



Materiales dentales en la práctica





Encontrando soluciones.



Estimados socios, clientes y amigos de DMG

Al observar este catálogo, notarán que algunas cosas han cambiado. Con esto no solo nos referimos a las novedades de producción, como son el innovador cemento de ionómero de vidrio DeltaFil o Ecosite Elements con el nuevo concepto de «El arte moderno de los composites».

Con nuestro diseño modificado y una estructura más sencilla, queremos facilitarles la búsqueda de la solución adecuada que DMG les propone para su intervención dental.

Por primera vez, hemos optado por ofrecer nuestra cartera de productos en un formato digital optimizado, descartando la realización de una versión impresa. De una manera contemporánea y sostenible.

Impresión 3D redefinida

Soluciones integradas para el trabajo digital en la clínica dental y en el laboratorio: este tema es tan importante para nosotros que le hemos dedicado una página web completa. En este PDF y en la página web con diseño renovado www.dentamile.de podrán encontrar toda la cartera de productos de DMG DentaMile, que incluye todos los componentes de la impresión dental 3D. Desde nuestro galardonado software hasta potentes impresoras y unidades de postprocesamiento para el material adecuado.

Casos, vídeos y seminarios

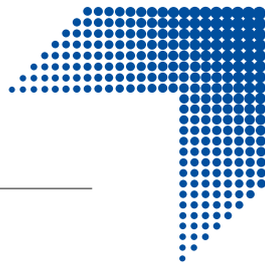
¿Les interesan los casos extraídos de la práctica clínica, los vídeos de otros usuarios o los eventos de formación sobre los temas más recientes? Pueden encontrarnos en línea. En nuestro sitio web www.dmg-dental.com. Por supuesto, también pueden encontrarnos en las redes sociales, como Facebook, Instagram o YouTube.



Esperamos sus visitas.
Nuestros mejores deseos

Dr. Wolfgang Mühlbauer
Presidente de DMG

Susanne Stegen
Vicepresidente ejecutivo DMG



PREVENCIÓN E INTERVENCIÓN PRECOZ

Profilaxis

Flairesse Paste	6
Flairesse Gel/Foam	6
Flairesse Varnish	7
DMG MiniDam	7

Infiltración

Icon Proximal	8
Icon Vestibular	8

TRATAMIENTOS DE RESTAURACIÓN DIRECTA

Composite

Ecosite Elements	10
Ecosite Bulk Fill	11
Constic	11
EcuSphere Flow	12
EcuSphere Carat	12
EcuSphere Shape	13

Cemento de ionómero de vidrio

DeltaFil	13
----------	----

Liners y bases

Ionosit Baseline	14
------------------	----

Agente adhesivo

LuxaBond Universal	14
LuxaBond Total Etch	15
Ecosite Bond	15
Contax	16

Material para la cementación de postes y la reconstrucción del muñón

LuxaCore Z Dual	16
LuxaCore Z Post System	17

Postes intrarradiculares

LuxaPost	17
----------	----

Accesorios

DMG Etching Gel	18
Safetip Dispenser Pro	18
Safetip Dispenser	18

IMPRESIÓN

Material de impresión

Honigum Pro Light	20
Honigum Pro Mono	20
Honigum Pro Heavy	21
Honigum Pro Putty	21
Honigum Pro Scan	22
Honigum Light	22
Honigum Mono	23
Honigum Heavy	23
Honigum Putty	24
Silagum Light	24
Silagum Medium	25
Silagum Mono	25
Silagum Putty	26
Silagum Putty Soft	26
StatusBlue	27
LuxaForm	27

Elementos de retracción

DMG Retraction Paste	28
----------------------	----

Material de registro de mordida

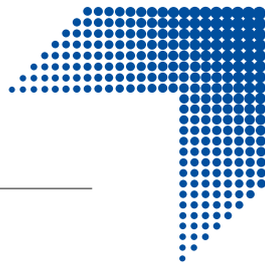
LuxaBite	28
O-Bite Scan	29
O-Bite	29

Material de rebase

Silagum Comfort	30
LuxaPick-up	30

Unidad de mezcla

MixStar eMotion	31
DMG Tray Adhesive	31



PRÓTESIS PROVISIONALES

Provisionales		Reparación provisional		Cementación provisional	
Luxatemp Star	33	LuxaFlow Star	35	TempoCem ID	36
Luxatemp Fluorescence	33			TempoCem NE	37
Luxatemp Plus	34	Sellador de superficies		TempoCem	37
Luxatemp Solar	34	Luxatemp Glaze & Bond	35		

PRÓTESIS PERMANENTES

Soluciones provisionales de alto rendimiento para una estabilidad duradera		Agentes cementantes	
LuxaCrown	39	PermaCem Universal	40
		PermaCem 2.0	40
		PermaCem Dual	41
		PermaCem	41
		Vitique	42
		Vitique Silane	42

TRABAJO DIGITAL

Software		Resinas	
DentaMile connect	44	LuxaPrint Ortho Plus	47
		LuxaPrint Ortho	47
Hardware		LuxaPrint Ortho Flex	48
DMG 3Demax	45	LuxaPrint Model	48
DMG 3Delite	45	LuxaPrint Gingiva	49
DMG 3Decure	46	LuxaPrint Tray	49
DMG 3Dewash	46	LuxaPrint Cast	50

TABLAS Y RESÚMENES

Prevención e Infiltración		Cementos:		Automix Dispenser	61
Cuándo utilizar cada material	52	temporales y permanentes		Automix Tips	61
		Cuándo utilizar cada material	56	MixStar Tips	62
Restauración directa:		Impresión	58	Puntas de aplicación	63
materiales restauradores		Cuándo utilizar cada material	58	para Jeringas y Smartmix	63
Cuándo utilizar cada material	53				
Restauración directa:		Datos técnicos de Honigum Pro	59	Símbolos de DMG	
agentes adhesivos		Datos técnicos de Honigum	60	en función del tipo de envase	64
Cuándo utilizar cada material	54			Índice	64
Restauración de prótesis:					
temporales y de larga duración					
Cuándo utilizar cada material	55				

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.

