



Soluciones odontológicas para clínicas dentales y laboratorios

A smile ahead together



 **Icon**

 **Constic**

 **Luxatemp Star**

 **TempoCem**

 **LuxaBite**

 **DeltaFil**

 **Silagum**

 **O-Bite**

 **LuxaPost**

 **Ecosite**

 **LuxaCore Z**

 **LuxaBond**

 **Vitique**

 **LuxaCrown**

 **PermaCem**

 **Ionosit Baseline**

 **LuxaPrint**

 **MiniDam**

 **Flairesse**

 **StatusBlue**

 **LuxaForm**

 **Honigum Pro**

 **DentaMile**

A young girl with long, wavy, light brown hair is shown in profile, looking towards the right. She is wearing a mustard-colored, long-sleeved dress with a gathered waist. An adult's hands are visible, holding her from behind and supporting her. The adult is wearing a light-colored, ribbed sweater and a dark watch. The background is bright and out of focus, suggesting an indoor setting with large windows. The overall mood is warm and affectionate.

**A smile ahead
together**



Desarrollando juntos el progreso de la odontología

Los avances odontológicos y la tecnología odontológica son un beneficio para todas las personas. Durante seis décadas, en DMG hemos estado involucrados activamente en estos progresos, trabajando de forma cercana con los usuarios. En la actualidad, vamos más allá y pensamos soluciones globales y procesos de trabajo probados que simplifican su trabajo en la clínica dental y en el laboratorio.

Inversión en el futuro de la odontología

Casi un 20 % de nuestra plantilla trabaja en investigación y desarrollo. Suena a mucho, ¿verdad? Lo es. Digitalización, conceptos de restauración modernos, prevención e intervención precoz son las fascinantes áreas de desarrollo en las que estamos trabajando intensamente para usted.

Para su seguridad

Todos los productos que llevan la marca DMG han sido fabricados con sumo cuidado en Hamburgo, así como rigurosamente controlados y certificados. En DMG, contamos con un equipo de unas 30 personas que trabajan en la gestión y el control de la calidad. El resultado: productos premium en los que puede confiar.

La mejor red mundial

Nuestros materiales odontológicos de alta calidad, nuestras formas innovadoras de aplicación y nuestros conceptos de tratamiento novedosos se disfrutan actualmente en más de 80 países. Somos considerados como una organización cosmopolita con una red internacional de clínicas dentales e instalaciones de investigación en constante crecimiento.

Esperamos poder trabajar con usted para desarrollar juntos el futuro de la odontología en las próximas décadas.



Únase a la Comunidad DMG.

En DMG, nos encanta el diálogo.

Como su socio, seremos una fuente de respaldo en su trabajo con soluciones de productos de alta calidad, pero también con numerosos eventos de formación. Nos encanta organizar conferencias, talleres prácticos o tratamientos en directo, ya sea online, en nuestro Centro de Formación Odontológica o directamente en su clínica dental.

Además, nos gusta mucho recibir visitas aquí en Hamburgo y realizar recorridos por la empresa con equipos de clínicas dentales, laboratorios odontológicos, centros de formación profesional, profesores y estudiantes de todo el mundo.

Además, realizamos numerosos eventos, como la Interdentale (creada por nosotros mismos). También nos encanta interactuar virtualmente a través de nuestros canales de redes sociales. **Así que, ¿nos vemos?**



Presentes para usted

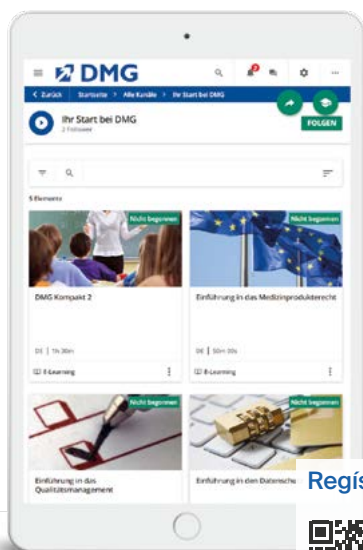
A lo largo del año, asistimos a numerosas ferias comerciales y congresos en todo el mundo. ¡Esperamos su visita!

Para más información y fechas, escanee el código:

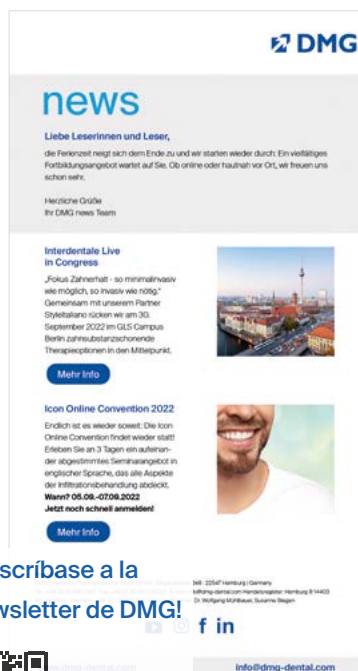


Academia DMG

La Academia DMG, nuestra plataforma de formación digital, le ofrece la posibilidad de formarse en cualquier momento. Sin coste y a toda hora, puede acceder a cursos de formación sobre diferentes temas odontológicos y productos de DMG. Para odontólogos, auxiliares y técnicos dentales. En algunos casos, incluso, ofrecemos acreditaciones.



Regístrese:



¡Suscríbese a la newsletter de DMG!



Redes sociales



En youtube/dmgdental, puede encontrar vídeos de aplicaciones, tutoriales, testimonios y mucho más. Siga a @dmgdental en Facebook, Instagram o LinkedIn para mantenerse siempre actualizado.



Conéctese con nosotros a través de estos canales:



Interdentale

Interdentale es una serie de eventos destinada específicamente a odontólogos jóvenes. ¡Conferencias y talleres innovadores – online y presenciales!

Más información y todas las fechas en: my-interdentale.com



Índice

Los productos de DMG de un vistazo

Software

DentaMile connect	14
-------------------	----

Hardware

DMG 3Demax	15
DMG 3Delite	15
DentaMile Lab5	16
DentaMile Lab5 Pro	16
DMG 3Dewash	17
DMG 3Decure	17

Resinas

LuxaPrint Ortho Plus	18
LuxaPrint Ortho	18
LuxaPrint Ortho Flex	19
LuxaPrint Model	19
LuxaPrint Gingiva	20
LuxaPrint Tray	20
LuxaPrint Cast	21

Prevención e intervención precoz

Profilaxis

Flairesse Paste	24
Flairesse Gel/Foam	24
Flairesse Varnish	25

Infiltración

Icon Proximal	26
Icon Vestibular	26
DMG MiniDam	27

Restauraciones directas de composite

Composite

Ecosite Elements	30
Ecosite One	31
Ecosite Bulk Fill	31
Constic	32
EcuSphere Flow	32
EcuSphere Carat	33
EcuSphere Shape	33

Cemento de ionómero de vidrio

DeltaFil	34
----------	----

Material de revestimiento

Ionosit Baseline	34
------------------	----

Agente adhesivo

LuxaBond Universal	35
LuxaBond Total Etch	35
Ecosite Bond	36
Contax	36

Material para la cementación de postes y la reconstrucción del muñón

LuxaCore Z Dual	37
LuxaCore Z Post System	37

Postes intrarradiculares

LuxaPost	38
----------	----

Accesorios

DMG Etching Gel	38
Safetip Dispenser	39
Safetip Dispenser Pro	39

¡Nuevo!
En 6 tonos

DeltaFil

Un cemento de ionómero de vidrio innovador para tratamientos restaurativos aptos para todas las edades

Véase la página 34



Impresión

Material de impresión

Honigum Pro Light	42
Honigum Pro Mono	42
Honigum Pro Heavy	43
Honigum Pro Putty	43
Honigum Pro Scan	44
Honigum Light	44
Honigum Mono	45
Honigum Heavy	45
Honigum Putty	46

Silagum Light	46
Silagum Medium	47
Silagum Mono	47
Silagum Putty	48
Silagum Putty Soft	48
StatusBlue	49
LuxaForm	49

