cementación	Autoadhesiva	•								
	Retentiva							•	•	•
	Composite	•	•			•	•			•
Tipo de material	Compómero			•	•					
	Óxido de zinc							•	•	
	Fotopolimerizable	•	•		•	•	•			•
Polimerización	Autopolimerizable	•	•	•	•		•	•	•	•
Número de tonos		3	5	1	1	8	3	1	1	1
		A2 Universal, A3, Opaque, Transparent	A1, A2.5, Transparent			A1, A2.5, A4, B1, Bleach Light, Transparent, White, Pink	Opaque Light, A3, Blue			

# Cementos: provisionales y permanentes

		PermaCem 2.0	PermaCem Universal	PermaCem	PermaCem Dual	Vitique	TempoCemNE	ТетроСет	TempoCem ID
	Inlays	•	0	0	0		•	•	•
	Onlays	•	0	0	0		0	0	•
Metálico/a base de metal	Coronas/puentes	•	0	0	0		•	•	•
,	Postes intrarradiculares	•							
	Pilares de implantes	•						0	•
	Inlays	0	0	0	0		•	•	•
Cerámica de silicato	Onlays	0	0	0	0		0	0	•
(disilicato de litio, feldespato)	Coronas/puentes	•	0	0	0		•	•	•
	Carillas		0	0	0	•			•
	Coronas/puentes	•	0	0	0		•	•	•
Cerámica de óxido (óxido de zirconio/	Postes intrarradiculares	•							
óxido de aluminio)	Pilares de implantes	•						0	•
	Inlays	0	0	0	0		•	•	•
Restauraciones con composite	Onlays	0	0	0	0		0	0	•
	Coronas	•					•	•	•
	Postes intrarradiculares	•							
	Carillas		0	0	0	•			•

Uso muy recomendado

O Uso recomendado en determinadas condiciones

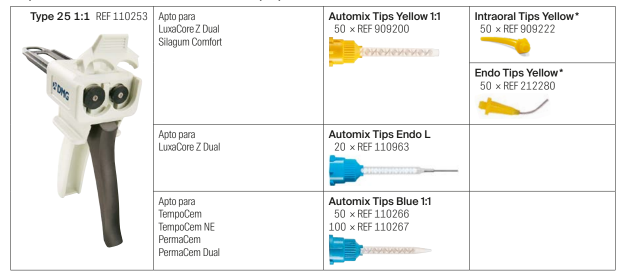
# Restauración de prótesis: provisional y con estabilidad a largo plazo

	Luxatemp MaxProtect	Luxatemp Star	Luxatemp Fluorescence	Luxatemp Plus	LuxaFlow Star	Luxatemp Glaze & Bond
Coronas y puentes provisionales	•	•	•	•		
Inlays y onlays provisionales	•	•	•	•		
Coronas parciales provisionales	•	•	•	•		
Carillas provisionales	•	•	•	•		
Provisionales de larga duración	•	•	•	•		
Para coronas y puentes con estabilidad duradera	•					
Restauraciones provisionales de larga duración	•					
Mejora y reparación de provisionales de bisacrilato					•	
Obturaciones dentales pequeñas (caries de clase III, IV, V)					•	
Obturaciones dentales mínimamente invasivas					•	
Base cavitaria					•	
Sellador de superficies						•
Reparación de coronas y puentes provisionales					•	•
Tipo de material	Bisacrílico	Bisacrilico	Bisacrílico	Bisacrílico	Composite	Material de un solo componente, a partir de metacrilatos multifuncionales

## **Automix Dispenser**

## **Automix Tips**

#### Dispensador de cartuchos de 25 ml con una proporción de mezcla 1:1



#### Dispensador de cartuchos de 50 ml con una proporción de mezcla 1:1

Type 50 1:1 REF 909507	Apto para Honigum Pro Light/Light Fast/Light Scan Honigum Light/Light Fast Silagum Light/Light Fast Silagum Mono Silagum Medium/Medium Fast	Automix Tips Yellow 1:1 50 × REF 909200	Intraoral Tips Yellow 50 × REF 909222
SONG 66	Apto para Honigum Pro Mono Fast Honigum Pro Heavy/Heavy Fast Honigum Mono Honigum Heavy/Heavy Fast	Automix Tips Green 1:1 50 × REF 909490	Intraoral Tips Transparent 50 × REF 909400
	Apto para O-Bite/O-Bite Scan Silagum Comfort	Automix Tips Pink 1:1 50 × REF 909202	Conturation Tips 50 × REF 909203

### Dispensador de cartuchos de 50 ml con una proporción de mezcla 10:1/4:1

Type 50 10:1 REF 110411	Apto para Luxatemp Plus Luxatemp Max Protect Luxatemp Star Luxatemp Fluorescence LuxaPick-up	Automix Tips Blue 10:1 45 × REF 1:10409
SOME OF	Apto para LuxaBite	Automix Tips Yellow 10:1 25 × REF 110609
	Apto para StatusBlue	Automix Tips Pink 4:1 25 × REF 909797

\*No apto para Silagum Comfort

## Puntas de aplicación

## para jeringas y Smartmix

#### Smartmix Tips Green-Blue

REF 110990 (50 uds.)