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

Ventajas del producto

- Para una limpieza y un pulido perfectos
- No salpica
- Disponible en tres granulaciones diferentes
- Contiene xilitol y fluoruro (12,300 ppm)
- Dos sabores frescos: menta y melón



Contenido

200 Single-use units de 1,8 g, 1 anillo de profilaxis	
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



Espuma y gel de profilaxis para utilizar como último paso en las limpiezas dentales profesionales (PTC), integrándolo como parte de un plan de prevención individual.

Indicaciones 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.

Indicaciones 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
- El tiempo de aplicación es corto: solo 1 minuto
- Puede ser utilizado 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



Flairesse Varnish



Barniz de profilaxis tolerante a la saliva y a la humedad

Indicaciones: 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

DMG MiniDam



Protección de silicona para la encía

Indicación: protección de silicona para facilitar un entorno relativamente seco en la zona proximal entre dos dientes, protegiendo la encía de los materiales dentales

Ventajas del producto

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

Contenido
20 Piezas

REF 220381



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 perforar
- Tratamiento de lesiones proximales de difícil acceso
- No existe pérdida innecesaria de tejido duro y sano
- Prolonga la esperanza de vida del diente



Kit de iniciación

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

REF 220341

Ecopack

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

REF 220237

Icon Vestibular



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

Indicaciones: 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

- Proporciona un tratamiento estético para las manchas blancas
- Restaura el tono auténtico del diente
- Conserva la estructura dental sana
- El método de aplicación es agradable e indoloro
- Tratamiento completo en una sola sesión



Kit de iniciación

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

REF 220343

Ecopack

- 7 Unidades de tratamiento, incluyendo cada una:
 - 1 Jeringa de 0,45 ml Icon Etch
 - 1 Jeringa de 0,45 ml de 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



Deutschland Land der Ideen
Ausgewählter Ort 2009





Tratamientos de restauración directa

Composite

Cemento de ionómero de vidrio

Liners y bases

Agente adhesivo

Material para la cementación de postes y la reconstrucción del muñón

Postes intrarradiculares

Accesorios





Ecosite Elements



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

Indicaciones: 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 de iniciación

80 Safetips de 0,25 g Ecosite Elements Pure Tonos (16 de cada): 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): 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, Opaque A2, White, Brown	REF 220803

Ecopack – Bundle S

128 Safetips de 0,25 g Ecosite Elements Pure Tonos: A2, A3, A3.5 (32 de cada), B1, A4 (16 de cada)	
64 Safetips de 0,25 g Ecosite Elements Layer Tonos (16 de cada): Enamel Bleach, Enamel Light, Enamel Medium, Enamel Dark	
1 Shade Guide Layer	
1 Organizador de cajón Ecosite Elements	REF 111263
6 Jeringas de 4 g Ecosite Elements Pure Tonos (2 de cada): A2, A3, A3.5	
4 Jeringas de 4 g Ecosite Elements Pure Tonos (2 de cada): B1, A4	
4 Jeringas de 4 g Ecosite Elements Layer Tonos: Enamel Bleach, Enamel Light, Enamel Medium, Enamel Dark	
1 Shade Guide Layer	
1 Organizador de cajón Ecosite Elements	REF 111262

Ecopack – Bundle XL

64 Safetips de 0,25 g Ecosite Elements Layer Tonos (16 de cada): Enamel Bleach, Enamel Light, Enamel Medium, Enamel Dark	
80 Safetips de 0,25 g Ecosite Elements Pure Tonos (16 de cada): B1, A2, A3, A3.5, A4	
1 Shade Guide Layer	REF 111261

5 Jeringas de 4 g Ecosite Elements Pure Tonos: B1, A2, A3, A3.5, A4	
4 Jeringas de 4 g Ecosite Elements Layer Tonos: Enamel Bleach, Enamel Light, Enamel Medium, Enamel Dark	
1 Shade Guide Layer	REF 111260

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 Opaque A2	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 Pure	REF 220832
1 Ecosite Elements Shade Guide Layer	REF 220833
1 Organizador de cajón Ecosite Elements	REF 220834



Ecosite Bulk Fill



Composite compacto nanohíbrido

Indicaciones: restauraciones en la región posterior (clase I y II, incluyendo 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 y no requiere 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
- Capacidad de pulido excepcional



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

Indicaciones: pequeñas restauraciones de clase I y III, restauraciones de clase V, sellado de fisuras extensas, bases cavitarias para restauraciones de clase I y II, bloqueo y relleno de socavados en cavidades y pequeñas cavidades oclusales en dientes de leche

Ventajas del producto

- Autograbante y autoadhesivo
- Tratamiento más rápido, más fácil y más eficiente
- Radiopacidad y fluorescencia similares a las del diente
- Previene la hipersensibilidad postoperatoria
- Minimiza las posibles fuentes de error



Contenido

2 Jeringas de 2 g, 1 portacepillos	
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

Indicaciones: restauraciones menores en cavidades de clase I, III, IV y V, cavidades en dientes de leche, restauraciones mínimamente invasivas, bases cavitarias, sellado de fisuras extensas, bloqueo y relleno de socavados y reparación de restauraciones con composite

Ventajas del producto

- Baja viscosidad: fluido durante la aplicación y estable una vez colocado
- Aplicación directa
- Extraordinarias propiedades de pulido
- Fluorescencia natural
- El tono Opaque White permite personalizar las restauraciones gracias a su efecto especial

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
1 Bloque de mezcla, 62 x 62 mm	REF 212988

EcuSphere Carat



Composite compacto fotopolimerizable para regiones posteriores

Indicaciones: restauraciones de todo tipo de cavidades, especialmente de clases I y II; 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 las paredes 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

Indicaciones: restauraciones de toda clase de cavidades 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
- Extraordinarias 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

Indicaciones: 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; reconstrucción de muñones

Ventajas del producto

- Mayor resistencia a la flexión y a la fractura gracias a la patentada tecnología micelar
- Estética optimizada
- La superficie adquiere un brillo natural sin necesidad de añadir barniz
- Indicaciones ampliadas: restauraciones provisionales de clase III
- Fácil de utilizar, no requiere secado
- Liberación de flúor
- Autoadhesivo
- Excelente biocompatibilidad
- Reduce la progresión de la caries y disminuye el riesgo de sensibilidad postoperatoria