Elementos de retracción

DMG Retraction Paste	50
----------------------	----

Material de registro de mordida

O-Bite	50
O-Bite Scan	51
LuxaBite	51

Material de rebase

Silagum Comfort	52
LuxaPick-up	52

Unidad de mezcla

MixStar eMotion	53
DMG Tray Adhesive	53

Prótesis provisionales

Provisionales

Luxatemp Star	55
Luxatemp Fluorescence	55
Luxatemp Plus	56
Luxatemp Solar	56

Reparación provisional

LuxaFlow Star	57
---------------	----

Sellador de superficies

Luxatemp Glaze & Bond	57
-----------------------	----

Soluciones provisionales de alto rendimiento para una estabilidad duradera

LuxaCrown	58
-----------	----

Cementación provisional

TempoCem ID	58
TempoCem NE	59
TempoCem	59

Prótesis permanentes

Agentes cementantes

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

Tablas y resúmenes

Cuándo utilizar cada material

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



3D como lo necesito: DMG DentaMile

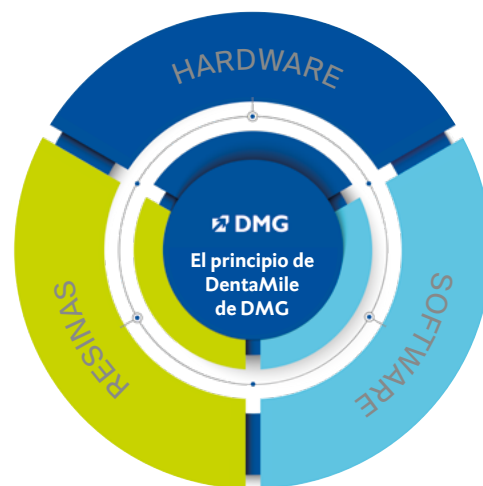
Tanto si se está iniciando en el universo digital como si ya tiene experiencia con la tecnología 3D, DentaMile de DMG simplifica más que nunca la posibilidad de aprovechar la impresión odontológica 3D. Las soluciones de DentaMile permiten que se trabaje en red con el laboratorio y generan diversas formas de colaboración en procesos de trabajo digitales personalizables. **Todo según el principio de DentaMile: Rápido. Intuitivo. Probado.**

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? Ningún problema con el software DentaMile connect y con los procesos de trabajo probados que le permiten diseñar e imprimir lo que necesite o enviar sus diseños a un socio con quien trabaje a través de la nube.

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 galardonado software en la nube DentaMile connect y las impresoras 3D de alto rendimiento, a unidades de postprocesamiento y materiales de alta calidad para una amplia variedad de aplicaciones.

Escaneado, impreso, entregado: el servicio de impresión de DentaMile

¿Necesita una impresión 3D, pero no tiene una impresora propia? Nuestro servicio de impresión interno ofrece el complemento perfecto para la red en la nube de DentaMile: la creación de impresiones 3D de alta precisión listas para entregar en el transcurso de 24 horas a partir de los archivos de diseño enviados. Los resultados se entregan como producto semiterminado para finalizar en el laboratorio o en la clínica dental. Sí, la impresión 3D puede ser así de rápida y sencilla.

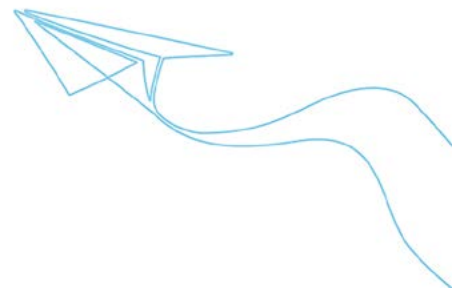
¿Le gustaría saber más sobre la impresión 3D?
www.dentamile.com



Consulte a su representante
de ventas de DMG



DentaMile connect: el software premiado 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 sanitarios. Así, se minimizan los errores y se otorga acceso a nuevas aplicaciones sin necesidad de esfuerzos técnicos adicionales.

Gracias a estos beneficios, DentaMile connect recibió el German Innovation Award 2020.

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 todas las posibilidades con 4 opciones de uso: «Creator», «Creator Plus», «Designer» y «Producen». Usted decide lo que quiere hacer y qué opción es la adecuada para sus necesidades.

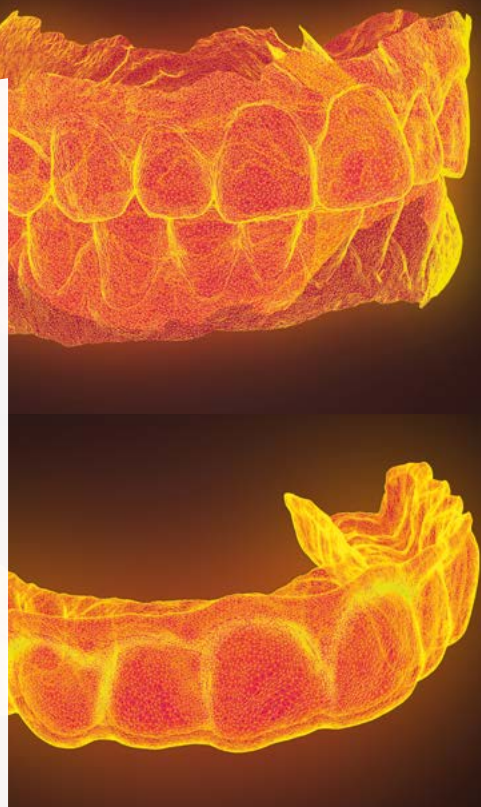
- Integrado en la nube: la distancia física no es un inconveniente
- «Smart Connectivity» para sistemas enteros de trabajo en red
- Control de todos los trabajos de procesamiento y fabricación con un software: diseño, corte, impresión y postprocesamiento
- Intuitivo y fácil de usar
- Flexible: cuatro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



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

¿Le gustaría fabricar férulas de blanqueamiento, férulas de mordida o modelos personalizados con impresión 3D? ¿Y de forma rápida y eficiente? No hay problema. 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. Además, el uso es sumamente intuitivo y los procesos probados garantizan la fiabilidad de los artículos impresos.



Los procesos de trabajo de DentaMile: ventajas tangibles para la práctica y el laboratorio



Trabajo más simple

Cree artículos impresos en pocos pasos y de forma simple e intuitiva. El diseño preciso, más fácil que nunca.



Ahorro de tiempo y dinero

Los procesos de trabajo ágiles aseguran altos niveles de eficiencia. Muchos pasos se pueden delegar y se ahorra un notable número de costes de trabajo y materiales, en comparación con el método de producción convencional.



Colaboración fluida entre la clínica dental y el laboratorio

El software DentaMile connect y sus procesos de trabajo están alojados en la nube. De este modo, se permite un intercambio más rápido, simple y sin barreras físicas entre todas las partes involucradas.



Compatible con procesos de trabajo digitales existentes

Los procesos de trabajo de DentaMile están diseñados para poder adaptarse a otras herramientas. Así, los software de diseño o componentes de hardware ya existentes pueden integrarse fácilmente, por ejemplo, a los procesos de trabajo para elaborar modelos.



Trabajo más eficiente, más tiempo disponible

Con la impresión 3D, los artículos pueden producirse y reproducirse como se desee con unos pocos clics. Además, los procesos de trabajo digitales ayudan a evitar el envío de modelos y la pérdida de tiempo que conlleva.



Los beneficios de estar bien conectado: con o sin impresora 3D propia

Usted decide cómo participar en los procesos de trabajo digitales, incluso, si no tiene una impresora propia. ¿Necesita trabajar en red, delegar trabajos de impresión o recibir trabajos de impresión? No hay problema.



Carga y transferencia de datos de forma sencilla

Con la función de transferencia de archivos, los archivos STL se pueden cargar y descargar de manera fácil y rápida en un entorno seguro, incluso, como paquete y asignados directamente a un proceso específico.



Todas las herramientas 3D en un solo lugar, incluido el material

La gama de prestaciones de DentaMile de DMG incluye todos los componentes necesarios para un proceso de trabajo digital probado y apto para la vida diaria. Todo coordinado desde un solo lugar. Los materiales apropiados, impresoras 3D de alto rendimiento y unidades de postprocesamiento.





Trabajo digital

Software

Hardware

Resinas



¡El software en la nube que permite superar los obstáculos técnicos, conecta a odontólogos y laboratorios y fomenta la colaboración!

Gracias a DentaMile connect, la impresión 3D se ha simplificado tanto que la tecnología puede incorporarse por completo en los entornos laborales diarios, desde las clínicas dentales hasta los laboratorios.

Ventajas del producto

- Integrado en la nube, puede utilizarse desde cualquier lugar
- No es necesario instalar el software
- Los usuarios pueden empezar a utilizarlo de inmediato, ya que no requiere una formación específica
- Curva de aprendizaje corta
- Comunicación inmediata
- Conexión entre todas las partes involucradas en el proceso de producción
- Posible delegación rápida de las tareas
- Siempre actualizado

Resumen de las opciones de DentaMile connect

Características incluidas	Creator	Creator Plus	Designer	Producer
Creación de datos del paciente y carga de archivos STL	✓	✓	✓	✓
Diseño de los trabajos (incluido el articulador virtual)	✗	✗	✓	✓
Impresión 3D automatizada	✗	✗	✗	✓
Intercambio y delegación de casos	✓	✓	✓	✓
Conexión con otros usuarios de DentaMile connect	Limitada a una conexión con un titular de la licencia Designer o Producer	Conexiones ilimitadas con titulares de las licencias Designer y Producer	Máximo 15 conexiones con titulares de la licencia Creator; conexiones ilimitadas con titulares de las licencias Creator Plus y Producer	Conexiones ilimitadas con titulares de las licencias Creator, Creator Plus y Designer
Almacenamiento en la nube	5 GB	5 GB	5 GB	5 GB
Actualizaciones gratis	✓	✓	✓	✓
Servicio y soporte	✓	✓	✓	✓

