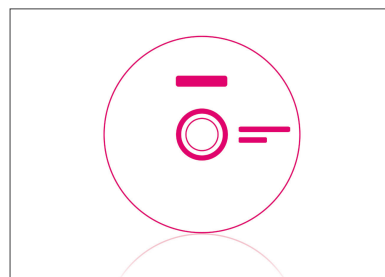
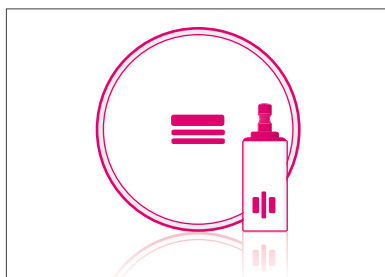
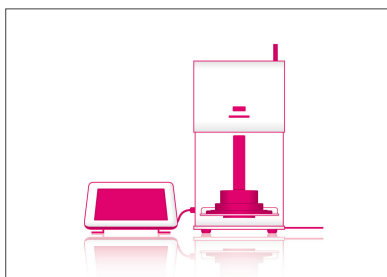
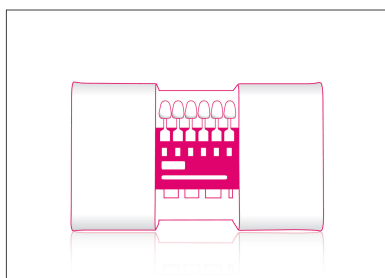


Compendio **VITA** Enero 2026



VITA – perfect match.

VITA



VITA – perfect match.

VITA

VITA Easyshade® V

Determinación del color óptima. Seguridad máxima.



Descripción del producto

El espectrofotómetro VITA Easyshade V ha sido desarrollado para la determinación del color precisa, rápida y fiable de dientes naturales, así como de restauraciones cerámicas. Distintos programas de aplicación posibilitan, p. ej., la monitorización de tratamientos de blanqueamiento, y constituyen por tanto una importante herramienta de comunicación también con el paciente.

Ventajas

Eficiente

Determinación del color sencilla y exacta en segundos.

Versátil

Puede utilizarse en dientes naturales, en restauraciones cerámicas y para planificar tratamientos de blanqueamiento.

Seguro

Aumenta la eficiencia del proceso y de la comunicación entre la clínica y el laboratorio.

VITA Easyshade® V

- Espectrofotómetro, rango de medición 400 – 700 nm
- Concepto de carga inductivo con baterías AA recargables de larga duración
- Indicación de todos los colores dentales en los sistemas cromáticos consolidados VITA classical A1-D4 y VITA SYSTEM 3D-MASTER, así como indicación de los colores VITABLOCS y del índice de blanqueamiento conforme a la American Dental Association
- Indicación de los valores Lab y LCh
- Interfaz Bluetooth para la comunicación inalámbrica mediante el software para PC VITA Assist y la aplicación VITA mobileAssist

VITA Easyshade® LITE

La guía de color en un solo clic.



Descripción del producto

EN VITA Easyshade LITE permite la determinación digital sencilla y rápida del color de dientes naturales en los sistemas de colores consolidados VITA classical A1-D4 y VITA SYSTEM 3D-MASTER.

Ventajas

Rápido

Resultados en cuestión de segundos para posibilitar procesos eficientes.

Fácil

Determinación digital del color mediante un solo clic, sin necesidad de conocimientos previos.

Preciso

Tecnología de espectrofotometría de alta precisión, que garantiza la medición exacta del color dental y la seguridad del proceso.

VITA Easyshade® LITE

- Espectrofotómetro, rango de medición 400 – 700 nm
- Indicación de todos los colores dentales en los sistemas cromáticos consolidados VITA classical A1-D4 y VITA SYSTEM 3D-MASTER
- 2 pilas AA

VITA Easyshade® LITE Productos

VITA Easyshade® LITE

Denominación	Ref.
VITA Easyshade® LITE , 100-230V * Contenido: 1 Estación de calibración VITA Easyshade LITE 1 Pieza de mano VITA Easyshade LITE 2 Pilas desechables AA 1 Instrucciones de uso	DEASYL

VITA Assist

PC Software zur Kommunikation von Zahnfarben



Descripción del producto

Actualmente, el software VITA Assist incluye los módulos **VITA ShadeAssist** y **VITA ToothConfigurator**.

Mediante VITA Assist se documentan y comunican profesionalmente los colores dentales determinados con el VITA Easyshade. El software para PC basado en Windows combina fotografías digitales del paciente con toda la información relevante sobre el color dental de este. Al mismo tiempo permite documentar el caso y brinda la base para el diálogo intensivo entre la clínica y el laboratorio.

VITA Assist. Comunicación y documentación profesionales del color dental para la clínica y el laboratorio

VITA Assist ayuda activamente a seleccionar los materiales CAD/CAM adecuados, a estratificar restauraciones cerámicas y a diseñar restauraciones complejas incluso para los casos más difíciles. Se beneficiará de las siguientes ventajas:

- Transmisión inalámbrica de los datos del VITA Easyshade
- Posprocesamiento profesional de las fotografías de pacientes para una documentación óptima
- Posibilidad de integración de radiografías digitales, fotografías de detalle e imágenes de contorno
- Múltiples funciones de comentario
- Funciones de asistencia activa para elegir los materiales más adecuados para cada caso clínico concreto

VITA ShadeAssist

- **Interfaz perfecta** entre la clínica y el laboratorio
- **Posibilita la comunicación del color sin errores**
- **Minimiza así los costes** de posteriores determinaciones y correcciones del color

VITA ToothConfigurator

- **Módulo de asesoramiento interactivo**
- **Implicación del paciente** durante la planificación de la prótesis

Accesorios



Descripción del producto

Funda protectoras

- Fundas higiénicas protectoras para su uso en un solo paciente

Maletín de transporte

- Transporte seguro del VITA Easyshade gracias al práctico maletín

Accesorios Productos

Accesorios VITA Easyshade®

Denominación	Ref.
VITA Easyshade V fundas protectora, 9 x 18 uds.	D58000S
Maleta de transporte para VITA Easyshade V	DEASY5K

Guía de colores VITA classical A1-D4®

El original para el PERFECT MATCH en la elección del color.



Descripción del producto

La guía de colores VITA classical A1 – D4 permite la determinación segura del color dental. En la familia de colores de VITA classical los colores se agrupan del modo siguiente:

A1 - A4 (rojizo-marrónáceo), B1 - B4 (rojizo-amarillento), C1 - C4 (grisáceo), D2 - D4 (rojizo-gris)

Ventajas

Cómodo

Las prácticas guías de colores posibilitan la medición exacta del color dental en tan solo unos pocos pasos.

Rápido

A partir de muestras de color estandarizadas se puede visualizar con mucha rapidez el color dental para el paciente.

Eficiente

Las muestras de color de referencia permiten comprobar fácilmente la fidelidad cromática de restauraciones.

Contenido

Guía de colores VITA classical A1-D4®

Ref. G027C

Guía de colores VITA classical A1-D4 con VITA Bleached Shades

La guía de colores para la determinación del color dental, incluye colores blanqueados.



Descripción del producto

Los VITA Bleached Shades ponen a disposición del odontólogo un instrumento práctico para determinar de manera fiable también los colores blanqueados. Mediante los VITA Bleached Shades adicionales se reproducen también los colores dentales de los dientes blanqueados dentro de esta guía de colores original.

Los VITA Bleached Shades constan de los colores blanqueados OM1, OM2 y OM3 (VITA SYSTEM 3D-MASTER). Los Bleached Shades con soporte incluido pueden adquirirse por separado y también pueden utilizarse para ampliar las guías de colores VITA classical A1-D4 y VITAPAN classical.

Ventajas

Cómodo

Las prácticas guías de colores posibilitan la medición exacta del color dental en tan solo unos pocos pasos.

Rápido

A partir de muestras de color estandarizadas se puede visualizar con mucha rapidez el color dental para el paciente.

Eficiente

Las muestras de color de referencia permiten comprobar fácilmente la fidelidad cromática de restauraciones.

Contenido

Guía de colores VITA classical A1-D4® con VITA Bleached Shades

Ref. G027CBS

Guía de colores VITA classical A1-D4 con VITA Bleached Shades Productos

Guía de colores VITA classical A1-D4 con VITA Bleached Shades

Denominación	Ref.
Guía de colores VITA classical A1-D4 con VITA Bleached Shades	G027CBS

VITA Toothguide 3D-MASTER®

La solución prémium para la determinación sistemática de todos los colores dentales.



Descripción del producto

Mediante la estructuración de las muestras de colores en función de la claridad, la intensidad y la tonalidad cromáticas, la guía VITA Toothguide 3D-MASTER posibilita la determinación sistemática y segura de todos los colores dentales.

Ventajas

- Determinación del color dental en 3 pasos.
- Determinación unívoca del color dental.
- Posibilidad de comparar: principio sí/no – mejor/peor.
- Colores dentales definidos con exactitud matemática (pueden mezclarse).
- Sistema que puede aprenderse.

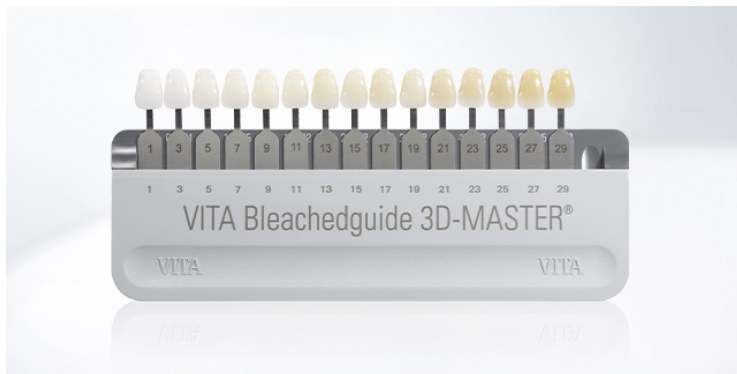
VITA Toothguide 3D-MASTER® Productos

VITA Toothguide 3D-MASTER®

Denominación	Ref.
VITA Toothguide 3D-MASTER con BLEACHED SHADES	G360

VITA Bleachedguide 3D-MASTER®

La guía de colores para monitorizar tratamientos de blanqueamiento.



Descripción del producto

VITA Bleachedguide 3D-MASTER es la guía de colores para la monitorización de tratamientos de blanqueamiento. Gracias a la fácilmente comprensible clasificación por niveles de claridad, la guía VITA Bleachedguide 3D-MASTER es la herramienta de comunicación con el paciente recomendada para toda clínica que lleve a cabo blanqueamientos.

Ventajas

Comunicación clara

La clasificación clara por niveles de claridad facilita la comunicación entre el odontólogo y el paciente.

Niveles de claridad precisos


Los 29 niveles de claridad definidos permiten capturar con exactitud incluso los matices de claridad más sutiles y presentarlos de manera visible para el paciente.

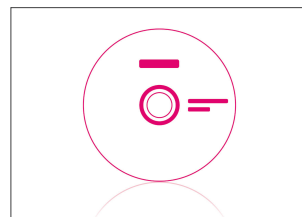
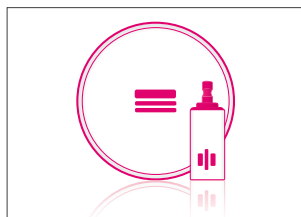
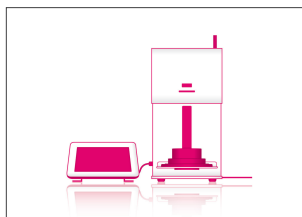
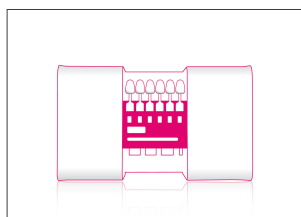
Reconocida en todo el mundo

La utilización de esta Bleachedguide está recomendada por la American Dental Association (ADA).

VITA Bleachedguide 3D-MASTER® Productos

VITA Bleachedguide 3D-MASTER®

Denominación		Ref.
VITA Bleachedguide 3D-MASTER		B361



VITA – perfect match.

VITA

VITAPAN EXCELL® Anterior

Los dientes anteriores premium para una prótesis de aspecto natural.



Descripción del producto

VITAPAN EXCELL es un diente anterior de composite MRP que convence por su composición global equilibrada y aúna criterios estéticos tales como formas naturales, buena transmisión de la luz y un juego de colores expresivo.

Ventajas

Las ventajas Natural

El amplio surtido de colores y formas brinda una libertad de elección y personalización absoluta.

Autenticamente vitale

La equilibrada transmisión de la luz proporciona una dinámica lumínica natural. La fluorescencia natural procede siempre del interior del diente, como en los dientes prémium de VITA.

Autenticamente forte

Los dientes prémium de VITA, fabricados en composite MRP de alta calidad, son sinónimo de durabilidad, comportamiento de pulido mejorado y estética natural.

características de dientes

- Geometría dental corpórea y natural
- Diseño incisal marcado
- Crestas palatinas anchas
- Proporción de esmalte elevada
- Textura superficial multifacética
- Mamelones/opalescencia integrados
- Estratificación cromática 3D que proporciona una transición cromática armoniosa

Indicaciones

- Prótesis completas
- Prótesis parciales
- Prótesis provisionales
- Prótesis implantosoportadas
- Prótesis telescópicas y cónicas
- Prótesis con ataches y esqueléticas

conceptos de prótesis dental

Puede combinarse a la perfección con VITAPAN LINGOFORM Posteriores para todos los conceptos protésicos habituales de la oclusión lingual y equilibrada: p. ej., según Gysi, según el Prof. A. Gerber, según APF/TIF, según ABC.

Colores y Tablillas

29 x VITA SYSTEM 3D-MASTER® shades: 0M1, 0M2, 0M3, 1M1–5M3

16 x VITA classical A1–D4® shades A1–D4

- 21 formas de dientes anteriores superiores (divididas en cuatro grupos de formas)
- 6 formas de dientes anteriores inferiores

VITAPAN EXCELL® Anterior Surtidos

Stock de dientes VITAPAN EXCELL

- X-Small: 67 tablillas/402 anteriores
- Small: 134 tablillas/804 anteriores
- Medium: 268 tablillas/1608 anteriores
- Large: 400 tablillas/2400 anteriores

Disponible en los colores VITA classical A1–D4® y VITA SYSTEM 3D-MASTER®.

Con mucho gusto les confeccionaremos un stock de dientes según sus especificaciones individuales.

Tarjeta de formas VITAPAN EXCELL:

Caso con todas las formas de VITAPAN EXCELL para la selección de dientes.

VITAPAN® LINGOFORM Posterior

Los dientes posteriores prémium combinan estética y función.



Descripción del producto

VITAPAN LINGOFORM es un diente posterior corpóreo de composite MRP que combina función y estética de manera óptima. Las superficies oclusales de los dientes inferiores tienen una inclinación cuspídea funcional. En el maxilar superior, los relieves oclusales son algo más profundos, siguiendo el modelo natural, sin que esto afecte a la funcionalidad.

Ventajas

Funcional

Las superficies oclusales de diseño funcional favorecen la orientación estática óptima de la prótesis, respetan la sustancia dental y aportan un alto grado de confort.

Fácil

VITAPAN LINGOFORM está indicado para todos los conceptos de montaje, incluida la oclusión lingualizada. El principio VITA Easy Centric posibilita un montaje fácil e intuitivo con determinación automática de la céntrica.

Estético

La estratificación en varias capas y la morfología superficial idéntica a la del modelo natural proporcionan un comportamiento natural y armonioso de reflexión de la luz.

características de dientes

- Geometría dental corpórea con dimensión linguovestibular natural
- Diseño multifuncional de las superficies masticatorias con contactos de céntrica definidos
- Textura superficial sutilmente matizada para conseguir un juego de luces natural
- Inclinación de las cúspides superiores: 15° a 20°, aprox.

Indicaciones

- Prótesis completas
- Prótesis parciales
- Prótesis provisionales
- Prótesis implantosoportadas
- Prótesis telescópicas y cónicas
- Prótesis con ataches y esqueléticas

conceptos de prótesis dental

Indicados para todos los conceptos habituales de la oclusión lingual y equilibrada: p. ej., según Gysi, según el Prof. A. Gerber, según APF/TIF, según ABC. Especialmente indicados para conceptos de oclusión lingualizada.

Colores y Tablillas

29 colores VITA SYSTEM 3D-MASTER® 0M1, 0M2, 0M3, 1M1–5M3

16 colores VITA classical A1–D4® A1–D4

- 4 formas de dientes posteriores superiores
- 4 formas de dientes posteriores inferiores

VITAPAN® LINGOFORM Posterior Surtidos

Stock de dientes VITAPAN LINGOFORM

- X-Small: 50 tablillas/400 posteriores
- Small: 100 tablillas/800 posteriores
- Medium: 200 tablillas/1600 posteriores
- Large: 300 tablillas/2400 posteriores

Disponible en los colores VITA classical A1–D4® y VITA SYSTEM 3D-MASTER®.

Mediante el stock dental preconfeccionado obtendrá las formas y los colores de uso más frecuente. También le ofrecemos stocks confeccionados conforme a sus especificaciones individuales exactas.

Tarjeta de formas VITAPAN LINGOFORM:

Caso con todas las formas de VITAPAN LINGOFORM para la selección de dientes.

VITA PHYSIODENS®

Los dientes premium para crear prótesis.



Descripción del producto

VITA PHYSIODENS son dientes protésicos prémium de composite MRP con una gran fidelidad al detalle, formas complejas y un juego de luces expresivo, para la integración armoniosa en la dentadura natural remanente.

Ventajas

Juego de luces expresivo

Juego de luces expresivo gracias a la textura superficial variada.

Morfología natural

Restablecimiento sencillo de la función masticatoria gracias a la morfología natural de las superficies oclusales.

Fiable

Enmascaramiento fiable de estructuras secundarias y terciarias gracias a un elevado volumen dental (basal).

Extraordinaria estabilidad

Gracias a la elevada capacidad de carga y a la resistencia a la abrasión.

características de dientes

- Geometría dental corpórea y natural que permite una buena integración en la dentadura remanente
- Diseño incisal marcado y vital para lograr una curvatura labial natural
- Cuello dental ancho para permitir una configuración ideal de los espacios interdentes/las papilas
- Elevado volumen (basal) para permitir el enmascaramiento de estructuras secundarias y terciarias
- Textura superficial variada para conseguir un juego de luces natural y diseño de fosas fiel al detalle
- Estructura de capas 3D para lograr una transición cromática natural
- Relieve de superficies masticatorias/cúspides conforme al modelo natural totalmente anatómico (Inclinación de las cúspides superiores: > 30°, aprox.)

Indicaciones

- Prótesis totali
- Prótesis parziali
- Prótesis provvisorie
- Prótesis su impianti
- Lavori telescopici e conometrici
- Lavori con attacchi e protesi scheletrate

conceptos de prótesis dental

Especialmente indicados para: BLP (prótesis BIO-lógica) según el Dr. E. End.

Colores y Tablillas

Anteriores

VITA PHYSIODENS® Surtidos

Stock de dientes VITA PHYSIODENS Anteriores:

- X-Small: 67 tablillas/402 anteriores
- Small: 134 tablillas/804 anteriores
- Medium: 268 tablillas/1.608 anteriores
- Large: 400 tablillas/2.400 anteriores

Stock de dientes VITA PHYSIODENS Posteriores:

- X-Small: 50 tablillas/400 posteriores
- Small: 100 tablillas/800 posteriores
- Medium: 200 tablillas/1.600 posteriores
- Large: 300 tablillas/2.400 posteriores

Disponible en los colores VITA classical A1–D4® y VITA SYSTEM 3D-MASTER®.

Mediante el stock dental preconfeccionado obtendrá las formas y los colores de uso más frecuente. También le ofrecemos stocks confeccionados conforme a sus especificaciones individuales exactas.

Tarjeta de formas VITA PHYSIODENS:

Caso con todas las formas de VITA PHYSIODENS Anteriores y Posteriores para la selección de dientes.

VITAPAN®

Los dientes universales adaptadas a la edad.



Descripción del producto

VITAPAN Anteriores son dientes anteriores universales de composite MRP, con formas marcadas adaptadas a la edad.

VITAPAN CUSPIFORM Posteriores son dientes posteriores esbeltos con relieve marcado de la superficie masticatoria.

VITAPAN SYNOFORM son dientes posteriores esbeltos con relieve plano de la superficie masticatoria para prótesis gerontológicas.

Ventajas

Acorde a la edad

Las formas variadas permiten confeccionar prótesis completas/ parciales adaptadas a la edad.

Efecto cromático natural

Transición cromática 3D integrada desde el cuello hasta el borde incisal.

Morfología natural

Restablecimiento sencillo de la función masticatoria gracias a la morfología natural de las superficies oclusales.

Extraordinaria estabilidad

Gracias a la elevada capacidad de carga y a la resistencia a la abrasión.

Indicaciones

- Protesi totali
- Protesi parziali
- Protesi provvisorie
- Protesi su impianti
- Lavori telescopici e conometrici
- Lavori con attacchi e protesi scheletrate

conceptos de prótesis dental

Indicados para todos los conceptos habituales de la oclusión lingual y equilibrada: p. ej., según Gysi, según el Prof. A. Gerber, según APF/TIF, según ABC.

Colores y Tablillas

Anteriores

28 colores VITA SYSTEM 3D-MASTER® 0M1, 0M3,

1M1–5M3

15 colores VITA classical A1–D4® A1–D4 (excepto B1)

- 31 formas de dientes anteriores superiores (divididas en cuatro grupos de formas)
- 13 formas de dientes anteriores inferiores

Posteriores

27 colores VITA SYSTEM 3D-MASTER® 0M3, 1M1–5M3

15 colores VITA classical A1–D4® A1–D4 (excepto B1)

- 6 x formas de dientes posteriores Cuspiform superiores
- 6 x formas de dientes posteriores Cuspiform inferiores
- 5 x formas de dientes posteriores Synoform superiores
- 5 x formas de dientes posteriores Synoform inferiores

VITAPAN® Surtidos

Stock de dientes VITAPAN

- X-Small: 67 tablillas/402 anteriores
- Small: 134 tablillas/804 anteriores
- Medium: 268 tablillas/1608 anteriores
- Large: 400 tablillas/2400 anteriores

Disponible en los colores VITA classical A1–D4® y VITA SYSTEM 3D-MASTER®.

Stock de dientes VITAPAN CUSPIFORM

- X-Small: 50 tablillas/400 posteriores
- Small: 100 tablillas/800 posteriores
- Medium: 200 tablillas/1600 posteriores
- Large: 300 tablillas/2400 posteriores

Disponible en los colores VITA classical A1–D4® y VITA SYSTEM 3D-MASTER®.

Stock de dientes VITAPAN SYNOFORM

- X-Small: 50 tablillas/400 posteriores
- Small: 100 tablillas/800 posteriores
- Medium: 200 tablillas/1600 posteriores
- Large: 300 tablillas/2400 posteriores

Disponible en los colores VITA classical A1–D4®.

Mediante el stock dental preconfeccionado obtendrá las formas y los colores de uso más frecuente. También le ofrecemos stocks confeccionados conforme a sus especificaciones individuales exactas.

Tarjeta de formas VITAPAN

Caso con todas las formas para la selección de dientes:

- VITAPAN Anteriores and Posteriores
- VITAPAN CUSPIFORM Posteriores
- VITAPAN SYNOFORM Posteriores

VITA MFT®

Eficiencia asombrosa y calidad convincente: El diente preconfeccionado VITA con Easy Centric.



Descripción del producto

Dientes anteriores y posteriores de polímero HC con optimización funcional de las superficies masticatorias para la prótesis estándar sólida.

Ventajas

Ahorra tiempo

Montaje sencillo y eficiente gracias al principio VITA Easy Centric. Indicado para todos los conceptos de montaje habituales.

Ahorra dinero

Diente preconfeccionado económico y multifuncional en una gran variedad de colores y formas. Disponible en 16 colores VITA SYSTEM 3DMASTER y 16 colores VITA classical A1-D4.

Ahorra nervios

Los resultados fiables, rápidos y con una calidad convincente le entusiasmarán no solo a usted como usuario, sino también a sus pacientes.

- Proporción esmalte/dentina equilibrada para obtener un juego de luces natural
- Textura superficial rica en matices con mamelones integrados
- Estructura de capas 3D para lograr una transición cromática natural
- Inclinación de las cúspides superiores: 15° a 20°, aprox.

Indicaciones

- Soluciones estándar sólidas para prótesis completas/parciales

conceptos de prótesis dental

Indicados para todos los conceptos habituales de la oclusión lingual y equilibrada: p. ej., según Gysi, según el Prof. A. Gerber, según APF/TIF, según ABC

Especialmente indicados para: conceptos de oclusión lingualizados y vestibulares

características de dientes

Forma

- Geometría del diente universal con forma natural
- Diseño multifuncional de las superficies masticatorias con puntos de contacto predefinidos
- Diseño incisal natural y estéticamente logrado

Rasgos especiales

VITA MFT® Surtidos

Stock de dientes VITA MFT

Stock 2S:

– 72 tablillas/432 anteriores*

– 48 tablillas/384 posteriores*

Disponible en los colores VITA classical A1–D4® y VITA SYSTEM 3D-MASTER®.**

*) Nota: Ofrecemos stocks confeccionados conforme a sus especificaciones individuales exactas.

**) Véanse los colores disponibles

Tarjeta de formas VITA MFT

Caso con todas las formas para la selección de dientes:

– VITA MFT Anteriores and Posteriores

VITACOLL® Agente adhesivo

Para la unión fiable entre el diente protésico y la base.



Descripción del producto

VITACOLL es el agente adhesivo seguro para unir dientes de resina y materiales base. Debido al empleo de los más diversos materiales base, a menudo es difícil saber si estos materiales se van a unir de forma segura a los dientes de resina disponibles. Utilizar VITACOLL garantiza la seguridad necesaria.

Ventajas

Fiable

El agente adhesivo VITACOLL proporciona una unión química segura de los dientes de resina con materiales termopolimerizables y autopolimerizables, así como con materiales de inyección de polimetacrilato, evitando que los dientes se separen de la base.

VITACOLL® Agente adhesivo Productos

VITACOLL® Agente adhesivo

Denominación	Ref.
VITACOLL, 100 ml	A9C100

Película de aislamiento de silicona VITAFOL® H

Para el aislamiento de los dientes durante el encerado.



Descripción del producto

VITAFOL H es un material aislante de silicona para la protección de dientes de resina y cerámica durante la confección de la prótesis.

Ventajas

Protege

VITAFOL H se utiliza para proteger dientes de resina y cerámica y permite conservar las modelaciones más finas de la cresta gingival; las zonas cubiertas con VITAFOL H se mantienen limpias y no requieren un acabado posterior.

Eficiente

Tampoco hace falta aislarlas en dirección al yeso. De este modo es imposible que el aislamiento llegue a las superficies basales de los dientes. En los dientes de resina se consigue evitar así la formación de una capa de separación entre los dientes y el material base.

Suave

El efecto tampón de VITAFOL H elimina los daños que pueden producirse durante el prensado y la retirada del revestimiento.

Película de aislamiento de silicona VITAFOL® H Surtidos

Película de aislamiento de silicona VITAFOL® H



VITAFOL H Surtido extragrande A9FG*

Cantidad	Contenido	Material
3	70 ml	VITAFOL H Pasta
3	15 ml	VITAFOL H Líquido endurecedor
3	80 g	VITAFOL H Cristales adhesivos
1	Unidad	Bloc de mezcla
1	Unidad	Pincel
		Instrucciones de uso

* Suficiente para unas 300 prótesis de 14 dientes



VITAFOL H Surtido para laboratorios A9FL*

Cantidad	Contenido	Material
1	70 ml	VITAFOL H Pasta
1	15 ml	VITAFOL H Líquido endurecedor
1	80 g	VITAFOL H Cristales adhesivos
1	Unidad	Bloc de mezcla
1	Unidad	Pincel
		Instrucciones de uso

* Suficiente para unas 100 prótesis de 14 dientes

Película de aislamiento de silicona VITAFOL® H Productos

Película de aislamiento de silicona VITAFOL® H

Denominación	Ref.
VITAFOL H Líquido endurecedor, 15 ml	A9F15
VITAFOL H Cristales adhesivos, 80 g	A9F50
VITAFOL H PASTA, 70 ml	A9F90
VITAFOL H Bloc de mezcla impreso, 50 hojas	A9FA
VITAFOL H Pincel N° 11	A9FP

Armario dental vario

Para el almacenamiento óptimo de tablillas dentales.



Descripción del producto

El armario dental vario de VITA, con sus amplias opciones de almacenamiento y sus reducidas dimensiones, resulta ideal para colocar todos los expositores dentales VITA.

Ventajas

Flexible

Este novedoso sistema de almacenaje puede ampliarse en cualquier momento mediante la inserción de cajones adicionales y está fabricado con un plástico de color gris claro de alta calidad, resistente y neutro.

Funcionamiento suave

Los cajones pueden extraerse por completo de forma suave, gracias a las guías telescópicas situadas a ambos lados.

Compatible

El armario dental vario de VITA forma parte del sistema VITA Modulbox, y, por tanto, es compatible con todas las cajas modulares.

Contenido

Capacidad por cajón:

72 x 6 = 432 Dientes anteriores en juegos de 6

48 x 8 = 384 Dientes posteriores en juegos de 8

Armario dental vario Productos

Armario dental vario

Denominación	Ref.
Armario dental S10 con 10 cajones: Dimensiones exteriores: 482 x 345 x 350 mm	ZMBS10
Armario dental S12 con 12 cajones: Dimensiones exteriores: 482 x 345 x 420 mm	ZMBS12
Armario dental S2 con 2 cajones: Dimensiones exteriores: 482 x 345 x 70 mm	ZMBS2
Armario dental S4 con 4 cajones: Dimensiones exteriores: 482 x 345 x 140 mm	ZMBS4
Armario dental S6 con 6 cajones: Dimensiones exteriores: 482 x 345 x 210 mm	ZMBS6
Armario dental S8 con 8 cajones: Dimensiones exteriores: 482 x 345 x 280 mm	ZMBS8



VITA – perfect match.

VITA

VITA VIONIC® DENT DISC multiColor

Disco de composite para el fresado de elementos dentales para prótesis completas y parciales definitivas



Descripción del producto

VITA VIONIC DENT DISC multiColor es un disco de composite MRP de PMMA con relleno inorgánico para el fresado de elementos dentales para prótesis completas y parciales removibles. El disco de composite convence por sus propiedades materiales y por la calidad de los dientes preconfeccionados prémium de VITA.