Contenido

50 Applicaps con 370 mg de polvo y 75 mg de líquido (0,07 ml)	
Tono A1	REF 520000
Tono A2	REF 520001
Tono A3	REF 520002
Tono A3.5	REF 520003
Tono A4	REF 520004

Accesorios

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



Ionosit Baseline



Base/liner fotopolimerizable para una mayor longevidad de las restauraciones

Indicaciones: material de base/liner para restauraciones de composite y bloqueo de socavados

Ventajas del producto

- Restauraciones sin fisuras
- Compensación de la contracción que se genera durante la polimerización
- Liberación continua de flúor
- Propiedades antibacterianas (debido a que contiene zinc)
- Sin complicadas mezclas manuales
- 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

Ecopack

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 dos botes y polimerización dual que presenta excelentes propiedades de adhesión independientemente del protocolo de grabado que utilizemos, tanto en restauraciones directas como en restauraciones indirectas. También puede utilizarse como primer en las restauraciones indirectas

Indicaciones:

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 intrarradicales con cementos con base de composite (fotopolimerizables, autopolimerizables o de polimerización dual), 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 completo en todos los aspectos
- Potente adherencia
- Minimiza las fuentes de error
- Uso clínico respaldado con estudios que demuestran una excelente adhesión con todos los materiales CAD/CAM estándar y al usarlo con LuxaCore Z en los canales radiculares y en la reconstrucción de muñones

El aliado ideal para una adherencia óptima:

PermaCem Universal (página 40), LuxaCore Z Dual (página 16)



Contenido

1 Bote de 5 ml de Bond A	
1 Bote de 4,5 ml de Bond B	
25 Single-use Brushes White	
25 Endo Brushes	
1 Espátula mezcladora	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

Indicaciones: 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: polimeriza 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 16), PermaCem (página 41), PermaCem Dual (página 41)



Kit de iniciación

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

Reposiciones

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

Accesorios

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



Ecosite Bond



Adhesivo autograbante y fotopolimerizable

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

Ventajas del producto

- Libertad para elegir el modo de grabado: autograbado, grabado total o grabado selectivo
- 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 pueden ser utilizados sobre esmalte y dentina

Ventajas del producto

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



Kit de iniciación

- 1 Bote de 5 ml Contax Primer
- 1 Bote de 5 ml Contax Bond
- 25 Single-use Brushes White
- 25 Single-use Brushes Red
- 1 Espátula mezcladora

REF 220263

Contax con activador para mezclar con Contax Bond

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

Especialidad

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



Kit de iniciación + activador

- 1 Bote de 5 ml Primer
- 1 Bote de 5 ml adhesivo
- 1 Bote de 5 ml Activador
- 25 Single-use Brushes White
- 25 Single-use Brushes Red
- 1 Espátula mezcladora

REF 220282

Reposiciones

- 1 Bote de 5 ml de Contax Primer
- 1 Bote de 5 ml de Contax Bond
- 1 Bote de 5 ml de Contax Activador

REF 220281

REF 220284

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

Indicaciones: reconstrucción de muñones, cementación de postes

Ventajas del producto

- Capacidad de corte similar a la de la dentina: preparación sin marcas
- Resistencia especialmente elevada a la compresión: alta estabilidad debajo de la corona
- Excelentes propiedades de flujo: adaptación óptima
- Polimerización fiable: sin necesidad de estratificación
- El tiempo de fraguado puede ser determinado por el usuario
- Alta dureza final inmediata
- Aplicación directa con Intraoral Tips y Endo Tips: especialmente diseñadas para canales radiculares
- Polimerización dual: trabajo flexible
- Disponible en tres tonos:
 - Blue: contrasta con la estructura del diente
 - A3: la solución estética para las restauraciones cerámicas
 - Opaque Light: combina ambas propiedades



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, 10 Smartmix Tips Combi
 - Tono Opaque Light REF 233336
 - Tono A3 REF 233334
 - Tono Blue REF 233335
- 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

- 1 Automix Dispenser Type 25 1:1 REF 110253
- 50 Automix Tips Yellow 1:1 REF 909200
- 20 Automix Tips Endo L REF 110963
- 50 Intraoral Tips Yellow REF 909201
- 50 Endo Tips Yellow REF 212280
- 50 Smartmix Tips Combi REF 212042
- 50 Smartmix Tips Endo REF 212041
- 20 Smartmix Tips Endo L REF 213083



LuxaCore Z Post System



Pack completo para el tratamiento postendodóntico

Indicaciones para LuxaCore Z Dual: reconstrucción de muñones y cementación de postes intrarradiculares.
Indicaciones para LuxaPost: postes intrarradiculares para generar una retención fiable que permita la reconstrucción de muñones en los casos en los que no hay suficiente sustancia dental.
Indicaciones para LuxaBond Total Etch: agente adhesivo de polimerización dual (TotalEtch) para el esmalte y la dentina

Ventajas del producto

- El kit contiene 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 de Pre-bond
- 1 Bote de 5 ml de Bond A
- 1 Bote de 5 ml de Bond B

DMG Etching Gel

- 1 Jeringa de 2 ml DMG Etching Gel
- 25 Endo Brushes Red
- 25 Endo Brushes Black
- 3 Luer-Lock Tips
- 1 Espátula mezcladora

LuxaCore Z Dual

- 1 Smartmix Syringe de 9 g, tono A3
- 10 Smartmix Tips
- 10 Endo Tips

REF 110862

LuxaPost



Poste radicular de composite presilanizado y reforzado con fibra de vidrio, que presenta 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
- Presilanizado
- Suave sobre la sustancia del diente gracias a su forma cónica
- Una fresa efectiva para cada tamaño: sin necesidad de perforación previa
- Altamente estético



Kit de iniciación

- 5 Postes \varnothing 1,25 mm Black
- 5 Postes \varnothing 1,375 mm Purple
- 5 Postes \varnothing 1,5 mm Green
- 1 Fresa \varnothing 1,25 mm
- 1 Fresa \varnothing 1,375 mm
- 1 Fresa \varnothing 1,5 mm
- 30 Marcadores de profundidad
- 1 Tarjeta de medición