Contenido

DMG DentaMile connect – Creator
 DMG DentaMile connect – Creator Plus
 DMG DentaMile connect – Designer
 DMG DentaMile connect – Producer

REF 170904
 REF 170905
 REF 170906
 REF 170907

DMG 3Demax



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

Datos técnicos

Tamaño (ancho/profundidad/altura) 335 x 349 x 541 mm; espacio necesario 130 x 75 x 115 mm; altura máx. de la pieza de trabajo 115 mm; resolución nativa +/- 34 µm; 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 3Dewash y 3Decure
- Compatible con todos los programas CAD odontológicos estándar (archivos STL)
- Excepcional relación precio-rendimiento
- Estructura de servicio fiable

Contenido

1 Impresora DMG 3Demax	REF 170315
1 Impresora DMG 3Demax con Force Feedback	REF 170355

DMG 3Delite



Impresora 3D compacta para una fácil entrada al trabajo digital

Datos técnicos

Tamaño (ancho/profundidad/altura) 335 x 349 x 541 mm; espacio necesario 90 x 60 x 110 mm y 30 x 60 x 110 mm; altura máx. de la pieza de trabajo 110 mm; resolución nativa +/- 34 µm; conexiones wifi, TCP/IP, USB; peso aprox. 27 kg

Ventajas del producto

- Compacta para ahorrar espacio
- Operación directa
- Velocidad de procesamiento excepcionalmente alta
- Precisión sin riesgos
- Uso de materiales y piezas consumibles con baja generación de residuos
- Dos áreas de trabajo distintas para una impresión eficiente
- Proceso validado para resultados de impresión reproducibles
- Seguridad a través de la identificación de materiales (RFID)
- Opción Force Feedback para aumentar la velocidad de impresión
- Trabajo en red inteligente en combinación con DMG 3Dewash y DMG 3Decure
- Compatible con todos los programas CAD odontológicos estándar (archivos STL)
- Excepcional relación precio-rendimiento
- Estructura de servicio fiable

Contenido

1 Impresora DMG 3Delite	REF 170314
1 Impresora DMG 3Delite con Force Feedback	REF 170354

Accesorios

24 Placas de impresión DMG 3Delite, tamaño S	REF 170362
24 Placas de impresión DMG 3Delite, tamaño L	REF 170363
24 Bandejas para material DMG 3Delite, tamaño S	REF 170364
24 Bandejas para material DMG 3Delite, tamaño L	REF 170365

DentaMile Lab5



La impresora profesional para altos volúmenes de trabajo y eficiencia

Datos técnicos

Tamaño (ancho/profundidad/altura) 600 x 570 x 1660 mm; espacio necesario (ancho/profundidad) 231 x 130 mm; altura máx. de la pieza de trabajo 300 mm; resolución nativa +/- 30 µm; conexiones wifi, TCP/IP y USB; peso 110 kg; resolución 4K (3840 x 2160 pxl) con 385 nm LED

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 pines
- 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

Tamaño (ancho/profundidad/altura) 600 x 570 x 1660 mm; espacio necesario (ancho/profundidad) 231 x 130 mm; altura máx. de la pieza de trabajo 300 mm o 100 m (si se usa ASM); resolución nativa +/- 30 µm; conexiones wifi, TCP/IP y USB; peso 120 kg; resolución 4K (3840 x 2160 pxl) con 385 nm LED

Ventajas del producto

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

Especialidad

Función de rellenado y separación automática (ASM)

Contenido
 1 Impresora DentaMile Lab5 Pro con ASM REF 170353

DMG 3Dewash



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

Datos técnicos

Tamaño (ancho/profundidad/altura) 230 x 450 x 270 mm; volumen 130 x 75 x 60 mm; tiempo de trabajo de 4 a 8 minutos en función del material; producto de limpieza: alcohol isopropílico u otros según las especificaciones del material; conexiones wifi y 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 DMG 3Dewash | REF 170316 |
|----------------------------------|------------|

Accesorios

- | | |
|---|------------|
| 3 Cajas de recambios para la unidad de limpieza DMG 3Dewash | REF 170340 |
| 6 Botes de 800 ml para LuxaPrint Clean IPA | REF 170291 |
| 6 Botes vacíos de 800 ml para LuxaPrint Clean IPA | REF 170343 |

DMG 3Decure



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

Datos técnicos

Tamaño (ancho/profundidad/altura) 230 x 380 x 270 mm; volumen 130 x 75 x 60 mm; tiempo de trabajo según el material; conexiones wifi/LAN y USB

Ventajas del producto

- Programas de polimerización del material completamente automáticos
- Pantalla táctil integrada
- Conectividad de red
- Iluminación en 360°
- Puede colocarse sobre la DMG 3Dewash

Contenido

- | | |
|---|------------|
| 1 Unidad de postprocesamiento DMG 3Decure | REF 170317 |
|---|------------|

LuxaPrint Ortho Plus



Resina de impresión 3D fotopolimerizable

Indicación: Fabricación de férulas y aparatos de ortodoncia. Clasificado como producto sanitario de clase IIa

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 producto sanitario 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
405 nm		
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 Ortho Flex



Resina de impresión 3D fotopolimerizable

Indicación: Fabricación aditiva de férulas flexibles en el proceso de trabajo digital. Clasificado como producto sanitario 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

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 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
- 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

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 Bote de 200 g, tono Transparent	REF 170267

LuxaPrint Gingiva



Resina de impresión 3D fotopolimerizable

Indicación: Fabricación aditiva de máscaras gingivales que permiten simular el estado periodontal de modelos maestros o modelos de laboratorio dentales

Tono: Pink

Ventajas del producto

- Elasticidad óptima
- Resistencia al desgarro muy alta
- Estabilidad dimensional fiable
- Mínima contracción
- Apariencia natural



Contenido

385 nm	
1 Bote de 1000 g, tono Pink	REF 170241
1 Bote de 500 g, tono Pink	REF 170240
1 Bote de 200 g, tono Pink	REF 170278

405 nm	
1 Bote de 1000 g, tono Pink	REF 170286
1 Bote de 500 g, tono Pink	REF 170287
1 Bote de 200 g, tono Pink	REF 170288

LuxaPrint Tray



Resina de impresión 3D fotopolimerizable

Indicación: Fabricación de cubetas de impresión individuales. Clasificado como producto sanitario de clase I

Tono: Turquoise

Ventajas del producto

- Impresión rápida
- Extremadamente estable
- Ajuste exacto



Contenido

358 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

LuxaPrint Cast



Resina de impresión 3D fotopolimerizable

Indicación: Elaboración de modelos que se pueden fundir con cualquier residuo (por ej., estructuras de coronas y puentes dentales)

Tono: Dark Red

Ventajas del producto

- Excelente estructura superficial
- Estabilidad dimensional
- Fácil de fundir (sin grietas)



Contenido

385 nm / 405 nm

1 Bote de 1000 g, tono Dark Red	REF 170203
1 Bote de 500 g, tono Dark Red	REF 170202
1 Bote de 200 g, tono Dark Red	REF 170262





Prevención e intervención precoz

Profilaxis

Infiltración

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



Contenido

200 Single-use units de 1,8 g

1 Anillo profiláctico	
Menta fina	REF 220414
Menta media	REF 220415
Menta gruesa	REF 220416
1 Tubo de 75 ml	
Menta fina	REF 220417
Menta media	REF 220418
Menta gruesa	REF 220419
Melón fino	REF 220423
Melón medio	REF 220424
Melón grueso	REF 220425

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: Potencia la remineralización del esmalte después de una limpieza dental profesional y permite la remineralización de caries incipientes.

Se utiliza como último paso en las limpiezas dentales profesionales (PTC), integrándolo como parte de un plan de prevención individual.