Ventajas

Calidad del material.

Resistencia a la abrasión, para garantizar la durabilidad de los dientes protésicos.

Estética.

Transición cromática integrada para aumentar la naturalidad. Gran facilidad de pulido.

Flexibilidad.

Manipulación segura y sencilla. Compatible con los sistemas de fresado de uso habitual.

Indicaciones

VITA VIONIC DENT DISC multiColor son discos de composite para el fresado de elementos dentales para prótesis parciales y completas.

Colores

Colores VITA classical A1–D4®/colores Bleach: 0 M1, 0 M3, A1, A2, A3, A3.5, A4, B1, B2, B3, B4, C1, C2, C3, C4, D2, D3, D4

Geometría

Envase de 1 unidad

Ø 98,4 x h 20 mm

Compatibilidad de sistemas

Indicado para todos los **equipos de fresado abiertos** con alojamiento de disco universal.

VITA VIONIC DENT DISC multiColor se ha validado con los siguientes socios de sistema:

- Arum Dental (5x series)
- Axsys Dental Solutions (Versamill Milling Systems 500, 500L)
- Dentsply Sirona (inLab MC X5)
- DGSHAPE/Roland DGA (DWX Linie)
- imes-icore GmbH (CORiTEC® one+, 150i series, 250i series, 350i series, 650i series)
- Orangedental (EASY MILL 5)
- TECNO-GAZ (Vector)
- Up3D (P53, P55D)
- vhf camfacture AG (R5, S5, K5+, K5, E5)

VITA VIONIC® DENT DISC multiColor Productos
VITA VIONIC® DENT DISC multiColor VITA c

Denominación	Ref.
VITA VIONIC® DENT DISC multiColor, A1, Ø 98.4 x h 20 mm, 1 pc.	ADA19820
VITA VIONIC® DENT DISC multiColor, A2, Ø 98.4 x h 20 mm, 1 pc.	ADA29820
VITA VIONIC® DENT DISC multiColor, A3.5, Ø 98.4 x h 20 mm, 1 pc.	ADA359820
VITA VIONIC® DENT DISC multiColor, A3, Ø 98.4 x h 20 mm, 1 pc.	ADA39820
VITA VIONIC® DENT DISC multiColor, B3, Ø 98.4 x h 20 mm, 1 pc.	ADB39820
VITA VIONIC® DENT DISC multiColor, D3, Ø 98.4 x h 20 mm, 1 pc.	ADD39820

VITA VIONIC® DENT DISC multiColor VITA S

Denominación	Ref.
VITA VIONIC® DENT DISC multiColor, 0M1, Ø 98.4 x h 20 mm, 1 pc.	AD0M19820

VITA VIONIC VIGO®

El especialista en prótesis completa digital.



Descripción del producto

VITA VIONIC VIGO es una generación de dientes completamente nueva de composite, el polímero SE, con un diseño de diente perfeccionado para la confección digital de prótesis.

Ventajas

Estética.

Estratificación cromática tridimensional y formas expresivas.

Calidad del material.

Diente prémium con propiedades materiales convincentes.

Seguridad del proceso.

Diseño del diente perfeccionado para el flujo de trabajo digital. Mayor productividad gracias al ahorro de tiempo en el proceso de trabajo.

características de dientes

- Diseño corpóreo y realista del diente para lograr una apariencia natural y una muy buena función.
- Dimensiones del diente reducidas, superficie adhesiva preacondicionada y diseño basal sin socavaduras para posibilitar un procesamiento digital eficiente.
- Forma cónico-ovalada del cuello dental con protección antigiro integrada, que permite el posicionamiento correcto y una fijación adhesiva precisa.
- Intercuspidación automática y guía céntrica dirigida, gracias a los puntos de contacto predefinidos y a la optimización funcional del diseño Easy Centric.
- Buena dinámica lumínica con una translucidez, una opalescencia y una fluorescencia excelentes, gracias a la estructura de capas 3D natural
- Juego lumínico natural, gracias a su textura superficial rica en matices

Indicaciones

Para la confección digital altamente eficiente de prótesis completas con todos los sistemas CAM y de impresión 3D abiertos de uso habitual.

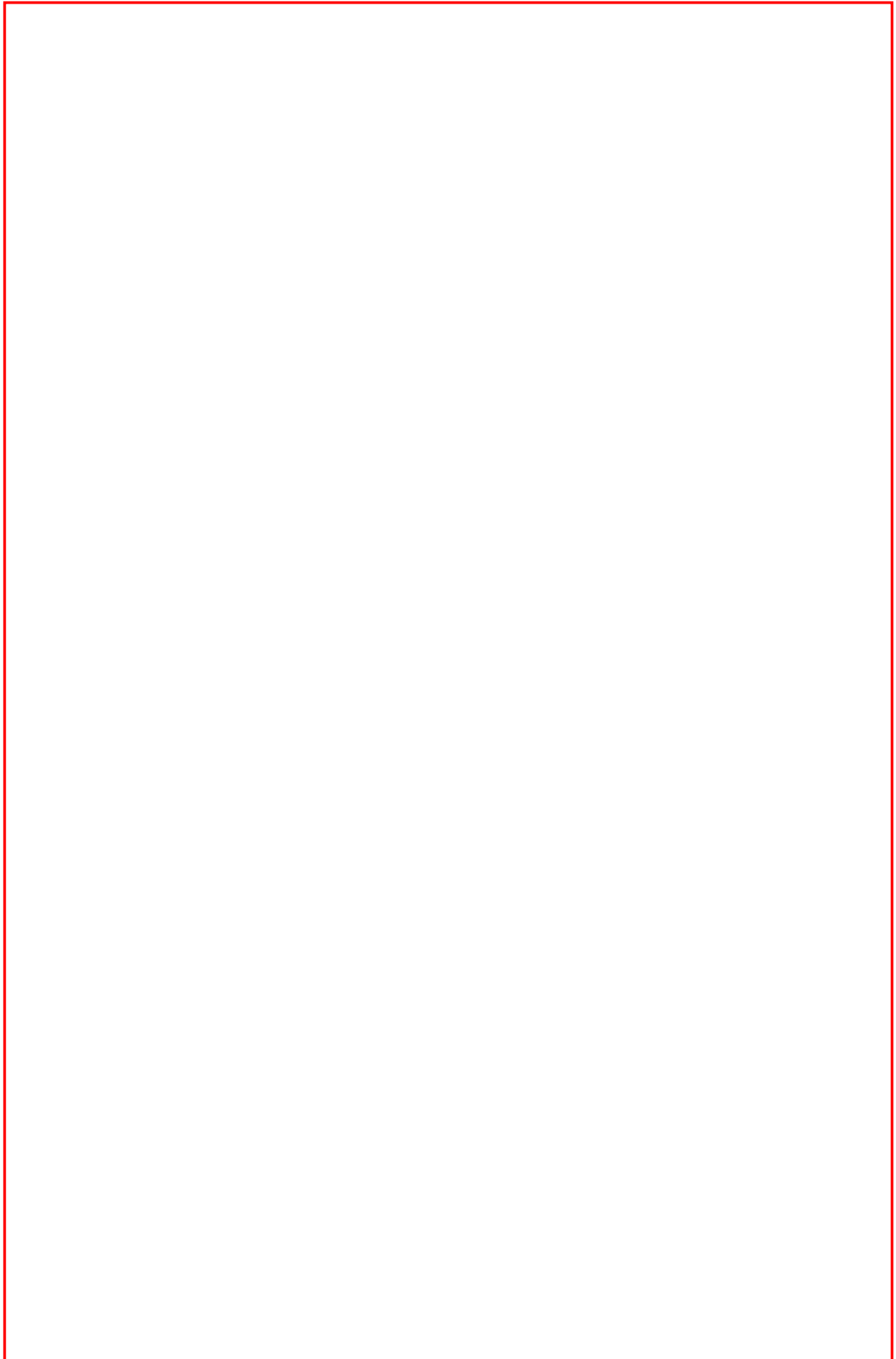
conceptos de prótesis dental

Opciones de diseño personalizadas gracias a las bibliotecas VITA con la mayor variedad de conceptos de montaje, que tienen en cuenta la clase y la posición de mordida (vestibular, lingual, Mordida cruzada, Prof. Dr. A. Gerber).

Colores y Tablillas

Colores VITA classical A1–D4®/colores Bleach: 0M1, A1, A2, A3, A3.5, B3, D3

- 8 formas de dientes anteriores superiores
- 4 formas de dientes anteriores inferiores
- 4 formas de dientes posteriores superiores y 4 inferiores



VITA VIONIC® BASE DISC HI

Disco de PMMA de alta calidad para la confección de bases de prótesis definitivas.



Descripción del producto

VITA VIONIC BASE son Disco de PMMA precoloreadas de alta calidad para la confección de bases de prótesis definitivas.

Ventajas

Estabilidad.

Gran estabilidad gracias al material resistente a impactos.

Precisión de ajuste.

Excelente adaptación a la cresta alveolar.

Estética rosa.

Nueva selección de colores gingivales.

Indicaciones

Para la confección de bases de prótesis para prótesis removibles.

Colores

- classic pink
- classic pink translucent
- soft pink
- dark pink

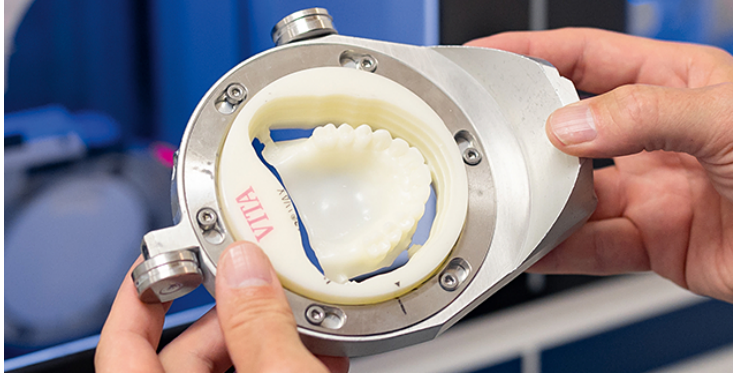
VITA VIONIC® BASE DISC HI Productos

VITA VIONIC® BASE DISC HI

Denominación	Ref.
VITA VIONIC® BASE DISC HI, classic pink, Ø 98.5 x h 30 mm, 1 pc.	ADCLP9830
VITA VIONIC® BASE DISC HI, classic pink translucent, Ø 98.5 x h 30 mm, 1 pc.	ADCLPT9830
VITA VIONIC® BASE DISC HI, dark pink, Ø 98.5 x h 30 mm, 1 pc.	ADDAP9830
VITA VIONIC® BASE DISC HI, soft pink, Ø 98.5 x h 30 mm, 1 pc.	ADSOP9830

VITA VIONIC® WAX

Piezas en bruto de cera sintética con estabilidad de forma y termorresistentes



Descripción del producto

VITA VIONIC WAX son piezas en bruto de cera sintética con estabilidad de forma y termorresistentes para la confección de encerados.

Ventajas

Cómodo.

Comodidad para la prueba en boca con cera gracias a la confección de la prótesis CAD/CAM de tamaño completo a partir de cera.

Preciso.

Encerado preciso gracias al fresado exacto de las cavidades sobre la base del diseño digital.

Fácil.

Posibilidad de corrección sencilla, ya que el encerado puede modificarse durante la prueba en boca.

Indicaciones

Se utiliza para la confección de encerados para prueba en boca y de encerados de tamaño completo.

Colores

- Pink
- White

VITA VIONIC® WAX Productos

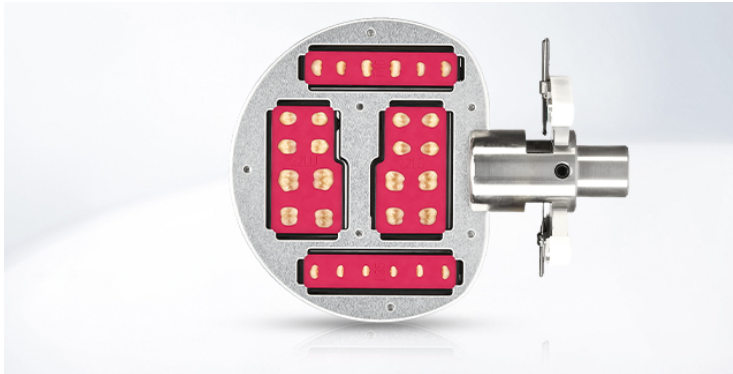
VITA VIONIC® WAX

VITA VIONIC WAX, 1 pc.

Denominación	Ref. 1 pc.
Pink, Ø 98.4 x h 30 mm	ADP9830
White, Ø 98.4 x h 30 mm	ADW9830

VITA VIONIC® FRAME

Para la confección eficiente de prótesis CAD/CAM con Ceramill® Motion 2



Descripción del producto

VITAPAN EXCELL DD FRAME y VITAPAN LINGOFORM DD FRAME son Dientes protésicos para el flujo de trabajo protésico, para la modificación CAM mediante Amann Girrbach Full Denture System (FDS).

Ventajas

Fácil

Reconstrucción digital sencilla de la función aplicando diversos conceptos de forma personalizada e integrando las clases de Angle.

Eficiente

Confección eficiente de prótesis completas mediante modificación basal de los dientes pulsando un botón, de forma análoga al diseño de prótesis.

Procesos seguros

Proceso seguro de confección CAD/CAM completamente digital gracias al sistema de materiales armonizado, incluida la solución de fijación.

Indicaciones

Las piezas en bruto para dientes protésicos VITAPAN EXCELL DD FRAME y VITAPAN LINGOFORM DD FRAME se mecanizan con las correspondientes fresadoras Amann Girrbach para:

- Prótesis completas y prótesis parciales

características de dientes

DD FRAME para el sistema de soporte Ceramill D-Set

- Sirve para la mecanización CAM de dientes protésicos en un marco dental
- Posibilita el fresado de las zonas basales y circulares del diente

Colores

- 6 colores VITA classical A1–D4® A1, A2, A3, A3.5, B3, D3

Colores y Tablillas

VITAPAN EXCELL DD FRAME

- 9 formas de dientes anteriores superiores*
- 4 formas de dientes anteriores inferiores*

VITAPAN LINGOFORM DD FRAME

- 4 formas de dientes posteriores superiores*
- 4 formas de dientes posteriores inferiores*

*) Un marco especial con dientes protésicos integrados por cada tablilla superior/inferior.

VITA VIONIC® TRY-IN RESIN

Material de impresión 3D para la confección de pruebas en boca.



Ventajas

Rentable

Confección de pruebas en boca funcionales, de manera rápida y con ahorro de material y de costes, para prótesis parciales y completas.

Facilidad de procesamiento

Comprobación sencilla del ajuste, la función, la oclusión y la fonética, así como buenas propiedades de pulido. Fácilmente personalizable para pruebas en boca estéticas.

Casi inodoro y caducidad larga

Resina prácticamente inodora, que se distingue por su larga vida útil de 3 años respecto a sus competidores (caducidad media de 2 años).

Indicaciones

Para elaborar pruebas funcionales individuales de prótesis completas

Colores

A2

Compatibilidad de sistemas

Impresoras validadas:

- ASIGA Max/Mini
- ASIGA Max 2
- ASIGA Ultra
- ASIGA Pico2
- ASIGA PRO2
- ASIGA PRO 4K
- Carbon 3D M2
- Rapid Shape PRO 20, D20+, D30+, D50+
- Rapid Shape D70/D90 Series
- MICROLAY Versus
- Straumann P Series
- W2P SolFlex

Unidades de poscurado validadas:

- Asiga Cure
- Dentalfarm Photopol
- NK Optik Otoflash G171 N2
- NK Optik Otoflash 250
- Rapid Shape RS cure
- Rapid Shape RS cure XL
- Straumann P Cure

Unidades de lavado validadas:

- Ultrasonic Bath Bandelin Sonorex
- Rapid Shape RS wash

VITA VIONIC® BASE RESIN IMPACT

Material de impresión 3D resistente a impactos para la confección de bases de prótesis definitivas.



Descripción del producto

Alcance el siguiente nivel de calidad en la impresión 3D con el material de impresión resistente a impactos para bases de prótesis removibles VITA VIONIC BASE RESIN IMPACT. La convincente resistencia a impactos del producto reduce el peligro de rotura bajo carga.

Además de la energía de rotura, la elevada resistencia a la flexión y los valores de módulo de elasticidad optimizados proporcionan un perfil de propiedades equilibrado y constituyen así la base para la confección de prótesis duraderas.

Ventajas

Larga vida útil

Los pacientes se benefician de unas prótesis duraderas gracias a la resistencia a impactos del material, que reduce el peligro de rotura bajo carga. La escasa acumulación de placa contribuye a la comodidad de uso.

Equilibrado

El equilibrado perfil de propiedades mecánicas destaca en cuanto a energía de rotura, resistencia a la flexión y módulo de elasticidad

Procesamiento sumamente sencillo

Los tiempos de impresión cortos, la reducida contracción y la consiguiente precisión de ajuste elevada son tan convincentes como las buenas propiedades de pulido.

Indicaciones

Para elaborar bases protésicas

Colores

- pink
- pink translucent

Compatibilidad de sistemas

Impresoras validadas:

- ASIGA Max/Mini
- ASIGA Max 2
- ASIGA Ultra
- ASIGA PRO 4K
- Carbon 3D M2
- Formlabs Form4B (Se requiere el modo de material abierto)
- Rapid Shape ONE, PRO 20, D20+, D30+, D50+
- W2P SolFlex
- RAYSHAPE: Edge E2
- Shining 3D: AccuFab L4D, AccuFab CEL
- Straumann P Series

Unidades de poscurado validadas:

- Asiga Cure
- Dreve PCU LED N2
- NK Optik Otoflash G171 N2
- NK Optik Otoflash 250
- Rapid Shape RS cure
- Rapid Shape RS cure XL
- Straumann P Cure

Unidades de lavado validadas:

- Ultrasonic Bath Bandelin Sonorex
- Rapid Shape RS wash

VITA VIONIC® BASE RESIN FLEX

3D-Druckmaterial zur Herstellung flexibler Prothesenbasen



Descripción del producto

Die digitale Prothetik bietet heute mehr als nur Totalprothesen: Mit VITA VIONIC BASE RESIN FLEX wird die Herstellung flexibler Teilprothesen für den temporären Einsatz möglich – präzise, effizient und komfortabel. Bringen Sie neue Leichtigkeit in Ihren Laboralltag.

Ventajas

Wirtschaftlich

Effiziente, materialsparende und kostengünstige Fertigung flexibler Teilprothesen für den temporären Einsatz – mit reproduzierbarer Qualität und spürbarer Zeitersparnis.

Komfortabel

Flexibles, metallfreies Material mit natürlicher Ästhetik und hohem Tragekomfort. Die transparente Farbgebung lässt die individuelle Zahnfleischfarbe durchscheinen – zugleich bleibt die Prothese reparier- und erweiterbar.

Einfach

Sichere Workflows dank chemischem Haftverbund zwischen Basis und Zähnen, guter Fräsbarkeit und brillanter Hochglanzpolitur.

Compatibilidad de sistemas

Impresoras validadas:

- ASIGA Max/Mini
- ASIGA Max 2
- ASIGA Ultra
- ASIGA PRO 4K
- Formlabs Form4B (Se requiere el modo de material abierto)
- Rapid Shape ONE, PRO 20, D20+, D30+, D50+
- Straumann P Series

Unidades de poscurado validadas:

- NK Optik Otoflash G171 N2
- NK Optik Otoflash 250
- Rapid Shape RS cure
- Rapid Shape RS cure XL
- Straumann P Cure

Unidades de lavado validadas:

- Ultrasonic Bath Bandelin Sonorex
- Rapid Shape RS wash

VITA VIONIC® DENT RESIN

Material de impresión 3D para elementos dentales en prótesis parciales y completas definitivas.



Descripción del producto

Impresión rentable de arcadas y elementos dentales que presentan una elevada resistencia a la abrasión, y que además satisfacen requisitos estéticos modernos: todo esto resulta posible con VITA VIONIC DENT RESIN.

Resultados cromáticamente estables con VITA PERFECT MATCH:

Puede elegir entre 8 colores VITA classical y el color de blanqueamiento OM3. Con VIONIC DENT RESIN irá sobre seguro en términos de fidelidad cromática y tendencia a la tinción, además de disfrutar de la gran facilidad de pulido del producto.

Resistente y fiable:

Gracias a la composición exactamente armonizada del material, las resinas presentan una resistencia a la abrasión comparativamente elevada, así como una notable estabilidad.

Por tanto, no es de extrañar que VITA VIONIC DENT RESIN esté indicado tanto para prótesis definitivas como para coronas y puentes provisionales.

Versatilidad de utilización:

La flexibilidad en cuanto a las opciones de uso es el resultado tanto de la elevada calidad del material como de la selección de flujos de trabajo validados con numerosas impresoras y unidades de poscurado de uso habitual.

Ventajas

Estético

Disponible en nueve colores estables de aspecto natural con PERFECT MATCH con la guía de colores VITA, que gracias a las buenas propiedades de pulido satisfacen de forma fiable requisitos exigentes.

Resistente

Los reducidos valores de desgaste corroboran la calidad de las restauraciones estables y resistentes a la abrasión.

Versátil

Indicado para dientes protésicos permanentes, así como para coronas y puentes provisionales, lo que posibilita su uso versátil en la confección de prótesis parciales y completas removibles.

Indicaciones

Para elaborar dientes protésicos provisionales y permanentes y coronas y puentes provisionales de largo plazo.

Colores

8 VITA classical A1–D4® y un tono Bleach: OM3, A1, A2, A3, A3.5, B1, B3, C2, D3

Compatibilidad de sistemas

Impresoras validadas:

VITA VIONIC® BOND

Fijación adhesiva eficiente de dientes protésicos con bases de prótesis



Descripción del producto

VITA VIONIC BOND Es un sistema de fijación bicomponente autopolimerizable basado en MMA para la adhesión de dientes protésicos en bases de prótesis en el proceso. Posee una consistencia fluida que permite su aplicación precisa en las superficies de adhesión. Forma una capa límite reactiva en las superficies de adhesión y para garantizar la unión segura.

VITA VIONIC BOND está disponible como Single Dose, una sola dosis (para la adhesión de dos arcadas dentarias) y como VITA VIONIC BOND multiDose (para la adhesión de aprox. 25 arcadas dentarias).

Ventajas

Unión segura.

El sistema bicomponente autopolimerizable garantiza una unión segura.

Fijación precisa sin dejar resquicios.

El grosor reducido de la película en la cavidad posibilita la fijación precisa de los dientes sin dejar resquicios.

Sencillo y rápido.

Proceso de trabajo rápido y limpio para obtener una unión segura.

Indicaciones

Para la fijación definitiva de dientes protésicos de la serie de productos VITA VIONIC en las correspondientes cavidades de bases de prótesis confeccionadas con materiales compatibles para bases de prótesis.

Contenido

VITA VIONIC BOND KIT

Contenido

1 x 2 ml VITA VIONIC BOND I

1 x 1 ml VITA VIONIC BOND II

3 x Microbrush

Suficiente para la adhesión de aprox. 28 dientes protésicos

VITA VIONIC BOND multiDose COMPLETE

Contenido

1 x VITA VIONIC BOND multiDose KIT

1 x VITA VIONIC BOND multiDose vaso medidor, 3 ml

1 x Puntas de pincel desechables, 50 unidades

Suficiente para la adhesión de aprox. 25 x 14 dientes protésicos

VITA VIONIC BOND multiDose KIT

Contenido

1 x 20 ml VITA VIONIC BOND I multiDose

1 x 10 ml VITA VIONIC BOND II multiDose

1 x Puntas de pincel desechables, 50 unidades

Suficiente para la adhesión de aprox. 25 x 14 dientes protésicos

VITA VIONIC BOND multiDose vaso medidor, 3 ml

VITA VIONIC® BOND Surtidos

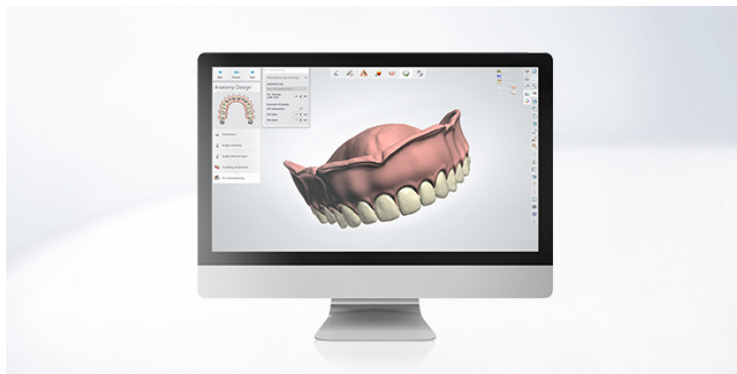
VITA VIONIC® BOND

**VITA VIONIC BOND KIT
AD9VBK**

Cantidad	Contenido	Material
1	2 ml	VITA VIONIC BOND I
1	1 ml	VITA VIONIC BOND II
3	1 pc.	Microbrush

Biblioteca de dientes protésicos VITA VIONIC® DIGITAL VIGO

Geometrías de dientes multifuncionales para el diseño de prótesis.



Descripción del producto

La base de datos de dientes protésicos VITA VIONIC DIGITAL VIGO es la versión ampliada de la base de datos de dientes protésicos VITA VIONIC. Además de la función de exportación de los datos STL de las prótesis montadas como monobloque (prótesis para prueba en boca), así como de los diseños de bases de prótesis, permite exportar los datos STL de los elementos de dientes protésicos. Estos elementos pueden fresarse a partir de discos o crearse en una impresora 3D, según las preferencias personales.

Ventajas

Flexible

Para prótesis completas y parciales removibles, así como prótesis fresadas e impresas.

La mayor selección

7 conceptos protésicos, incluidas la mordida cruzada y las 4 clases de mordida

Eficiente

Una sola base de datos de dientes protésicos para todos los conceptos de montaje: no es necesario cambiar entre diferentes líneas de dientes. Selección fácil de las formas adecuadas gracias al diseño multifuncional de los dientes. Adaptación rápida y sencilla de las propuestas iniciales.

Indicaciones

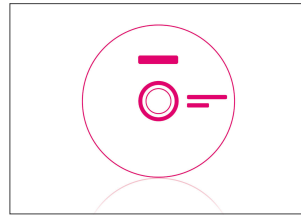
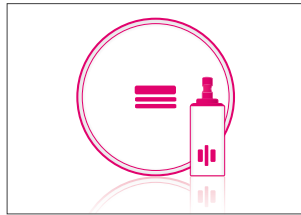
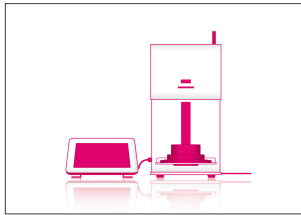
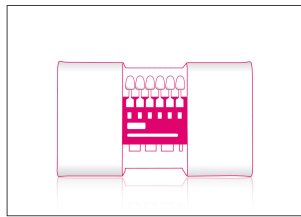
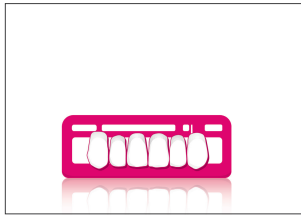
Base de datos de dientes protésicos para el diseño de prótesis en el software (Denture Module para prótesis completas, de 28/14 piezas)

Compatibilidad de sistemas

La base de datos de dientes protésicos VITA VIONIC DIGITAL VIGO está disponible en 3Shape y exocad.

Biblioteca de dientes protésicos VITA VIONIC® DIGITAL VIGO Productos
VITA VIONIC® DIGITAL VIGO

Denominación	Ref.
VITA VIONIC® DIGITAL VIGO 2.0 for 3Shape Licencia de usuario final para el uso de la VITA biblioteca de datos de dientes protésicos (VITA VIONIC DIGITAL VIGO) para el área de indicación de prótesis removibles. Términos de uso disponibles en https://hs.vita-zahnfabrik.com/es/vita-vionic-digital-vigo-terms-of-use .	ADVDV3SV20
VITA VIONIC® DIGITAL VIGO 2.0 for exocad Licencia de usuario final para el uso de la VITA biblioteca de datos de dientes protésicos (VITA VIONIC® DIGITAL VIGO) para el área de indicación de prótesis removibles. Términos de uso disponibles en https://hs.vita-zahnfabrik.com/vita-vionic-digital-vigo-terms-of-use .	ADVDVEXV20



VITA – perfect match.

VITA

VITA ENAMIC®

La única cerámica híbrida dental con matriz dual en todo el mundo.



Descripción del producto

VITA ENAMIC es un bloque CAD/CAM monocromo disponible en tres niveles de translucidez (T, HT, ST). Si se busca el material perfecto para inlays, onlays o table tops para el trabajo diario, no puede pasarse por alto VITA ENAMIC ST.

Ventajas

Respetuoso

Las propiedades del material permiten absorber las fuerzas masticatorias y protegen a los antagonistas.

No invasivo / mínimamente invasivo

La cerámica híbrida posibilita un diseño no invasivo o mínimamente invasivo con grosores de pared exactos.

Fiable

Reconstrucciones seguras con ángulos estables y precisión de ajuste gracias a la matriz dual.

Indicaciones

- Coronas de dientes anteriores y posteriores sobre implantes
- Coronas de dientes anteriores y posteriores
- Inlays, onlays, coronas parciales
- Carillas oclusales
- Carillas

Estas son las indicaciones recomendadas. Por lo general pueden realizarse todo tipo de restauraciones individuales. Consulte los detalles en las instrucciones de uso del producto respectivo.

VITA ENAMIC® Productos

VITA ENAMIC® for CEREC®/inLab® VITA SYST

VITA ENAMIC for CEREC/inLab, 5 pcs.