REF 110780

Reposiciones

- 5 Postes \varnothing 1,25 mm Black REF 110781
- 5 Postes \varnothing 1,375 mm Purple REF 110782
- 5 Postes \varnothing 1,5 mm Green REF 110783
- 5 Postes \varnothing 1,75 mm Red REF 110961
- 1 Fresa \varnothing 1,25 mm REF 110734
- 1 Fresa \varnothing 1,375 mm REF 110735
- 1 Fresa \varnothing 1,5 mm REF 110736
- 1 Fresa \varnothing 1,75 mm REF 110962



DMG Etching Gel



Gel de ácido fosfórico universal

Indicación: agente grabador para esmalte y dentina

Ventajas del producto

- Gel de ácido fosfórico al 37%
- 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 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
- Manejo ergonómico, incluso para las manos más pequeñas
- Procesamiento de materiales de alta calidad
- Inserción segura de los compules con un mecanismo de bloqueo mecánico
- Aplicación higiénica
- Esterilizable en autoclave

Especialidad

Los siguientes productos pueden utilizarse con el dispensador Safetip Dispenser:

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



Contenido

1 Safetip Dispenser Pro REF 220829

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
- Manejo ergonómico

Especialidad

Los siguientes productos pueden utilizarse con el dispensador Safetip Dispenser:

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



Contenido

1 Safetip Dispenser REF 213122



Impresión

Material de impresión

Elementos de retracción

Material de impresión dental

Material de rebase

Unidad de mezcla





Honigum Pro Light



Material de corrección con base de VPS para la toma de impresiones de alta precisión
Indicaciones: impresiones de coronas y puentes e impresiones de inlays y onlays

Ventajas del producto

- Propiedades de fluidez inteligentes y estabilidad extraordinaria
- Buena hidrofiliía
- Se registran incluso los detalles más mínimos
- Resistencia muy alta
- Contraste de tonalidades 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

Ecopack

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

Indicaciones: 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

Ecopack

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
Honigum Pro Mono Fast	REF 929977

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 de DMG Tray Adhesive	REF 909394



Honigum Pro Heavy



Material de preimpresión con base de VPS

Indicaciones: 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

Ecopack

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 929838

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 de DMG Tray Adhesive	REF 909394

Honigum Pro Putty



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

Indicaciones: 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, 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

Ecopack

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 de DMG Tray Adhesive	REF 909394



Honigum Pro Scan



Material de impresión escaneable con base de VPS

Indicaciones: todo tipo de impresiones como impresiones para coronas y puentes, impresiones para inlays y onlays, 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 caro
- Reproducción fiable incluso de las zonas de difícil acceso utilizando un sistema intraoral
- Las impresiones que se escanean en el laboratorio se almacenan digitalmente, por lo que los datos pueden reproducirse en cualquier momento
- Transferencia sencilla de datos – en todo el mundo
- Fácil manejo, sin tratamiento previo con polvo o espray
- Se eliminan las posibles fuentes de error que existen en la preparación convencional de modelos
- No es necesario elaborar modelos de troquelado
- A diferencia de lo que ocurre en el escaneo intraoral, no se producen irritaciones por pequeños movimientos de la cabeza o de la lengua
- Mayor comodidad para el paciente: no es necesario permanecer quieto durante un largo periodo de tiempo



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 de DMG Tray Adhesive	REF 909394

Honigum Light



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

Indicaciones: 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

Ecopack

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

Indicaciones: 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

Ecopack

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 de DMG Tray Adhesive	REF 909394

Honigum Heavy



Material de preimpresión con base de VPS

Indicaciones: 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

Ecopack

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 de DMG Tray Adhesive	REF 909394



Honigum Putty



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

Indicaciones: 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 el inicio de la mezcla
- Excelente resistencia a la rotura
- Tecnología Snap-Set única (tiempo de trabajo largo y tiempo en boca corto)
- 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

Ecopack

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 de DMG Tray Adhesive	REF 909394

Silagum Light



Material de impresión de corrección con base de VPS

Indicaciones: 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

Ecopack

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

Indicaciones: impresiones para coronas y puentes, impresiones para inlays y onlays, impresiones funcionales o de revestimiento y localización de puntos de presión

Ventajas del producto

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



Contenido

2 Cartuchos de 50 ml	
12 Automix Tips Yellow 1:1	
12 Intraoral Tips Yellow	
Silagum Medium	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

Indicaciones: impresiones de coronas y puentes, impresiones de inlays y onlays e impresiones funcionales

Ventajas del producto

- Reproduce hasta los detalles más finos gracias a sus excelentes propiedades de fluidez
- Aplicación fácil y precisa a través de los 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

Ecopack

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

Indicaciones: 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 indicada 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

Ecopack

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 de DMG Tray Adhesive	REF 909394
--------------------------------------	------------

Silagum Putty Soft



Material de preimpresión con base de VPS

Indicaciones: 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
- Manejo sencillo y limpio
- Puede dispensarse directamente en la cubeta



Contenido

1 Cartucho de 380 ml	
10 MixStar Tips White	REF 909534

Ecopack

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 de DMG Tray Adhesive	REF 909394



StatusBlue



Material de impresión de diagnóstico con base de VPS
Indicaciones: impresiones de diagnóstico, 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 prolongadas
- 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

Ecopack

- 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

Indicaciones: retracción provisional del margen gingival y creación de un entorno seco

Ventajas del producto

- La cápsula 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 Cápsulas de 0,37 g REF 919381

Accesorios

1 Safetip Dispenser REF 213122
 1 Safetip Dispenser Pro REF 220829

LuxaBite



Material de registro de mordida con base de bisacrílico

Indicaciones: 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

Ecopack

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



O-Bite Scan



Material de registro de mordida escaneable con base de VPS

Indicaciones: 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 manejo, sin tratamiento previo con polvo o spray



Contenido

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

Ecopack

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

O-Bite



Material de registro de mordida con base de VPS

Indicaciones: 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 basados en 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