Indicación de la espuma: Potencia la remineralización del esmalte después de una limpieza dental profesional

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



Contenido

1 Bote de 480 ml Gel	
Menta	REF 220411
Melón	REF 220412
Fresa	REF 220413
1 Dosificador de 125 g Foam	
Menta	REF 220408
Melón	REF 220409
Fresa	REF 220410



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

- Desensibiliza de forma 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



Infiltración de caries para el tratamiento microinvasivo de lesiones en la región proximal

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

Ventajas del producto

- Detención temprana de caries proximales incipientes, sin necesidad de fresado
- Tratamiento de lesiones proximales de difícil acceso
- Sin pérdida innecesaria de tejido duro y sano
- Prolonga la esperanza de vida del diente



Kit básico

- 2 Unidades de tratamiento, incluyendo cada una:
- 1 Jeringa de 0,30 ml Icon Etch
 - 1 Jeringa de 0,45 ml Icon Dry
 - 1 Jeringa de 0,45 ml Icon Infiltrant
 - 6 Proximal Tips
 - 1 Luer-Lock Tip
 - 4 Cuñas dentales
- REF 220341

Kit económico

- 7 Unidades de tratamiento, incluyendo cada una:
- 1 Jeringa de 0,30 ml Icon Etch
 - 1 Jeringa de 0,45 ml Icon Dry
 - 1 Jeringa de 0,45 ml Icon Infiltrant
 - 6 Proximal Tips
 - 1 Luer-Lock Tip
 - 4 Cuñas dentales
- REF 220237

Icon Vestibular



Infiltrante para el tratamiento estético de lesiones situadas en superficies dentales lisas

Indicación: Tratamiento microinvasivo de lesiones cariosas no cavitadas en el esmalte, tratamiento estético de fluorosis leve-moderada con una superficie intacta y tratamiento estético de manchas idiopáticas o relacionadas con traumatismos

Ventajas del producto

- Tratamiento estético para las manchas blancas
- Restaura el tono natural del diente
- Conserva la estructura dental sana
- Método de aplicación agradable e indoloro
- Tratamiento completo en una sola sesión



Kit básico

- 2 Unidades de tratamiento, incluyendo cada una:
- 1 Jeringa de 0,45 ml Icon Etch
 - 1 Jeringa de 0,45 ml Icon Dry
 - 1 Jeringa de 0,45 ml Icon Infiltrant
 - 6 Vestibular Tips
 - 1 Luer-Lock Tip
- REF 220343

Kit económico

- 7 Unidades de tratamiento, incluyendo cada una:
- 1 Jeringa de 0,45 ml Icon Etch
 - 1 Jeringa de 0,45 ml Icon Dry
 - 1 Jeringa de 0,45 ml Icon Infiltrant
 - 6 Vestibular Tips
 - 1 Luer-Lock Tip
- REF 220238

Reposiciones

- 3 Jeringas de 0,45 ml Icon Etch
 - 15 Vestibular Tips
- REF 220384





Protección de silicona para la encía

Indicación: Protección de silicona para facilitar un entorno relativamente 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 Unidades

REF 220381





Restauraciones directas de composite

Composite

Cemento de ionómero de vidrio

Material de revestimiento

Agente adhesivo

Material para la cementación de postes
y la reconstrucción del muñón

Postes intrarradiculares

Accesorios

Ecosite Elements



Sistema de composite nanohíbrido con una manipulación excepcional y un sistema de tonos completamente innovador para aplicaciones universales tanto en la región anterior como en la posterior

Indicación: Pérdida de sustancia dental producida por caries, fracturas, desgaste dental o problemas de desarrollo; decoloración de los dientes o ligera desalineación de los dientes frontales; enfermedades dentales o periodontales, como traumatismos o periodontitis, que requieren la ferulización de los dientes afectados; prevención de caries primarias y secundarias

Ventajas del producto

- Innovador sistema de tonos organizado por módulos
- Manipulación excepcional gracias a la tecnología NC1
- Consistencia óptima para un moldeado rápido y sencillo
- 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



Kit básico

80 Safetips de 0,25 g Ecosite Elements Pure Tonos (16 de cada uno): B1, A2, A3, A3.5, A4	REF 220804
5 Jeringas de 4 g Ecosite Elements Pure Tonos: B1, A2, A3, A3.5, A4	REF 220800
64 Safetips de 0,25 g Ecosite Elements Layer Tonos (16 de cada uno): Enamel Bleach, Enamel Light, Enamel Medium, Enamel Dark	REF 220806
4 Jeringas de 4 g Ecosite Elements Layer Tonos: Enamel Bleach, Enamel Light, Enamel Medium, Enamel Dark	REF 220802
4 Jeringas de 2 g Ecosite Elements Highlight Tonos: Incisal, A2 Opaque, White, Brown	REF 220803

Kit económico - Bundle S

1 Kit básico Ecosite Elements Pure	
1 Kit básico Ecosite Elements Layer	
1 Kit básico Ecosite Elements Layer	
Jeringas	REF 111260
Safetips	REF 111261

Kit económico - Bundle XL

1 Kit básico Ecosite Elements Pure	
1 Kit básico Ecosite Elements Layer	
3 Reposiciones @ 4g (A2, A3, A3.5)	
1 Organizador de cajón Ecosite Elements	
1 Shade Guide Layer	
Jeringas	REF 111262
Safetips	REF 111263

Reposiciones

16 Safetips de 0,25 g	
Ecosite Elements Pure, tono B1	REF 220820
Ecosite Elements Pure, tono A2	REF 220821
Ecosite Elements Pure, tono A3	REF 220822
Ecosite Elements Pure, tono A3.5	REF 220823
Ecosite Elements Pure, tono A4	REF 220824
Ecosite Elements Layer, tono Enamel Bleach	REF 220825
Ecosite Elements Layer, tono Enamel Light	REF 220826
Ecosite Elements Layer, tono Enamel Medium	REF 220827
Ecosite Elements Layer, tono Enamel Dark	REF 220828
1 Jeringa de 4 g	
Ecosite Elements Pure, tono B1	REF 220807
Ecosite Elements Pure, tono A2	REF 220808
Ecosite Elements Pure, tono A3	REF 220809
Ecosite Elements Pure, tono A3.5	REF 220810
Ecosite Elements Pure, tono A4	REF 220811
Ecosite Elements Layer, tono Enamel Bleach	REF 220812
Ecosite Elements Layer, tono Enamel Light	REF 220813
Ecosite Elements Layer, tono Enamel Medium	REF 220814
Ecosite Elements Layer, tono Enamel Dark	REF 220815
1 Jeringa de 2 g	
Ecosite Elements Highlight, tono Incisal	REF 220816
Ecosite Elements Highlight, tono A2 Opaque	REF 220817
Ecosite Elements Highlight, tono White	REF 220818
Ecosite Elements Highlight, tono Brown	REF 220819

Accesorios

1 Safetip Dispenser Pro	REF 220829
1 Ecosite Elements Shade Guide Layer	REF 220833
1 Ecosite Elements organizador de cajón	REF 220834
20 Luer-Lock Tips Silver	REF 220712

Ecosite One



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

Ecosite Bulk Fill



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

16 Safetips de 0,25 g	
Tono Light	REF 220755
Tono Universal	REF 220756
Tono Contrast	REF 220757
1 Jeringa de 4 g	
Tono Light	REF 220752
Tono Universal	REF 220753
Tono Contrast	REF 220754

Accesorios

1 Safetip Dispenser	REF 213122
1 Safetip Dispenser Pro	REF 220829

Constic



Composite fluido 3 en 1: grabado, adhesión y relleno 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



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 A3.5	REF 220703
Tono B1	REF 220704
Tono Opaque White	REF 220705

Accesorios

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

EcuSphere Flow



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



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



Contenido

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

Accesorios

1 Safetip Dispenser	REF 213122
1 Safetip Dispenser Pro	REF 220829

EcuSphere Shape



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

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

Indicación: Restauraciones de clase I, II, III y V en dentición primaria, restauraciones de clase I y II en áreas no sujetas a carga oclusal (técnica sándwich), restauraciones de clase V (técnica sándwich), restauraciones provisionales de clase I, II, III y V, sellado de fisuras extensas, base cavitaria y reconstrucción de muñones

Ventajas del producto

- Resistencia mejorada a la flexión y a la fractura
- Estética optimizada, brillo superficial natural
- Fácil de utilizar, no requiere secado
- Autoadhesivo
- Excelente biocompatibilidad
- Liberación de flúor, protección contra caries



Contenido

50	Applicaps con 370 mg de polvo, 75 mg de líquido (0,07 ml)	
	Tono A1	REF 520000
	Tono A2	REF 520001
	Tono A3	REF 520002
	Tono A4	REF 520004
	Tono White	REF 520005
	Tono Dark	REF 520006

Kit básico

1	Bote de 15 g de polvo	
1	Bote de 8 g de líquido, bloque de mezcla, cuchara dosificadora	
	Tono A1	REF 520030
	Tono A2	REF 520031
	Tono A3	REF 520032
	Tono A4	REF 520034
	Tono White	REF 520045
	Tono Dark	REF 520046

Reposiciones

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

Accesorios

1	Applicap Dispenser	REF 509344
1	Bote de 7,7 ml (8 g) DeltaFil Conditioner	REF 520020
1	Bloque de mezcla	REF 520041

Ionosit Baseline



Material de revestimiento fotopolimerizable para una mayor duración de las restauraciones

Indicación: Material de base/revestimiento para restauraciones 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

3	Saferinges de 0,33 g	REF 220091
2	Jeringas de 1,5 g	REF 213002

Kit 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 37)



Contenido

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

Accesorios

25 Single-use Brushes White	REF 109320
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 37), PermaCem (página 63) y PermaCem Dual (página 63)



Kit 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 Bloque de mezcla	REF 212384

Reposiciones

1 Bote de 5 ml Pre-bond	REF 212389
-------------------------	------------

Accesorios

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
- Aliado ideal de Ecosite Elements y Ecosite Bulk Fill



Contenido

- | | |
|-----------------------------|------------|
| 1 Bote de 5 ml Ecosite Bond | |
| 25 Single-use Brushes White | REF 220758 |

Accesorios

- | | |
|-----------------------------|------------|
| 25 Single-use Brushes White | REF 109320 |
|-----------------------------|------------|