Denominación	Ref. 5 pcs.
0M1-HT, EM-10	EC40M1HTEM10 8 x 10 x 15 mm
0M1-HT, EM-14	EC40M1HTEM14 12 x 14 x 18 mm
0M1-T, EM-14	EC40M1TEM14 12 x 14 x 18 mm
1M1-HT, EM-10	EC41M1HTEM10 8 x 10 x 15 mm
1M1-HT, EM-14	EC41M1HTEM14 12 x 14 x 18 mm
1M1-T, EM-14	EC41M1TEM14 12 x 14 x 18 mm
1M2-HT, EM-10	EC41M2HTEM10 8 x 10 x 15 mm
1M2-HT, EM-14	EC41M2HTEM14 12 x 14 x 18 mm
1M2-T, EM-14	EC41M2TEM14 12 x 14 x 18 mm
2M2-HT, EM-10	EC42M2HTEM10 8 x 10 x 15 mm
2M2-HT, EM-14	EC42M2HTEM14 12 x 14 x 18 mm
2M2-T, EM-14	EC42M2TEM14 12 x 14 x 18 mm
3M2-HT, EM-10	EC43M2HTEM10 8 x 10 x 15 mm
3M2-HT, EM-14	EC43M2HTEM14 12 x 14 x 18 mm
3M2-T, EM-14	EC43M2TEM14 12 x 14 x 18 mm
2M1-T, EM-14	EC4EM3112765 12 x 14 x 18 mm
2M3-T, EM-14	EC4EM3132765 12 x 14 x 18 mm
3M1-T, EM-14	EC4EM3192765 12 x 14 x 18 mm
3M3-T, EM-14	EC4EM3212765 12 x 14 x 18 mm
4M2-T, EM-14	EC4EM3282765 12 x 14 x 18 mm
2M1-HT, EM-10	EC4EM4112645 8 x 10 x 15 mm

Denominación	Ref. 5 pcs.
2M1-HT, EM-14	EC4EM4112765 12 x 14 x 18 mm
2M3-HT, EM-10	EC4EM4132645 8 x 10 x 15 mm
2M3-HT, EM-14	EC4EM4132765 12 x 14 x 18 mm
3M1-HT, EM-10	EC4EM4192645 8 x 10 x 15 mm
3M1-HT, EM-14	EC4EM4192765 12 x 14 x 18 mm
3M3-HT, EM-10	EC4EM4212645 8 x 10 x 15 mm
3M3-HT, EM-14	EC4EM4212765 12 x 14 x 18 mm
4M2-HT, EM-10	EC4EM4282645 8 x 10 x 15 mm
4M2-HT, EM-14	EC4EM4282765 12 x 14 x 18 mm
1M1-ST, EM-14	EC4EM7062765 12 x 14 x 18 mm
1M2-ST, EM-14	EC4EM7072765 12 x 14 x 18 mm
2M2-ST, EM-14	EC4EM7122765 12 x 14 x 18 mm
3M2-ST, EM-14	EC4EM7202765 12 x 14 x 18 mm
4M2-ST, EM-14	EC4EM7282765 12 x 14 x 18 mm

VITA ENAMIC® UNIVERSAL VITA SYSTEM 3D-MA

VITA ENAMIC UNIVERSAL, 5 pcs.

Denominación	Ref. 5 pcs.
0M1-HT, EM-10	EN1EM4022645 8 x 10 x 15 mm
0M1-HT, EM-14	EN1EM4022765 12 x 14 x 18 mm
0M1-T, EM-14	EN1EM3022765 12 x 14 x 18 mm
1M1-HT, EM-10	EN1EM4062645 8 x 10 x 15 mm
1M1-HT, EM-14	EN1EM4062765 12 x 14 x 18 mm
1M1-T, EM-14	EN1EM3062765 12 x 14 x 18 mm

Denominación	Ref. 5 pcs.
1M2-HT, EM-10	EN1EM4072645 8 x 10 x 15 mm
1M2-HT, EM-14	EN1EM4072765 12 x 14 x 18 mm
1M2-T, EM-14	EN1EM3072765 12 x 14 x 18 mm
2M2-HT, EM-10	EN1EM4122645 8 x 10 x 15 mm
2M2-HT, EM-14	EN1EM4122765 12 x 14 x 18 mm
2M2-T, EM-14	EN1EM3122765 12 x 14 x 18 mm
3M2-HT, EM-10	EN1EM4202645 8 x 10 x 15 mm
3M2-HT, EM-14	EN1EM4202765 12 x 14 x 18 mm
3M2-T, EM-14	EN1EM3202765 12 x 14 x 18 mm
4M2-HT, EM-10	EN1EM4282645 8 x 10 x 15 mm
4M2-HT, EM-14	EN1EM4282765 12 x 14 x 18 mm
4M2-T, EM-14	EN1EM3282765 12 x 14 x 18 mm
1M1-ST, EM-14	EN1EM7062765 12 x 14 x 18 mm
1M2-ST, EM-14	EN1EM7072765 12 x 14 x 18 mm
2M2-ST, EM-14	EN1EM7122765 12 x 14 x 18 mm
3M2-ST, EM-14	EN1EM7202765 12 x 14 x 18 mm
4M2-ST, EM-14	EN1EM7282765 12 x 14 x 18 mm

VITA ENAMIC® IS for CEREC®/inLab® VITA S

VITA ENAMIC IS, 5 pcs.

Denominación	Ref. 5 pcs.
1M1-HT, IS-16L	EC4EM4069485 18 x 16 x 18 mm
1M1-HT, IS-16S	EC4EM4069365 18 x 16 x 18 mm
1M1-T, IS-14L	EC4EM3069725 18 x 14 x 12 mm
1M1-T, IS-14S	EC4EM3069605 18 x 14 x 12 mm
1M2-HT, IS-16L	EC4EM4079485 18 x 16 x 18 mm
1M2-HT, IS-16S	EC4EM4079365 18 x 16 x 18 mm
1M2-T, IS-14L	EC4EM3079725 18 x 14 x 12 mm
1M2-T, IS-14S	EC4EM3079605 18 x 14 x 12 mm
2M2-HT, IS-16L	EC4EM4129485 18 x 16 x 18 mm
2M2-HT, IS-16S	EC4EM4129365 18 x 16 x 18 mm
2M2-T, IS-14L	EC4EM3129725 18 x 14 x 12 mm
2M2-T, IS-14S	EC4EM3129605 18 x 14 x 12 mm
3M2-HT, IS-16L	EC4EM4209485 18 x 16 x 18 mm
3M2-HT, IS-16S	EC4EM4209365 18 x 16 x 18 mm
3M2-T, IS-14L	EC4EM3209725 18 x 14 x 12 mm
3M2-T, IS-14S	EC4EM3209605 18 x 14 x 12 mm
4M2-HT, IS-16L	EC4EM4289485 18 x 16 x 18 mm
4M2-HT, IS-16S	EC4EM4289365 18 x 16 x 18 mm
4M2-T, IS-14L	EC4EM3289725 18 x 14 x 12 mm
4M2-T, IS-14S	EC4EM3289605 18 x 14 x 12 mm

VITA ENAMIC® multiColor

La única cerámica híbrida del mundo con estructura de doble red.



Descripción del producto

VITA ENAMIC multiColor es una pieza en bruto CAD/CAM multicromática con transición cromática y de translucidez integrada, para crear reconstrucciones estéticas con solo pulsar un botón. El material de última generación con exclusiva matriz dual brinda numerosas ventajas de manipulación.

Ventajas

Respetuoso

Las propiedades del material permiten absorber las fuerzas masticatorias y protegen a los antagonistas.

No invasivo / mínimamente invasivo

La cerámica híbrida posibilita un diseño no invasivo o mínimamente invasivo con grosores de pared exactos.

Fiable

Reconstrucciones seguras con ángulos estables y precisión de ajuste gracias a la matriz dual.

Indicaciones

- Coronas de dientes anteriores y posteriores sobre implantes
- Coronas de dientes anteriores y posteriores
- Carillas

Estas son las indicaciones recomendadas. Por lo general pueden realizarse todo tipo de restauraciones individuales. Consulte los detalles en las instrucciones de uso del producto respectivo.

VITA ENAMIC® multiColor Productos

VITA ENAMIC® multiColor for Cerec®/inLab

VITA ENAMIC multiColor for CEREC/inLab, 5 pcs.

Denominación	Ref. 5 pcs.
1M1-HT, EMC-14	EC4EC4062765 12 x 14 x 18 mm
1M1-HT, EMC-16	EC4EC4062885 18 x 16 x 18 mm
1M2-HT, EMC-14	EC4EC4072765 12 x 14 x 18 mm
1M2-HT, EMC-16	EC4EC4072885 18 x 16 x 18 mm
2M2-HT, EMC-14	EC4EC4122765 12 x 14 x 18 mm
2M2-HT, EMC-16	EC4EC4122885 18 x 16 x 18 mm
3M2-HT, EMC-14	EC4EC4202765 12 x 14 x 18 mm
3M2-HT, EMC-16	EC4EC4202885 18 x 16 x 18 mm
4M2-HT, EMC-14	EC4EC4282765 12 x 14 x 18 mm
4M2-HT, EMC-16	EC4EC4282885 18 x 16 x 18 mm

VITA ENAMIC® multiColor UNIVERSAL VITA S

VITA ENAMIC multiColor UNIVERSAL, 5 pcs.

Denominación	Ref. 5 pcs.
1M1-HT, EMC-14	EN1EC4062765 12 x 14 x 18 mm
1M1-HT, EMC-16	EN1EC4062885 18 x 16 x 18 mm
1M2-HT, EMC-14	EN1EC4072765 12 x 14 x 18 mm
1M2-HT, EMC-16	EN1EC4072885 18 x 16 x 18 mm
2M2-HT, EMC-14	EN1EC4122765 12 x 14 x 18 mm
2M2-HT, EMC-16	EN1EC4122885 18 x 16 x 18 mm
3M2-HT, EMC-14	EN1EC4202765 12 x 14 x 18 mm
3M2-HT, EMC-16	EN1EC4202885 18 x 16 x 18 mm
4M2-HT, EMC-14	EN1EC4282765 12 x 14 x 18 mm
4M2-HT, EMC-16	EN1EC4282885 18 x 16 x 18 mm



VITABLOCS® Mark II

Acreditada en millones de casos.



Descripción del producto

VITABLOCS Mark II son piezas en bruto monocromas de cerámica de feldespato de color dental, que se integran de manera convincente en la sustancia dental remanente y son idóneas para la creación de reconstrucciones estéticas.

Ventajas

Resistente

Confección de restauraciones fiables a partir de un material resistente muy bien acreditado en el ámbito clínico.

Altamente estético

Permite crear restauraciones altamente estéticas con un excelente juego cromático y lumínico.

Eficiente

Confección y acabado rápidos de la restauración sin cocción adicional.

Indicaciones

- inlays
- onlays
- coronas parciales

Estas son las indicaciones recomendadas. Por lo general pueden realizarse todo tipo de restauraciones individuales. Consulte los detalles en las instrucciones de uso del producto respectivo.

VITABLOCS® Mark II Productos

VITABLOCS® Mark II for CEREC®/inLab® VIT

VITABLOCS Mark II for CEREC/inLab, 5 pcs.

Denominación	Ref. 5 pcs.
A1C, I-10	EC4A1CI105 8 x 10 x 15 mm
A1C, I-12	EC4A1CI125 10 x 12 x 15 mm
A1C, I-14	EC4A1CI14 12 x 14 x 18 mm
A2C, I-10	EC4A2CI105 8 x 10 x 15 mm
A2C, I-12	EC4A2CI125 10 x 12 x 15 mm
A2C, I-14	EC4A2CI14 12 x 14 x 18 mm
A3.5C, I-10	EC4A35CI105 8 x 10 x 15 mm
A3.5C, I-12	EC4A35CI125 10 x 12 x 15 mm
A3.5C, I-14	EC4A35CI14 12 x 14 x 18 mm
A3C, I-10	EC4A3CI105 8 x 10 x 15 mm
A3C, I-12	EC4A3CI125 10 x 12 x 15 mm
A3C, I-14	EC4A3CI14 12 x 14 x 18 mm
A4C, I-10	EC4A4CI105 8 x 10 x 15 mm
A4C, I-12	EC4A4CI125 10 x 12 x 15 mm
A4C, I-14	EC4A4CI14 12 x 14 x 18 mm
B2C, I-10	EC4B2CI105 8 x 10 x 15 mm
B2C, I-12	EC4B2CI125 10 x 12 x 15 mm
B2C, I-14	EC4B2CI14 12 x 14 x 18 mm
B3C, I-10	EC4B3CI105 8 x 10 x 15 mm
B3C, I-12	EC4B3CI125 10 x 12 x 15 mm
B3C, I-14	EC4B3CI14 12 x 14 x 18 mm

Denominación	Ref. 5 pcs.
C2C, I-10	EC4C2CI105 8 x 10 x 15 mm
C2C, I-12	EC4C2CI125 10 x 12 x 15 mm
C2C, I-14	EC4C2CI14 12 x 14 x 18 mm
C3C, I-10	EC4C3CI105 8 x 10 x 15 mm
C3C, I-12	EC4C3CI125 10 x 12 x 15 mm
C3C, I-14	EC4C3CI14 12 x 14 x 18 mm
D3C, I-10	EC4D3CI105 8 x 10 x 15 mm
D3C, I-12	EC4D3CI125 10 x 12 x 15 mm
D3C, I-14	EC4D3CI14 12 x 14 x 18 mm

VITABLOCS® Mark II for CEREC®/inLab® VIT

VITABLOCS Mark II for CEREC/inLab, 5 pcs.

Denominación	Ref. 5 pcs.
0M1C, I-12	EC40M1CI125 10 x 12 x 15 mm
0M1C, I-14	EC40M1CI14 12 x 14 x 18 mm
1M1C, I-10	EC41M1CI105 8 x 10 x 15 mm
1M1C, I-12	EC41M1CI125 10 x 12 x 15 mm
1M1C, I-14	EC41M1CI14 12 x 14 x 18 mm
1M2C, I-10	EC41M2CI105 8 x 10 x 15 mm
1M2C, I-12	EC41M2CI125 10 x 12 x 15 mm
1M2C, I-14	EC41M2CI14 12 x 14 x 18 mm
2M1C, I-10	EC42M1CI105 8 x 10 x 15 mm
2M1C, I-12	EC42M1CI125 10 x 12 x 15 mm
2M1C, I-14	EC42M1CI14 12 x 14 x 18 mm

Denominación	Ref. 5 pcs.
2M2C, I-10	EC42M2CI105 8 x 10 x 15 mm
2M2C, I-12	EC42M2CI125 10 x 12 x 15 mm
2M2C, I-14	EC42M2CI14 12 x 14 x 18 mm
2M3C, I-10	EC42M3CI105 8 x 10 x 15 mm
2M3C, I-12	EC42M3CI125 10 x 12 x 15 mm
2M3C, I-14	EC42M3CI14 12 x 14 x 18 mm
3M1C, I-10	EC43M1CI105 8 x 10 x 15 mm
3M1C, I-12	EC43M1CI125 10 x 12 x 15 mm
3M1C, I-14	EC43M1CI14 12 x 14 x 18 mm
3M2C, I-10	EC43M2CI105 8 x 10 x 15 mm
3M2C, I-12	EC43M2CI125 10 x 12 x 15 mm
3M2C, I-14	EC43M2CI14 12 x 14 x 18 mm
3M3C, I-10	EC43M3CI105 8 x 10 x 15 mm
3M3C, I-12	EC43M3CI125 10 x 12 x 15 mm
3M3C, I-14	EC43M3CI14 12 x 14 x 18 mm
4M2C, I-10	EC44M2CI105 8 x 10 x 15 mm
4M2C, I-12	EC44M2CI125 10 x 12 x 15 mm
4M2C, I-14	EC44M2CI14 12 x 14 x 18 mm

VITABLOCS® Mark II for Rapid Layer Techn

VITABLOCS Mark II for RLT, 2 pcs.

Denominación	Ref. 2 pcs.
1M1C, I-40/19	EC41M1CI40192 15,5 x 19 x 39 mm
1M2C, I-40/19	EC41M2CI40192 15,5 x 19 x 39 mm
2M2C, I-40/19	EC42M2CI40192 15,5 x 19 x 39 mm
3M2C, I-40/19	EC43M2CI40192 15,5 x 19 x 39 mm

VITABLOCS® Mark II UNIVERSAL VITA SYSTEM

VITABLOCS Mark II UNIVERSAL, 5 pcs.

Denominación	Ref. 5 pcs.
0M1C, I-10	EN1M0202360 8 x 10 x 15 mm
0M1C, I-12	EN1M0202372 10 x 12 x 15 mm
0M1C, I-14	EN1M0202384 12 x 14 x 18 mm
1M1C, I-10	EN1M0206360 8 x 10 x 15 mm
1M1C, I-12	EN1M0206372 10 x 12 x 15 mm
1M1C, I-14	EN1M0206384 12 x 14 x 18 mm
1M2C, I-10	EN1M0207360 8 x 10 x 15 mm
1M2C, I-12	EN1M0207372 10 x 12 x 15 mm
1M2C, I-14	EN1M0207384 12 x 14 x 18 mm
2M1C, I-10	EN1M0211360 8 x 10 x 15 mm
2M1C, I-12	EN1M0211372 10 x 12 x 15 mm
2M1C, I-14	EN1M0211384 12 x 14 x 18 mm
2M2C, I-10	EN1M0212360 8 x 10 x 15 mm
2M2C, I-12	EN1M0212372 10 x 12 x 15 mm
2M2C, I-14	EN1M0212384 12 x 14 x 18 mm

Denominación	Ref. 5 pcs.
2M3C, I-10	EN1M0213360 8 x 10 x 15 mm
2M3C, I-12	EN1M0213372 10 x 12 x 15 mm
2M3C, I-14	EN1M0213384 12 x 14 x 18 mm
3M1C, I-10	EN1M0219360 8 x 10 x 15 mm
3M1C, I-12	EN1M0219372 10 x 12 x 15 mm
3M1C, I-14	EN1M0219384 12 x 14 x 18 mm
3M2C, I-10	EN1M0220360 8 x 10 x 15 mm
3M2C, I-12	EN1M0220372 10 x 12 x 15 mm
3M2C, I-14	EN1M0220384 12 x 14 x 18 mm
3M3C, I-10	EN1M0221360 8 x 10 x 15 mm
3M3C, I-12	EN1M0221372 10 x 12 x 15 mm
3M3C, I-14	EN1M0221384 12 x 14 x 18 mm
4M2C, I-10	EN1M0228360 8 x 10 x 15 mm
4M2C, I-12	EN1M0228372 10 x 12 x 15 mm
4M2C, I-14	EN1M0228384 12 x 14 x 18 mm

VITABLOCS® Mark II UNIVERSAL VITA classi

VITABLOCS Mark II UNIVERSAL, 5 pcs.

Denominación	Ref. 5 pcs.
A1C, I-10	EN1M0236360 8 x 10 x 15 mm
A1C, I-12	EN1M0236372 10 x 12 x 15 mm
A1C, I-14	EN1M0236384 12 x 14 x 18 mm
A2C, I-10	EN1M0237360 8 x 10 x 15 mm
A2C, I-12	EN1M0237372 10 x 12 x 15 mm
A2C, I-14	EN1M0237384 12 x 14 x 18 mm
A3C, I-10	EN1M0238360 8 x 10 x 15 mm
A3C, I-12	EN1M0238372 10 x 12 x 15 mm
A3C, I-14	EN1M0238384 12 x 14 x 18 mm

VITABLOCS® TriLuxe forte

El bloque policromas de cerámica de feldespato: Fresar. Pulir. Listo.



Descripción del producto

VITABLOCS TriLuxe forte con transición cromática de 4 capas integrada posibilita la reproducción óptima del juego cromático natural en la zona estética. El tratamiento puede llevarse a cabo de manera sencilla y eficiente en una sola sesión en la clínica. Además, el resultado es altamente estético gracias a la transición cromática de 4 capas.

Ventajas

Altamente estético

Cuatro capas para una transición cromática natural y una estética distintiva.

Eficiente

Facilidad de pulido para un brillo óptimo.

Resistente

Gran estabilidad gracias a la abrasión similar a la del esmalte.

Indicaciones

- Coronas y carillas altamente estéticas en la zona visible

Estas son las indicaciones recomendadas. Por lo general pueden realizarse todo tipo de restauraciones individuales. Consulte los detalles en las instrucciones de uso del producto respectivo.

VITABLOCS® TriLux forte Productos

VITABLOCS® TriLux forte for CEREC®/inLa

VITABLOCS TriLux forte for CEREC/inLab, 5 pcs.

Denominación	Ref. 5 pcs.
A1C, TF-12	EC4A1CTF125 10 x 12 x 15 mm
A1C, TF-14	EC4A1CTF14 12 x 14 x 18 mm
A1C, TF-14/14	EC4A1CTF1414 14 x 14 x 18 mm
A2C, TF-12	EC4A2CTF125 10 x 12 x 15 mm
A2C, TF-14	EC4A2CTF14 12 x 14 x 18 mm
A2C, TF-14/14	EC4A2CTF1414 14 x 14 x 18 mm
A3.5C, TF-12	EC4A35CTF125 10 x 12 x 15 mm
A3.5C, TF-14	EC4A35CTF14 12 x 14 x 18 mm
A3.5C, TF-14/14	EC4A35CTF1414 14 x 14 x 18 mm
A3C, TF-12	EC4A3CTF125 10 x 12 x 15 mm
A3C, TF-14	EC4A3CTF14 12 x 14 x 18 mm
A3C, TF-14/14	EC4A3CTF1414 14 x 14 x 18 mm

VITABLOCS® TriLuxe forte for CEREC®/inLa

VITABLOCS TriLuxe forte for CEREC/inLab, 5 pcs.

Denominación	Ref. 5 pcs.
0M1C, TF-12	EC40M1CTF125 10 x 12 x 15 mm
0M1C, TF-14	EC40M1CTF14 12 x 14 x 18 mm
1M1C, TF-12	EC41M1CTF125 10 x 12 x 15 mm
1M1C, TF-14	EC41M1CTF14 12 x 14 x 18 mm
1M2C, TF-12	EC41M2CTF125 10 x 12 x 15 mm
1M2C, TF-14	EC41M2CTF14 12 x 14 x 18 mm
1M2C, TF-14/14	EC41M2CTF1414 14 x 14 x 18 mm
2M2C, TF-12	EC42M2CTF125 10 x 12 x 15 mm
2M2C, TF-14	EC42M2CTF14 12 x 14 x 18 mm
2M2C, TF-14/14	EC42M2CTF1414 14 x 14 x 18 mm
3M2C, TF-12	EC43M2CTF125 10 x 12 x 15 mm
3M2C, TF-14	EC43M2CTF14 12 x 14 x 18 mm
3M2C, TF-14/14	EC43M2CTF1414 14 x 14 x 18 mm

VITABLOCS® TriLux forte UNIVERSAL VITA

VITABLOCS TriLux forte UNIVERSAL, 5 pcs.

Denominación	Ref. 5 pcs.
A1C, TF-12	EN1MU2366845 10 x 12 x 15mm
A1C, TF-14	EN1MU2366965 12 x 14 x 18mm
A1C, TF-14/14	EN1MU2367085 14 x 14 x 18mm
A2C, TF-12	EN1MU2376845 10 x 12 x 15mm
A2C, TF-14	EN1MU2376965 12 x 14 x 18mm
A2C, TF-14/14	EN1MU2377085 14 x 14 x 18mm
A3C, TF-12	EN1MU2386845 10 x 12 x 15mm
A3C, TF-14	EN1MU2386965 12 x 14 x 18mm
A3C, TF-14/14	EN1MU2387085 14 x 14 x 18mm
A3.5C, TF-12	EN1MU2396845 10 x 12 x 15mm
A3.5C, TF-14	EN1MU2396965 12 x 14 x 18mm
A3.5C, TF-14/14	EN1MU2397085 14 x 14 x 18mm

VITABLOCS® TriLuxe forte UNIVERSAL VITA

VITABLOCS TriLuxe forte UNIVERSAL, 5 pcs.

Denominación	Ref. 5 pcs.
1M2C, TF-12	EN1MU2076845 10 x 12 x 15mm
1M2C, TF-14	EN1MU2076965 12 x 14 x 18mm
1M2C, TF-14/14	EN1MU2077085 14 x 14 x 18mm
2M2C, TF-12	EN1MU2126845 10 x 12 x 15mm
2M2C, TF-14	EN1MU2126965 12 x 14 x 18mm
2M2C, TF-14/14	EN1MU2127085 14 x 14 x 18mm
3M2C, TF-12	EN1MU2206845 10 x 12 x 15mm
3M2C, TF-14	EN1MU2206965 12 x 14 x 18mm
3M2C, TF-14/14	EN1MU2207085 14 x 14 x 18mm

VITABLOCS® TriLuxe forte for Rapid Layer

VITABLOCS TriLuxe forte for RLT, 2 pcs.

Denominación	Ref. 2 pcs.
1M2C, TF-40/19	EC41M2TF40192 15,5 x 19 x 39 mm
2M2C, TF-40/19	EC42M2TF40192 15,5 x 19 x 39 mm
3M2C, TF-40/19	EC43M2TF40192 15,5 x 19 x 39 mm

VITABLOCS RealLife®

Acreditada en millones de casos.



Descripción del producto

VITABLOCS RealLife son piezas en bruto policromas de cerámica de feldespato de color dental con estructura de capas 3D integrada que reproduce la transición cromática natural.

Ventajas

Resistente

Confección de restauraciones fiables gracias al material resistente perfectamente acreditado en el ámbito clínico.

Altamente estético

Restauraciones altamente estéticas gracias a un material con un excelente juego cromático y lumínico.

Eficiente

Reconstrucciones rentables gracias a la rápida confección CAM y al acabado eficiente mediante pulido.

Indicaciones

- Coronas de dientes anteriores altamente estéticas

Estas son las indicaciones recomendadas. Por lo general pueden realizarse todo tipo de restauraciones individuales. Consulte los detalles en las instrucciones de uso del producto respectivo.

VITABLOCS RealLife® Productos

VITABLOCS RealLife® for CEREC®/inLab®

VITABLOCS RealLife for CEREC/inLab MC XL, 5 pcs.

Denominación	Ref. 5 pcs.
0M1C, RL-14/14	EC40M1CRW1414 14 x 14 x 18 mm
1M1C, RL-14/14	EC41M1CRW1414 14 x 14 x 18 mm
1M2C, RL-14/14	EC41M2CRW1414 14 x 14 x 18 mm
2M1C, RL-14/14	EC42M1CRW1414 14 x 14 x 18 mm
2M2C, RL-14/14	EC42M2CRW1414 14 x 14 x 18 mm
3M2C, RL-14/14	EC43M2CRW1414 14 x 14 x 18 mm



VITA SUPRINITY® PC

Cerámica vítrea. Con estética natural.



Descripción del producto

VITA SUPRINITY PC es una generación de cerámica vítrea altamente resistente reforzada con circonio. Esta cerámica vítrea se caracteriza por una microestructura de grano muy fino y especialmente homogénea que aporta una elevada calidad al material, garantizando así una capacidad de carga siempre alta y fiabilidad a largo plazo.

Ventajas

Altamente estético

Gracias a la translucidez, la opalescencia y la fluorescencia se obtiene un excelente juego cromático y lumínico.

Con ajuste preciso

Facilidad de manipulación gracias a las buenas propiedades de pulido y a la elevada estabilidad de cocción, para obtener resultados con ajuste preciso.

Seguro

La matriz de cerámica vítrea reforzada con circonio proporciona un alto grado de seguridad de las reconstrucciones.

Indicaciones

- Corona posterior
- Corona anterior
- Corona implantosoportada
- Carilla

Estas son las indicaciones recomendadas. Por lo general pueden realizarse todo tipo de restauraciones individuales. Consulte los detalles en las instrucciones de uso del producto respectivo.

VITA SUPRINITY® PC Surtidos

VITA SUPRINITY® PC VITA SYSTEM 3D-MASTER

VITA SUPRINITY® PC Starter Set clinical VITA SYSTEM 3D-MASTER® EC4S0STSETC3D

Cantidad	Contenido	Material
12	PC	inLab 0M1-HT, 1M1-HT, 1M2-HT, 2M2-HT, 3M2-HT, 4M2-HT, 0M1-T, 1M1-T, 1M2-T, 2M2-T, 3M2-T, 4M2-T
1	75 ml	VITA AKZENT Plus GLAZE LT Spray
1		Base de cocción W alveolar para coronas y puentes
1		2 Pernos de platino (1 perno para diente anterior y 1 para diente posterior)
1		VITA SUPRINITY Polishing Set clinical

VITA SUPRINITY® PC Starter Set technical VITA SYSTEM 3D-MASTER® EC4S0STSETT3D

Cantidad	Contenido	Material
12	PC	inLab 0M1-HT, 1M1-HT, 1M2-HT, 2M2-HT, 3M2-HT, 4M2-HT, 0M1-T, 1M1-T, 1M2-T, 2M2-T, 3M2-T, 4M2-T
1	75 ml	VITA AKZENT Plus GLAZE LT Spray
1		Base de cocción W alveolar para coronas y puentes
1		2 Pernos de platino (1 perno para diente anterior y 1 para diente posterior)
1		VITA SUPRINITY Polishing Set technical

VITA SUPRINITY® PC VITA classical A1-D4®



VITA SUPRINITY® PC Starter Set clinical VITA classical A1-D4® EC4S0STSETC

Cantidad	Contenido	Material
16	PC	inLab A1-T - 0M1-HT
1	75 ml	VITA AKZENT Plus GLAZE LT Spray
1		Base de cocción W alveolar para coronas y puentes
1		2 Pernos de platino (1 perno para diente anterior y 1 para diente posterior)
1		VITA SUPRINITY Polishing Set clinical



**VITA SUPRINITY® PC STARTER SET technical VITA classical A1-D4®
EC4S0STSETT**

Cantidad	Contenido	Material
16	PC	inLab A1-T - 0M1-HT
1	75 ml	VITA AKZENT Plus GLAZE LT Spray
1		Base de cocción W alveolar para coronas y puentes
1		2 Pernos de platino (1 perno para diente anterior y 1 para diente posterior)
1		VITA SUPRINITY Polishing Set technical

VITA SUPRINITY® PC Productos

VITA SUPRINITY® PC VITA SYSTEM 3D-MASTER

VITA SUPRINITY PC for CEREC/inLab, 5 pcs.