Ecopack

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



Silagum Comfort



Material de rebase basado en VPS con suavidad duradera

Indicaciones: 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 de iniciación

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 Mandril	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

Ecopack

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 Juego de recortadores de silicona	
25 Recortadores de silicona	
1 Mandril	REF 909047

LuxaPick-up



Composite de rebase autopolimerizable

Indicaciones: rebase duro directo de dentaduras y fijación de componentes secundarios y de elementos de conexión en dentaduras sobre implantes

Ventajas del producto

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

Especialidad

Luxatemp Glaze & Bond para una adhesión óptima y un sellado seguro (véase pág. 35)



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

2017
REALITY
Four Star Award
★★★★



Unidad de mezcla

Unidad para la mezcla de materiales de impresión

Ventajas del producto

- Totalmente automático
- 3 velocidades disponibles
- 2 temporizadores: uno para el tiempo de trabajo y otro para el tiempo de fraguado
- Fácil manipulación
- Adecuada para bolsas y cartuchos



Opción disponible

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 de manejar
- Tiempo de polimerización corto después de su aplicación
- Color azul para el control visual



Contenido

1 Bote de 10 ml

REF 909394

Ecopack

10 Botes de 10 ml

REF 909396



Prótesis provisionales

Provisionales

Reparación provisional

Sellador de superficies

Cementación provisional





Luxatemp Star



Material bisacrílico altamente estable para coronas y puentes provisionales

Indicaciones: 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
- Excelente 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

Ecopack

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
1 Automix Plunger Type 50 10:1	REF 110412
50 Smartmix Tips Green	REF 110724

Luxatemp Fluorescence



Material bisacrílico con fluorescencia natural para coronas y puentes provisionales

Indicaciones: 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
- Adecuado 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

Ecopack

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
1 Automix Plunger Type 50 10:1	REF 110412



Luxatemp Plus



Material bisacrílico para coronas y puentes provisionales

Indicaciones: coronas y puentes provisionales, inlays, onlays, coronas parciales y carillas

Ventajas del producto

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



Kit de iniciación

- 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

- 1 Tubo de pasta base de 106 g, tono A2
- 1 Tubo de pasta catalizadora de 6 g
- 1 Bloque de mezcla
- 1 Espátula
- 1 Jeringa de aplicación REF 110111
- 1 Tubo de pasta catalizadora con 6 g REF 110162

Ecopack

- 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

Indicaciones: 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

Ecopack

- 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

Indicaciones: mejora y reparación de provisionales bisacrílicos; pequeñas obturaciones de clase III, IV y V; rellenos mínimamente invasivos; 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 de iniciación

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

Indicaciones: 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 los materiales de reparación
- Alta resistencia a la abrasión
- Baja rugosidad superficial



Contenido

1 Bote de 5 ml
25 Cepillos REF 211927

Accesorios

50 Cepillos REF 110041



TempoCem ID



Agente cementante provisional, transparente y estético

Indicaciones: 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, 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

Indicaciones: Cementación temporal de coronas, puentes, inlays y onlays provisionales y 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 al mismo tiempo que permite retirar la restauración provisional con facilidad
- Retirada fácil y limpia del cemento sobrante
- Ajuste excepcional gracias a la fina película en la que se aplica el material
- Reduce el dolor postoperatorio



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

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

Ventajas del producto

- Efecto calmante debido al eugenol
- Aplicación directa dentro del provisional
- Adhesión 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

Soluciones provisionales de alto
rendimiento para una estabilidad
duradera

Agentes cementantes





LuxaCrown



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

Indicaciones: 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
Tono B3	REF 110975
Tono C2	REF 110976
Tono D2	REF 110977

Accesorios

1 Automix Dispenser Type 50 10:1	REF 110411
1 Automix Plunger 50 10:1	REF 110412
45 Automix Tips Blue 10:1	REF 110409



PermaCem Universal



Agente cementante adhesivo de composite de polimerización dual

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

Ventajas del producto

- Uso universal sin riesgos
- Versátil con cerámicas de óxido y silicato, así como con metales y composites
- Puede utilizarse con todos los materiales CAD/CAM estándar
- Estética de primera clase con cinco 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 (p. 14)



Contenido

1 Smartmix Syringe de 9 g, 10 Smartmix Tips Short	
Tono A1	REF 213401
Tono A2,5	REF 213402
Tono A4	REF 213403
Tono Transparent	REF 213404
Tono Bleach Light	REF 213405

Accesorios

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

PermaCem 2.0



Agente cementante autoadhesivo y de polimerización dual

Indicaciones: cementación permanente de inlays, onlays, coronas, puentes, postes intrarradiculares y coronas y puentes sobre pilares de implantes

Ventajas del producto

- Una solución todo en uno
- Uso rápido y sencillo, sin pasos previos de grabado ni adhesión
- Ofrece una adhesión segura entre el diente y la restauración
- Tolerancia a la humedad
- 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

Ecopack

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

Indicaciones: cementación final de coronas, puentes, inlays y onlays

Ventajas del producto

- Tiempo de fraguado reducido gracias a la fotopolimerización
- Uso universal
- Adecuado también para trabajos cerámicos
- Insoluble en un ambiente húmedo
- Se aplica en una película fina para un ajuste perfecto
- Fácil retirada del exceso de material
- Liberación continua de flúor



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

Indicaciones: cementación final de coronas, puentes, inlays y onlays

Ventajas del producto

- Autopolimerizable
- Uso universal
- Adecuado también para trabajos cerámicos
- Insoluble en un ambiente húmedo
- Se aplica en una película fina para un ajuste perfecto
- Fácil retirada del exceso de material
- Liberación continua de flúor



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
- Tanto la selección como la reproducción de los tonos es excepcional
- Correspondencia exacta entre el tono de Try-in Paste y el del cemento
- Eliminación muy sencilla del exceso de material
- Alta estabilidad cromática
- Asistencia práctica al usuario

Especialidad

Su adhesivo de confianza para Vitique: Ecosite Bond (página 15).