Contax



Sistema adhesivo autograbante y autocondicionante

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



Kit básico

- | | |
|-----------------------------|------------|
| 1 Bote de 5 ml Primer | |
| 1 Bote de 5 ml Bond | |
| 25 Single-use Brushes White | |
| 25 Single-use Brushes Red | |
| 1 Bloque de mezcla | REF 220263 |

Kit básico + activador

- | | |
|-----------------------------|------------|
| 1 Bote de 5 ml Primer | |
| 1 Bote de 5 ml Bond | |
| 1 Bote de 5 ml Activador | |
| 25 Single-use Brushes White | |
| 25 Single-use Brushes Red | |
| 1 Bloque de mezcla | REF 220282 |

Reposiciones

- | | |
|--------------------------|------------|
| 1 Bote de 5 ml Primer | REF 220281 |
| 1 Bote de 5 ml Bond | REF 220284 |
| 1 Bote de 5 ml Activador | REF 220283 |

Accesorios

- | | |
|-----------------------------|------------|
| 25 Single-use Brushes White | REF 109320 |
|-----------------------------|------------|

LuxaCore Z Dual



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

Indicación: Reconstrucción de muñones y 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: diseño específico para canales radiculares
- Disponible en tres tonos



Contenido

2 Smartmix Syringes de 9 g, 10 Smartmix Tips Combi	
10 Smartmix Tips Endo	
Tono Opaque Light	REF 213336
Tono A3	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



Kit completo para el tratamiento postendodóntico

Indicación:

LuxaCore Z Dual, véase la página 37, columna izquierda;

LuxaPost, véase la página 38;

LuxaBond Total Etch, véase la página 35

Ventajas del producto

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



Contenido del kit

LuxaPost	
5 Postes \varnothing 1,25 mm	
1 Fresa \varnothing 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 Red	
25 Endo Brushes Black	
1 Bloque 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
Accesorios	
1 Automix Dispenser Type 25 1:1	REF 110253
50 Automix Tips Yellow 1:1	REF 909200
20 Automix Tips Endo L	REF 11.0963
50 Intraoral Tips Yellow	REF 909201
50 Endo Tips Yellow	REF 212280
50 Smartmix Tips Combi	REF 212042
50 SmartmixTips Endo	REF 212041
20 Smartmix Tips Endo L	REF 213083

LuxaPost



Poste intrarradicular de composite presilanzado 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 sustancia dental

Ventajas del producto

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



Kit básico

5 Postes ø 1,25 mm Black	
5 Postes ø 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	
1 Tarjeta de medición	REF 110780

Reposiciones

5 Postes ø 1,25 mm Black	REF 110781
5 Postes ø 1,375 mm Purple	REF 110782
5 Postes ø 1,5 mm Green	REF 110783
5 Postes ø 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

Kit económico

10 Postes ø 1,25 mm Black	REF 110943
10 Postes ø 1,375 mm Purple	REF 110944
10 Postes ø 1,5 mm Green	REF 110945

DMG Etching Gel



Gel de ácido fosfórico universal

Indicación: Agente de grabado para 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 ml	
6 Luer-Lock Tips White	REF 212873

Accesorios

50 Luer-Lock Tips White	REF 109942
-------------------------	------------

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
- 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
- EcuSphere Carat
- EcuSphere Shape
- DMG Retraction Paste



Contenido

- 1 Safetip Dispenser Pro

REF 220829





Impresión

Material de impresión

Elementos de retracción

Material de registro de mordida

Material de rebase

Unidad de mezcla

Honigum Pro Light



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

Kit económico

8 Cartuchos de 50 ml	
40 Automix Tips Yellow 1:1	
40 Intraoral Tips Yellow	
Honigum Pro Light	REF 929835
Honigum Pro Light Fast	REF 929836

Accesorios

1 Automix Dispenser Type 50 1:1	REF 909507
50 Automix Tips Yellow 1:1	REF 909200
50 Intraoral Tips Yellow	REF 909201

Honigum Pro Mono



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

Kit económico

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	
16 Intraoral Tips Yellow	
Honigum Pro Mono	REF 929834

Accesorios

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



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

- | | |
|---|------------|
| 1 Cartucho de 380 ml, 10 MixStar Tips Blue
Honigum Pro Heavy | REF 929537 |
| Honigum Pro Heavy Fast | REF 929638 |
| 2 Cartuchos de 50 ml, 4 Automix Tips Green 1:1
Honigum Pro Heavy | REF 929766 |
| Honigum Pro Heavy Fast | REF 929838 |

Kit económico

- | | |
|--|------------|
| 5 Cartuchos de 380 ml, 50 MixStar Tips Blue
Honigum Pro Heavy | REF 929538 |
| Honigum Pro Heavy Fast | REF 929637 |
| 8 Cartuchos de 50 ml, 16 Automix Tips Green 1:1
Honigum Pro Heavy | REF 929837 |
| Honigum Pro Heavy Fast | REF 929839 |

Accesorios

- | | |
|-----------------------------------|------------|
| 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 |

Honigum Pro 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

- 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

- | | |
|---|------------|
| 1 Cartucho de 380 ml | |
| 10 MixStar Tips Blue | REF 929374 |
| 2 Botes de 450 ml
Honigum Pro Putty Soft | REF 929364 |
| Honigum Pro Putty Soft Fast | REF 929365 |
| Honigum Pro Putty Rigid Fast | REF 929366 |

Kit económico

- | | |
|---|------------|
| 5 Cartuchos de 380 ml | |
| 50 MixStar Tips Blue | REF 929375 |
| 8 Botes de 450 ml
Honigum Pro Putty Soft | REF 929369 |
| Honigum Pro Putty Soft Fast | REF 929370 |
| Honigum Pro Putty Rigid Fast | REF 929371 |

Accesorios

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

Honigum Pro Scan



Material de impresión escaneable con base de VPS

Indicación: Todo tipo de impresiones, como impresiones para coronas y puentes, impresiones para inlays y onlays, todo tipo de impresiones totales (por ejemplo, para implantes) o fijación de postes y de casquillos de transferencia

Ventajas del producto

- Escaneable: todas las ventajas de Honigum Pro sumadas al trabajo digital
- Económico, sencillo, preciso y sin necesidad de comprar equipamiento costoso
- Reproducción fiable incluso en las zonas de difícil acceso utilizando un sistema intraoral
- Sin necesidad de usar aerosoles para escaneo
- Se eliminan las posibles fuentes de error que existen en la preparación convencional de modelos
- A diferencia de lo que ocurre en el escaneo intraoral, no se producen irritaciones por pequeños movimientos de la cabeza o de la lengua



Contenido

Honigum Pro Scan Heavy
 1 Cartucho de 380 ml
 10 MixStar Tips Blue REF 929981

2 Cartuchos de 50 ml
 4 Automix Tips Green 1:1 REF 929983

Honigum Pro Scan Light
 2 Cartuchos de 50 ml
 10 Automix Tips Yellow 1:1
 10 Intraoral Tips Yellow REF 929984

Accesorios

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

Honigum Light



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

Kit económico

8 Cartuchos de 50 ml
 50 Automix Tips Yellow 1:1
 50 Intraoral Tips Yellow
 Honigum Light REF 909835
 Honigum Light Fast REF 909836

Accesorios

1 Automix Dispenser Type 50 1:1 REF 909507
 50 Automix Tips Yellow 1:1 REF 909200
 50 Intraoral Tips Yellow REF 909201

Honigum Mono



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

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

Kit económico

5 Cartuchos de 380 ml	
50 MixStar Tips White	REF 909569
8 Cartuchos de 50 ml	
20 Automix Tips Green 1:1	
20 Intraoral Tips Transparent	REF 909834

Accesorios

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 ml	
10 MixStar Tips White	
Honigum Heavy	REF 909537
Honigum Heavy Fast	REF 909638
2 Cartuchos de 50 ml	
4 Automix Tips Green 1:1	
Honigum Heavy	REF 909766
Honigum Heavy Fast	REF 909838

Kit económico

5 Cartuchos de 380 ml	
50 MixStar Tips White	
Honigum Heavy	REF 909538
Honigum Heavy Fast	REF 909637
8 Cartuchos de 50 ml	
16 Automix Tips Green 1:1	
Honigum Heavy	REF 909837
Honigum Heavy Fast	REF 909839

Accesorios

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
1 Bote de 10 ml DMG Tray Adhesive	REF 909394

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



Contenido

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

Kit económico

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

Accesorios

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	REF 909713
	Silagum Light Fast	REF 909714

Kit económico

8	Cartuchos de 50 ml	
50	Automix Tips Yellow 1:1	
50	Intraoral Tips Yellow	
	Silagum Light	REF 909715
	Silagum Light Fast	REF 909720

Accesorios

1	Automix Dispenser Type 50 10:1	REF 909507
50	Automix Tips Yellow 1:1	REF 909200
50	Intraoral Tips Yellow	REF 909201

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
- Dos velocidades: polimerización rápida o normal