Denominación	Ref. 5 pcs.
0M1-T, PC-14	EC4S010001 12 x 14 x 18 mm
1M1-T, PC-14	EC4S010004 12 x 14 x 18 mm
1M2-T, PC-14	EC4S010005 12 x 14 x 18 mm
2M2-T, PC-14	EC4S010009 12 x 14 x 18 mm
3M2-T, PC-14	EC4S010016 12 x 14 x 18 mm
4M2-T, PC-14	EC4S010023 12 x 14 x 18 mm
0M1-HT, PC-14	EC4S010101 12 x 14 x 18 mm
1M1-HT, PC-14	EC4S010104 12 x 14 x 18 mm
1M2-HT, PC-14	EC4S010105 12 x 14 x 18 mm
2M2-HT, PC-14	EC4S010109 12 x 14 x 18 mm
3M2-HT, PC-14	EC4S010116 12 x 14 x 18 mm
4M2-HT, PC-14	EC4S010123 12 x 14 x 18 mm

VITA SUPRINITY® PC VITA classical A1-D4®

VITA SUPRINITY PC for CEREC/inLab, 5 pcs.

Denominación	Ref. 5 pcs.
A1-T, PC-14	EC4S010030 12 x 14 x 18 mm
A2-T, PC-14	EC4S010031 12 x 14 x 18 mm
A3-T, PC-14	EC4S010032 12 x 14 x 18 mm
A3.5-T, PC-14	EC4S010033 12 x 14 x 18 mm
B2-T, PC-14	EC4S010036 12 x 14 x 18 mm
C2-T, PC-14	EC4S010040 12 x 14 x 18 mm
D2-T, PC-14	EC4S010043 12 x 14 x 18 mm
A1-HT, PC-14	EC4S010130 12 x 14 x 18 mm
A2-HT, PC-14	EC4S010131 12 x 14 x 18 mm
A3-HT, PC-14	EC4S010132 12 x 14 x 18 mm
A3.5-HT, PC-14	EC4S010133 12 x 14 x 18 mm
B2-HT, PC-14	EC4S010136 12 x 14 x 18 mm
C2-HT, PC-14	EC4S010140 12 x 14 x 18 mm
D2-HT, PC-14	EC4S010143 12 x 14 x 18 mm

VITA SUPRINITY® PC UNIVERSAL VITA SYSTEM

VITA SUPRINITY PC UNIVERSAL, 5 pcs.

Denominación	Ref. 5 pcs.
0M1-T, PC-14	EN1S03024445 12 x 14 x 18 mm
0M1-HT, PC-14	EN1S04024445 12 x 14 x 18 mm

VITA SUPRINITY® PC UNIVERSAL VITA classi

VITA SUPRINITY PC UNIVERSAL, 5 pcs.

Denominación	Ref. 5 pcs.
A1-T, PC-14	EN1S03364445 12 x 14 x 18 mm
A2-T, PC-14	EN1S03374445 12 x 14 x 18 mm
A3-T, PC-14	EN1S03384445 12 x 14 x 18 mm
A3.5-T, PC-14	EN1S03394445 12 x 14 x 18 mm
B2-T, PC-14	EN1S03424445 12 x 14 x 18 mm
C2-T, PC-14	EN1S03464445 12 x 14 x 18 mm
D2-T, PC-14	EN1S03494445 12 x 14 x 18 mm
A1-HT, PC-14	EN1S04364445 12 x 14 x 18 mm
A2-HT, PC-14	EN1S04374445 12 x 14 x 18 mm
A3-HT, PC-14	EN1S04384445 12 x 14 x 18 mm
A3.5-HT, PC-14	EN1S04394445 12 x 14 x 18 mm
B2-HT, PC-14	EN1S04424445 12 x 14 x 18 mm
C2-HT, PC-14	EN1S04464445 12 x 14 x 18 mm
D2-HT, PC-14	EN1S04494445 12 x 14 x 18 mm

VITA YZ® MULTI TRANSLUCENT

El dióxido de circonio prémium. Estética excepcional con tecnología multigradiente



Descripción del producto

VITA YZ MULTI TRANSLUCENT es un dióxido de circonio prémium de última generación.

Aúna lo mejor de dos materias primas de dióxido de circonio y ofrece una transición fluida de color, translucidez y resistencia desde el cuello hasta la zona incisal. Los usuarios ya no tienen que decidirse entre diferentes materiales. El amplio abanico de aplicaciones permite alcanzar un grado máximo de eficiencia y flexibilidad.

* Encontrará más información en las instrucciones de uso.

Ventajas

Multitalento

Este multitalento versátil y altamente resistente es la opción idónea para numerosas indicaciones, que incluyen hasta puentes implantosoportados de 14 piezas.

Tecnología multigradiente

La tecnología multigradiente posibilita una transición cromática y de translucidez natural, que presenta un PERFECT MATCH con la guía de colores original de VITA.

Material con múltiples propiedades

El innovador material garantiza una sinterización sin tensiones, una elevada precisión de ajuste y una extraordinaria estabilidad de los ángulos.

Indicaciones

- Coronas de dientes individuales total y parcialmente recubiertas completamente anatómicas y puentes de hasta 14 piezas en los grupos anterior y posterior
- Puentes de dientes individuales y de hasta 14 piezas sobre restauraciones atornilladas directamente en los grupos anterior y posterior
- Inlays, onlays, carillas
- Coronas parciales
- Carillas oclusales (table top)

VITA YZ® XT Multicolor

La solución de sistema para unas reconstrucciones en dióxido de circonio precisas, eficientes y fieles a la guía de colores



Descripción del producto

VITA YZ XT son piezas en bruto de ZrO_2 extratranslúcidas para la confección de prótesis de dientes anteriores monolíticas y parcialmente recubiertas.

Las piezas en bruto VITA YZ XT están disponibles en múltiples variantes:

- VITA YZ XT^{White} (sin colorear)
- VITA YZ XT^{Color} (monocromo, de color dental)
- VITA YZ XT^{Multicolor} (policromo, de color dental)

Ventajas

- Reproducción fiable de los colores dentales gracias a un sistema de materiales con componentes perfectamente armonizados entre sí.
- Confección de prótesis con precisión de ajuste mediante piezas en bruto de material con estabilidad de ángulos, una microestructura homogénea y propiedades de sinterización probadas.
- Obtención eficiente de resultados estéticos sólidos gracias a las piezas en bruto (Multi)Color precoloreadas de color dental con gran fidelidad a la guía de colores VITA classical A1–D4.

Indicaciones

- Coronas individuales totalmente anatómicas y puentes de hasta 3 piezas
- Coronas de dientes individuales y estructuras de puentes anteriores y posteriores de hasta 3 piezas total y parcialmente recubiertas
- Inlays, onlays, carillas
- Coronas parciales
- Carillas oclusales (table top)

Nota

Otras variantes

El material VITA YZ XT está disponible en diferentes variantes adicionales, entre ellas:

- White (sin colorear)
- Color (monocromo, de color dental)

VITA YZ® XT Multicolor Productos

VITA YZ® XT Disc

VITA YZ XT White, 1 pc.

Denominación	Ref. 1 pc.
Ø 98.4 x h 14 mm	EDWYX6981400
Ø 98.4 x h 18 mm	EDWYX6981800
Ø 98.4 x h 20 mm	EDWYX6982000
Ø 98.4 x h 25 mm	EDWYX6982500

VITA YZ XTColor, 1 pc.

Denominación	Ref. 1 pc.
A1, Ø 98.4 x h 14 mm	EDCYX6981436
A2, Ø 98.4 x h 14 mm	EDCYX6981437
A3, Ø 98.4 x h 14 mm	EDCYX6981438
A3.5, Ø 98.4 x h 14 mm	EDCYX6981439
A4, Ø 98.4 x h 14 mm	EDCYX6981440
B1, Ø 98.4 x h 14 mm	EDCYX6981441
B2, Ø 98.4 x h 14 mm	EDCYX6981442
B3, Ø 98.4 x h 14 mm	EDCYX6981443
B4, Ø 98.4 x h 14 mm	EDCYX6981444
C1, Ø 98.4 x h 14 mm	EDCYX6981445
C2, Ø 98.4 x h 14 mm	EDCYX6981446
C3, Ø 98.4 x h 14 mm	EDCYX6981447
C4, Ø 98.4 x h 14 mm	EDCYX6981448
D2, Ø 98.4 x h 14 mm	EDCYX6981449
D3, Ø 98.4 x h 14 mm	EDCYX6981450
D4, Ø 98.4 x h 14 mm	EDCYX6981451
A1, Ø 98.4 x h 18 mm	EDCYX6981836
A2, Ø 98.4 x h 18 mm	EDCYX6981837
A3, Ø 98.4 x h 18 mm	EDCYX6981838
A3.5, Ø 98.4 x h 18 mm	EDCYX6981839
A4, Ø 98.4 x h 18 mm	EDCYX6981840
B1, Ø 98.4 x h 18 mm	EDCYX6981841
B2, Ø 98.4 x h 18 mm	EDCYX6981842
B3, Ø 98.4 x h 18 mm	EDCYX6981843
B4, Ø 98.4 x h 18 mm	EDCYX6981844
C1, Ø 98.4 x h 18 mm	EDCYX6981845
C2, Ø 98.4 x h 18 mm	EDCYX6981846

Denominación	Ref. 1 pc.
C3, Ø 98.4 x h 18 mm	EDCYX6981847
C4, Ø 98.4 x h 18 mm	EDCYX6981848
D2, Ø 98.4 x h 18 mm	EDCYX6981849
D3, Ø 98.4 x h 18 mm	EDCYX6981850
D4, Ø 98.4 x h 18 mm	EDCYX6981851
A1, Ø 98.4 x h 20 mm	EDCYX6982036
A2, Ø 98.4 x h 20 mm	EDCYX6982037
A3, Ø 98.4 x h 20 mm	EDCYX6982038
A3.5, Ø 98.4 x h 20 mm	EDCYX6982039
A4, Ø 98.4 x h 20 mm	EDCYX6982040
B1, Ø 98.4 x h 20 mm	EDCYX6982041
B2, Ø 98.4 x h 20 mm	EDCYX6982042
B3, Ø 98.4 x h 20 mm	EDCYX6982043
B4, Ø 98.4 x h 20 mm	EDCYX6982044
C1, Ø 98.4 x h 20 mm	EDCYX6982045
C2, Ø 98.4 x h 20 mm	EDCYX6982046
C3, Ø 98.4 x h 20 mm	EDCYX6982047
C4, Ø 98.4 x h 20 mm	EDCYX6982048
D2, Ø 98.4 x h 20 mm	EDCYX6982049
D3, Ø 98.4 x h 20 mm	EDCYX6982050
D4, Ø 98.4 x h 20 mm	EDCYX6982051
A1, Ø 98.4 x h 25 mm	EDCYX6982536
A2, Ø 98.4 x h 25 mm	EDCYX6982537
A3, Ø 98.4 x h 25 mm	EDCYX6982538
A3.5, Ø 98.4 x h 25 mm	EDCYX6982539
A4, Ø 98.4 x h 25 mm	EDCYX6982540
B1, Ø 98.4 x h 25 mm	EDCYX6982541
B2, Ø 98.4 x h 25 mm	EDCYX6982542
B3, Ø 98.4 x h 25 mm	EDCYX6982543
B4, Ø 98.4 x h 25 mm	EDCYX6982544
C1, Ø 98.4 x h 25 mm	EDCYX6982545
C2, Ø 98.4 x h 25 mm	EDCYX6982546
C3, Ø 98.4 x h 25 mm	EDCYX6982547
C4, Ø 98.4 x h 25 mm	EDCYX6982548
D2, Ø 98.4 x h 25 mm	EDCYX6982549
D3, Ø 98.4 x h 25 mm	EDCYX6982550
D4, Ø 98.4 x h 25 mm	EDCYX6982551

VITA YZ XTMulticolor, 1 pc.

Denominación	Ref. 1 pc.
A1, Ø 98.4 x h 14 mm	EDMYX6981436
A2, Ø 98.4 x h 14 mm	EDMYX6981437
A3, Ø 98.4 x h 14 mm	EDMYX6981438
A3.5, Ø 98.4 x h 14 mm	EDMYX6981439
B2, Ø 98.4 x h 14 mm	EDMYX6981442
C2, Ø 98.4 x h 14 mm	EDMYX6981446
D2, Ø 98.4 x h 14 mm	EDMYX6981449
A1, Ø 98.4 x h 18 mm	EDMYX6981836
A2, Ø 98.4 x h 18 mm	EDMYX6981837
A3, Ø 98.4 x h 18 mm	EDMYX6981838
A3.5, Ø 98.4 x h 18 mm	EDMYX6981839
B2, Ø 98.4 x h 18 mm	EDMYX6981842
C2, Ø 98.4 x h 18 mm	EDMYX6981846
D2, Ø 98.4 x h 18 mm	EDMYX6981849
A1, Ø 98.4 x h 22 mm	EDMYX6982236
A2, Ø 98.4 x h 22 mm	EDMYX6982237
A3, Ø 98.4 x h 22 mm	EDMYX6982238
A3.5, Ø 98.4 x h 22 mm	EDMYX6982239
B2, Ø 98.4 x h 22 mm	EDMYX6982242
C2, Ø 98.4 x h 22 mm	EDMYX6982246
D2, Ø 98.4 x h 22 mm	EDMYX6982249

VITA YZ® ST Multicolor

La solución de sistema para unas reconstrucciones en dióxido de circonio precisas, eficientes y fieles a la guía de colores de colores



Descripción del producto

VITA YZ ST son piezas en bruto de ZrO₂ supertranslúcidas para la confección de prótesis de dientes posteriores monolíticas y parcialmente recubiertas.

Las piezas en bruto VITA YZ ST están disponibles en múltiples variantes:

- VITA YZ ST^{White} (sin colorear)
- VITA YZ ST^{Color} (monocromo, de color dental)
- VITA YZ ST^{Multicolor} (policromo, de color dental)

Ventajas

- Reproducción fiable de los colores dentales gracias a un sistema de materiales con componentes perfectamente armonizados entre sí.
- Confección de prótesis con precisión de ajuste mediante piezas en bruto de material con estabilidad de ángulos, una microestructura homogénea y propiedades de sinterización probadas.
- Obtención eficiente de resultados estéticos sólidos gracias a las piezas en bruto (Multi)Color precoloradas de color dental con gran fidelidad a la guía de colores VITA classical A1–D4.

Indicaciones

- Coronas totalmente anatómicas y puentes* anteriores y posteriores de hasta 14 piezas**
- Estructuras de dientes individuales y de puentes* anteriores y posteriores de hasta 14 piezas** total y parcialmente recubiertas
- Estructuras de dientes individuales y de puentes* anteriores y posteriores de hasta 14 piezas sobre restauraciones atornilladas directamente
- Inlays, onlays, carillas
- Coronas parciales
- Carillas oclusales (table top)

* Puentes y estructuras de puentes con un máximo de dos pónicos contiguos.

** En Canadá, VITA YZ ST está aprobado para indicaciones de puentes con un máximo de seis piezas y un máximo de dos pónicos contiguos.

Nota

Otras variantes

El material VITA YZ XT está disponible en diferentes variantes adicionales, entre ellas:

- White (sin colorear)
- Color (monocromo, de color dental)

VITA YZ® ST Multicolor Productos
VITA YZ® ST Disc

VITA YZ STWhite, 1 pc.

Denominación	Ref. 1 pc.
Ø 98.4 x h 14 mm	EDWYS7981400
Ø 98.4 x h 18 mm	EDWYS7981800
Ø 98.4 x h 20 mm	EDWYS7982000
Ø 98.4 x h 25 mm	EDWYS7982500

VITA YZ STColor, 1 pc.

Denominación	Ref. 1 pc.
1M1, Ø 98.4 x h 14 mm	EDCYS7981406
2M1, Ø 98.4 x h 14 mm	EDCYS7981411
3M1, Ø 98.4 x h 14 mm	EDCYS7981419
1M1, Ø 98.4 x h 18 mm	EDCYS7981806
2M1, Ø 98.4 x h 18 mm	EDCYS7981811
3M1, Ø 98.4 x h 18 mm	EDCYS7981819
A1, Ø 98.4 x h 14 mm	EDCYS7981436
A2, Ø 98.4 x h 14 mm	EDCYS7981437
A3, Ø 98.4 x h 14 mm	EDCYS7981438
A3.5, Ø 98.4 x h 14 mm	EDCYS7981439
A4, Ø 98.4 x h 14 mm	EDCYS7981440
B1, Ø 98.4 x h 14 mm	EDCYS7981441
B2, Ø 98.4 x h 14 mm	EDCYS7981442
B3, Ø 98.4 x h 14 mm	EDCYS7981443
B4, Ø 98.4 x h 14 mm	EDCYS7981444
C1, Ø 98.4 x h 14 mm	EDCYS7981445
C2, Ø 98.4 x h 14 mm	EDCYS7981446
C3, Ø 98.4 x h 14 mm	EDCYS7981447
C4, Ø 98.4 x h 14 mm	EDCYS7981448
D2, Ø 98.4 x h 14 mm	EDCYS7981449
D3, Ø 98.4 x h 14 mm	EDCYS7981450
D4, Ø 98.4 x h 14 mm	EDCYS7981451
A1, Ø 98.4 x h 18 mm	EDCYS7981836
A2, Ø 98.4 x h 18 mm	EDCYS7981837
A3, Ø 98.4 x h 18 mm	EDCYS7981838
A3.5, Ø 98.4 x h 18 mm	EDCYS7981839
A4, Ø 98.4 x h 18 mm	EDCYS7981840

Denominación	Ref. 1 pc.
B1, Ø 98.4 x h 18 mm	EDCYS7981841
B2, Ø 98.4 x h 18 mm	EDCYS7981842
B3, Ø 98.4 x h 18 mm	EDCYS7981843
B4, Ø 98.4 x h 18 mm	EDCYS7981844
C1, Ø 98.4 x h 18 mm	EDCYS7981845
C2, Ø 98.4 x h 18 mm	EDCYS7981846
C3, Ø 98.4 x h 18 mm	EDCYS7981847
C4, Ø 98.4 x h 18 mm	EDCYS7981848
D2, Ø 98.4 x h 18 mm	EDCYS7981849
D3, Ø 98.4 x h 18 mm	EDCYS7981850
D4, Ø 98.4 x h 18 mm	EDCYS7981851
A1, Ø 98.4 x h 20 mm	EDCYS7982036
A2, Ø 98.4 x h 20 mm	EDCYS7982037
A3, Ø 98.4 x h 20 mm	EDCYS7982038
A3.5, Ø 98.4 x h 20 mm	EDCYS7982039
A4, Ø 98.4 x h 20 mm	EDCYS7982040
B1, Ø 98.4 x h 20 mm	EDCYS7982041
B2, Ø 98.4 x h 20 mm	EDCYS7982042
B3, Ø 98.4 x h 20 mm	EDCYS7982043
B4, Ø 98.4 x h 20 mm	EDCYS7982044
C1, Ø 98.4 x h 20 mm	EDCYS7982045
C2, Ø 98.4 x h 20 mm	EDCYS7982046
C3, Ø 98.4 x h 20 mm	EDCYS7982047
C4, Ø 98.4 x h 20 mm	EDCYS7982048
D2, Ø 98.4 x h 20 mm	EDCYS7982049
D3, Ø 98.4 x h 20 mm	EDCYS7982050
D4, Ø 98.4 x h 20 mm	EDCYS7982051
A1, Ø 98.4 x h 25 mm	EDCYS7982536
A2, Ø 98.4 x h 25 mm	EDCYS7982537
A3, Ø 98.4 x h 25 mm	EDCYS7982538
A3.5, Ø 98.4 x h 25 mm	EDCYS7982539
A4, Ø 98.4 x h 25 mm	EDCYS7982540
B1, Ø 98.4 x h 25 mm	EDCYS7982541
B2, Ø 98.4 x h 25 mm	EDCYS7982542
B3, Ø 98.4 x h 25 mm	EDCYS7982543
B4, Ø 98.4 x h 25 mm	EDCYS7982544
C1, Ø 98.4 x h 25 mm	EDCYS7982545
C2, Ø 98.4 x h 25 mm	EDCYS7982546
C3, Ø 98.4 x h 25 mm	EDCYS7982547

Denominación	Ref. 1 pc.
C4, Ø 98.4 x h 25 mm	EDCYS7982548
D2, Ø 98.4 x h 25 mm	EDCYS7982549
D3, Ø 98.4 x h 25 mm	EDCYS7982550
D4, Ø 98.4 x h 25 mm	EDCYS7982551

VITA YZ STMulticolor, 1 pc / 1 pc. / 1 uds.

Denominación	Ref. 1 pc	Ref. 1 pc.	Ref. 1 uds.
0M1, Ø 98.4 x h 14 mm	-	EDMYS7981402	-
0M2, Ø 98.4 x h 14 mm	-	EDMYS7981403	-
0M3, Ø 98.4 x h 14 mm	-	EDMYS7981404	-
1M1, Ø 98.4 x h 14 mm	-	EDMYS7981406	-
1M2, Ø 98.4 x h 14 mm	-	EDMYS7981407	-
2M1, Ø 98.4 x h 14 mm	-	EDMYS7981411	-
2M2, Ø 98.4 x h 14 mm	-	EDMYS7981412	-
3M1, Ø 98.4 x h 14 mm	-	EDMYS7981419	-
3M2, Ø 98.4 x h 14 mm	-	EDMYS7981420	-
4M1, Ø 98.4 x h 14 mm	-	EDMYS7981427	-
4M2, Ø 98.4 x h 14 mm	-	EDMYS7981428	-
0M1, Ø 98.4 x h 18 mm	-	EDMYS7981802	-
0M2, Ø 98.4 x h 18 mm	-	EDMYS7981803	-
0M3, Ø 98.4 x h 18 mm	EDMYS7981804	-	-
1M1, Ø 98.4 x h 18 mm	-	EDMYS7981806	-
1M2, Ø 98.4 x h 18 mm	-	EDMYS7981807	-
2M1, Ø 98.4 x h 18 mm	-	EDMYS7981811	-
2M2, Ø 98.4 x h 18 mm	-	EDMYS7981812	-
3M1, Ø 98.4 x h 18 mm	-	EDMYS7981819	-
3M2, Ø 98.4 x h 18 mm	-	EDMYS7981820	-
4M1, Ø 98.4 x h 18 mm	-	EDMYS7981827	-
4M2, Ø 98.4 x h 18 mm	-	EDMYS7981828	-
0M1, Ø 98.4 x h 22 mm	-	EDMYS7982202	-
0M2, Ø 98.4 x h 22 mm	-	EDMYS7982203	-
0M3, Ø 98.4 x h 22 mm	-	EDMYS7982204	-
1M1, Ø 98.4 x h 22 mm	-	EDMYS7982206	-
1M2, Ø 98.4 x h 22 mm	-	EDMYS7982207	-
2M1, Ø 98.4 x h 22 mm	-	EDMYS7982211	-
2M2, Ø 98.4 x h 22 mm	-	EDMYS7982212	-
3M1, Ø 98.4 x h 22 mm	-	EDMYS7982219	-
3M2, Ø 98.4 x h 22 mm	-	EDMYS7982220	-
4M1, Ø 98.4 x h 22 mm	-	EDMYS7982227	-

Denominación	Ref. 1 pc	Ref. 1 pc.	Ref. 1 uds.
4M2, Ø 98.4 x h 22 mm	-	EDMYS7982228	-
0M1, Ø 98.4 x h 25 mm	-	EDMYS7982502	-
0M2, Ø 98.4 x h 25 mm	-	EDMYS7982503	-
0M3, Ø 98.4 x h 25 mm	-	EDMYS7982504	-
1M1, Ø 98.4 x h 25 mm	-	EDMYS7982506	-
1M2, Ø 98.4 x h 25 mm	-	EDMYS7982507	-
2M1, Ø 98.4 x h 25 mm	-	EDMYS7982511	-
2M2, Ø 98.4 x h 25 mm	-	EDMYS7982512	-
3M1, Ø 98.4 x h 25 mm	-	EDMYS7982519	-
3M2, Ø 98.4 x h 25 mm	-	EDMYS7982520	-
4M1, Ø 98.4 x h 25 mm	-	EDMYS7982527	-
4M2, Ø 98.4 x h 25 mm	-	EDMYS7982528	-
A1, Ø 98.4 x h 14 mm	-	EDMYS7981436	-
A2, Ø 98.4 x h 14 mm	-	EDMYS7981437	-
A3, Ø 98.4 x h 14 mm	-	EDMYS7981438	-
A3.5, Ø 98.4 x h 14 mm	-	EDMYS7981439	-
A4, Ø 98.4 x h 14 mm	-	EDMYS7981440	-
B1, Ø 98.4 x h 14 mm	-	EDMYS7981441	-
B2, Ø 98.4 x h 14 mm	-	EDMYS7981442	-
B3, Ø 98.4 x h 14 mm	-	EDMYS7981443	-
B4, Ø 98.4 x h 14 mm	-	EDMYS7981444	-
C1, Ø 98.4 x h 14 mm	-	EDMYS7981445	-
C2, Ø 98.4 x h 14 mm	-	EDMYS7981446	-
C3, Ø 98.4 x h 14 mm	-	EDMYS7981447	-
C4, Ø 98.4 x h 14 mm	-	EDMYS7981448	-
D2, Ø 98.4 x h 14 mm	-	EDMYS7981449	-
D3, Ø 98.4 x h 14 mm	-	EDMYS7981450	-
D4, Ø 98.4 x h 14 mm	-	EDMYS7981451	-
A1, Ø 98.4 x h 18 mm	-	EDMYS7981836	-
A2, Ø 98.4 x h 18 mm	-	EDMYS7981837	-
A3, Ø 98.4 x h 18 mm	-	EDMYS7981838	-
A3.5, Ø 98.4 x h 18 mm	-	EDMYS7981839	-
A4, Ø 98.4 x h 18 mm	-	EDMYS7981840	-
B1, Ø 98.4 x h 18 mm	-	EDMYS7981841	-
B2, Ø 98.4 x h 18 mm	-	EDMYS7981842	-
B3, Ø 98.4 x h 18 mm	-	EDMYS7981843	-
B4, Ø 98.4 x h 18 mm	-	EDMYS7981844	-
C1, Ø 98.4 x h 18 mm	-	EDMYS7981845	-
C2, Ø 98.4 x h 18 mm	-	EDMYS7981846	-

Denominación	Ref. 1 pc	Ref. 1 pc.	Ref. 1 uds.
C3, Ø 98.4 x h 18 mm	-	EDMYS7981847	-
C4, Ø 98.4 x h 18 mm	-	EDMYS7981848	-
D2, Ø 98.4 x h 18 mm	-	EDMYS7981849	-
D3, Ø 98.4 x h 18 mm	-	EDMYS7981850	-
D4, Ø 98.4 x h 18 mm	-	EDMYS7981851	-
A1, Ø 98.4 x h 22 mm	-	EDMYS7982236	-
A2, Ø 98.4 x h 22 mm	-	EDMYS7982237	-
A3, Ø 98.4 x h 22 mm	-	EDMYS7982238	-
A3.5, Ø 98.4 x h 22 mm	-	EDMYS7982239	-
A4, Ø 98.4 x h 22 mm	-	EDMYS7982240	-
B1, Ø 98.4 x h 22 mm	-	EDMYS7982241	-
B2, Ø 98.4 x h 22 mm	-	EDMYS7982242	-
B3, Ø 98.4 x h 22 mm	-	EDMYS7982243	-
B4, Ø 98.4 x h 22 mm	-	EDMYS7982244	-
C1, Ø 98.4 x h 22 mm	-	EDMYS7982245	-
C2, Ø 98.4 x h 22 mm	-	EDMYS7982246	-
C3, Ø 98.4 x h 22 mm	-	EDMYS7982247	-
C4, Ø 98.4 x h 22 mm	-	-	EDMYS7982248
D2, Ø 98.4 x h 22 mm	-	EDMYS7982249	-
D3, Ø 98.4 x h 22 mm	-	EDMYS7982250	-
D4, Ø 98.4 x h 22 mm	-	EDMYS7982251	-
A1, Ø 98.4 x h 25 mm	-	EDMYS7982536	-
A2, Ø 98.4 x h 25 mm	-	EDMYS7982537	-
A3, Ø 98.4 x h 25 mm	-	EDMYS7982538	-
A3.5, Ø 98.4 x h 25 mm	-	EDMYS7982539	-
A4, Ø 98.4 x h 25 mm	-	EDMYS7982540	-
B1, Ø 98.4 x h 25 mm	-	EDMYS7982541	-
B2, Ø 98.4 x h 25 mm	-	EDMYS7982542	-
B3, Ø 98.4 x h 25 mm	-	EDMYS7982543	-
B4, Ø 98.4 x h 25 mm	-	EDMYS7982544	-
C1, Ø 98.4 x h 25 mm	-	EDMYS7982545	-
C2, Ø 98.4 x h 25 mm	-	EDMYS7982546	-
C3, Ø 98.4 x h 25 mm	-	EDMYS7982547	-
C4, Ø 98.4 x h 25 mm	-	EDMYS7982548	-
D2, Ø 98.4 x h 25 mm	-	EDMYS7982549	-
D3, Ø 98.4 x h 25 mm	-	EDMYS7982550	-
D4, Ø 98.4 x h 25 mm	-	EDMYS7982551	-

VITA YZ® HT

El dióxido de circonio para unas reconstrucciones precisas, eficientes y fieles a la guía de colores



Descripción del producto

VITA YZ HT son piezas en bruto de ZrO_2 altamente translúcidas para la confección de estructuras completamente recubiertas personalizadas y con estética natural.

Ventajas

Fiable

Reproducción fiable de los colores dentales gracias a un sistema de materiales con componentes perfectamente armonizados entre sí.

Precisión de ajuste

Confección de prótesis con precisión de ajuste mediante piezas en bruto de material con estabilidad de ángulos, una microestructura homogénea y propiedades de sinterización probadas.

Eficiente

Obtención eficiente de resultados estéticos sólidos gracias a las piezas en bruto Color precoloreadas de color dental, que ofrecen un PERFECT MATCH con la guía de colores VITA.

Clasificación

Las piezas en bruto VITA YZ HT están disponibles en múltiples variantes:

- White (sin colorear)
- Color (monocromo, de color dental)

Indicaciones

- Coronas totalmente anatómicas y puentes* anteriores y posteriores de hasta 14 piezas
- Estructuras de dientes individuales y de puentes* anteriores y posteriores de hasta 14 piezas total y parcialmente recubiertas
- Estructuras de dientes individuales y de puentes* anteriores y posteriores de hasta 14 piezas sobre restauraciones atornilladas directamente
- Coronas telescópicas primarias

* Puentes y estructuras de puentes con un máximo de dos pónicos contiguos.