Kit completo

- 3 Jeringas de 6 g Esthetic Resin Cement, tonos: A2.5, B1, TR
 - 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 de Vitique Silane Activator
- Accesorios REF 213080

Kit de cementación

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

Kit de accesorios

- 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 de 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 sílicea

Ventajas del producto

- Adherencia fiable
- Relación 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 de Vitique Silane Activator
- 50 Cepillos
- 1 Mango para pinceles

REF 213118



Trabajo digital

Software

Hardware

Resinas



DentaMile connect



DentaMile connect es un sistema de software innovador integrado en la nube que permite la fabricación de dispositivos dentales a través de CAD/CAM; como puentes, coronas o férulas oclusales.

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

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 (incluyendo 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	✓	✓	✓	✓

Opciones disponibles

DMG DentaMile connect – Creator	REF 170904
DMG DentaMile connect – Creator Plus	REF 170905
DMG DentaMile connect – Designer	REF 170906
DMG DentaMile connect – Producer	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/alto) 335 x 349 x 541 mm; Área de trabajo 130 x 75 x 90 mm; Altura máxima de la pieza de trabajo 90 mm; Píxeles nativos +/- 34 µm; Conexión WLAN, TCP/IP, USB; peso aproximado de 27 kg

Ventajas del producto

- Ideal para una amplia gama de aplicaciones dentales en 3D
- Gran área de trabajo para la fabricación simultánea de varias piezas
- Velocidad de procesamiento excepcionalmente alta
- Precisión sin riesgos
- Guía de usuario y manipulación sencilla que permite ahorrar material
- Aplicación validada con soporte de software que permite obtener resultados reproducibles en diferentes dispositivos dentales
- Seguridad a través de la identificación de materiales (RFID)
- Conectividad inteligente para una interacción óptima con DMG 3Dewash y DMG 3Decure
- Compatible con todos los programas dentales CAD estándar (archivos STL)
- Excepcional relación precio-rendimiento
- Estructura de servicio fiable

Opciones disponibles

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/alto) 335 x 349 x 541 mm; Área de trabajo 90 x 60 mm y 30 x 60 mm; Altura máxima de la pieza de trabajo 70 mm; Píxeles nativos +/- 34 µm; Conexión WLAN, TCP/IP, USB; Peso aproximado de 27 kg

Ventajas del producto

- Compacta para ahorrar espacio
- Operación directa
- Velocidad de procesamiento excepcionalmente alta
- Precisión sin riesgos
- Manipulación de materiales y piezas consumibles que permite ahorrar recursos
- Dos áreas de trabajo distintas para una impresión eficiente
- Aplicación validada con soporte de software que permite obtener resultados reproducibles en diferentes dispositivos dentales
- 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 dentales CAD estándar (archivos STL)
- Excepcional relación precio-rendimiento
- Estructura de servicio fiable

Opciones disponibles

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 S	REF 170365



DMG 3Decure



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

Datos técnicos

Tamaño (ancho/profundidad/alto) 230 x 380 x 270 mm;
Volumen 130 x 75 x 60 mm; Tiempo de trabajo en función del material; Conexiones WLAN/LAN, USB;
Peso aproximado de 12 kg

Ventajas del producto

- Programas de polimerización de material completamente automáticos
- Pantalla táctil de 6 pulgadas integrada
- Conectividad de red
- Calibración sencilla gracias al sensor ACCS que garantiza su funcionalidad
- Luz UV 360° para una polimerización uniforme
- Apilable con DMG 3Dewash para reducir la necesidad de espacio

Opciones disponibles

1 Unidad de postprocesamiento DMG 3Decure REF 170317

DMG 3Dewash



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

Datos técnicos

Tamaño (alto/profundidad/alto) 335 x 460 x 310 mm (incluye caja de swap); Volumen 130 x 75 x 60 mm; Tiempo de trabajo de 4 a 8 minutos en función del material; Limpieza de material con alcohol isopropílico o alcohol metílico, en función del material; Conexiones WLAN/LAN; Peso aproximado de 8 kg

Ventajas del producto

- Limpieza rápida y completamente automática
- Sin contacto con resinas pegajosas ni líquidos de limpieza
- Trabajos certificados
- Control con pantalla táctil
- Los programas controlados informáticamente garantizan un uso eficaz de los líquidos de limpieza

Opciones disponibles

1 Unidad de limpieza DMG 3Dewash REF 170316

Accesorios

3 Recipientes de limpieza DMG 3Dewash	REF 170340
6 Botes de 800 ml LuxaPrint Clean IPA	REF 170291
6 Botes vacíos de 800 ml para LuxaPrint Clean IPA	REF 170343



LuxaPrint Ortho Plus



Resina de impresión 3D fotopolimerizable

Indicación: fabricación de férulas y aparatos de ortodoncia.
Clasificado como dispositivo médico de clase IIa

Color: Transparent

Ventajas del producto

- Transparente
- Ajuste exacto
- Irrompible



Contenido

385 nm

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

405 nm

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

LuxaPrint Ortho



Resina de impresión 3D fotopolimerizable

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

Color: Transparent

Ventajas del producto

- Ajuste exacto del casquillo de perforación
- Plantilla de perforación en posición precisa
- De color transparente para un control perfecto
- Esterilizable en autoclave



Contenido

385 nm

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

405 nm

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



LuxaPrint Ortho Flex



Resina de impresión 3D fotopolimerizable

Indicación: fabricación de férulas dentales flexibles mediante el trabajo digital. Clasificado como dispositivo médico de clase I

Color: Transparent

Ventajas del producto

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



Contenido

385 nm

1 Bote de 5000 g, Transparent	REF 170284
1 Bote de 2000 g, Transparent	REF 170281
1 Bote de 1000 g, Transparent	REF 170252
1 Bote de 500 g, Transparent	REF 170250
1 Bote de 200 g, Transparent	REF 170273