Contenido

2 Cartuchos de 50 ml	
12 Automix Tips Yellow 1:1	
12 Intraoral Tips Yellow	
Silagum Medium	REF 909716
Silagum Medium Fast	REF 909717

Accesorios

1 Automix Dispenser Type 50 10:1	REF 909507
50 Automix Tips Yellow 1:1	REF 909200
50 Intraoral Tips Yellow	REF 909201

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

Kit económico

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

Accesorios

1 Automix Dispenser Type 50 10:1	REF 909507
50 Automix Tips Yellow 1:1	REF 909200
50 Intraoral Tips Yellow	REF 909201

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 Bote de 262 ml de pasta base	
1 Bote de 262 ml de pasta catalizadora	
Silagum Putty	REF 909018
Silagum Putty Fast	REF 909037
Silagum Putty Soft	REF 909019

Kit económico

4 Botes de 262 ml de pasta base	
4 Botes de 262 ml de pasta catalizadora	
Silagum Putty	REF 909405
Silagum Putty Fast	REF 909038
Silagum Putty Soft	REF 909036

8 Botes de 262 ml de pasta base	
8 Botes 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

Kit 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

StatusBlue



Material de impresión de situación con base de VPS

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

Ventajas del producto

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



Vaciado después de 10 minutos

Contenido

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

Kit 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

Accesorios

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



LuxaForm



Polímero termoplástico de impresión

Indicación: Toma de impresiones para la elaboración de provisionales

Ventajas del producto

- Sin cubeta
- Sin mezclas
- Se puede almacenar gracias a su gran estabilidad
- Sin barrillo dentinario en provisionales de bisacrílico
- Inodoro



Contenido

72 Discos

REF 110415

DMG Retraction Paste



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 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)

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

Kit económico

8 Cartuchos de 50 ml
50 Automix 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

O-Bite Scan



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)

Ventajas del producto

- Escaneable
- Dureza final sumamente alta y excelente resistencia a la rotura
- 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

Kit económico

8 Cartuchos de 50 ml	
50 Automix Tips Pink 1:1	REF 919018

Accesorios

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 postes de implantes antes de la impresión y 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

Kit económico

5 Cartuchos de 50 ml	
75 Automix Tips Yellow 10:1	REF 110558

Accesorios

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

Silagum Comfort



Material de rebase con base de VPS y suavidad duradera

Indicación: Rebase para dentaduras totales, parciales y soportadas por 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



Kit 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	
25	Cepillos	
5	Recortadores de silicona	
1	Soporte	REF 909087

Reposiciones

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

Kit económico

8	Cartuchos de 50 ml	REF 909950
---	--------------------	------------

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	
1	Soporte	REF 909047

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

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

MixStar eMotion



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
- Fácil manipulación
- Apta para bolsas y cartuchos



Contenido

1 MixStar eMotion 230 V Int.

REF 900480

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

Kit económico

10 Botes de 10 ml

REF 909396



Prótesis provisionales

Provisionales

Restauraciones semipermanentes

Cementación provisional

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

- Ofrece provisionales estéticos excepcionalmente estables que cumplen con los estándares más exigentes
- Excepcional resistencia a la fractura y a la flexión
- Dureza inicial mejorada
- Alcanza rápidamente su dureza final
- Mayor estabilidad y durabilidad
- Estética excepcional y estabilidad cromática a largo plazo
- Buena adaptación y ajuste preciso
- Ideal para la fabricación de mock-ups



Contenido

1 Smartmix Syringe de 15 g	
10 Smartmix Tips Green-Blue	
Tono A2	REF 110901
Tono A3	REF 110902
Tono B1	REF 110904
Tono Bleach Light	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

Kit 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

50 Smartmix Tips Green-Blue	REF 110990
45 Automix Tips Blue 10:1	REF 110409
1 Automix Dispenser Type 50 10:1	REF 110411
50 Smartmix Tips Green	REF 110724

Luxatemp Fluorescence



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

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

Kit económico

5 Cartuchos de 76 g	
75 Automix Tips Blue 10:1	
Tono A2	REF 110712
Tono A3	REF 110713

Accesorios

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

Luxatemp Plus



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



Kit 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	
15 Automix Tips Blue 10:1	
Tono A1	REF 110401
Tono A2	REF 110402
Tono A3.5	REF 110403
Tono B1	REF 110404
Tono Bleach Light	REF 110368

Kit económico

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

Luxatemp Solar



Material bisacrílico de polimerización dual para coronas y puentes provisionales

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

Ventajas del producto

- Versión fotopolimerizable del producto clásico
- El tiempo de fraguado puede ser determinado por el usuario
- Gracias a su fase elástica prolongada es más fácil retirar los provisionales
- Sin fracturas
- Alta dureza final inmediatamente después de la fotopolimerización
- Especialmente indicado para restauraciones de múltiples unidades



Contenido

1 Cartucho de 76 g	
15 Automix Tips Blue 10:1	
Tono A2	REF 110360

Kit económico

5 Cartuchos de 76 g	
75 Automix Tips Blue 10:1	
Tono A2	REF 110361

Accesorios

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

LuxaFlow Star



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



Kit 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	
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
-------------------------	------------

Luxatemp Glaze & Bond



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 Bloque de mezcla	REF 211927

Accesorios

50 Cepillos	REF 110041
-------------	------------

LuxaCrown



Composite bisacrílico para soluciones provisionales de alto rendimiento con una estabilidad duradera

Indicación: Restauraciones de coronas y puentes para restablecer la forma anatómica, protección del diente remanente a largo plazo, restauración de la función masticatoria y correcciones estéticas

Ventajas del producto

- Estabilidad duradera y fiable
- Útil para múltiples aplicaciones
- Restauración de prótesis en una sola sesión
- Excelente resistencia a la fractura y a la flexión
- Excepcional capacidad de pulido
- Tiempo de endurecimiento óptimo
- Excelente maleabilidad



Contenido

1	Cartucho de 50 ml	
15	Automix Tips Blue 10:1	
	Tono A1	REF 110970
	Tono A2	REF 110971
	Tono A3	REF 110972
	Tono A3.5	REF 110973
	Tono B1	REF 110974

Accesorios

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

TempoCem ID



Agente cementante provisional, transparente y estético

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

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 de retirar
- 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

Accesorios

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 eliminación optimizadas
- Fácil retirada del exceso de material