VITA YZ® HT Productos
VITA YZ® HTWhite

VITA YZ HTWhite for CEREC/inLab, 1 pc. / 2 pcs. / 4 pcs.

Denominación	Ref. 1 pc.	Ref. 2 pcs.	Ref. 4 pcs.
YZ-20/19	-	-	EC4Y14007804 20 x 19 x 15,5 mm
YZ-40/19	-	EC4Y14008042 39 x 19 x 15,5 mm	-
YZ-55/19	-	EC4Y14009842 55 x 19 x 15,5 mm	-
YZ-65/25	EC4Y14008401 65 x 25 x 22 mm	-	-

VITA YZ® HT Disc

Denominación	Ref.
VITA YZ HTWhite, Ø 98.4 x h 12 mm, 1 pc.	ECDY14981200
VITA YZ HTWhite, Ø 98.4 x h 14 mm, 1 pc.	ECDY14981400
VITA YZ HTWhite, Ø 98.4 x h 16 mm, 1 pc.	ECDY14981600
VITA YZ HTWhite, Ø 98.4 x h 18 mm, 1 pc.	ECDY14981800
VITA YZ HTWhite, Ø 98.4 x h 20 mm, 1 pc.	ECDY14982000
VITA YZ HTWhite, Ø 98.4 x h 25 mm, 1 pc.	ECDY14982500
VITA YZ HTColor 1M2, Ø 98.4 x h 14 mm, 1 pc.	ECDY24981407
VITA YZ HTColor 2M2, Ø 98.4 x h 14 mm, 1 pc.	ECDY24981412
VITA YZ HTColor 3M2, Ø 98.4 x h 14 mm, 1 pc.	ECDY24981420
VITA YZ HTColor 1M2, Ø 98.4 x h 18 mm, 1 pc.	ECDY24981807
VITA YZ HTColor 2M2, Ø 98.4 x h 18 mm, 1 pc.	ECDY24981812
VITA YZ HTColor 3M2, Ø 98.4 x h 18 mm, 1 pc.	ECDY24981820
VITA YZ HTColor 1M2, Ø 98.4 x h 20 mm, 1 pc.	ECDY24982007
VITA YZ HTColor 2M2, Ø 98.4 x h 20 mm, 1 pc.	ECDY24982012
VITA YZ HTColor 3M2, Ø 98.4 x h 20 mm, 1 pc.	ECDY24982020
VITA YZ HTColor 1M2, Ø 98.4 x h 25 mm, 1 pc.	ECDY24982507
VITA YZ HTColor 2M2, Ø 98.4 x h 25 mm, 1 pc.	ECDY24982512
VITA YZ HTColor 3M2, Ø 98.4 x h 25 mm, 1 pc.	ECDY24982520
VITA YZ HTColor A1, Ø 98.4 x h 14 mm, 1 pc.	ECDY24981436
VITA YZ HTColor A2, Ø 98.4 x h 14 mm, 1 pc.	ECDY24981437
VITA YZ HTColor A3, Ø 98.4 x h 14 mm, 1 pc.	ECDY24981438
VITA YZ HTColor A1, Ø 98.4 x h 18 mm, 1 pc.	ECDY24981836
VITA YZ HTColor A2, Ø 98.4 x h 18 mm, 1 pc.	ECDY24981837
VITA YZ HTColor A3, Ø 98.4 x h 18 mm, 1 pc.	ECDY24981838

Denominación	Ref.
VITA YZ HTColor A1, Ø 98.4 x h 20 mm, 1 pc.	ECDY24982036
VITA YZ HTColor A2, Ø 98.4 x h 20 mm, 1 pc.	ECDY24982037
VITA YZ HTColor A3, Ø 98.4 x h 20 mm, 1 pc.	ECDY24982038
VITA YZ HTColor A1, Ø 98.4 x h 25 mm, 1 pc.	ECDY24982536
VITA YZ HTColor A2, Ø 98.4 x h 25 mm, 1 pc.	ECDY24982537
VITA YZ HTColor A3, Ø 98.4 x h 25 mm, 1 pc.	ECDY24982538

VITA YZ® T

El dióxido de circonio para unas reconstrucciones precisas, eficientes y fieles a la guía de colores



Descripción del producto

VITA YZ T son piezas en bruto de ZrO_2 translúcidas para la confección de estructuras completamente recubiertas personalizadas y con estética natural.

Ventajas

Fiable

Reproducción fiable de los colores dentales gracias a un sistema de materiales con componentes perfectamente armonizados entre sí.

Precisión de ajuste

Confección de prótesis con precisión de ajuste mediante piezas en bruto de material con estabilidad de ángulos, una microestructura homogénea y propiedades de sinterización probadas.

Eficiente

Obtención eficiente de resultados estéticos sólidos gracias a las piezas en bruto Color precoloreadas de color dental, que ofrecen un PERFECT MATCH con la guía de colores VITA.

Indicaciones

- Coronas totalmente anatómicas y puentes* anteriores y posteriores de hasta 14 piezas
- Estructuras de dientes individuales y de puentes* anteriores y posteriores de hasta 14 piezas total y parcialmente recubiertas
- Estructuras de dientes individuales y de puentes* anteriores y posteriores de hasta 14 piezas sobre restauraciones atornilladas directamente
- Coronas telescópicas primarias

* Puentes y estructuras de puentes con un máximo de dos pónicos contiguos.

Clasificación

Las piezas en bruto VITA YZ T están disponibles en múltiples variantes:

- White (sin colorear)
- Color (monocromo, de color dental)

VITA YZ® T Productos
VITA YZ® TWhite

VITA YZ TWhite for inLab, 1 pc. / 2 pcs. / 4 pcs.

Denominación	Ref. 1 pc.	Ref. 2 pcs.	Ref. 4 pcs.
YZ-20/19	-	-	EC4YW3007804 20 x 19 x 15,5 mm
YZ-40/19	-	EC4YW3008042 39 x 19 x 15,5 mm	-
YZ-55	-	EC4YW3008162 55 x 19 x 15,5 mm	-
YZ-65/25	EC4YW3008401 65 x 25 x 22 mm	-	-

VITA YZ® TColor

VITA YZ TColor LL1/light for inLab, 1 pc. / 2 pcs. / 4 pcs.

Denominación	Ref. 1 pc.	Ref. 2 pcs.	Ref. 4 pcs.
YZ-20/19	-	-	EC4YW3617804 20 x 19 x 15,5 mm
YZ-40/19	-	EC4YW3618042 39 x 19 x 15,5 mm	-
YZ-55	-	EC4YW3618162 55 x 19 x 15,5 mm	-
YZ-65/25	EC4YW3618401 65 x 25 x 22 mm	-	-

VITA YZ® T Disc

VITA YZ TWhite, 1 pc.

Denominación	Ref. 1 pc.
Ø 98.4 x h 12 mm	ECDYW3981200
Ø 98.4 x h 14 mm	ECDYW3981400
Ø 98.4 x h 16 mm	ECDYW3981600
Ø 98.4 x h 18 mm	ECDYW3981800
Ø 98.4 x h 20 mm	ECDYW3982000
Ø 98.4 x h 25 mm	ECDYW3982500

VITA YZ TColor, 1 pc.

Denominación	Ref. 1 pc.
LL1/light, Ø 98.4 x h 14 mm	ECDYC3981461
LL1/light, Ø 98.4 x h 18 mm	ECDYC3981861
LL1/light, Ø 98.4 x h 20 mm	ECDYC3982061
LL2/medium, Ø 98.4 x h 14 mm	ECDYC3981462
LL2/medium, Ø 98.4 x h 18 mm	ECDYC3981862
LL2/medium, Ø 98.4 x h 20 mm	ECDYC3982062
LL3/intense, Ø 98.4 x h 14 mm	ECDYC3981463
LL3/intense, Ø 98.4 x h 18 mm	ECDYC3981863

VITA CAD-Temp® monoColor VITA CAD-Temp® monoColor DISC

Soluciones óptimas para restauraciones provisionales de larga duración.



Descripción del producto

VITA CAD-Temp monoColor es un composite monocromático de polímero de acrilato altamente reticulado con microrrelleno para la confección de restauraciones provisionales de larga duración. Permite confeccionar puentes provisionales con hasta dos púnticos y coronas provisionales en el grupo posterior.

Ventajas

Estable a largo plazo

Las buenas propiedades superficiales se traducen en una estabilidad y una resistencia a la rotura elevadas.

Estético

Obtención de un efecto cromático natural gracias a las buenas propiedades fotoópticas del material.

Rentable

La confección CAD/CAM eficiente posibilita la creación rentable de prótesis provisionales.

Indicaciones

- Puentes provisionales con hasta 2 púnticos
- Coronas provisionales en el grupo posterior

Estas son las indicaciones recomendadas. Por lo general pueden realizarse todo tipo de restauraciones individuales. Consulte los detalles en las instrucciones de uso del producto respectivo.

VITA CAD-Temp® monoColor,
VITA CAD-Temp® monoColor DISC Productos

VITA CAD-Temp® monoColor for CEREC®/inLa

VITA CAD-Temp monoColor for CEREC/inLab, 1 pc. / 2 pcs. / 10 pcs.

Denominación	Ref. 1 pc.	Ref. 2 pcs.	Ref. 10 pcs.
0M1T, CT-40	-	EC40M1TCT402 15,5 x 19 x 39 mm	EC40M1TCT4010 15,5 x 19 x 39 mm
1M2T, CT-40	-	EC41M2TCT402 15,5 x 19 x 39 mm	EC41M2TCT4010 15,5 x 19 x 39 mm
1M2T, CT-55	EC41M2TCT551 15,5 x 19 x 55 mm	-	-
2M2T, CT-40	-	EC42M2TCT402 15,5 x 19 x 39 mm	EC42M2TCT4010 15,5 x 19 x 39 mm
2M2T, CT-55	EC42M2TCT551 15,5 x 19 x 55 mm	-	-
3M2T, CT-40	-	EC43M2TCT402 15,5 x 19 x 39 mm	EC43M2TCT4010 15,5 x 19 x 39 mm
3M2T, CT-55	EC43M2TCT551 15,5 x 19 x 55 mm	-	-

VITA CAD-Temp® IS for CEREC/inLab

VITA CAD-Temp monoColor IS, 5 pcs.

Denominación	Ref. 5 pcs.
1M2T, IS-16S	EC4CB0079365 18 x 16 x 18 mm
1M2T, IS-16L	EC4CB0079485 18 x 16 x 18 mm
2M2T, IS-16S	EC4CB0129365 18 x 16 x 18 mm
2M2T, IS-16L	EC4CB0129485 18 x 16 x 18 mm
3M2T, IS-16S	EC4CB0209365 18 x 16 x 18 mm
3M2T, IS-16L	EC4CB0209485 18 x 16 x 18 mm

VITA CAD-Temp® monoColor Universal

VITA CAD-Temp monoColor Universal, 1 pc. / 2 pcs. / 10 pcs.

Denominación	Ref. 1 pc.	Ref. 2 pcs.	Ref. 10 pcs.
0M1T, CT-40	-	EN1CB2021682 15,5 x 19 x 39mm	EN1CB20216810 15,5 x 19 x 39mm
1M2T, CT-40	-	EN1CB2071682 15,5 x 19 x 39mm	EN1CB20716810 15,5 x 19 x 39mm
1M2T, CT-55	EN1CB2071801 15,5 x 19 x 55mm	-	-
2M2T, CT-40	-	EN1CB2121682 15,5 x 19 x 39mm	-
2M2T, CT-55	EN1CB2121801 15,5 x 19 x 55mm	-	-
3M2T, CT-40	-	EN1CB2201682 15,5 x 19 x 39mm	EN1CB22016810 15,5 x 19 x 39mm
3M2T, CT-55	EN1CB2201801 15,5 x 19 x 55mm	-	-

VITA CAD-Temp® monoColor DISC

Denominación	Ref.
VITA CAD-Temp monoColor, 1M2T, Ø 98.4 x h 20 mm, 1 pc.	EC1M2TD98201
VITA CAD-Temp monoColor, 2M2T, Ø 98.4 x h 20 mm, 1 pc.	EC2M2TD98201
VITA CAD-Temp monoColor, 3M2T, Ø 98.4 x h 20 mm, 1 pc.	EC3M2TD98201

VITA CAD-Temp® multiColor VITA CAD-Temp® multiColor DISC

Soluciones óptimas para restauraciones provisionales de larga duración.



Descripción del producto

Los bloques y discos de composite VITA CAD-Temp multiColor están compuestos de un polímero de acrilato altamente reticulado con microrrelleno para la confección de restauraciones provisionales de larga duración. Las piezas en bruto de color dental VITA CAD-Temp destacan por su efecto cromático natural, su resistencia a la rotura y su estabilidad a largo plazo.

Ventajas

Estable a largo plazo

Las buenas propiedades superficiales se traducen en una estabilidad y una resistencia a la rotura elevadas.

Estético

Obtención de un efecto cromático natural gracias a las buenas propiedades fotoópticas del material.

Rentable

La confección CAD/CAM eficiente posibilita la creación rentable de prótesis provisionales.

Indicaciones

- Puentes provisionales con hasta 2 pñnticos
- Coronas provisionales en el grupo anterior

Estas son las indicaciones recomendadas. Por lo general pueden realizarse todo tipo de restauraciones individuales. Consulte los detalles en las instrucciones de uso del producto respectivo.

**VITA CAD-Temp® multiColor,
VITA CAD-Temp® multiColor DISC Productos**
VITA CAD-Temp® multiColor for CEREC®/inL

VITA CAD-Temp multiColor for CEREC/inLab, 1 pc. / 2 pcs. / 10 pcs.

Denominación	Ref. 1 pc.	Ref. 2 pcs.	Ref. 10 pcs.
1M2T, CTM-40	-	EC41M2TM402 15,5 x 19 x 39 mm	EC41M2TM4010 15,5 x 19 x 39 mm
1M2T, CTM-85/40	EC41M2TM85401 18 x 40 x 85 mm	-	-
2M2T, CTM-40	-	EC42M2TM402 15,5 x 19 x 39 mm	EC42M2TM4010 15,5 x 19 x 39 mm
2M2T, CTM-85/40	EC42M2TM85401 18 x 40 x 85 mm	-	-
3M2T, CTM-40	-	EC43M2TM402 15,5 x 19 x 39 mm	EC43M2TM4010 15,5 x 19 x 39 mm
3M2T, CTM-85/40	EC43M2TM85401 18 x 40 x 85 mm	-	-

VITA CAD-Temp® multiColor Universal

VITA CAD-Temp multiColor Universal, 2 pcs. / 10 pcs.

Denominación	Ref. 2 pcs.	Ref. 10 pcs.
1M2T, CTM-40	EN1CA2071922 15,5 x 19 x 39mm	EN1CA20719210 15,5 x 19 x 39mm
2M2T, CTM-40	EN1CA2121922 15,5 x 19 x 39mm	EN1CA21219210 15,5 x 19 x 39mm
3M2T, CTM-40	EN1CA2201922 15,5 x 19 x 39mm	EN1CA22019210 15,5 x 19 x 39mm

VITA CAD-Temp® multiColor DISC

Denominación	Ref.
VITA CAD-Temp multiColor, 1M2T, Ø 98.4 x h 18 mm, 1 pc.	EC1M2TMD98181
VITA CAD-Temp multiColor, 2M2T, Ø 98.4 x h 18 mm, 1 pc.	EC2M2TMD98181
VITA CAD-Temp multiColor, 3M2T, Ø 98.4 x h 18 mm, 1 pc.	EC3M2TMD98181



VITA ENAMIC® IS

Soluciones convincentes para prótesis implantosoportadas.



Descripción del producto

VITA ENAMIC IS son piezas en bruto de cerámica híbrida que incorporan una interfase integrada con una base adhesiva/de titanio. Disponible como cerámica híbrida VITA ENAMIC IS (T/HT) para reconstrucciones definitivas.

Ventajas

Seguro

Seguridad para coronas y mesoestructuras implantosoportadas con propiedades de absorción de las fuerzas masticatorias.

Eficiente

Con interfase integrada con una base adhesiva/de titanio para un uso más rápido y seguro.

Indicaciones

Coronas sobre pilar (AC) implantosoportadas y mesoestructuras (MS) definitivas

Estas son las indicaciones recomendadas. Por lo general pueden realizarse todo tipo de restauraciones individuales. Consulte los detalles en las instrucciones de uso del producto respectivo.

VITA ENAMIC® IS Productos

VITA ENAMIC® IS for CEREC®/inLab® VITA S

VITA ENAMIC IS, 5 pcs.

Denominación	Ref. 5 pcs.
1M1-HT, IS-16L	EC4EM4069485 18 x 16 x 18 mm
1M1-HT, IS-16S	EC4EM4069365 18 x 16 x 18 mm
1M1-T, IS-14L	EC4EM3069725 18 x 14 x 12 mm
1M1-T, IS-14S	EC4EM3069605 18 x 14 x 12 mm
1M2-HT, IS-16L	EC4EM4079485 18 x 16 x 18 mm
1M2-HT, IS-16S	EC4EM4079365 18 x 16 x 18 mm
1M2-T, IS-14L	EC4EM3079725 18 x 14 x 12 mm
1M2-T, IS-14S	EC4EM3079605 18 x 14 x 12 mm
2M2-HT, IS-16L	EC4EM4129485 18 x 16 x 18 mm
2M2-HT, IS-16S	EC4EM4129365 18 x 16 x 18 mm
2M2-T, IS-14L	EC4EM3129725 18 x 14 x 12 mm
2M2-T, IS-14S	EC4EM3129605 18 x 14 x 12 mm
3M2-HT, IS-16L	EC4EM4209485 18 x 16 x 18 mm
3M2-HT, IS-16S	EC4EM4209365 18 x 16 x 18 mm
3M2-T, IS-14L	EC4EM3209725 18 x 14 x 12 mm
3M2-T, IS-14S	EC4EM3209605 18 x 14 x 12 mm
4M2-HT, IS-16L	EC4EM4289485 18 x 16 x 18 mm
4M2-HT, IS-16S	EC4EM4289365 18 x 16 x 18 mm
4M2-T, IS-14L	EC4EM3289725 18 x 14 x 12 mm
4M2-T, IS-14S	EC4EM3289605 18 x 14 x 12 mm

VITA CAD-Temp® IS

Soluciones convincentes para prótesis implantosoportadas.



Descripción del producto

VITA CAD-Temp IS son piezas en bruto de composite que incorporan una interfase integrada con una base adhesiva/de titanio. Disponible como composite VITA CAD-Temp IS para restauraciones provisionales.

Ventajas

Eficiente

Permite confeccionar restauraciones provisionales eficientes mediante un proceso totalmente digital.

Natural

Las buenas propiedades fotoópticas se traducen en un efecto cromático natural.

Indicaciones

Prótesis provisionales/tratamiento de tejidos blandos

Estas son las indicaciones recomendadas. Por lo general pueden realizarse todo tipo de restauraciones individuales. Consulte los detalles en las instrucciones de uso del producto respectivo.

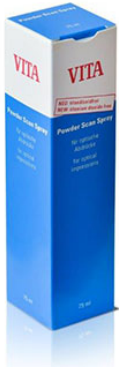
VITA CAD-Temp® IS Productos

VITA CAD-Temp® IS for CEREC/inLab

VITA CAD-Temp monoColor IS, 5 pcs.

Denominación	Ref. 5 pcs.
1M2T, IS-16S	EC4CB0079365 18 x 16 x 18 mm
1M2T, IS-16L	EC4CB0079485 18 x 16 x 18 mm
2M2T, IS-16S	EC4CB0129365 18 x 16 x 18 mm
2M2T, IS-16L	EC4CB0129485 18 x 16 x 18 mm
3M2T, IS-16S	EC4CB0209365 18 x 16 x 18 mm
3M2T, IS-16L	EC4CB0209485 18 x 16 x 18 mm

VITA Powder Scan Spray



Descripción del producto

El VITA Powder Scan Spray es una suspensión de pigmentos libre de dióxido de ti-tanio pulverizable, de color azul y con aroma a menta. Está indicado para la aplicación intraoral (superficie dental) y extraoral (muñón / modelo) para realizar la impresión optoelectrónica en restauraciones CAD/CAM.

El VITA Powder Scan Spray proporciona un recubrimiento mate a la superficie del diente o del modelo, permitiendo así un registro óptimo con la cámara intraoral (p. ej., con Sirona CEREC 3 o CE-REC AC) o con el escáner.

VITA Powder Scan Spray Productos

Accesorios Machinable Materials

Denominación	Ref.
VITA Powder Scan Spray (libre de dióxido de titanio), 75 ml	ECSCAN75V2

VITA Firing Paste



Descripción del producto

VITA Firing Paste es un material refractario, listo para usar, para la confección sencilla y rápida de soportes de cocción individuales. Gracias a su consistencia suave y cremosa posee propiedades de elaboración extraordinarias.

Los inlays, onlays, carillas y coronas pueden fijarse fácilmente en pernos de platino o directamente en el soporte de cocción o en la fibra de vidrio.

Tras el proceso de cocción, el material puede retirarse fácilmente del objeto de cocción.

VITA Firing Paste Productos

Accesorios universalmente

VITA Firing Paste, 3 x 12 ml / 12 ml

Denominación		Ref. 3 x 12 ml	Ref. 12 ml
envase grande		EFP123V2	-
envase normal		-	EFP12V2

VITA ADIVA® IA-CEM

Solución de fijación ultraopaca para restauraciones implantosoportadas.



Descripción del producto

VITA ADIVA IA-CEM es un composite de fijación ultraopaco con efecto enmascarador intenso y de fraguado dual para prótesis implantosoportadas.

Se utiliza para la fijación adhesiva definitiva de coronas (sobre pilar) y mesoestructuras a bases adhesivas de titanio y a pilares individuales de titanio y de dióxido de circonio.

El composite de fijación se complementa con agentes adhesivos adaptados específicamente a cada material, para obtener una unión resistente entre la restauración y el pilar.

Ventajas

Versátil

Agentes adhesivos para la fijación específica de cada material.

Simple

Set estructurado de forma sistemática para el uso en la clínica, permite un proceso seguro gracias a la codificación cromática.

Eficiente

Práctico set en dos piezas para el uso diario racional, en formato de bandeja normalizada.

VITA ADIVA® IA-CEM Surtidos

VITA ADIVA® IA-CEM

**VITA ADIVA® IA-CEM SET
FAIACEMSET**

Cantidad	Contenido	Material
1	5 ml	VITA ADIVA IA-CEM Ultra opaque
1	15 pcs.	VITA ADIVA T-Mixer 1:1
1	6 ml	VITA ADIVA CERA-ETCH
1	5 ml	VITA ADIVA C-PRIME
1	5 ml	VITA ADIVA ZR-PRIME
1	25 pcs.	VITA ADIVA Microbrush
1	12 pcs.	VITA ADIVA Mixing-Trays

VITA ADIVA® IA-CEM Productos

VITA ADIVA® IA-CEM

VITA ADIVA IA-CEM, 5 ml

Denominación	Ref. 5 ml
Ultra opaque	FAIACEMU05

VITA Modulbox

Sistema de armario de material sintético.




Descripción del producto

The VITA MODULBOX is a modular A3-sized system for long-term, clearly-arranged and material-appropriate storage of VITA products in laboratories and dental practices.

VITA Modulbox Productos

VITA Modulbox



Denominación		Ref.
VITA Modulbox cajón de 20 mm con corredera y campos para 2 etiquetas		ZMB20
VITA Modulbox cajón de 55 mm con corredera y campos par 2 etiquetas		ZMB55
VITA Modulbox cajón de 80 mm con corredera y campos para 2 etiquetas		ZMB80
VITA Modulbox partes inferiores / superiores sin corredera, incl. accesorios		ZMBBD
Caja de almacenamiento para VITABLOCS for CEREC con 1 cajón de 80 mm, con inserto nº 7		ZMBCER1
VITA Modulbox Caja completa nº 1 con 1 cajón de 55 mm		ZMBK1
VITA Modulbox Caja completa nº 2 con 2 cajones de 55 mm		ZMBK2
VITA Modulbox Caja completa nº 3 con 1 cajón de 80 mm		ZMBK3
VITA Modulbox Caja completa nº 4 con 2 cajones de 80 mm		ZMBK4
VITA Modulbox separadore sin corredera, incl. 3 tapones de montaje		ZMBZ



VITA YZ HT Shade Liquids

Para la coloración de restauraciones ZrO₂.



Descripción del producto

VITA YZ XT SHADE LIQUIDS son líquidos para la coloración individual de restauraciones monolíticas de VITA YZ HT antes del proceso de sinterización.

Los VITA YZ HT SHADE LIQUID están disponibles en siete colores VITA classical A1 – D4 y en 7 colores VITA SYSTEM 3D-MASTER VITA YZ EFFECT LIQUIDS para la zona gingival, cervical e incisal.

VITA YZ HT Shade Liquids Surtidos

VITA YZ® HT SHADE LIQUID Starter Set classical EZ0CC

Cantidad	Contenido	Contenido
7	50 ml	VITA YZ HT SHADE LIQUID A1, A2, A3, A3.5, B2, C2, D2
4	20 ml	VITA YZ HT SHADE LIQUID Chroma A, Chroma B, Chroma C, Chroma D
3	20 ml	VITA YZ HT SHADE LIQUID Pink, Grey, Blue
1	10 ml	VITA YZ HT SHADE LIQUID Indicator
1	50 ml	VITA YZ HT SHADE LIQUID Stabilizer
1	Pincel (grosor 2 y 4)	VITA YZ BRUSH SET

VITA YZ® HT SHADE LIQUID Starter Set VITA classical A1-D4® EZ0CYC

Cantidad	Contenido	Contenido
7	50 ml	VITA YZ HT SHADE LIQUID A1, A2, A3, A3.5, B2, C2, D2
4	20 ml	VITA YZ EFFECT LIQUID Chroma A, Chroma B, Chroma C, Chroma D
3	20 ml	VITA YZ EFFECT LIQUID Pink, Grey, Blue
1	10 ml	VITA YZ EFFECT LIQUID Indicator
1	50 ml	VITA YZ EFFECT LIQUID Stabilizer
1	Pincel (grosor 2 y 4)	VITA YZ BRUSH SET

VITA YZ® HT SHADE LIQUID Starter Set 3D-MASTER EZ0C3D

Cantidad	Contenido	Contenido
7	50 ml	VITA YZ HT SHADE LIQUID 1M1, 1M2, 2L1.5, 2M2, 3M2, 3M3, 4M2
4	20 ml	VITA YZ HT SHADE LIQUID Chroma A, Chroma B, Chroma C, Chroma D
3	20 ml	VITA YZ HT SHADE LIQUID Pink, Grey, Blue
1	10 ml	VITA YZ HT SHADE LIQUID Indicator
1	50 ml	VITA YZ HT SHADE LIQUID Stabilizer
1	Pincel (grosor 2 y 4)	VITA YZ BRUSH SET

**VITA YZ® HT SHADE LIQUID Starter Set VITA SYSTEM 3D-MASTER®
EZ0CY3D**

Cantidad	Contenido	Contenido
7	50 ml	VITA YZ HT SHADE LIQUID 1M1, 1M2, 2L1.5, 2M2, 3M2, 3M3, 4M2
4	20 ml	VITA YZ EFFECT LIQUID Chroma A, Chroma B, Chroma C, Chroma D
3	20 ml	VITA YZ EFFECT LIQUID Pink, Grey, Blue
1	10 ml	VITA YZ EFFECT LIQUID Indicator
1	50 ml	VITA YZ EFFECT LIQUID Stabilizer
1	Pincel (grosor 2 y 4)	VITA YZ BRUSH SET

**VITA YZ® HT SHADE LIQUID Complete Set VITA classical A1-D4®
EZ0CYCC**

Cantidad	Contenido	Contenido
16	50 ml	VITA YZ HT SHADE LIQUID A1, A2, A3, A3.5, A4, B1, B2, B3, B4, C1, C2, C3, C4, D2, D3, D4
1	Pincel (grosor 2 y 4)	VITA YZ BRUSH SET

VITA YZ HT Shade Liquids Productos

VITA YZ HT Shade Liquids

Denominación	Ref.
VITA YZ HT SHADE LIQUID 1M1, 50 ml, 1 pc.	EZ0CY0650
VITA YZ HT SHADE LIQUID 1M2, 50 ml, 1 pc.	EZ0CY0750
VITA YZ HT SHADE LIQUID 2L1.5, 50 ml, 1 pc.	EZ0CY0850
VITA YZ HT SHADE LIQUID 2M2, 50 ml, 1 pc.	EZ0CY1250
VITA YZ HT SHADE LIQUID 3M2, 50 ml, 1 pc.	EZ0CY2050
VITA YZ HT SHADE LIQUID 3M3, 50 ml, 1 pc.	EZ0CY2150
VITA YZ HT SHADE LIQUID 4M2, 50 ml, 1 pc.	EZ0CY2850
VITA YZ HT SHADE LIQUID A1, 50 ml, 1 pc.	EZ0CY3650
VITA YZ HT SHADE LIQUID A2, 50 ml, 1 pc.	EZ0CY3750
VITA YZ HT SHADE LIQUID A3, 50 ml, 1 pc.	EZ0CY3850
VITA YZ HT SHADE LIQUID A3.5, 50 ml, 1 pc.	EZ0CY3950
VITA YZ® HT SHADE LIQUID A4, 50ml, 1pc.	EZ0CY4050
VITA YZ® HT SHADE LIQUID B1, 50ml, 1pc.	EZ0CY4150
VITA YZ HT SHADE LIQUID B2, 50 ml, 1 pc.	EZ0CY4250
VITA YZ® HT SHADE LIQUID B3, 50ml, 1pc.	EZ0CY4350
VITA YZ® HT SHADE LIQUID B4, 50ml, 1pc.	EZ0CY4450
VITA YZ® HT SHADE LIQUID C1, 50ml, 1pc.	EZ0CY4550
VITA YZ HT SHADE LIQUID C2, 50 ml, 1 pc.	EZ0CY4650
VITA YZ® HT SHADE LIQUID C3, 50ml, 1pc.	EZ0CY4750
VITA YZ® HT SHADE LIQUID C4, 50ml, 1pc.	EZ0CY4850
VITA YZ HT SHADE LIQUID D2, 50 ml, 1 pc.	EZ0CY4950
VITA YZ® HT SHADE LIQUID D3, 50ml, 1pc.	EZ0CY5050
VITA YZ® HT SHADE LIQUID D4, 50ml, 1pc.	EZ0CY5150
VITA YZ BRUSH SET Pincel (grosor 2 y 4), 2 uds.	EC0C13



VITA YZ® EFFECT LIQUID

Para la personalización universal de restauraciones de ZrO2 coloreadas.