LuxaPrint Model



Resina de impresión 3D fotopolimerizable

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

Colores: Beige, Grey

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, Beige	REF 170265
1 Bote de 1000 g, Beige	REF 170201
1 Bote de 500 g, Beige	REF 170200
1 Bote de 200 g, Beige	REF 170264
1 Bote de 2000 g, Grey	REF 170263
1 Bote de 1000 g, Grey	REF 170293
1 Bote de 500 g, Grey	REF 170292
1 Bote de 200 g, Grey	REF 170294
1 Bote de 2000 g, Ivory	REF 170279
1 Bote de 1000 g, Ivory	REF 170276
1 Bote de 500 g, Ivory	REF 170274
1 Bote de 200 g, Ivory	REF 170272
1 Bote de 5000 g, Transparent	REF 170271
1 Bote de 2000 g, Transparent	REF 170270
1 Bote de 1000 g, Transparent	REF 170269
1 Bote de 500 g, Transparent	REF 170268
1 Bote de 200 g, Transparent	REF 170267



LuxaPrint Gingiva



Resina de impresión 3D fotopolimerizable
Indicación: fabricación de máscaras gingivales que permiten simular el estado periodontal de modelos maestros o modelos de laboratorio dental

Color: 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, Pink	REF 170241
1 Bote de 500 g, Pink	REF 170240
1 Bote de 200 g, Pink	REF 170278
405 nm	
1 Bote de 1000 g, Pink	REF 170286
1 Bote de 500 g, Pink	REF 170287
1 Bote de 200 g, Pink	REF 170288

LuxaPrint Tray



Resina de impresión 3D fotopolimerizable
Indicación: fabricación de cubetas de impresión individuales. Clasificado como dispositivo médico de clase I

Color: Turquoise

Ventajas del producto

- Impresión rápida
- Extremadamente estable
- Ajuste exacto



Contenido

358 nm/405 nm	
1 Bote de 5000 g, Turquoise	REF 170261
1 Bote de 2000 g, Turquoise	REF 170258
1 Bote de 1000 g, Turquoise	REF 170205
1 Bote de 500 g, Turquoise	REF 170204
1 Bote de 200 g, Turquoise	REF 170266



LuxaPrint Cast



Resina de impresión 3D fotopolimerizable

Indicación: fabricación de modelos de colado de resina que sean combustibles sin dejar residuos (por ejemplo, estructuras de prótesis, coronas y puentes)

Color: 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, Dark Red

REF 170203

1 Bote de 500 g, Dark Red

REF 170202

1 Bote de 200 g, Dark Red

REF 170262



Tablas y resúmenes

Cuándo utilizar cada material

Datos técnicos

Dispensadores y puntas de aplicación

Índice





Prevención e Infiltración

Cuándo utilizar cada material

		Pasta Flairesse	Flairesse Gel	Flairesse Foam	Flairesse 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 situaciones



Restauración directa: materiales restauradores

Cuándo utilizar cada material

	Constic	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 de leche	■	■	■			■		
Sellado de fisuras	■	■	■			■		
Revestimiento	■		■			■	■	
Caries radicular	■		■			■		
Preparación del túnel	■		■			■		
Mínimamente invasivo	■		■			■		
Restauración de provisionales	■		■			■		
Reconstrucción de muñones		■	■			■		■
Tipo de material	Composite	Composite nanohíbrido	Composite nanohíbrido	Composite híbrido	Composite híbrido	Composite	Compómero	Composite
Número de tonos	6	3		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, OA2 and 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	20 s	20 s	20 s	20 s	20 s	20 s	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 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



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 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	■	■		■	■



Restauración de prótesis: temporales y de larga duración

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	■	■	■	■			■
Coronas y puentes de larga duración							■
Restauraciones provisionales de larga duración							■
Mejora y reparación de provisionales de bisacrílico					■		
Pequeñas restauraciones (cavidades de clase III, IV, V)					■		
Restauraciones mínimamente invasivas					■		
Liner/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



Cementos: temporales y permanentes

Cuándo utilizar cada material

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



Cementos: temporales y permanentes

Cuándo utilizar cada material

		PermaCem 2.0	PermaCem Universal	PermaCem	Vitique	TempoCem NE	TempoCem	TempoCem ID
Metálico/a base de metal	Inlay	■	□	□		■	■	■
	Onlay	■	□	□		□	□	■
	Coronas/puentes	■	□	□		■	■	■
	Postes intrarradiculares	■						
	En pilares de implante	■					□	■
Cerámica de silicato (disilicato de litio, feldespato...)	Inlay	□	□	□		■	■	■
	Onlay	□	□	□		□	□	■
	Coronas/puentes	■	□	□		■	■	■
	Carillas		□	□	■			■
Cerámica de óxido (óxido de zirconio/óxido de aluminio)	Coronas/puentes	■	□	□		■	■	■
	Postes intrarradiculares	■						
	En pilares de implante	■					□	■
Restauraciones con composite	Inlay	□	□	□		■	■	■
	Onlay	□	□	□		□	□	■
	Coronas	■				■	■	■
	Postes intrarradiculares	■						
	Carillas		□	□	■			■

■ ■ ■ Uso muy recomendado
□ □ □ Uso recomendado en determinadas situaciones



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										■				
Impresión para la fabricación de provisionales													■	■
Impresión para la fabricación de férulas formadas al vacío														■
Modelos de mandíbula opuesta														■
Fabricación de modelos														■



Datos técnicos de 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		■	■	■

	Honigum Pro													
	Light		Mono				Heavy				Putty			
	Fast		Fast	Soft	Soft Fast	Rigid Fast								
ml	50	50	380	380	50	50	380	380	50	50	380	450×2	450×2	450×2
Tiempo de mezclado [min]												00:30	00:30	00:30
Tiempo de trabajo intraoral [min]	≤ 01:00	≤ 00:30	≤ 01:00	≤ 00:30	≤ 01:00	≤ 00:30								
Tiempo de trabajo [min]	≤ 02:45	≤ 01:30	≤ 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 [%]	≤ 0,25	≤ 0,25	≤ 0,35	≤ 0,35	≤ 0,35	≤ 0,35	≤ 0,5	≤ 0,5	≤ 0,5	≤ 0,5	≤ 0,6	≤ 0,5	≤ 0,5	≤ 0,5
Dureza Shore A	≈ 48	≈ 48	≈ 56	≈ 56	≈ 56	≈ 56	≈ 68	≈ 68	≈ 68	≈ 68	≈ 66	≈ 62	≈ 62	≈ 70
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														