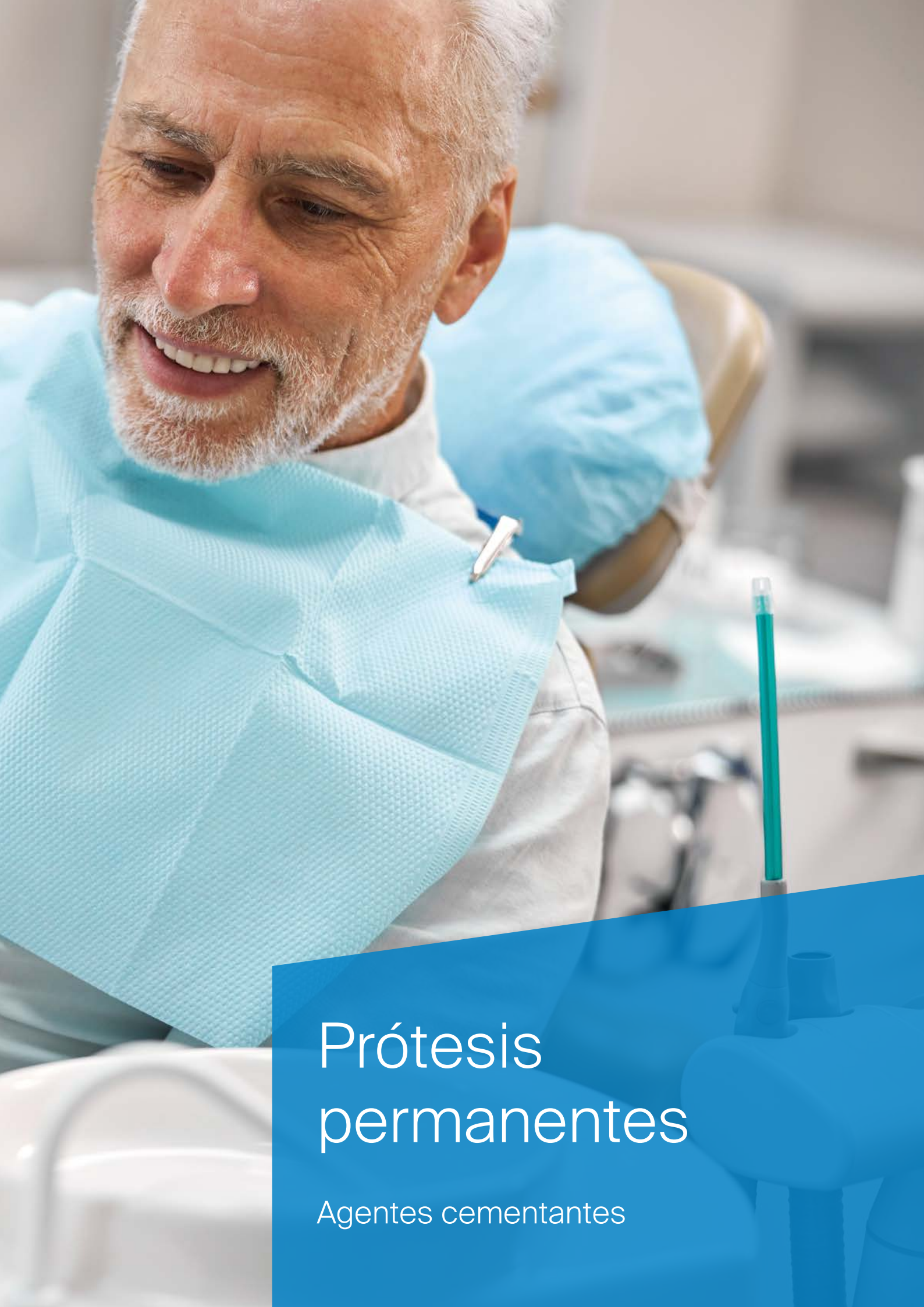
Contenido

2 Smartmix Syringes de 5 ml	
20 Smartmix Tips Short	REF 212129
1 Cartucho de 25 ml	
35 Automix Tips Blue 1:1	REF 110247

Accesorios

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





Prótesis permanentes

Agentes cementantes

PermaCem Universal



Agente cementante adhesivo de composite y de polimerización dual

Indicación: Cementación permanente de inlays, onlays, coronas, puentes, carillas, postes intrarradicales 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
- Uso clínicamente comprobado con todos los materiales CAD/CAM estándar
- 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 35)



Contenido

1 Smartmix Syringe de 9 g	
10 Smartmix Tips Short	
Tono A1	REF 213401
Tono A2.5	REF 213402
Tono Transparent	REF 213404

Accesorios

50 Smartmix Tips Short	REF 212040
------------------------	------------

PermaCem 2.0



Agente cementante autoadhesivo y de polimerización dual

Indicación: Cementación permanente de inlays, onlays, coronas, puentes, postes intrarradicales 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	
Tono Transparent	REF 213368
Tono A2 Universal	REF 213366
Tono A3 Opaque	REF 213367

Kit 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



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



Contenido

2 Smartmix Syringes de 10 g
20 Smartmix Tips Short REF 212035

1 Cartucho de 52 g
35 Automix Tips Blue 1:1 REF 110524

Accesorios

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



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



Contenido

2 Smartmix Syringes de 10 g
20 Smartmix Tips Short REF 212034

1 Cartucho de 52 g
35 Automix Tips Blue 1:1 REF 110293

Accesorios

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

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 Paste 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 36).



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

REF 213118





Tablas y resúmenes

Restauración directa: materiales restauradores

Cuándo utilizar cada material

	Constic	Ecosite One	Ecosite Bulk Fill	Ecosite Elements	EcuSphere Shape	EcuSphere Carat	EcuSphere Flow	Ionosit Baseline	LuxaCore Z Dual
Clase I	●	●	●	●	●	●	●		
Clase II		●	●	●	●	●			
Clase III	●			●	●	●	●		
Clase IV				●	●	●	●		
Clase V	●	●	●	●	●	●	●		
Inlays/onlays directos				●		●			
Carillas directas				●					
Dientes deciduos	●	●	●	●			●		
Sellado de fisuras	●	●	●	●			●		
Revestimiento	●			●			●	●	
Caries radicular	●			●			●		
Preparación del túnel	●			●			●		
Mínimamente invasivo	●			●			●		
Restauración de provisionales	●			●			●		
Reconstrucción de muñones		●	●	●					●
Tipo de material	Composite	Composite nanohibrido	Composite nanohibrido	Composite nanohibrido	Composite híbrido	Composite híbrido	Composite	Compómero	Composite
Número de tonos	6	1	3	13	12	4	4	1	3
Tono	A1, A2, A3, A3.5, B1, Opaque White		Light, Universal, Contrast	B1, A2, A3, A3.5, A4, EB, EL, EM, ED, OAZ y INC, W, B	A1, A2, A3, A3.5, A4, B1	A1, A2, A3, A3.5	A1, A2, A3, A3.5	B2	Opaque Light, A3, Blue
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 de 2 g	Jeringa de 4 g Safetip de 0,25 g	Jeringa de 4 g Safetip de 0,25	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

*en función del espesor de la capa

Prevención e infiltración

Cuándo utilizar cada material

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

- Uso muy recomendado
- 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	LuxaForm	StatusBlue
Impresiones para coronas y puentes	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
Impresiones para inlays y onlays	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
Impresiones para implantes			●				●							
Impresiones para fijaciones			●				●							
Impresiones funcionales		●				●				●	●			
Indicador de puntos de presión		●				●				●				
Impresión de situación														●
Impresión de revestimiento										●				
Impresiones para la fabricación de provisionales													●	●
Impresiones para la fabricación de férulas formadas al vacío														●
Modelo de mandíbula opuesta														●
Fabricación de modelos														●

Restauración directa: agentes adhesivos

Cuándo utilizar cada material

		LuxaBond Total Etch	LuxaBond Universal	Ecosite Bond	Contax	Contax + Activador
Técnica	Grabado total	●	●	●		
	Autograbado		●	●	●	●
Para la cementación adhesiva de	Materiales restauradores fotopolimerizables	●	●	●	●	
	Materiales restauradores autopolimerizables y de polimerización dual	●	●			●
Modo de polimerización del adhesivo	Fotopolimerización			●	●	●
	Polimerización dual	●	●			
Uso en combinación con otros productos DMG	Ecosite One	●	●	●	●	
	Ecosite Elements	●	●	●	●	
	Ecosite Bulk Fill	●	●	●	●	
	EcuSphere	●	●	●	●	
	Ionosit Baseline	●	●	●	●	
	Vitique	●	●	●	●	
	PermaCem	●	●			●
	PermaCem Dual	●	●			●
	PermaCem Universal	●	●			
	LuxaCore Z Dual	●	●			●
Restauración directa	Reconstrucción de muñones	●	●	●		●
	Restauraciones directas de composite	●	●	●	●	●
	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	450x2	450x2	450x2
Tiempo de mezclado [min]										00:30	00:30	00:30
Tiempo de trabajo [min]	02:15	01:30	02:00	02:15	02:15	01:15	02:00	01:15	01:45	03:15	01:45	01:45
Tiempo de fraguado en boca [min]	03:30	02:00	03:15	02:30	03:15	02:00	03:15	02:00	03:15	03:15	01:45	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 [%]	≈ 4,5	≈ 3,9	2,9-5,5	2,8-5,5	≈ 1,4	≈ 1,4	≈ 1,4	≈ 1,4	≈ 2,0	≈ 2,2	≈ 2,2	≈ 1,7
Tono												

Impresión con Honigum Pro

		Honigum Pro Light	Honigum Pro Mono	Honigum Pro Heavy	Honigum Pro Putty
Viscosidad		Viscosidad baja	Viscosidad media	Viscosidad alta	Viscosidad alta
Tipo de polimerización	Polimerización normal	●	●	●	●
	Polimerización rápida	●	●	●	
Técnica	Monofásica		●		
	Doble mezcla	●	●	●	●
	Corrección	●		●	●
Material en jeringa		●			
Resistencia a la inserción	Baja	●			
	Media		●	●	●

Datos técnicos

		Honigum Pro													
		Light		Mono				Heavy				Putty			
		Fast		Fast	Fast	Fast	Fast	Fast	Fast	Fast	Fast	Soft	Soft Fast	Rigid Fast	
ml		50	50	380	380	50	50	380	380	50	50	380	450x2	450x2	450x2
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	≤ 01:30	≤ 02:45	≤ 01:30	≤ 02:45	≤ 01:30	≤ 02:45	≤ 01:30	≤ 02:45	≤ 01:30	≤ 01:45	≤ 03:15	≤ 01:45	≤ 01:45
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	≥ 03:15	≥ 03:15	≥ 01:45	≥ 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 [%]		≤ 0,35	≤ 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	≈ 2,0	≈ 2,2	≈ 2,2	≈ 1,7
Tono		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

Cementos: provisionales y permanentes

Cuándo utilizar cada material

	PermaCem 2.0	PermaCem Universal	PermaCem	PermaCem Dual	Vitique	LuxaCore Z Dual	TempoCem NE	TempoCem	TempoCem ID
Permanente	●	●	●	●	●	●			
Provisional de larga duración									●
Provisional							●	●	●
Indicaciones	Coronas/puentes	●	●	●			●	●	●
	Inlays/onlays	●	●	●	●		●	●	●
	Carillas		●			●			●
	Postes intrarradiculares	●	●				●		
	Pilares de implantes	●	●				●		●
Cementación	Adhesiva		●	●	●	●			
	Autoadhesiva	●							
	Retentiva						●	●	●
Tipo de material	Composite	●	●			●			●
	Compómero			●	●				
	Óxido de zinc						●	●	
Polymerización	Fotopolimerizable	●	●		●	●			●
	Autopolimerizable	●	●	●	●	●	●	●	●
Número de tonos		3	5	1	1	8	3	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