Descripción del producto

VITA YZ EFFECT LIQUID son Líquidos de efectos para la caracterización personalizada de restauraciones coloreados anteriormente con VITA YZ SHADE LIQUIDS de VITA YZ HT White, VITA YZ ST White y VITA YZ XT White. Disponibles en 11 colores.

Mediante Blue y Grey se pueden personalizar tanto zonas incisales como de cúspides. Orange y Brown se pueden utilizar para la configuración de fosas o en las zonas interdental y del borde de la corona.

Las tres tonalidades Light Pink, Pink y Dark Pink permiten mejorar la armonización cromática de las transiciones hacia la encía.

VITA YZ® EFFECT LIQUID Surtidos

**VITA YZ® EFFECT LIQUID SET classical
EZ0C1AS**

Cantidad	Contenido	Contenido
3	20 ml	VITA YZ EFFECT LIQUID Pink, Light Pink, Dark Pink
2	20 ml	VITA YZ EFFECT LIQUID Grey, Blue
2	20 ml	VITA YZ EFFECT LIQUID Orange, Brown
4	20 ml	VITA YZ EFFECT LIQUID Chroma A, Chroma B, Chroma C, Chroma D
1	10 ml	VITA YZ EFFECT LIQUID Indicator
1	50 ml	VITA YZ EFFECT LIQUID Stabilizer
2	Pincel (grosor 2 y 4)	VITA YZ BRUSH SET

VITA YZ® EFFECT LIQUID Productos

VITA YZ® EFFECT LIQUID

Denominación	Ref.
VITA YZ® EFFECT LIQUID Pink, 20 ml, 1 pc.	EZ0C17420
VITA YZ® EFFECT LIQUID Grey, 20 ml, 1 pc.	EZ0C17520
VITA YZ® EFFECT LIQUID Blue, 20 ml, 1 pc.	EZ0C17620
VITA YZ® EFFECT LIQUID Chroma A, 20 ml, 1 pc.	EZ0C17720
VITA YZ® EFFECT LIQUID Chroma B, 20 ml, 1 pc.	EZ0C17820
VITA YZ® EFFECT LIQUID Chroma C, 20 ml, 1 pc.	EZ0C17920
VITA YZ® EFFECT LIQUID Chroma D, 20 ml, 1 pc.	EZ0C18020
VITA YZ® EFFECT LIQUID Indicator, 10 ml, 1 pc.	EZ0C18110
VITA YZ® EFFECT LIQUID Stabilizer, 50 ml, 1 pc.	EZ0C18350
VITA YZ® EFFECT LIQUID Light Pink, 20 ml, 1 pc.	EZ0C18520
VITA YZ® EFFECT LIQUID Dark Pink, 20 ml, 1 pc.	EZ0C18620
VITA YZ® EFFECT LIQUID Orange, 20 ml, 1 pc.	EZ0C18720
VITA YZ® EFFECT LIQUID Brown, 20 ml, 1 pc.	EZ0C18820
VITA YZ BRUSH SET Pincel (grosor 2 y 4), 2 uds.	EC0C13



VITA – perfect match.

VITA

VITA AMBRIA®

La brillante cerámica prensada.



Descripción del producto

VITA AMBRIA® Press es una cerámica prensada altamente estética que proporciona resultados naturales y expresivos. Además de por su muy buena fidelidad cromática y dinámica lumínica, la cerámica prensada se caracteriza también por su proceso de manipulación eficiente.

Ventajas

Estética brillante

Obtención de un juego cromático y lumínico brillante y rico en matices gracias a la translucidez, la opalescencia y la fluorescencia naturales del material.

Cromáticamente fiel

Reproducción fiable de los colores dentales gracias a la muy buena fidelidad cromática de las pastillas de prensado, así como a la armonización ideal entre los componentes del sistema.

Eficiente

Ahorro de tiempo gracias a la reducción de pasos de trabajo y resultados de prensado con gran precisión de ajuste, gracias a la armonización ideal entre la cerámica y el material de revestimiento.

Resistente

La elevada resistencia (>550 MPa) gracias a la cerámica de disilicato de litio reforzada con dióxido de circonio posibilita restauraciones altamente resistentes.

Indicaciones

- carillas
- inlays y onlays
- coronas completas/parciales
- puentes de tres piezas hasta el segundo premolar

VITA AMBRIA® Surtidos

VITA AMBRIA® VITA classical A1-D4®

**VITA AMBRIA® STARTER KIT VITA classical A1-D4®
LAMSKC**

Cantidad	Contenido	Material
1	5 pcs.	A2-T S
1	5 pcs.	A3-T S
4	100 g	VITA AMBRIA® INVEST P (revestimiento, polvo)
1	100 ml	VITA AMBRIA® INVEST F (revestimiento, líquido)
4		VITA AMBRIA® PLUNGER, émbolo d.prensado de un solo uso Ø 13 mm, 1 unidad
1	100 g	VITA AMBRIA® MUFFEL SYSTEM, de 3 piezas (cilindro de silicona, espaciador de llenado y base)
2	12 g	VITA LUMEX AC ENAMEL light, fog
1	50 ml	VITA LUMEX AC MODELLING LIQUID
1	5 g	VITA AKZENT Plus GLAZE LT POWDER
1	20 ml	VITA AKZENT Plus POWDER FLUID
1		Base de cocción W alveolar para coronas y puentes
1		2 Pernos de platino (1 perno para diente anterior y 1 para diente posterior)
1		Algodones de soporte de cocción, 2 uds.
1	60 ml	vaso graduado
1	12 ml	VITA Firing Paste envase normal

VITA AMBRIA® Productos

VITA AMBRIA® VITA classical A1-D4®

Denominación	Ref.
VITA AMBRIA®, A1-T, L, 3 pcs.	LAM030L0363
VITA AMBRIA®, A2-T, L, 3 pcs.	LAM030L0373
VITA AMBRIA®, A3-T, L, 3 pcs.	LAM030L0383
VITA AMBRIA®, B1-T, L, 3 pcs.	LAM030L0413
VITA AMBRIA®, B2-T, L, 3 pcs.	LAM030L0423
VITA AMBRIA®, C2-T, L, 3 pcs.	LAM030L0463
VITA AMBRIA®, D2-T, L, 3 pcs.	LAM030L0493
VITA AMBRIA®, A1-T, S, 5 pcs.	LAM030S0365
VITA AMBRIA®, A2-T, S, 5 pcs.	LAM030S0375
VITA AMBRIA®, A3-T, S, 5 pcs.	LAM030S0385
VITA AMBRIA®, A3.5-T, S, 5 pcs.	LAM030S0395
VITA AMBRIA®, B1-T, S, 5 pcs.	LAM030S0415
VITA AMBRIA®, B2-T, S, 5 pcs.	LAM030S0425
VITA AMBRIA®, B3-T, S, 5 pcs.	LAM030S0435
VITA AMBRIA®, C1-T, S, 5 pcs.	LAM030S0455
VITA AMBRIA®, C2-T, S, 5 pcs.	LAM030S0465
VITA AMBRIA®, C3-T, S, 5 pcs.	LAM030S0475
VITA AMBRIA®, D2-T, S, 5 pcs.	LAM030S0495
VITA AMBRIA®, D3-T, S, 5 pcs.	LAM030S0505
VITA AMBRIA®, A1-HT, L, 3 pcs.	LAM040L0363
VITA AMBRIA®, A2-HT, L, 3 pcs.	LAM040L0373
VITA AMBRIA®, A3-HT, L, 3 pcs.	LAM040L0383
VITA AMBRIA®, B1-HT, L, 3 pcs.	LAM040L0413
VITA AMBRIA®, B2-HT, L, 3 pcs.	LAM040L0423
VITA AMBRIA®, C2-HT, L, 3 pcs.	LAM040L0463
VITA AMBRIA®, D2-HT, L, 3 pcs.	LAM040L0493
VITA AMBRIA®, A1-HT, S, 5 pcs.	LAM040S0365
VITA AMBRIA®, A2-HT, S, 5 pcs.	LAM040S0375
VITA AMBRIA®, A3-HT, S, 5 pcs.	LAM040S0385
VITA AMBRIA®, A3.5-HT, S, 5 pcs.	LAM040S0395
VITA AMBRIA®, B1-HT, S, 5 pcs.	LAM040S0415
VITA AMBRIA®, B2-HT, S, 5 pcs.	LAM040S0425
VITA AMBRIA®, B3-HT, S, 5 pcs.	LAM040S0435
VITA AMBRIA®, C1-HT, S, 5 pcs.	LAM040S0455
VITA AMBRIA®, C2-HT, S, 5 pcs.	LAM040S0465

Denominación	Ref.
VITA AMBRIA®, C3-HT, S, 5 pcs.	LAM040S0475
VITA AMBRIA®, D2-HT, S, 5 pcs.	LAM040S0495
VITA AMBRIA®, D3-HT, S, 5 pcs.	LAM040S0505

VITA AMBRIA® VITA SYSTEM 3D-MASTER®

Denominación	Ref.
VITA AMBRIA®, 0M1-T, L, 3 pcs.	LAM030L0023
VITA AMBRIA®, 0M3-T, L, 3 pcs.	LAM030L0043
VITA AMBRIA®, 0M1-T, S, 5 pcs.	LAM030S0025
VITA AMBRIA®, 0M3-T, S, 5 pcs.	LAM030S0045
VITA AMBRIA®, 1M1-T, S, 5 pcs.	LAM030S0065
VITA AMBRIA®, 1M2-T, S, 5 pcs.	LAM030S0075
VITA AMBRIA®, 2M1-T, S, 5 pcs.	LAM030S0115
VITA AMBRIA®, 2M2-T, S, 5 pcs.	LAM030S0125
VITA AMBRIA®, 3M1-T, S, 5 pcs.	LAM030S0195
VITA AMBRIA®, 3M2-T, S, 5 pcs.	LAM030S0205
VITA AMBRIA®, 4M1-T, S, 5 pcs.	LAM030S0275
VITA AMBRIA®, 4M2-T, S, 5 pcs.	LAM030S0285
VITA AMBRIA®, 0M1-HT, L, 3 pcs.	LAM040L0023
VITA AMBRIA®, 0M3-HT, L, 3 pcs.	LAM040L0043
VITA AMBRIA®, 0M1-HT, S, 5 pcs.	LAM040S0025
VITA AMBRIA®, 0M3-HT, S, 5 pcs.	LAM040S0045
VITA AMBRIA®, 1M1-HT, S, 5 pcs.	LAM040S0065
VITA AMBRIA®, 1M2-HT, S, 5 pcs.	LAM040S0075
VITA AMBRIA®, 2M1-HT, S, 5 pcs.	LAM040S0115
VITA AMBRIA®, 2M2-HT, S, 5 pcs.	LAM040S0125
VITA AMBRIA®, 3M1-HT, S, 5 pcs.	LAM040S0195
VITA AMBRIA®, 3M2-HT, S, 5 pcs.	LAM040S0205
VITA AMBRIA®, 4M1-HT, S, 5 pcs.	LAM040S0275
VITA AMBRIA®, 4M2-HT, S, 5 pcs.	LAM040S0285

VITA AMBRIA® ST

Denominación	Ref.
VITA AMBRIA®, ENL-ST, S, 5 pcs.	LAM070S0705
VITA AMBRIA®, ENM-ST, S, 5 pcs.	LAM070S0715
VITA AMBRIA®, ENI-ST, S, 5 pcs.	LAM070S0725

VITA AMBRIA® M0

Denominación	Ref.
VITA AMBRIA®, M00, S, 5 pcs.	LAM130S0915
VITA AMBRIA®, M01, S, 5 pcs.	LAM130S0925
VITA AMBRIA®, M02, S, 5 pcs.	LAM130S0935

Accesorios para Cerámica prensada



Descripción del producto

Material de revestimiento/líquido

Material de revestimiento con base de fosfato y apto para el calentamiento rápido, perfectamente adaptado a las pastillas de prensado VITA AMBRIA, con líquido que posibilita un control de la expansión y una fluidez exactos.

VITA AMBRIA INVEST

- VITA AMBRIA INVEST P: disponible como envase de 50 x 100 g
- VITA AMBRIA INVEST F: disponible como botella de 1 litro

Émbolos

Émbolos desechables para facilitar el proceso de trabajo, sin necesidad de dedicar tiempo al arenado y el precalentamiento.

- VITA AMBRIA PLUNGER: disponible en envase de 50 unidades (diámetro 13 mm)

Sistema de muflas

Para el revestimiento se utiliza el sistema de muflas VITA AMBRIA adecuado.

VITA AMBRIA BASES DE MUFLAS, set de 3 piezas, 100 g y set de 3 piezas, 200 g

VITA AMBRIA MUFFEL SYSTEM, de 3 piezas (cilindro de silicona, espaciador de llenado y base), 100 g

VITA AMBRIA MUFFEL SYSTEM, de 3 piezas (cilindro de silicona, espaciador de llenado y base), 100 g

Accesorios para Cerámica prensada Productos

Accesorios para Cerámica prensada

Denominación	Ref.
VITA AMBRIA® BASES DE MUFLAS, set de 3 piezas, 100 g	LAM3MB100
VITA AMBRIA® BASES DE MUFLAS, set de 3 piezas, 200 g	LAM3MB200
VITA AMBRIA® MUFFEL SYSTEM, de 3 piezas (cilindro de silicona, espaciador de llenado y base), 100 g	LAM3MS100
VITA AMBRIA® MUFFEL SYSTEM, de 3 piezas (cilindro de silicona, espaciador de llenado y base), 200 g	LAM3MS200
VITA AMBRIA® INVEST F (revestimiento, líquido), 1000 ml	LAMIF1000
VITA AMBRIA® INVEST P (revestimiento, polvo), 50 x 100 g	LAMIP10050
VITA AMBRIA® PLUNGER (émbolo de prensado de un solo uso Ø 13 mm), 50 unidades	LAMP1350



VITA – perfect match.

VITA

VITA LUMEX® UNIQUE

Un Cerámica líquida. Posibilidades únicas.



Descripción del producto

Convierte lo monolítico en único. La cerámica líquida lista para usar VITA LUMEX UNIQUE puede hacer posible un micro recubrimiento rápido y ultrafino sobre cerámica de óxido de circonio, disilicato de litio y feldespato.

Ventajas

Manipulación sencilla

La forma, el color y los efectos resultan visibles de inmediato al aplicar las pastas, y permanecen inalterados tras la cocción. Para obtener resultados fiables.

Estética excepcional

Otorga a las restauraciones monolíticas una estética fascinante, un efecto de profundidad tridimensional y un brillo natural.

Enorme flexibilidad

Permite incorporar con precisión sutiles matices cromáticos, estructuras detalladas y detalles de filigrana, gracias a las consistencias flexibles. Ideal para la caracterización 3D y microrrecubrimientos ultrafinos.

Indicaciones

Acabado estético de restauraciones monolíticas (rango CET aproximado de 9,0 hasta $10,5 \times 10^{-6} \text{ K}^{-1}$ *) de:

- Dióxido de circonio
- Disilicato de litio
- Cerámica de feldespato

Caracterización de recubrimientos cerámicos parciales y completos con cerámicas de recubrimiento dentales adecuadas** sobre los siguientes materiales de estructura (rango CET aproximado de 9,0 hasta $10,5 \times 10^{-6} \text{ K}^{-1}$):

- Dióxido de circonio (recubierto parcial y completamente, p. ej., con VITA LUMEX AC)
- Disilicato de litio (recubierto parcial y completamente, p. ej., con VITA LUMEX AC)
- Titanio (grados 1-5) (recubierto completamente, p. ej., con VITA LUMEX AC)
- Cerámica de feldespato (recubierta parcialmente, p. ej., con VITA LUMEX AC)

* VITA LUMEX UNIQUE está aprobada adicionalmente para la combinación con DD CubeY HL y DD Cube One ML.

** Puede consultarse en el documento: 10887 VITA LUMEX UNIQUE: cerámicas de recubrimiento aprobadas.

VITAVM®13

Para el recubrimiento total de estructuras metálicas con un CET convencional.



Descripción del producto

VITA VM 13 es una cerámica de feldespato de estructura fina altamente estética perfectamente adaptada al CET de las aleaciones de cocción clásicas (aprox. 13,8 – 15,2 µm/mK). Con total independencia de si las aleaciones clásicas se cueban, se fresan o se sinterizan.

VITA VM 13 constituye una alternativa real a la cerámica sin metal, y demuestra sus virtudes en todos los casos en los que es necesario enmascarar una estructura metálica.

Ventajas

Estético

Juego cromático expresivo gracias al comportamiento de refracción y reflexión de la luz similar al del esmalte.

Fiable

La estructura fina extremadamente homogénea evita grietas por tensión y garantiza una superficie muy lisa.

Preciso

Facilidad de modelado y estabilidad extraordinarias, que permiten la aplicación rápida y precisa de la cerámica.

VITAVM®13 Surtidos

VITAVM®13 VITA classical A1-D4®



VITAVM®13 BUILD UP KIT VITA classical A1-D4® Surtido de ampliación para la estratificación BUILD UP BV13BUK12CV1

Cantidad	Contenido	Material
16	12 g	VITA VM 13 TRANSPA DENTINE A1 - D4
1	50 ml	VITA MODELLING FLUID RS



VITAVM®13 ONE COLOR KIT A2 POWDER Surtido monocromo para las primeras pruebas BV13OCKA2V3

Cantidad	Contenido	Material
1	12 g	VITA VM 13 WASH OPAQUE WO
1	12 g	VITA VM 13 OPAQUE A2
1	12 g	VITA VM 13 CHROMA PLUS CP2
1	12 g	VITA VM 13 BASE DENTINE A2
1	12 g	VITA VM 13 ENAMEL ENL
1	12 g	VITA VM 13 WINDOW WIN
1	5 g	VITA AKZENT Plus GLAZE POWDER
1	50 ml	VITA MODELLING FLUID RS
1	50 ml	VITA VM OPAQUE FLUID
1	20 ml	VITA AKZENT Plus POWDER FLUID
1		VITA varilla de colores A2

VITAVM®13 VITA SYSTEM 3D-MASTER®



VITAVM®13 BUILD UP KIT VITA SYSTEM 3D-MASTER® Surtido de ampliación para la estratificación BUILD UP BV13BUK12V1

Cantidad	Contenido	Material
26	12 g	VITA VM 13 TRANSPA DENTINE 1M1 - 1M2, 2L1.5 - 2L2.5, 2M1 - 2M3, 2R1.5 - 2R2.5, 3L1.5 - 3L2.5, 3M1 - 3M3, 3R1.5 - 3R2.5, 4L1.5 - 4L2.5, 4M1 - 4M3, 4R1.5 - 4R2.5, 5M1 - 5M3
1	50 ml	VITA MODELLING FLUID RS



VITAVM®13 ONE COLOR KIT 2M2 POWDER
Surtido monocromo para las primeras pruebas
BV130CK2M2V3

Cantidad	Contenido	Material
1	12 g	VITA VM 13 WASH OPAQUE WO
1	12 g	VITA VM 13 OPAQUE OP2
1	12 g	VITA VM 13 BASE DENTINE 2M2
1	12 g	VITA VM 13 ENAMEL ENL
1	12 g	VITA VM 13 WINDOW WIN
1	5 g	VITA AKZENT Plus GLAZE POWDER
1	50 ml	VITA MODELLING FLUID RS
1	50 ml	VITA VM OPAQUE FLUID
1	20 ml	VITA AKZENT Plus POWDER FLUID
1		VITA varilla de colores 2M2

VITAVM®13 ONE COLOR KIT 3M2 POWDER
Surtido monocromo para las primeras pruebas
BV130CK3M2V3

Cantidad	Contenido	Material
1	12 g	VITA VM 13 WASH OPAQUE WO
1	12 g	VITA VM 13 OPAQUE OP3
1	12 g	VITA VM 13 BASE DENTINE 3M2
1	12 g	VITA VM 13 ENAMEL ENL
1	12 g	VITA VM 13 WINDOW WIN
1	5 g	VITA AKZENT Plus GLAZE POWDER
1	50 ml	VITA MODELLING FLUID RS
1	50 ml	VITA VM OPAQUE FLUID
1	20 ml	VITA AKZENT Plus POWDER FLUID
1		VITA varilla de colores 3M2

VITAVM®13 masas adicionales
utilizable para VITA SYSTEM 3D-MASTER y Colores VITA classical A1-D4



VITAVM®13 GINGIVA KIT
Materiales gingivales de aspecto natural
BV13GKV1

Cantidad	Contenido	Material
5	12 g	VITA VM 13 GINGIVA G1 - G5
2	12 g	VITA VM 13 GINGIVA OPAQUE GOL, GOD
1		Guía de colores VITA VM GINGIVA / MARGIN



VITAVM®13 MARGIN KIT

Para la configuración de hombros cerámicos
BV13MKV1

Cantidad	Contenido	Material
6	12 g	VITA VM 13 MARGIN M1, M4 - M5, M7 - M9
1		Guía de colores VITA VM GINGIVA / MARGIN



VITAVM®13 PROFESSIONAL KIT

Para añadir efectos y características naturales
BV13PKV2

Cantidad	Contenido	Material
11	12 g	VITA VM 13 EFFECT CHROMA EC1 - EC11
3	12 g	VITA VM 13 MAMELON MM1 - MM3
3	12 g	VITA VM 13 EFFECT PEARL EP1 - EP3
5	12 g	VITA VM 13 EFFECT OPAL EO1 - EO5
11	12 g	VITA VM 13 EFFECT ENAMEL EE1 - EE11
6	12 g	VITA VM 13 EFFECT LINER EL1 - EL6
1		Guía de colores VITA VM EFFECT CHROMA
1		Guía de colores VITA VM EFFECT LINER / EFFECT OPAL / MAMELON
1		Guía de colores VITA VM EFFECT ENAMEL / EFFECT PEARL

VITAVM®13 Productos

VITAVM®13 VITA classical A1-D4®

VITA VM 13 OPAQUE PASTE, 5 g

Denominación	Ref. 5 g
A1	B453015
A2	B453025
A3	B453035
A3.5	B453045
A4	B453055
B1	B453065
B2	B453075
B3	B453085
B4	B453095
C1	B453105
C2	B453115
C3	B453125
C4	B453135
D2	B453145
D3	B453155
D4	B453165

VITA VM 13 OPAQUE, 12 g / 50 g

Denominación	Ref. 12 g	Ref. 50 g
A1	B4540112	B4540150
A2	B4540212	B4540250
A3	B4540312	B4540350
A3.5	B4540412	B4540450
A4	B4540512	B4540550
B1	B4540612	B4540650
B2	B4540712	B4540750
B3	B4540812	B4540850
B4	B4540912	B4540950
C1	B4541012	B4541050
C2	B4541112	B4541150
C3	B4541212	B4541250
C4	B4541312	B4541350
D2	B4541412	B4541450
D3	B4541512	B4541550
D4	B4541612	B4541650

VITA VM 13 BASE DENTINE, 12 g / 50 g

Denominación	Asignación del esmalte	Ref. 12 g	Ref. 50 g
A1	ENL	B4543112	B4543150
A2	ENL	B4543212	B4543250
A3	ENL	B4543312	B4543350
A3.5	END	B4543412	B4543450
A4	END	B4543512	B4543550
B1	END	B4543612	B4543650
B2	END	B4543712	B4543750
B3	END	B4543812	B4543850
B4	END	B4543912	B4543950
C1	END	B4544012	B4544050
C2	END	B4544112	B4544150
C3	ENL	B4544212	B4544250
C4	ENL	B4544312	B4544350
D2	END	B4544412	B4544450
D3	END	B4544512	B4544550
D4	END	B4544612	B4544650

VITA VM 13 TRANSPA DENTINE, 12 g / 50 g

Denominación	Asignación del esmalte	Ref. 12 g	Ref. 50 g
A1	ENL	B4545112	B4545150
A2	ENL	B4545212	B4545250
A3	ENL	B4545312	B4545350
A3.5	END	B4545412	B4545450
A4	END	B4545512	B4545550
B1	END	B4545612	B4545650
B2	END	B4545712	B4545750
B3	END	B4545812	B4545850
B4	END	B4545912	B4545950
C1	END	B4546012	B4546050
C2	END	B4546112	B4546150
C3	ENL	B4546212	B4546250
C4	ENL	B4546312	B4546350
D2	END	B4546412	B4546450
D3	END	B4546512	B4546550
D4	END	B4546612	B4546650

VITAVM® 13 VITA SYSTEM 3D-MASTER®
VITA VM 13 BASE DENTINE, 12 g / 50 g / 250 g

Denominación	Asignación del esmalte	Ref. 12 g	Ref. 50 g	Ref. 250 g
0M1	ENL	B4503112	B4503150	-
0M2	ENL	B4503212	B4503250	-
0M3	ENL	B4503312	B4503350	-
1M1	ENL	B4503412	B4503450	-
1M2	ENL	B4503512	B4503550	-
2L1.5	ENL	B4503612	B4503650	-
2L2.5	ENL	B4503712	B4503750	-
2M1	ENL	B4503812	B4503850	-
2M2	ENL	B4503912	B4503950	B45039250
2M3	ENL	B4504012	B4504050	B45040250
2R1.5	ENL	B4504112	B4504150	-
2R2.5	ENL	B4504212	B4504250	-
3L1.5	ENL	B4504312	B4504350	-
3L2.5	ENL	B4504412	B4504450	-
3M1	ENL	B4504512	B4504550	-
3M2	ENL	B4504612	B4504650	B45046250
3M3	ENL	B4504712	B4504750	B45047250

Denominación	Asignación del esmalte	Ref. 12 g	Ref. 50 g	Ref. 250 g
3R1.5	ENL	B4504812	B4504850	-
3R2.5	ENL	B4504912	B4504950	-
4L1.5	END	B4505012	B4505050	-
4L2.5	END	B4505112	B4505150	-
4M1	END	B4505212	B4505250	-
4M2	END	B4505312	B4505350	-
4M3	END	B4505412	B4505450	-
4R1.5	END	B4505512	B4505550	-
4R2.5	END	B4505612	B4505650	-
5M1	END	B4505712	B4505750	-
5M2	END	B4505812	B4505850	-
5M3	END	B4505912	B4505950	-

VITA VM 13 TRANSPA DENTINE, 12 g / 50 g / 250 g

Denominación	Asignación del esmalte	Ref. 12 g	Ref. 50 g	Ref. 250 g
0M1	ENL	B4506112	B4506150	-
0M2	ENL	B4506212	B4506250	-
0M3	ENL	B4506312	B4506350	-
1M1	ENL	B4506412	B4506450	-
1M2	ENL	B4506512	B4506550	-
2L1.5	ENL	B4506612	B4506650	-
2L2.5	ENL	B4506712	B4506750	-
2M1	ENL	B4506812	B4506850	-
2M2	ENL	B4506912	B4506950	B45069250
2M3	ENL	B4507012	B4507050	B45070250
2R1.5	ENL	B4507112	B4507150	-
2R2.5	ENL	B4507212	B4507250	-
3L1.5	ENL	B4507312	B4507350	-
3L2.5	ENL	B4507412	B4507450	-
3M1	ENL	B4507512	B4507550	-
3M2	ENL	B4507612	B4507650	B45076250
3M3	ENL	B4507712	B4507750	B45077250
3R1.5	ENL	B4507812	B4507850	-
3R2.5	ENL	B4507912	B4507950	-
4L1.5	END	B4508012	B4508050	-
4L2.5	END	B4508112	B4508150	-
4M1	END	B4508212	B4508250	-
4M2	END	B4508312	B4508350	-
4M3	END	B4508412	B4508450	-

Denominación	Asignación del esmalte	Ref. 12 g	Ref. 50 g	Ref. 250 g
4R1.5	END	B4508512	B4508550	-
4R2.5	END	B4508612	B4508650	-
5M1	END	B4508712	B4508750	-
5M2	END	B4508812	B4508850	-
5M3	END	B4508912	B4508950	-

VITA VM 13 OPAQUE, 12 g / 50 g

Denominación	Ref. 12 g	Ref. 50 g
OP0	B4525012	-
OP1	B4525112	B4525150
OP2	B4525212	B4525250
OP3	B4525312	B4525350
OP4	B4525412	B4525450
OP5	B4525512	-

VITA VM 13 OPAQUE PASTE, 5 g

Denominación	Ref. 5 g
OP0	B453505
OP1	B453515
OP2	B453525
OP3	B453535
OP4	B453545
OP5	B453555

VITAVM® 13 masas adicionales
utilizable para VITA SYSTEM 3D-MASTER y Colores VITA classical A1-D4

VITA VM 13 EFFECT ENAMEL, 12 g

Denominación	Ref. 12 g
EE1	B4509112
EE2	B4509212
EE3	B4509312
EE4	B4509412
EE5	B4509512
EE6	B4509612
EE7	B4509712
EE8	B4509812
EE9	B4509912
EE10	B4510012
EE11	B4510112

VITA VM 13 EFFECT CHROMA, 12 g

Denominación	Ref. 12 g
EC1	B4512112
EC2	B4512212
EC3	B4512312
EC4	B4512412
EC5	B4512512
EC6	B4512612
EC7	B4512712
EC8	B4512812
EC9	B4512912
EC10	B4513012
EC11	B4513112

VITA VM 13 EFFECT LINER, 12 g

Denominación	Ref. 12 g
EL1	B4514112
EL2	B4514212
EL3	B4514312
EL4	B4514412
EL5	B4514512
EL6	B4514612

VITA VM 13 EFFECT PEARL, 12 g

Denominación	Ref. 12 g
EP1	B4515112
EP2	B4515212
EP3	B4515312

VITA VM 13 MAMELON, 12 g

Denominación	Ref. 12 g
MM1	B4516112
MM2	B4516212
MM3	B4516312

VITA VM 13 EFFECT OPAL, 12 g

Denominación	Ref. 12 g
E01	B4517112
E02	B4517212
E03	B4517312
E04	B4517412
E05	B4517512

VITA VM 13 WINDOW, 12 g / 50 g / 250 g

Denominación	Ref. 12 g	Ref. 50 g	Ref. 250 g
WIN	B4518112	B4518150	B45181250

VITA VM 13 ENAMEL, 12 g / 50 g / 250 g

Denominación	Ref. 12 g	Ref. 50 g	Ref. 250 g
ENL	B4519112	B4519150	B45191250
END	B4519212	B4519250	B45192250

VITA VM 13 NEUTRAL, 12 g / 50 g / 250 g

Denominación	Ref. 12 g	Ref. 50 g	Ref. 250 g
NT	B4520112	B4520150	B45201250

VITA VM 13 CORRECTIVE, 12 g

Denominación	Ref. 12 g
COR1	B4522112
COR2	B4522212
COR3	B4522312

VITA VM 13 GINGIVA, 12 g

Denominación	Ref. 12 g
G1	B4523112
G2	B4523212
G3	B4523312
G4	B4523412
G5	B4523512

VITA VM 13 CHROMA PLUS, 12 g

Denominación	Ref. 12 g
CP1	B4524112
CP2	B4524212
CP3	B4524312
CP4	B4524412
CP5	B4524512

VITA VM 13 WASH OPAQUE, 12 g / 50 g

Denominación	Ref. 12 g	Ref. 50 g
W0	B4525912	B4525950

VITA VM 13 MARGIN, 12 g

Denominación	Ref. 12 g
M1	B4526112
M4	B4526412
M5	B4526512
M7	B4526712
M8	B4526812
M9	B4526912

VITA VM 13 GINGIVA OPAQUE, 12 g

Denominación	Ref. 12 g
GOL	B4527112
GOD	B4527312

VITA VM 13 COLOR OPAQUE, 12 g

Denominación	Ref. 12 g
C01	B4528112
C02	B4528212
C03	B4528312

VITA VM 13 SUN OPAQUE, 12 g

Denominación	Ref. 12 g
S01	B4529112
S02	B4529212
S03	B4529312

VITA VM 13 WASH OPAQUE PASTE, 7 g

Denominación	Ref. 7 g
W0	B453597

VITA VM 13 SUN DENTINE, 12 g

Denominación	Ref. 12 g
SD1	B4536112
SD2	B4536212
SD3	B4536312

VITA VM 13 GINGIVA OPAQUE PASTE, 5 g

Denominación	Ref. 5 g
G0L	B453715
G0D	B453735

VITA VM 13 COLOR OPAQUE PASTE, 5 g

Denominación	Ref. 5 g
C01	B453815
C02	B453825
C03	B453835

VITA VM 13 SUN OPAQUE PASTE, 5 g

Denominación	Ref. 5 g
S01	B453915
S02	B453925
S03	B453935

VITA VMK Master®

Para el recubrimiento total de estructuras metálicas con un CET convencional.