Datos técnicos de Honigum

	Honigum Light		Honigum Mono		Honigum Heavy				Honigum Putty			
		Fast				Fast		Fast		Soft	Soft Fast	Rigid Fast
ml	50	50	380	50	380	380	50	50	380	450×2	450×2	450×2
Tiempo de mezclado [min]										00:30	00:30	00:30
Tiempo de trabajo [min]	02:15	01:30	02:00	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 [%]	≤ 0,35	≤ 0,35	≤ 0,7	≤ 0,7	≤ 0,5	≤ 0,5	≤ 0,5	≤ 0,5	≤ 0,6	≤ 0,5	≤ 0,5	≤ 0,5
Dureza Shore A	≈ 47	≈ 47	≈ 47	≈ 47	≈ 67	≈ 67	≈ 67	≈ 67	≈ 66	≈ 62	≈ 62	≈ 70
Tensión por compresión [%]	≈ 4,5	≈ 3,9	3,0-5,5	3,0-5,5	≈ 1,4	≈ 1,4	≈ 1,4	≈ 1,4	≈ 2,0	≈ 2,2	≈ 2,2	≈ 1,7
Tono												



Automix Dispenser

Automix Tips

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

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

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

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

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

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

*No es adecuado para Silagum Comfort



MixStar Tips

MixStar eMotion

Unidad de mezcla 230 V Int. REF 900480



Adecuado para
Honigum Pro Mono
Honigum Pro Heavy
Honigum Pro Heavy Fast
Honigum Pro Putty
Honigum Putty
Honigum Pro Scan Heavy

MixStar Tips Blue
50 x REF 903334



Adecuado para
Honigum Mono
Honigum Heavy
Honigum Heavy Fast
Silagum Putty Soft
StatusBlue

MixStarTips White
50 x REF 909567





Puntas de aplicación para Jeringas y Smartmix

Smartmix Tips Green-Blue

REF 110990 (50 unidades)



Adecuado para
Luxatemp Star
Luxatemp Fluorescence

Smartmix Tips Short

REF 212040 (50 unidades)



Adecuado para
TempoCem NE
TempoCem
PermaCem Universal
PermaCem 2.0
PermaCem Dual
PermaCem

Smartmix Tips Combi

REF 212042 (50 unidades de cada)



Adecuado para
LuxaCore Z Dual

Smartmix Tips Combi

REF 212041 (50 unidades de cada)



Adecuado para
LuxaCore Z Dual

Smartmix Tips Green

REF 110724 (50 unidades)



Adecuado para
TempoCem ID

Smartmix Tips Endo M

REF 213373 (20 unidades)



Adecuado para
PermaCem 2.0

Smartmix Tips Endo L

REF 213083 (20 unidades)



Adecuado para
LuxaCore Z Dual

Veneer Tips

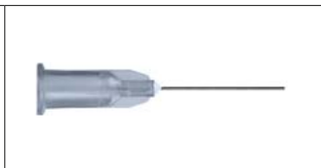
REF 213057 (100 unidades)



Adecuado para
Vitique

Luer-Lock Tips White

REF 109942 (50 unidades)



Adecuado para
DMG Etching Gel

Luer-Lock Tips Black

REF 211477 (60 unidades)



Adecuado para
LuxaFlow Star
Ionosit Baseline
EcuSphere Flow

Luer-Lock Tips Silver

REF 220712 (20 unidades)



Adecuado para
Constic



Símbolos de DMG en función del tipo de envase



MixStar



Safetip



Discos



Automix



Retraction Paste



Bote I



Smartmix



Safetip Dispenser



Bote II



Jeringa Parallel



Single-use unit I



Tubo



Jeringa I



Single-use unit II



Botella



Jeringa II



Applicap



Saferinge



Postes intrarradiculares

Índice

Automix Dispenser 61
 Constic 11
 Contax 16
 DeltaFil 13
 DentaMile connect 44
 DMG 3Decure 46
 DMG 3Delite 45
 DMG 3Demax 45
 DMG 3Dewash 46
 DMG Etching Gel 18
 DMG MiniDam 7
 DMG Retraction Paste 28
 DMG Tray Adhesive 31
 Ecosite Bond 15
 Ecosite Bulk Fill 11
 Ecosite Elements 10
 EcuSphere Carat 12
 EcuSphere Flow 12
 EcuSphere Shape 13
 Flairesse Gel/Foam 6
 Flairesse Paste 6
 Flairesse Varnish 7
 Honigum Heavy 23
 Honigum Light 22
 Honigum Mono 23
 Honigum Pro Heavy 21
 Honigum Pro Light 20

Honigum Pro Mono 20
 Honigum Pro Putty 21
 Honigum Pro Scan 22
 Honigum Putty 24
 Icon Proximal 8
 Icon Vestibular 8
 Ionosit Baseline 14
 LuxaBite 28
 LuxaBond Total Etch 15
 LuxaBond Universal 14
 LuxaCore Z Dual 16
 LuxaCore Z Post System 17
 LuxaCrown 39
 LuxaFlow Star 35
 LuxaForm 27
 LuxaPick-up 30
 LuxaPost 17
 LuxaPrint Cast 50
 LuxaPrint Gingiva 49
 LuxaPrint Model 48
 LuxaPrint Ortho 47
 LuxaPrint Ortho Flex 48
 LuxaPrint Ortho Plus 47
 LuxaPrint Tray 49
 Luxatemp Fluorescence 33
 Luxatemp Glaze & Bond 35
 Luxatemp Plus 34

Luxatemp Solar 34
 Luxatemp Star 33
 MixStar eMotion 31
 MixStar Tips 62
 O-Bite 29
 O-Bite Scan 29
 PermaCem 41
 PermaCem 2.0 40
 PermaCem Dual 41
 PermaCem Universal 40
 Puntas de aplicación 63
 Safetip Dispenser 18
 Safetip Dispenser Pro 18
 Silagum Comfort 30
 Silagum Light 24
 Silagum Medium 25
 Silagum Mono 25
 Silagum Putty 26
 Silagum Putty Soft 26
 StatusBlue 27
 TempoCem 37
 TempoCem ID 36
 TempoCem NE 37
 Vitique 42
 Vitique Silane 42