Cuándo utilizar cada material

		PermaCem 2.0	PermaCem Universal	PermaCem	Vitrique	TempoCemNE	TempoCem	TempoCem ID
Metálico/a base de metal	Inlays	●	○	○		●	●	●
	Onlays	●	○	○		○	○	●
	Coronas/puentes	●	○	○		●	●	●
	Postes intrarradiculares	●						
	Pilares de implantes	●					○	●
Cerámica de silicato (disilicato de litio, feldespato...)	Inlays	○	○	○		●	●	●
	Onlays	○	○	○		○	○	●
	Coronas/puentes	●	○	○		●	●	●
	Carillas		○	○	●			●
Cerámica de óxido (óxido de zirconio/óxido de aluminio)	Coronas/puentes	●	○	○		●	●	●
	Postes intrarradiculares	●						
	Pilares de implantes	●					○	●
Restauraciones con composite	Inlays	○	○	○		●	●	●
	Onlays	○	○	○		○	○	●
	Coronas	●				●	●	●
	Postes intrarradiculares	●						
	Carillas		○	○	●			●

- ● Uso muy recomendado
- ○ Uso recomendado en determinadas condiciones

Restauración de prótesis: provisional y con estabilidad a largo plazo







Cuándo utilizar cada material

	Luxatemp Star	Luxatemp Fluorescence	Luxatemp Plus	Luxatemp Solar	LuxaFlow Star	Luxatemp Glaze & Bond	LuxaCrown
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 bisacrílico					●		
Pequeñas restauraciones (caries de clase III, IV, V)					●		
Restauraciones mínimamente invasivas					●		
Base cavitaria					●		
Sellador de superficies						●	
Reparación de coronas y puentes provisionales					●	●	
Tipo de material	Bisacrílico	Bisacrílico	Bisacrílico	Bisacrílico	Composite	Material de un solo componente, a partir de metacrilatos multifuncionales	Composite semipermanente





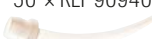


Automix Dispenser

Automix Tips




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

 <p>Type 25 1:1 REF 110253</p>	<p>Apto para LuxaCore Z Dual Silagum Comfort</p>	<p>Automix Tips Yellow 1:1 50 × REF 909200</p> 	<p>Intraoral Tips Yellow* 50 × REF 909201</p> 	
	<p>Apto para LuxaCore Z Dual</p>	<p>Automix Tips Endo L 20 × REF 110963</p> 	<p>Endo Tips Yellow 50 × REF 212280</p> 	
	<p>Apto para TempoCem TempoCem NE PermaCem PermaCem Dual</p>	<p>Automix Tips Blue 1:1 50 × REF 110266 100 × REF 110267</p> 		

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

 <p>Type 50 1:1 REF 909507</p>	<p>Apto para Honigum Pro Light/Light Fast/Light Scan Honigum Light/Light Fast Silagum Light/Light Fast Silagum Mono Silagum Medium/Medium Fast</p>	<p>Automix Tips Yellow 1:1 50 × REF 909200</p> 	<p>Intraoral Tips Yellow* 50 × REF 909201</p> 	
	<p>Apto para Honigum Pro Mono Fast Honigum Pro Heavy/Heavy Fast Honigum Pro Scan Heavy Honigum Mono Honigum Heavy/Heavy Fast</p>	<p>Automix Tips Green 1:1 50 × REF 909490</p> 	<p>Intraoral Tips Transparent 50 × REF 909400</p> 	
	<p>Apto para O-Bite/O-Bite Scan Silagum Comfort</p>	<p>Automix-Tips Pink 1:1 50 × REF 909202</p> 	<p>Conturation Tips 50 × REF 909203</p> 	

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

 <p>Type 50 10:1 REF 110411</p>	<p>Apto para Luxatemp Plus Luxatemp Solar Luxatemp Star Luxatemp Fluorescence LuxaCrown LuxaPick-up</p>	<p>Automix Tips Blue 10:1 45 × REF 110409</p> 	
	<p>Apto para LuxaBite</p>	<p>Automix Tips Yellow 10:1 25 × REF 110609</p> 	
	<p>Apto para StatusBlue</p>	<p>Automix Tips Pink 4:1 25 × REF 909797</p> 	

*No es apto para Silagum Comfort

Puntas de aplicación

para jeringas y Smartmix

Smartmix Tips Green-Blue

REF 110990 (50 uds.)



Aptas para
Luxatemp Star
Luxatemp Fluorescence

Smartmix Tips Short

REF 212040 (50 uds.)



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

Smartmix Tips Endo

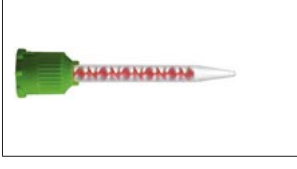
REF 212041 (50 unidades de cada)



Aptas para
LuxaCore Z Dual

Smartmix Tips Green

REF 110724 (50 uds.)



Aptas para
TempoCem ID

Smartmix Tips Endo M

REF 213373 (20 uds.)



Aptas para
PermaCem 2.0

Smartmix Tips Endo L

REF 213083 (20 uds.)



Aptas para
LuxaCore Z Dual

Veneer Tips

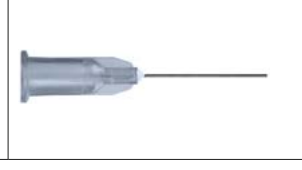
REF 213057 (100 uds.)



Aptas para
Vitique

Luer-Lock Tips White

REF 109942 (50 uds.)



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

<p>Unidad de mezcla 230 V Int. REF 900480</p> 	<p>Aptas para Honigum Pro Mono Honigum Pro Heavy Honigum Pro Heavy Fast Honigum Pro Putty Honigum Putty Honigum Pro Scan Heavy</p>	<p>MixStar Tips Blue 50 x REF 903334</p> 
	<p>Aptas para Honigum Mono Honigum Heavy Honigum Heavy Fast Silagum Putty Soft StatusBlue</p>	<p>MixStar Tips White 50 x REF 909567</p> 

Símbolos de DMG en función del tipo de envase

 MixStar	 Jeringa II	 Single-use unit I	 Bote I
 Automix	 Saferinge	 Single-use unit II	 Bote II
 Smartmix	 Safetip	 Applicap	 Tubo
 Jeringa Parallel	 Retraction Paste	 Postes intrarradiculares	 Bote III
 Jeringa I	 Safetip Dispenser	 Discos	 Handmix

Índice de productos

Automix Dispenser 77	Honigum Pro Heavy 43	Luxatemp Plus 56
Constic 32	Honigum Pro Light 42	Luxatemp Solar 56
Contax 36	Honigum Pro Mono 42	Luxatemp Star 55
DeltaFil 34	Honigum Pro Putty 43	MixStar eMotion 53
DentaMile connect 14	Honigum Pro Scan 44	MixStar Tips 79
DentaMile Lab5 16	Honigum Putty 46	O-Bite 50
DentaMile Lab5 Pro 16	Icon Proximal 26	O-Bite Scan 51
DMG 3Decure 17	Icon Vestibular 26	PermaCem 63
DMG 3Delite 15	Ionosit Baseline 34	PermaCem 2.0 62
DMG 3Demax 15	LuxaBite 51	PermaCem Dual 63
DMG 3Dewash 17	LuxaBond Total Etch 35	PermaCem Universal 62
DMG Etching Gel 38	LuxaBond Universal 35	Puntas de aplicación 78
DMG MiniDam 27	LuxaCore Z Dual 37	Safetip Dispenser 39
DMG Retraction Paste 50	LuxaCore Z Post System 37	Safetip Dispenser Pro 39
DMG Tray Adhesive 53	LuxaCrown 58	Silagum Comfort 52
Ecosite Bond 36	LuxaFlow Star 57	Silagum Light 46
Ecosite Bulk Fill 31	LuxaForm 49	Silagum Medium 47
Ecosite Elements 30	LuxaPick-up 52	Silagum Mono 47
Ecosite One 31	LuxaPost 38	Silagum Putty 48
EcuSphere Carat 33	LuxaPrint Cast 21	Silagum Putty Soft 48
EcuSphere Flow 32	LuxaPrint Gingiva 20	StatusBlue 49
EcuSphere Shape 33	LuxaPrint Model 19	TempoCem 59
Flairesse Gel/Foam 24	LuxaPrint Ortho 18	TempoCem ID 58
Flairesse Paste 24	LuxaPrint Ortho Flex 19	TempoCem NE 59
Flairesse Varnish 25	LuxaPrint Ortho Plus 18	Vitique 64
Honigum Heavy 45	LuxaPrint Tray 20	Vitique Silane 65
Honigum Light 44	Luxatemp Fluorescence 55	
Honigum Mono 45	Luxatemp Glaze & Bond 57	

DMG

Chemisch-Pharmazeutische Fabrik GmbH

Elbgastraße 248 22547 Hamburg Germany

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