Descripción del producto

VITA VMK Master es una cerámica de recubrimiento de feldespato natural para aleaciones de cocción clásicas (aprox. 13,8 – 15,2 $\mu\text{m/mK}$).

Con total independencia de si las aleaciones clásicas se cueban, se fresan o se sinterizan.

Ventajas

Preciso

Material sin concesiones en cuanto a seguridad y procesamiento.

Intuitivo

Esquema clásico de estratificación dentina-zona incisal.

Estético

Restauraciones altamente estéticas gracias a los colores brillantes.

VITA VMK Master® Surtidos

VITA VMK Master® VITA classical A1-D4®



VITA VMK Master® ONE COLOR KIT A2

Surtido monocromo para las primeras pruebas

BVMK0CSA2V2

Cantidad	Contenido	Material
1	12 g	VITA VMK Master OPAQUE A2
1	12 g	VITA VMK Master OPAQUE DENTINE A2
1	12 g	VITA VMK Master DENTINE A2
1	12 g	VITA VMK Master ENAMEL EN1
1	12 g	VITA VMK Master TRANSLUCENT T4
1	5 g	VITA AKZENT Plus GLAZE POWDER
1	50 ml	VITA MODELLING FLUID RS
1	50 ml	VITA OPAQUE FLUID
1	20 ml	VITA AKZENT Plus POWDER FLUID



VITA VMK Master® STARTER SET classical

Surtido de dos colores

BVMKSSC

Cantidad	Contenido	Material
2	12 g	VITA VMK Master OPAQUE A2 - A3
2	12 g	VITA VMK Master OPAQUE DENTINE A2 - A3
2	12 g	VITA VMK Master DENTINE A2 - A3
1	12 g	VITA VMK Master ENAMEL EN1
1	12 g	VITA VMK Master TRANSLUCENT T4
1	50 ml	VITA MODELLING FLUID RS
1	50 ml	VITA OPAQUE FLUID
1		VITA varilla de colores A2
1		VITA varilla de colores A3

VITA VMK Master® VITA SYSTEM 3D-MASTER®



VITA VMK Master® ONE COLOR KIT 2M2

Surtido monocromo para las primeras prueba
BVMK0CS2M2V2

Cantidad	Contenido	Material
1	12 g	VITA VMK Master OPAQUE OP2
1	12 g	VITA VMK Master OPAQUE DENTINE 2M2
1	12 g	VITA VMK Master DENTINE 2M2
1	12 g	VITA VMK Master ENAMEL EN1
1	12 g	VITA VMK Master TRANSLUCENT T4
1	5 g	VITA AKZENT Plus GLAZE POWDER
1	50 ml	VITA MODELLING FLUID RS
1	50 ml	VITA OPAQUE FLUID
1	20 ml	VITA AKZENT Plus POWDER FLUID



VITA VMK Master® STARTER SET POWDER VITA SYSTEM 3D-MASTER®

Surtido de dos colores
BVMKSS3D

Cantidad	Contenido	Material
2	12 g	VITA VMK Master OPAQUE OP2 - OP3
2	12 g	VITA VMK Master DENTINE 2M2, 3M2
2	12 g	VITA VMK Master OPAQUE DENTINE 2M2, 3M2
1	12 g	VITA VMK Master ENAMEL EN1
1	12 g	VITA VMK Master TRANSLUCENT T4
1	50 ml	VITA MODELLING FLUID RS
1	50 ml	VITA OPAQUE FLUID
1		VITA varilla de colores 2M2
1		VITA varilla de colores 3M2

VITA VMK Master® Zusatzmassen

utilizable para VITA SYSTEM 3D-MASTER y Colores VITA classical A1-D4



VITA VMK Master® ADDITIONAL SET

Para añadir efectos y características naturales
BVMKAS

Cantidad	Contenido	Material
8	12 g	VITA VMK Master TRANSLUCENT T1 - T8
8	12 g	VITA VMK Master DENTINE MODIFIER DM1 - DM8
6	12 g	VITA VMK Master LUMINARY LM1 - LM6
6	12 g	VITA VMK Master MARGIN MN, M1 - M5
1	12 g	VITA VMK Master PEARL TRANSLUCENT PLT1
1	12 g	VITA VMK Master OPAL TRANSLUCENT OT1
1	50 ml	VITA MODELLING FLUID
1		Guía de colores VITA VMK MASTER TRANSLUCENT
1		Guía de colores VITA VMK MASTER MARGIN / GINGIVA
1		Guía de colores VITA VMK MASTER DENTINE MODIFIER / LUMINARY



VITA VMK Master® GINGIVA SET POWDER

Materiales gingivales de aspecto natural
BVMKGS

Cantidad	Contenido	Material
5	12 g	VITA VMK Master GINGIVA G1 - G5
2	12 g	VITA VMK Master GINGIVA OPAQUE GOL, GOD
1		Guía de colores VITA VMK MASTER MARGIN / GINGIVA

VITA VMK Master® Productos

VITA VMK Master® VITA classical A1-D4®

VITA VMK Master OPAQUE PASTE, 5 g

Denominación	Ref. 5 g
A1	B483015
A2	B483025
A3	B483035
A3.5	B483045
A4	B483055
B1	B483065
B2	B483075
B3	B483085
B4	B483095
C1	B483105
C2	B483115
C3	B483125
C4	B483135
D2	B483145
D3	B483155
D4	B483165

VITA VMK Master OPAQUE, 12 g / 50 g / 250 g

Denominación	Ref. 12 g	Ref. 50 g	Ref. 250 g
A1	B4840112	B4840150	B48401250
A2	B4840212	B4840250	B48402250
A3	B4840312	B4840350	B48403250
A3.5	B4840412	B4840450	-
A4	B4840512	B4840550	-
B1	B4840612	B4840650	-
B2	B4840712	B4840750	-
B3	B4840812	B4840850	-
B4	B4840912	B4840950	-
C1	B4841012	B4841050	-
C2	B4841112	B4841150	-
C3	B4841212	B4841250	-
C4	B4841312	B4841350	-
D2	B4841412	B4841450	-
D3	B4841512	B4841550	-
D4	B4841612	B4841650	-

VITA VMK Master OPAQUE DENTINE, 12 g / 50 g

Denominación	Ref. 12 g	Ref. 50 g
A1	B4843112	B4843150
A2	B4843212	B4843250
A3	B4843312	B4843350
A3.5	B4843412	B4843450
A4	B4843512	B4843550
B1	B4843612	B4843650
B2	B4843712	B4843750
B3	B4843812	B4843850
B4	B4843912	B4843950
C1	B4844012	B4844050
C2	B4844112	B4844150
C3	B4844212	B4844250
C4	B4844312	B4844350
D2	B4844412	B4844450
D3	B4844512	B4844550
D4	B4844612	B4844650

VITA VMK Master DENTINE, 12 g / 50 g / 250 g

Denominación	Asignación del esmalte	Ref. 12 g	Ref. 50 g	Ref. 250 g
A1	EN1	B4845112	B4845150	B48451250
A2	EN1	B4845212	B4845250	B48452250
A3	EN1	B4845312	B4845350	B48453250
A3.5	EN2	B4845412	B4845450	B48454250
A4	EN2	B4845512	B4845550	-
B1	EN2	B4845612	B4845650	B48456250
B2	EN2	B4845712	B4845750	B48457250
B3	EN2	B4845812	B4845850	-
B4	EN2	B4845912	B4845950	-
C1	EN2	B4846012	B4846050	B48460250
C2	EN2	B4846112	B4846150	B48461250
C3	EN1	B4846212	B4846250	B48462250
C4	EN1	B4846312	B4846350	-
D2	EN2	B4846412	B4846450	B48464250
D3	EN2	B4846512	B4846550	-
D4	EN2	B4846612	B4846650	-

VITA VMK Master® VITA SYSTEM 3D-MASTER®
VITA VMK Master DENTINE, 12 g / 50 g / 250 g

Denominación	Asignación del esmalte	Ref. 12 g	Ref. 50 g	Ref. 250 g
0M1	EN1	B4803112	B4803150	-
0M2	EN1	B4803212	B4803250	-
0M3	EN1	B4803312	B4803350	-
1M1	EN1	B4803412	B4803450	B48034250
1M2	EN1	B4803512	B4803550	B48035250
2L1.5	EN1	B4803612	B4803650	B48036250
2L2.5	EN1	B4803712	B4803750	-
2M1	EN1	B4803812	B4803850	B48038250
2M2	EN1	B4803912	B4803950	B48039250
2M3	EN1	B4804012	B4804050	-
2R1.5	EN1	B4804112	B4804150	-
2R2.5	EN1	B4804212	B4804250	B48042250
3L1.5	EN1	B4804312	B4804350	-
3L2.5	EN1	B4804412	B4804450	-
3M1	EN1	B4804512	B4804550	-
3M2	EN1	B4804612	B4804650	B48046250
3M3	EN1	B4804712	B4804750	-

Denominación	Asignación del esmalte	Ref. 12 g	Ref. 50 g	Ref. 250 g
3R1.5	EN1	B4804812	B4804850	-
3R2.5	EN3	B4804912	B4804950	-
4L1.5	EN1	B4805012	B4805050	-
4L2.5	EN1	B4805112	B4805150	-
4M1	EN1	B4805212	B4805250	-
4M2	EN3	B4805312	B4805350	-
4M3	EN3	B4805412	B4805450	-
4R1.5	EN1	B4805512	B4805550	-
4R2.5	EN3	B4805612	B4805650	-
5M1	EN1	B4805712	B4805750	-
5M2	EN3	B4805812	B4805850	-
5M3	EN3	B4805912	B4805950	-

VITA VMK Master OPAQUE DENTINE, 12 g / 50 g

Denominación	Ref. 12 g	Ref. 50 g
0M1	B4806112	B4806150
0M2	B4806212	B4806250
0M3	B4806312	B4806350
1M1	B4806412	B4806450
1M2	B4806512	B4806550
2L1.5	B4806612	B4806650
2L2.5	B4806712	B4806750
2M1	B4806812	B4806850
2M2	B4806912	B4806950
2M3	B4807012	B4807050
2R1.5	B4807112	B4807150
2R2.5	B4807212	B4807250
3L1.5	B4807312	B4807350
3L2.5	B4807412	B4807450
3M1	B4807512	B4807550
3M2	B4807612	B4807650
3M3	B4807712	B4807750
3R1.5	B4807812	B4807850
3R2.5	B4807912	B4807950
4L1.5	B4808012	B4808050
4L2.5	B4808112	B4808150
4M1	B4808212	B4808250
4M2	B4808312	B4808350
4M3	B4808412	B4808450

Denominación	Ref. 12 g	Ref. 50 g
4R1.5	B4808512	B4808550
4R2.5	B4808612	B4808650
5M1	B4808712	B4808750
5M2	B4808812	B4808850
5M3	B4808912	B4808950

VITA VMK Master OPAQUE, 12 g / 50 g / 250 g

Denominación	Ref. 12 g	Ref. 50 g	Ref. 250 g
OP0	B4825012	B4825050	-
OP1	B4825112	B4825150	B48251250
OP2	B4825212	B4825250	B48252250
OP3	B4825312	B4825350	B48253250
OP4	B4825412	B4825450	-
OP5	B4825512	B4825550	-

VITA VMK Master OPAQUE PASTE, 5 g

Denominación	Ref. 5 g
OP0	B483505
OP1	B483515
OP2	B483525
OP3	B483535
OP4	B483545
OP5	B483555

VITA VMK Master® Zusatzmassen
utilizable para VITA SYSTEM 3D-MASTER y Colores VITA classical A1-D4

VITA VMK Master TRANSLUCENT, 12 g / 50 g / 250 g

Denominación	Ref. 12 g	Ref. 50 g	Ref. 250 g
T1	B4809112	-	-
T2	B4809212	-	-
T3	B4809312	-	-
T4	B4809412	B4809450	B48094250
T5	B4809512	-	-
T6	B4809612	-	-
T7	B4809712	-	-
T8	B4809812	-	-

VITA VMK Master DENTINE MODIFIER, 12 g

Denominación	Ref. 12 g
DM1	B4812112
DM2	B4812212
DM3	B4812312
DM4	B4812412
DM5	B4812512
DM6	B4812612
DM7	B4812712
DM8	B4812812

VITA VMK Master LUMINARY, 12 g

Denominación	Ref. 12 g
LM1	B4814112
LM2	B4814212
LM3	B4814312
LM4	B4814412
LM5	B4814512
LM6	B4814612

VITA VMK Master PEARL TRANSLUCENT, 12 g

Denominación	Ref. 12 g
PLT1	B4815112

VITA VMK Master OPAL TRANSLUCENT, 12 g

Denominación	Ref. 12 g
OT1	B4817112

VITA VMK Master WINDOW, 12 g / 50 g / 250 g

Denominación	Ref. 12 g	Ref. 50 g	Ref. 250 g
WIN	B4818112	B4818150	B48181250

VITA VMK Master ENAMEL, 12 g / 50 g / 250 g

Denominación	Ref. 12 g	Ref. 50 g	Ref. 250 g
EN1	B4819112	B4819150	B48191250
EN2	B4819212	B4819250	B48192250
EN3	B4819312	B4819350	B48193250

VITA VMK Master CERVICAL, 12 g

Denominación	Ref. 12 g
CE1	B4820112
CE2	B4820212
CE3	B4820312

VITA VMK Master CORRECTIVE, 12 g

Denominación	Ref. 12 g
COR1	B4822112
COR2	B4822212

VITA VMK Master GINGIVA, 12 g

Denominación	Ref. 12 g
G1	B4823112
G2	B4823212
G3	B4823312
G4	B4823412
G5	B4823512

VITA VMK Master NECK, 12 g

Denominación	Ref. 12 g
N1	B4824112
N2	B4824212
N3	B4824312
N4	B4824412
N5	B4824512

VITA VMK Master WASH OPAQUE, 12 g / 50 g

Denominación	Ref. 12 g	Ref. 50 g
W0	B4825912	B4825950

VITA VMK Master MARGIN, 12 g

Denominación	Ref. 12 g
MN	B4826012
M1	B4826112
M2	B4826212
M3	B4826312
M4	B4826412
M5	B4826512

VITA VMK Master GINGIVA OPAQUE, 12 g

Denominación	Ref. 12 g
GOL	B4827112
GOD	B4827312

VITA VMK Master WASH OPAQUE PASTE, 7 g

Denominación	Ref. 7 g
WO	B483597

VITA VMK Master GINGIVA OPAQUE PASTE, 5 g

Denominación	Ref. 5 g
GOL	B483715
GOD	B483735

VITA NP BOND

Amortiguador eficaz del CET entre la cerámica y la aleación metálica.



Descripción del producto

VITA NP BOND mejora la unión entre la estructura de metal y la cerámica de recubrimiento especialmente en el caso de las aleaciones sin metales nobles y, de este modo, proporciona a los protésicos mayor seguridad en la confección de recubrimientos estéticos y estables a largo plazo.

Ventajas

Eficaz

Amortiguador eficaz del CET entre la cerámica y la aleación metálica, sobre todo en caso de aleaciones sin metales nobles, para una unión estable entre la estructura y la cerámica.

Seguridad

Unión adhesiva fiable y Pasta lista para usar.

Fácil

Manipulación muy sencilla y gran rendimiento.

VITA NP BOND Productos

VITA NP BOND

Denominación	Ref.
VITA NP BOND PASTE, 5 g	BNPB5

VITA LUMEX® AC

La cerámica de recubrimiento moderna y fiable para todas las cerámicas para estructuras habituales y titanio.



Descripción del producto

VITA LUMEX AC es un sistema de recubrimiento de cerámica vítrea reforzada con leucita con una innovadora fórmula de material que proporciona resultados cromáticamente fieles, expresivos y fiables.

Ventajas

Versátil

Simplifica el trabajo diario gracias al amplio abanico de indicaciones.

Fiable

Reproducción fiable de colores dentales gracias a la fórmula de coincidencia cromática VITA.

Eficiente

La elevada estabilidad de cocción y la resistencia demostrada posibilitan procesos seguros y eficientes.

Indicaciones

Campos de aplicación:

- Recubrimiento completo y parcial de dióxido de circonio
- Recubrimiento completo y parcial de disilicato de litio
- Recubrimiento completo y parcial de titanio de los grados 1 - 5
- Recubrimiento parcial de cerámica de feldespato
- Reconstrucción sin estructura

Materiales:

- Estructuras de dióxido de circonio
(CET aprox. 10,0 a 10,5 x 10⁻⁶ K-1)
- Estructuras de cerámica vítrea
(CET aprox. 9,0 a 10,5 x 10⁻⁶ K-1)
- Estructuras de titanio
(CET aprox. 9,0 a 10,5 x 10⁻⁶ K-1)

VITA LUMEX® AC Surtidos

VITA LUMEX® AC VITA classical A1-D4®

VITA LUMEX AC® POWERWASH KIT VITA classical A1-D4® BLPWKC

Cantidad	Contenido	Material
16	12 g	VITA LUMEX AC POWERWASH A1 - D4
1	50 ml	VITA LUMEX AC MODELLING LIQUID

VITA LUMEX® AC STANDARD KIT VITA classical A1-D4® Para el recubrimiento estándar BLSKCV1

Cantidad	Contenido	Material
16	12 g	VITA LUMEX AC OPAQUE DENTINE A1 - D4
16	12 g	VITA LUMEX AC DENTINE A1 - D4
5	12 g	VITA LUMEX AC ENAMEL light, medium, intense, clear, fog
2	12 g	VITA LUMEX AC CORRECTIVE neutral, desert
1	50 ml	VITA LUMEX AC MODELLING LIQUID
2	12 g	VITA LUMEX AC MARGIN straw-yellow, corn-yellow
1	12 g	VITA LUMEX AC TRANSLUCENT light-blond
1	5 g	VITA AKZENT Plus GLAZE LT POWDER
1	20 ml	VITA AKZENT Plus POWDER FLUID
1		pincel de pintura n° 3/0 sintético
1		pincel de estratificación n° 8 sintético
1		Bases de cocción G (envase de 2 bases y 20 pernos)

VITA LUMEX® AC STARTER KIT VITA classical A1-D4®

Para la iniciación

BLSTKCV1

Cantidad	Contenido	Material
4	12 g	VITA LUMEX AC OPAQUE DENTINE A1 - A3.5
4	12 g	VITA LUMEX AC DENTINE A1 - A3.5
4	12 g	VITA LUMEX AC ENAMEL light, medium, clear, fog
2	12 g	VITA LUMEX AC CORRECTIVE neutral, desert
1	12 g	VITA LUMEX AC PEARL shell
4	12 g	VITA LUMEX AC TRANSLUCENT smoky-white, light-blonde, waterdrop, foggy-grey
3	12 g	VITA LUMEX AC FLUO INTENSE arctic-white, cream, cappuccino
2	12 g	VITA LUMEX AC OPAL TRANSLUCENT opal-neutral, opal-sky
1	50 ml	VITA LUMEX AC MODELLING LIQUID
1	5 g	VITA AKZENT Plus GLAZE LT POWDER
1	20 ml	VITA AKZENT Plus POWDER FLUID
1		pincel de pintura n° 3/0 sintético
1		pincel de estratificación n° 8 sintético
1		Bases de cocción G (envase de 2 bases y 20 pernos)

VITA LUMEX® AC masas adicionales



VITA LUMEX® AC CUT-BACK KIT

Para el recubrimiento cut back y el microrrecubrimiento

BLCBK

Cantidad	Contenido	Material
5	12 g	VITA LUMEX AC ENAMEL light, medium, intense, clear, fog
8	12 g	VITA LUMEX AC TRANSLUCENT smoky-white, light-blonde, misty-rose, sunlight, sun-intense, waterdrop, deep-blue, foggy-grey
3	12 g	VITA LUMEX AC OPAL TRANSLUCENT opal-neutral, opal-sky, opal-azure
2	12 g	VITA LUMEX AC CORRECTIVE neutral, desert
1	50 ml	VITA LUMEX AC MODELLING LIQUID
1	5 g	VITA AKZENT Plus GLAZE LT POWDER
1	20 ml	VITA AKZENT Plus POWDER FLUID



VITA LUMEX® AC EXPERT KIT

Para el recubrimiento personalizado
BLEK

Cantidad	Contenido	Material
8	12 g	VITA LUMEX AC TRANSLUCENT smoky-white, light-blonde, misty-rose, sunlight, sun-intense, waterdrop, deep-blue, foggy-grey
3	12 g	VITA LUMEX AC CHROMA INTENSE ivory, almond, hazelnut
5	12 g	VITA LUMEX AC FLUO INTENSE arctic-white, cream, cappuccino, sand, sesame
5	12 g	VITA LUMEX AC DENTINE MODIFIER cloudy-white, caramel, honey, copper, brown
3	12 g	VITA LUMEX AC OPAL TRANSLUCENT opal-neutral, opal-sky, opal-azure
2	12 g	VITA LUMEX AC MAMELON saffron, honey-melon
1	12 g	VITA LUMEX AC PEARL shell
1	50 ml	VITA LUMEX AC MODELLING LIQUID
1	5 g	VITA AKZENT Plus GLAZE LT POWDER
1	20 ml	VITA AKZENT Plus POWDER FLUID



VITA LUMEX® AC GINGIVA KIT

Para la reconstrucción de porciones gingivales
BLGK

Cantidad	Contenido	Material
8	12 g	VITA LUMEX AC GINGIVA pale-papilla, light-rose, nectarine, grapefruit, rosewood, purple, deep-red, dark-red
1	5 g	VITA AKZENT Plus GLAZE LT POWDER
1	20 ml	VITA AKZENT Plus POWDER FLUID

VITA LUMEX® AC VITA SYSTEM 3D-MASTER®

VITA LUMEX AC® POWERWASH KIT VITA SYSTEM 3D-MASTER® BLPWK3D

Cantidad	Contenido	Material
6	12 g	VITA LUMEX AC POWERWASH LL 1 - LL 5
1	50 ml	VITA LUMEX AC MODELLING LIQUID

VITA LUMEX® AC STANDARD KIT VITA SYSTEM 3D-MASTER®
Para el recubrimiento estándar
BLSKV1

Cantidad	Contenido	Material
29	12 g	VITA LUMEX AC OPAQUE DENTINE 0M1 - 0M3, 1M1 - 1M2, 2L1.5 - 2L2.5, 2M1 - 2M3, 2R1.5 - 2R2.5, 3L1.5 - 3L2.5, 3M1 - 3M3, 3R1.5 - 3R2.5, 4L1.5 - 4L2.5, 4M1 - 4M3, 4R1.5 - 4R2.5, 5M1 - 5M3
29	12 g	VITA LUMEX AC DENTINE 0M1 - 0M3, 1M1 - 1M2, 2L1.5 - 2L2.5, 2M1 - 2M3, 2R1.5 - 2R2.5, 3L1.5 - 3L2.5, 3M1 - 3M3, 3R1.5 - 3R2.5, 4L1.5 - 4L2.5, 4M1 - 4M3, 4R1.5 - 4R2.5, 5M1 - 5M3
5	12 g	VITA LUMEX AC ENAMEL light, medium, intense, clear, fog
2	12 g	VITA LUMEX AC CORRECTIVE neutral, desert
2	12 g	VITA LUMEX AC MARGIN straw-yellow, corn-yellow
1	12 g	VITA LUMEX AC TRANSLUCENT light-blonde
1	50 ml	VITA LUMEX AC MODELLING LIQUID
1	5 g	VITA AKZENT Plus GLAZE LT POWDER
1	20 ml	VITA AKZENT Plus POWDER FLUID
1		pincel de pintura n° 3/0 sintético
1		pincel de estratificación n° 8 sintético
1		Bases de cocción G (envase de 2 bases y 20 pernos)

VITA LUMEX® AC Productos

VITA LUMEX® AC VITA classical A1-D4®

VITA LUMEX AC OPAQUE DENTINE, 12 g / 50 g

Denominación	Ref. 12 g	Ref. 50 g
A1	B5343112	B5343150
A2	B5343212	B5343250
A3	B5343312	B5343350
A3.5	B5343412	B5343450
A4	B5343512	B5343550
B1	B5343612	B5343650
B2	B5343712	B5343750
B3	B5343812	B5343850
B4	B5343912	B5343950
C1	B5344012	B5344050
C2	B5344112	B5344150
C3	B5344212	B5344250
C4	B5344312	B5344350
D2	B5344412	B5344450
D3	B5344512	B5344550
D4	B5344612	B5344650

VITA LUMEX AC DENTINE, 12 g / 50 g

Denominación	Ref. 12 g	Ref. 50 g
A1	B5345112	B5345150
A2	B5345212	B5345250
A3	B5345312	B5345350
A3.5	B5345412	B5345450
A4	B5345512	B5345550
B1	B5345612	B5345650
B2	B5345712	B5345750
B3	B5345812	B5345850
B4	B5345912	B5345950
C1	B5346012	B5346050
C2	B5346112	B5346150
C3	B5346212	B5346250
C4	B5346312	B5346350
D2	B5346412	B5346450
D3	B5346512	B5346550
D4	B5346612	B5346650

VITA LUMEX AC POWERWASH, 12 g / 50 g

Denominación	Ref. 12 g	Ref. 50 g
A1	B5346712	B5346750
A2	B5346812	B5346850
A3	B5346912	B5346950
A3.5	B5347012	-
A4	B5347112	-
B1	B5347212	B5347250
B2	B5347312	-
B3	B5347412	-
B4	B5347512	-
C1	B5347612	-
C2	B5347712	-
C3	B5347812	-
C4	B5347912	-
D2	B5348012	-
D3	B5348112	-
D4	B5348212	-

VITA LUMEX® AC masas adicionales

VITA LUMEX AC TRANSLUCENT, 12 g

Denominación	Ref. 12 g
smoky-white	B5309112
light-blonde	B5309212
misty-rose	B5309312
sunlight	B5309412
sun-intense	B5309512
waterdrop	B5309612
deep-blue	B5309712
foggy-grey	B5309812

VITA LUMEX AC DENTINE MODIFIER, 12 g

Denominación	Ref. 12 g
cloudy-white	B5312112
caramel	B5312212
honey	B5312312
copper	B5312412
brown	B5312512

VITA LUMEX AC FLUO INTENSE, 12 g

Denominación	Ref. 12 g
arctic-white	B5314112
cream	B5314212
cappuccino	B5314312
sand	B5314412
sesame	B5314512

VITA LUMEX AC PEARL, 12 g

Denominación	Ref. 12 g
shell	B5315112

VITA LUMEX AC MAMELON, 12 g

Denominación	Ref. 12 g
saffron	B5316112
honey-melon	B5316212

VITA LUMEX AC OPAL TRANSLUCENT, 12 g

Denominación	Ref. 12 g
opal-neutral	B5317112
opal-sky	B5317212
opal-azure	B5317312

VITA LUMEX AC ENAMEL, 12 g / 50 g

Denominación	Ref. 12 g	Ref. 50 g
clear	B5318112	B5318150
light	B5319112	B5319150
medium	B5319212	B5319250
intense	B5319312	B5319350
fog	B5320112	B5320150

VITA LUMEX AC CORRECTIVE, 12 g

Denominación	Ref. 12 g
neutral	B5322112
desert	B5322212

VITA LUMEX AC GINGIVA, 12 g

Denominación	Ref. 12 g
pale-papilla	B5323112
light-rose	B5323212
nectarine	B5323312
grapefruit	B5323412
rosewood	B5323512
purple	B5323612
deep-red	B5323712
dark-red	B5323812

VITA LUMEX AC MARGIN, 12 g

Denominación	Ref. 12 g
straw-yellow	B5326112
corn-yellow	B5326212

VITA LUMEX AC CHROMA INTENSE, 12 g

Denominación	Ref. 12 g
ivory	B5351112

VITA LUMEX® AC VITA SYSTEM 3D-MASTER®

VITA LUMEX AC DENTINE, 12 g / 50 g

Denominación	Ref. 12 g	Ref. 50 g
0M1	B5303112	B5303150
0M2	B5303212	B5303250
0M3	B5303312	B5303350
1M1	B5303412	B5303450
1M2	B5303512	B5303550
2L1.5	B5303612	B5303650
2L2.5	B5303712	B5303750
2M1	B5303812	B5303850
2M2	B5303912	B5303950
2M3	B5304012	B5304050
2R1.5	B5304112	B5304150
2R2.5	B5304212	B5304250
3L1.5	B5304312	B5304350
3L2.5	B5304412	B5304450
3M1	B5304512	B5304550
3M2	B5304612	B5304650
3M3	B5304712	B5304750
3R1.5	B5304812	B5304850
3R2.5	B5304912	B5304950
4L1.5	B5305012	B5305050
4L2.5	B5305112	B5305150
4M1	B5305212	B5305250
4M2	B5305312	B5305350
4M3	B5305412	B5305450
4R1.5	B5305512	B5305550
4R2.5	B5305612	B5305650
5M1	B5305712	B5305750
5M2	B5305812	B5305850
5M3	B5305912	B5305950

VITA LUMEX AC OPAQUE DENTINE, 12 g / 50 g

Denominación	Ref. 12 g	Ref. 50 g
0M1	B5306112	B5306150
0M2	B5306212	B5306250
0M3	B5306312	B5306350
1M1	B5306412	B5306450

Denominación	Ref. 12 g	Ref. 50 g
1M2	B5306512	B5306550
2L1.5	B5306612	B5306650
2L2.5	B5306712	B5306750
2M1	B5306812	B5306850
2M2	B5306912	B5306950
2M3	B5307012	B5307050
2R1.5	B5307112	B5307150
2R2.5	B5307212	B5307250
3L1.5	B5307312	B5307350
3L2.5	B5307412	B5307450
3M1	B5307512	B5307550
3M2	B5307612	B5307650
3M3	B5307712	B5307750
3R1.5	B5307812	B5307850
3R2.5	B5307912	B5307950
4L1.5	B5308012	B5308050
4L2.5	B5308112	B5308150
4M1	B5308212	B5308250
4M2	B5308312	B5308350
4M3	B5308412	B5308450
4R1.5	B5308512	B5308550
4R2.5	B5308612	B5308650
5M1	B5308712	B5308750
5M2	B5308812	B5308850
5M3	B5308912	B5308950

VITA LUMEX AC OPAQUE, 12 g

Denominación	Ref. 12 g
opaque-0	B5325012
opaque-1	B5325112
opaque-2	B5325212
opaque-3	B5325312
opaque-4	B5325412
opaque-5	B5325512

VITA LUMEX AC POWERWASH, 12 g / 50 g

Denominación	Ref. 12 g	Ref. 50 g
LL 0	B5353012	B5353050
LL 1	B5353112	B5353150
LL 2	B5353212	B5353250
LL 3	B5353312	B5353350
LL 4	B5353412	-
LL 5	B5353512	-

VITAVM®11

Cerámica de estructura fina para la personalización de VITA SUPRINITY PC.