REF 212040 (50 uds.)



Aptas para Luxatemp Star Luxatemp Fluorescence



**Smartmix Tips Endo** 

Aptas para
TempoCem NE
TempoCem
PermaCem Universal
PermaCem 2.0
PermaCem Dual
PermaCem

#### Smartmix Tips Combi

REF 212042 (50 unidades de cada)



Aptas para LuxaCore Z Dual



REF 212041 (50 unidades de cada)

Aptas para LuxaCore Z Dual

#### **Smartmix Tips Green**

REF 110724 (50 uds.)



Aptas para TempoCem ID

## SmartmixTips Endo L

REF 213083 (20 uds.)

REF 213373 (20 uds.)

Smartmix Tips Endo M



Aptas para PermaCem 2.0



Luer-Lock Tips White

REF 109942 (50 uds.)

Aptas para LuxaCore Z Dual

#### Veneer Tips

REF 213057 (100 uds.)



Aptas para Vitique



Aptas para DMG Etching Gel

#### Luer-Lock Tips Black

REF 211477 (60 uds.)



Aptas para LuxaFlow Star Ionosit Baseliner EcuSphere Flow



Luer-Lock Tips Silver

REF 220712 (20 uds.)

Aptas para Constic Ecosite Elements Highlight

## MixStar Tips

## **Automix Tips**

#### MixStar eMotion



Aptas para Honigum Pro Mono Honigum Pro Heavy Honigum Pro Heavy Fast Honigum Pro Putty Honigum Putty

st

Aptas para Mixt
Honigum Mono 50 x
Honigum Heavy
Honigum Heavy Fast
Silagum Putty Soft
StatusBlue



MixStar Tips Blue



## Símbolos de DMG en función del tipo de envase

Poste intrarradicular



## Índice

Automix Dispenser 77 Flairesse Bleaching Gel CP 10% 23 LuxaPrint Tray 21 Constic 32 Flairesse Bleaching Gel CP 16% 23 Luxatemp Fluorescence 56 Contax 37 Flairesse Gel/Foam 24 Luxatemp Glaze & Bond 57 DeltaFil 34 Flairesse Paste 24 Luxatemp MaxProtect 55 DeltaFil Coat 34 Flairesse Varnish 25 Luxatemp Plus 56 DeltaFil Conditioner 35 Luxatemp Star 55 Honigum Heavy 46 DentaMile connect 13 Honigum Light 45 MixStar eMotion 50 DentaMile Cure MC 15 Honigum Mono 45 MixStar Tips 79 DentaMile Cure RS 17 Honigum Pro Heavy 44 O-Bite 51 DentaMile Cure RS-XL 17 O-Bite Scan 51 Honigum Pro Light 43 PermaCem 63 DentaMile Desk MC-5 14 Honigum Pro Mono 43 DentaMile Desk RS-1 15 Honigum Pro Putty 44 PermaCem 2.0 62 DentaMile Desk RS-5 16 Honigum Putty 46 PermaCem Dual 63 Icon Proximal 26 DentaMile Lab5 Pro 18 PermaCem Universal 62 DentaMile Wash MC 14 Icon Vestibular 26 Puntas de aplicación 78 Ionosit Baseliner 35 DentaMile Wash RS 16 Safetip Dispenser 40 DMG Etching Gel 41 LuxaBite 52 Safetip Dispenser Pro 40 DMG Lab5 18 LuxaBond Total Etch 36 Silagum Comfort 53 DMG MiniDam 27 LuxaBond Universal 36 Silagum Light 47 DMG Retraction Paste 50 LuxaCore Z Dual 38 Silagum Medium 47 DMG Tray Adhesive 52 LuxaCore Z Post System 38 Silagum Mono 48 Ecosite Bond 37 LuxaFlow Star 57 Silagum Putty 48 Ecosite Bulk Fill 31 LuxaPick-up 53 Silagum Putty Soft 49 Ecosite Elements 30 LuxaPost 39 StatusBlue 49 LuxaPrint Model 21 Ecosite One 31 TempoCem 59 EcuSphere Carat 33 LuxaPrint Ortho 20 TempoCem ID 58 EcuSphere Flow 32 LuxaPrint Ortho Comfort 19 TempoCem NE 58 EcuSphere Shape 33 LuxaPrint Ortho Flex 19 Vitique 64 Flairesse Bleaching Gel CP 5% 23 Vitique Silane 65 LuxaPrint Ortho Plus 20



Tel.: +49. (0) 40. 84 006-0 Fax: +49. (0) 40. 84 006-222 info@dmg-dental.com www.dmg-dental.com www.facebook.com/dmgdental



DMG