Descripción del producto

VITA VM 11 es una cerámica de feldespato de estructura fina de bajo punto de fusión que se ha desarrollado especialmente para la personalización de restauraciones de cerámica vítrea de silicato de litio reforzada con dióxido de circonio.*

Los valores CET exactamente ajustados de la estructura y el material de recubrimiento garantizan una unión excelente y unos resultados fiables, que se traducen en un recubrimiento sin deformaciones y tensiones reducidas.

Ventajas

Gran valor estético

El alto grado de translucidez y la coloración cálida de VITA VM 11, en combinación con el efecto opalescente de VITA SUPRINITY PC, se traducen en un resultado de excelente estética con un juego cromático natural.

Seguro

La coordinación óptima entre ambos rangos CET garantiza una unión sin tensiones y, por tanto, segura.

Eficiente

La acreditada estructura fina se traduce en una superficie lisa y sin porosidades, que permite un desbastado sencillo y un pulido rápido.

Nota

* También puede utilizarse para CELTRA® y CELTRA® CAD FC. CELTRA es una marca registrada de DeguDent GmbH.

VITAVM®11 Surtidos

VITAVM®11 VITA classical A1-D4®



VITAVM®11 DENTINE KIT VITA classical A1-D4® BV11DKC

Cantidad	Contenido	Material
8	12 g	VITA VM 11 TRANSPA DENTINE 0M1, A1 - A3.5, B2, C2, D2
2	12 g	VITA VM 11 ENAMEL ENL, END
1	50 ml	VITA LOW FUSING MODELLING LIQUID

VITAVM®11 VITA SYSTEM 3D-MASTER®



VITAVM®11 DENTINE KIT VITA SYSTEM 3D-MASTER® BV11DK

Cantidad	Contenido	Material
6	12 g	VITA VM 11 TRANSPA DENTINE 0M1, 1M1 - 1M2, 2M2, 3M2, 4M2
2	12 g	VITA VM 11 ENAMEL ENL, END
1	50 ml	VITA LOW FUSING MODELLING LIQUID

VITAVM®11 Productos

VITAVM®11 VITA classical A1-D4®

VITA VM 11 TRANSPA DENTINE, 12 g

Denominación	Asignación del esmalte	Ref. 12 g
A1	ENL	B4945112
A2	ENL	B4945212
A3	ENL	B4945312
A3.5	END	B4945412
B2	END	B4945712
C2	END	B4946112
D2	END	B4946412

VITAVM®11 VITA SYSTEM 3D-MASTER®

VITA VM 11 TRANSPA DENTINE, 12 g

Denominación	Asignación del esmalte	Ref. 12 g
0M1	ENL	B4906112
1M1	ENL	B4906412
1M2	ENL	B4906512
2M2	ENL	B4906912
3M2	ENL	B4907612
4M2	END	B4908312

VITAVM®11 masas adicionales

utilizable para VITA SYSTEM 3D-MASTER y Colores VITA classical A1-D4

VITA VM 11 EFFECT ENAMEL, 12 g

Denominación	Ref. 12 g
EE1	B4909112
EE3	B4909312
EE5	B4909512
EE7	B4909712
EE8	B4909812
EE9	B4909912
EE11	B4910112

VITA VM 11 EFFECT CHROMA, 12 g

Denominación	Ref. 12 g
EC1	B4912112
EC5	B4912512
EC11	B4913112

VITA VM 11 EFFECT PEARL, 12 g

Denominación	Ref. 12 g
EP1	B4915112

VITA VM 11 MAMELON, 12 g

Denominación	Ref. 12 g
MM1	B4916112
MM3	B4916312

VITA VM 11 EFFECT OPAL, 12 g

Denominación	Ref. 12 g
E01	B4917112
E02	B4917212
E03	B4917312
E05	B4917512

VITA VM 11 WINDOW, 12 g

Denominación	Ref. 12 g
WIN	B4918112

VITA VM 11 ENAMEL, 12 g

Denominación	Ref. 12 g
ENL	B4919112
END	B4919212

VITA VM 11 NEUTRAL, 12 g

Denominación	Ref. 12 g
NT	B4920112

VITA VM 11 SUN DENTINE, 12 g

Denominación	Ref. 12 g
SD1	B4936112
SD2	B4936212
SD3	B4936312

VITAVM®9

Cerámica de recubrimiento de feldespato natural de estructura fina para estructuras de dióxido de circonio y VITABLOCS Mark II



Descripción del producto

VITA VM 9 es una cerámica de feldespato de estructura fina altamente estética perfectamente adaptada al CET de las estructuras de dióxido de circonio (aprox. 10,5, como p. ej. VITA YZ), con total independencia de si es blanca, coloreada o translúcida.

Además, se recomienda su uso para la personalización de restauraciones confeccionadas a partir de VITABLOCS MARK II.

Ventajas

Estético

Juego cromático expresivo gracias al comportamiento de refracción y reflexión de la luz similar al del esmalte.

Seguro

Excelente unión para obtener resultados seguros.

Estabilidad

La estructura fina extremadamente homogénea garantiza una superficie muy lisa.

VITAVM®9 Surtidos

VITAVM®9 VITA classical A1-D4®



VITAVM®9 BUILD UP KIT VITA classical A1-D4® Surtido de ampliación para la estratificación BUILD UP BV9BUK12CV1

Cantidad	Contenido	Material
16	12 g	VITA VM 9 TRANSPA DENTINE A1 - D4
1	50 ml	VITA MODELLING FLUID RS



VITAVM®9 ONE COLOR KIT A2 Surtido monocromo para las primeras pruebas BV90CKA2V4

Cantidad	Contenido	Material
1	12 g	VITA VM 9 CHROMA PLUS CP2
1	12 g	VITA VM 9 BASE DENTINE A2
1	12 g	VITA VM 9 ENAMEL ENL
1	12 g	VITA VM 9 WINDOW WIN
1	5 g	VITA AKZENT Plus GLAZE POWDER
1	50 ml	VITA MODELLING FLUID RS
1	20 ml	VITA AKZENT Plus POWDER FLUID

VITAVM®9 VITA SYSTEM 3D-MASTER®



VITAVM®9 BUILD UP KIT VITA SYSTEM 3D-MASTER® Surtido de ampliación para la estratificación BUILD UP BV9BUK12V1

Cantidad	Contenido	Material
26	12 g	VITA VM 9 TRANSPA DENTINE 1M1 - 1M2, 2L1.5 - 2L2.5, 2M1 - 2M3, 2R1.5 - 2R2.5, 3L1.5 - 3L2.5, 3M1 - 3M3, 3R1.5 - 3R2.5, 4L1.5 - 4L2.5, 4M1 - 4M3, 4R1.5 - 4R2.5, 5M1 - 5M3
1	50 ml	VITA MODELLING FLUID RS



VITAVM®9 ONE COLOR KIT 2M2
Surtido monocromo para las primeras pruebas
BV90CK2M2V5

Cantidad	Contenido	Material
1	12 g	VITA VM 9 CHROMA PLUS CP2
1	12 g	VITA VM 9 BASE DENTINE 2M2
1	12 g	VITA VM 9 ENAMEL ENL
1	12 g	VITA VM 9 WINDOW WIN
1	5 g	VITA AKZENT Plus GLAZE POWDER
1	50 ml	VITA MODELLING FLUID RS
1	20 ml	VITA AKZENT Plus POWDER FLUID

VITAVM®9 masas adicionales
utilizable para VITA SYSTEM 3D-MASTER y Colores VITA classical A1-D4



VITAVM®9 ESTHETIC KIT for VITABLOCS for CEREC
Surtido complementario para la personalización de VITABLOCS
BV9EKC2

Cantidad	Contenido	Material
1		VITABLOCS Mark II Sample Set VITA SYSTEM 3D-MASTER
1	12 g	VITA VM 9 WINDOW WIN
1	12 g	VITA VM 9 NEUTRAL NT
2	12 g	VITA VM 9 ENAMEL ENL, END
1	12 g	VITA VM 9 EFFECT PEARL EP1
2	12 g	VITA VM 9 EFFECT ENAMEL EE1, EE10
1	12 g	VITA VM 9 CORRECTIVE COR1
1	4 g	VITA AKZENT Plus FINISHING AGENT PASTE
1	4 g	VITA AKZENT Plus GLAZE PASTE
1	12 g	VITA VM 9 EFFECT OPAL EO2
2	12 g	VITA VM 9 EFFECT CHROMA EC1, EC4
1	12 g	VITA VM 9 MAMELON MM2
1	50 ml	VITA MODELLING FLUID RS
1	15 ml	VITA AKZENT Plus PASTE FLUID
1		Base de cocción W alveolar para coronas y puentes
1		2 Pernos de platino (1 perno para diente anterior y 1 para diente posterior)



VITAVM®9 GINGIVA KIT

Materiales gingivales de aspecto natural
BV9GKV1

Cantidad	Contenido	Material
5	12 g	VITA VM 9 GINGIVA G1 - G5
1		Guía de colores VITA VM GINGIVA / MARGIN



VITAVM®9 MARGIN KIT

Sólo para pequeñas correcciones en la zona marginal
BV9MKV1

Cantidad	Contenido	Material
6	12 g	VITA VM 9 MARGIN M1, M4 - M5, M7 - M9
1		Guía de colores VITA VM GINGIVA / MARGIN



VITAVM®9 PROFESSIONAL KIT

Para añadir efectos y características naturales
BV9PKV2

Cantidad	Contenido	Material
11	12 g	VITA VM 9 EFFECT CHROMA EC1 - EC11
3	12 g	VITA VM 9 MAMELON MM1 - MM3
3	12 g	VITA VM 9 EFFECT PEARL EP1 - EP3
5	12 g	VITA VM 9 EFFECT OPAL EO1 - EO5
11	12 g	VITA VM 9 EFFECT ENAMEL EE1 - EE11
6	12 g	VITA VM 9 EFFECT LINER EL1 - EL6
1		Guía de colores VITA VM EFFECT CHROMA
1		Guía de colores VITA VM EFFECT LINER / EFFECT OPAL / MAMELON
1		Guía de colores VITA VM EFFECT ENAMEL / EFFECT PEARL

VITAVM® 9 Productos

VITAVM® 9 VITA classical A1-D4®

VITA VM 9 BASE DENTINE, 12 g / 50 g

Denominación	Asignación del esmalte	Ref. 12 g	Ref. 50 g
A1	ENL	B4243112	B4243150
A2	ENL	B4243212	B4243250
A3	ENL	B4243312	B4243350
A3.5	END	B4243412	B4243450
A4	END	B4243512	B4243550
B1	END	B4243612	B4243650
B2	END	B4243712	B4243750
B3	END	B4243812	B4243850
B4	END	B4243912	B4243950
C1	END	B4244012	B4244050
C2	END	B4244112	B4244150
C3	ENL	B4244212	B4244250
C4	ENL	B4244312	B4244350
D2	END	B4244412	B4244450
D3	END	B4244512	B4244550
D4	END	B4244612	B4244650

VITA VM 9 TRANSPA DENTINE, 12 g / 50 g

Denominación	Asignación del esmalte	Ref. 12 g	Ref. 50 g
A1	ENL	B4245112	B4245150
A2	ENL	B4245212	B4245250
A3	ENL	B4245312	B4245350
A3.5	END	B4245412	B4245450
A4	END	B4245512	B4245550
B1	END	B4245612	B4245650
B2	END	B4245712	B4245750
B3	END	B4245812	B4245850
B4	END	B4245912	B4245950
C1	END	B4246012	B4246050
C2	END	B4246112	B4246150
C3	ENL	B4246212	B4246250
C4	ENL	B4246312	B4246350
D2	END	B4246412	B4246450
D3	END	B4246512	B4246550
D4	END	B4246612	B4246650

VITAVM® 9 VITA SYSTEM 3D-MASTER®
VITA VM 9 BASE DENTINE, 12 g / 50 g

Denominación	Asignación del esmalte	Ref. 12 g	Ref. 50 g
0M1	ENL	B4203112	B4203150
0M2	ENL	B4203212	B4203250
0M3	ENL	B4203312	B4203350
1M1	ENL	B4203412	B4203450
1M2	ENL	B4203512	B4203550
2L1.5	ENL	B4203612	B4203650
2L2.5	ENL	B4203712	B4203750
2M1	ENL	B4203812	B4203850
2M2	ENL	B4203912	B4203950
2M3	ENL	B4204012	B4204050
2R1.5	ENL	B4204112	B4204150
2R2.5	ENL	B4204212	B4204250
3L1.5	ENL	B4204312	B4204350
3L2.5	ENL	B4204412	B4204450
3M1	ENL	B4204512	B4204550
3M2	ENL	B4204612	B4204650
3M3	ENL	B4204712	B4204750

Denominación	Asignación del esmalte	Ref. 12 g	Ref. 50 g
3R1.5	ENL	B4204812	B4204850
3R2.5	ENL	B4204912	B4204950
4L1.5	END	B4205012	B4205050
4L2.5	END	B4205112	B4205150
4M1	END	B4205212	B4205250
4M2	END	B4205312	B4205350
4M3	END	B4205412	B4205450
4R1.5	END	B4205512	B4205550
4R2.5	END	B4205612	B4205650
5M1	END	B4205712	B4205750
5M2	END	B4205812	B4205850
5M3	END	B4205912	B4205950

VITA VM 9 TRANSPA DENTINE, 12 g / 50 g

Denominación	Asignación del esmalte	Ref. 12 g	Ref. 50 g
0M1	ENL	B4206112	B4206150
0M2	ENL	B4206212	B4206250
0M3	ENL	B4206312	B4206350
1M1	ENL	B4206412	B4206450
1M2	ENL	B4206512	B4206550
2L1.5	ENL	B4206612	B4206650
2L2.5	ENL	B4206712	B4206750
2M1	ENL	B4206812	B4206850
2M2	ENL	B4206912	B4206950
2M3	ENL	B4207012	B4207050
2R1.5	ENL	B4207112	B4207150
2R2.5	ENL	B4207212	B4207250
3L1.5	ENL	B4207312	B4207350
3L2.5	ENL	B4207412	B4207450
3M1	ENL	B4207512	B4207550
3M2	ENL	B4207612	B4207650
3M3	ENL	B4207712	B4207750
3R1.5	ENL	B4207812	B4207850
3R2.5	ENL	B4207912	B4207950
4L1.5	END	B4208012	B4208050
4L2.5	END	B4208112	B4208150
4M1	END	B4208212	B4208250
4M2	END	B4208312	B4208350
4M3	END	B4208412	B4208450

Denominación	Asignación del esmalte	Ref. 12 g	Ref. 50 g
4R1.5	END	B4208512	B4208550
4R2.5	END	B4208612	B4208650
5M1	END	B4208712	B4208750
5M2	END	B4208812	B4208850
5M3	END	B4208912	B4208950

VITAVM® 9 masas adicionales
utilizable para VITA SYSTEM 3D-MASTER y Colores VITA classical A1-D4

VITA VM 9 EFFECT ENAMEL, 12 g

Denominación	Ref. 12 g
EE1	B4209112
EE2	B4209212
EE3	B4209312
EE4	B4209412
EE5	B4209512
EE6	B4209612
EE7	B4209712
EE8	B4209812
EE9	B4209912
EE10	B4210012
EE11	B4210112

VITA VM 9 EFFECT CHROMA, 12 g

Denominación	Ref. 12 g
EC1	B4212112
EC2	B4212212
EC3	B4212312
EC4	B4212412
EC5	B4212512
EC6	B4212612
EC7	B4212712
EC8	B4212812
EC9	B4212912
EC10	B4213012
EC11	B4213112

VITA VM 9 EFFECT LINER, 12 g

Denominación	Ref. 12 g
EL1	B4214112
EL2	B4214212
EL3	B4214312
EL4	B4214412
EL5	B4214512
EL6	B4214612

VITA VM 9 EFFECT PEARL, 12 g

Denominación	Ref. 12 g
EP1	B4215112
EP2	B4215212
EP3	B4215312

VITA VM 9 MAMELON, 12 g

Denominación	Ref. 12 g
MM1	B4216112
MM2	B4216212
MM3	B4216312

VITA VM 9 EFFECT OPAL, 12 g

Denominación	Ref. 12 g
E01	B4217112
E02	B4217212
E03	B4217312
E04	B4217412
E05	B4217512

VITA VM 9 WINDOW, 12 g / 50 g / 250 g

Denominación	Ref. 12 g	Ref. 50 g	Ref. 250 g
WIN	B4218112	B4218150	B42181250

VITA VM 9 ENAMEL, 12 g / 50 g / 250 g

Denominación	Ref. 12 g	Ref. 50 g	Ref. 250 g
ENL	B4219112	B4219150	B42191250
END	B4219212	B4219250	B42192250

VITA VM 9 NEUTRAL, 12 g / 50 g / 250 g

Denominación	Ref. 12 g	Ref. 50 g	Ref. 250 g
NT	B4220112	B4220150	B42201250

VITA VM 9 EFFECT BONDER, 12 g

Denominación	Ref. 12 g
EB0	B4221012
EB1	B4221112
EB2	B4221212
EB3	B4221312
EB4	B4221412
EB5	B4221512

VITA VM 9 CORRECTIVE, 12 g

Denominación	Ref. 12 g
COR1	B4222112
COR2	B4222212
COR3	B4222312

VITA VM 9 GINGIVA, 12 g

Denominación	Ref. 12 g
G1	B4223112
G2	B4223212
G3	B4223312
G4	B4223412
G5	B4223512

VITA VM 9 CHROMA PLUS, 12 g

Denominación	Ref. 12 g
CP1	B4224112
CP2	B4224212
CP3	B4224312
CP4	B4224412
CP5	B4224512

VITA VM 9 MARGIN, 12 g

Denominación	Ref. 12 g
M1	B4226112
M4	B4226412
M5	B4226512
M7	B4226712
M8	B4226812
M9	B4226912

VITA VM 9 ADD-ON, 12 g

Denominación	Ref. 12 g
ADD1	B4229112
ADD2	B4229212
ADD3	B4229312
ADD4	B4229412
ADD5	B4229512
ADD6	B4229612
ADD7	B4229712
ADD8	B4229812

VITA VM 9 SUN DENTINE, 12 g

Denominación	Ref. 12 g
SD1	B4236112
SD2	B4236212
SD3	B4236312

VITAVM® LC & VITAVM® LC flow

Composite de micropartículas fotopolimerizable para uso extraoral en restauraciones fijas y removibles.



Descripción del producto

VITA VM LC & VITA VM LC flow son un Composite de micropartículas fotopolimerizable para uso extraoral en restauraciones fijas y removibles.

La familia de productos VITA VM LC ofrece todo lo que usted espera de un composite de recubrimiento para la elaboración extraoral de restauraciones. Independientemente de que utilice el composite en pasta o los materiales flow de baja viscosidad, o de que los combine a su elección: con VITA VM LC siempre conseguirá unos resultados brillantes.

Ventajas

Eficiente

Modelado sencillo, personalizado y controlable.

Seguro

Elevada resistencia del material, unión segura y calidad de las superficies.

Estéticos

Toma y reproducción del color seguras.

Indicaciones

- Recubrimiento total y parcial de estructuras metálicas
- coronas, puentes
- coronas telescópicas
- supraestructuras de implantes
- Inlays, carillas

Ámbitos de aplicación

- Personalización y estratificación de VITA ENAMIC
- Recubrimiento de estructuras de ZrO₂ parcialmente estabilizado con itrio (CET aprox. 10,5 · 10⁻⁶ · K-1), como p. ej., VITA YZ
- Personalización de dientes de resina VITA
- Reproducción de porciones gingivales
- Recubrimiento de prótesis removibles y parcialmente removibles (conforme a las instrucciones del fabricante) de
 - estructuras de poliéter éter cetona (PEEK) con hasta un 20 % de rellenocerámico, como p. ej., BioHPP/Bredent
 - polímero PEEK-OPTIMA® LT1, p. ej., Juvora, InnoBlanc Medical

Restauraciones provisionales de larga duración:

- Personalización y estratificación de restauraciones provisionales de larga duración confeccionadas con VITA CAD-Temp
- Coronas sin metal y puentes de tres piezas para dientes anteriores confeccionados con VITA VM LC

Colores

Disponible en los colores VITA SYSTEM 3D-MASTER® y VITA classical A1–D4®

VITAVM® LC & VITAVM® LC flow Surtidos

VITAVM® LC VITA classical A1-D4®



VITAVM®LC combi TEST KIT A3

Surtido monocromo para las primeras pruebas (DENTINE paste / ENAMEL & masas adicionales flow)

CVLCCTKA3

Cantidad	Contenido	Material
1	3 g	VITA VM LC PRE OPAQUE PRE
1	3 g	VITA VM LC OPAQUE PASTE A3
1	4 g	VITA VM LC BASE DENTINE A3
1	4 g	VITA VM LC flow ENAMEL ENL
1	3 g	VITA VM LC flow CHROMA PLUS CP2
1	5 ml	VITA VM LC Gel
1	10 ml	VITA VM LC MODELLING LIQUID
1		Soporte para pinceles blanco
1		Puntas de pincel desechables, 50 uds.
1		Nº 1 Pincel de corrección de pelo de marta roja
1		VITA varilla de colores A3



VITAVM®LC flow TEST KIT A3

Surtido monocromo para las primeras pruebas (DENTINE, ENAMEL & masas adicionales flow)

CVLCFTKA3

Cantidad	Contenido	Material
1	3 g	VITA VM LC PRE OPAQUE PRE
1	3 g	VITA VM LC OPAQUE PASTE A3
1	4 g	VITA VM LC flow BASE DENTINE A3
1	4 g	VITA VM LC flow ENAMEL ENL
1	5 ml	VITA VM LC Gel
1	10 ml	VITA VM LC MODELLING LIQUID
1	3 g	VITA VM LC flow CHROMA PLUS CP2
1		Soporte para pinceles blanco
1		Puntas de pincel desechables, 50 uds.
1		Nº 1 Pincel de corrección de pelo de marta roja
1		VITA varilla de colores A3



VITAVM®LC paste TEST KIT A3

Surtido monocromo para las primeras pruebas (DENTINE, ENAMEL & masas adicionales paste)

CVLCPTKA3

Cantidad	Contenido	Material
1	3 g	VITA VM LC PRE OPAQUE PRE
1	3 g	VITA VM LC OPAQUE PASTE A3
1	4 g	VITA VM LC BASE DENTINE A3
1	4 g	VITA VM LC ENAMEL ENL
1	4 g	VITA VM LC CHROMA PLUS CP2
1	5 ml	VITA VM LC Gel
1	10 ml	VITA VM LC MODELLING LIQUID
1		Soporte para pinceles blanco
1		Puntas de pincel desechables, 50 uds.
1		VITA varilla de colores A3

VITAVM®LC VITA SYSTEM 3D-MASTER®



VITAVM®LC combi TEST KIT 2M2

Surtido monocromo para las primeras pruebas (DENTINE paste / ENAMEL & masas adicionales flow)

CVLCCTK2M2

Cantidad	Contenido	Material
1	3 g	VITA VM LC PRE OPAQUE PRE
1	3 g	VITA VM LC OPAQUE PASTE 2M2
1	4 g	VITA VM LC BASE DENTINE 2M2
1	4 g	VITA VM LC flow ENAMEL ENL
1	3 g	VITA VM LC flow CHROMA PLUS CP2
1	5 ml	VITA VM LC Gel
1	10 ml	VITA VM LC MODELLING LIQUID
1		Soporte para pinceles blanco
1		Puntas de pincel desechables, 50 uds.
1		VITA varilla de colores 2M2
1		Nº 1 Pincel de corrección de pelo de marta roja

VITAVM®LC flow TEST KIT 2M2

Surtido monocromo para las primeras pruebas (DENTINE, ENAMEL & masas adicionales flow)

CVLCFTK2M2

Cantidad	Contenido	Material
1	3 g	VITA VM LC PRE OPAQUE PRE
1	3 g	VITA VM LC OPAQUE PASTE 2M2
1	4 g	VITA VM LC flow BASE DENTINE 2M2
1	4 g	VITA VM LC flow ENAMEL ENL
1	3 g	VITA VM LC flow CHROMA PLUS CP2
1	5 ml	VITA VM LC Gel
1	10 ml	VITA VM LC MODELLING LIQUID
1		Soporte para pinceles blanco
1		Puntas de pincel desechables, 50 uds.
1		Nº 1 Pincel de corrección de pelo de marta roja
1		VITA varilla de colores 2M2



VITAVM®LC paste TEST KIT 2M2

Surtido monocromo para las primeras pruebas (DENTINE, ENAMEL & masas adicionales paste)

CVLCPTK2M2

Cantidad	Contenido	Material
1	3 g	VITA VM LC PRE OPAQUE PRE
1	3 g	VITA VM LC OPAQUE PASTE 2M2
1	4 g	VITA VM LC BASE DENTINE 2M2
1	4 g	VITA VM LC CHROMA PLUS CP2
1	5 ml	VITA VM LC Gel
1	10 ml	VITA VM LC MODELLING LIQUID
1		Soporte para pinceles blanco
1		Puntas de pincel desechables, 50 uds.
1		VITA varilla de colores 2M2
1	4 g	VITA VM LC ENAMEL ENL

VITAVM® LC masas adicionales
utilizable para VITA SYSTEM 3D-MASTER y Colores VITA classical A1-D4



VITAVM® LC flow CHROMA KIT

Surtido para el aumento de la intensidad cromática en la zona de cervical y central

CVLCFCHK

Cantidad	Contenido	Material
5	3 g	VITA VM LC flow CHROMA PLUS CP1 - CP5
1		Guía de colores VITA VM INDIVIDUAL



VITAVM® LC flow GINGIVA KIT

Surtido para la reconstrucción de la gingiva

CVLCFGK

Cantidad	Contenido	Material
5	3 g	VITA VM LC flow GINGIVA G1 - G5
1		Guía de colores VITA VM INDIVIDUAL



VITAVM® LC flow PROFESSIONAL KIT

Para añadir efectos y características naturales

CVLCFPKV1

Cantidad	Contenido	Material
8	3 g	VITA VM LC flow EFFECT ENAMEL EE1 - EE2, EE5 - EE7, EE9, EE11 - EE12
1	3 g	VITA VM LC flow WINDOW WIN
1	4 g	VITA VM LC flow NEUTRAL NT
1		Guía de colores VITA VM INDIVIDUAL



VITAVM® LC paste GINGIVA KIT

Surtido para la reconstrucción de la gingiva

CVLCPGK

Cantidad	Contenido	Material
1	3 g	VITA VM LC GINGIVA OPAQUE PASTE GOL
4	4 g	VITA VM LC GINGIVA G1 - G2, G4 - G5
1		Guía de colores VITA VM INDIVIDUAL

VITAVM® LC PRIMER

VITA VM LC PRIMER I, 5 ml

CVMLP014

Cantidad	Contenido	Material
1	5 ml	VITA VM LC PRIMER I

VITA VM LC PRIMER II, 5 ml
CVMLP024

Cantidad	Contenido	Material
1	5 ml	VITA VM LC PRIMER II

VITA VM®LC PRIMER SET
CVMLPSET

Cantidad	Contenido	Material
1	5 ml	VITA VM LC PRIMER I
1	5 ml	VITA VM LC PRIMER II

VITAVM® LC & VITAVM® LC flow Productos
VITAVM® LC VITA classical A1-D4®

VITA VM LC BASE DENTINE, 4 g

Denominación	Asignación del esmalte	Ref. 4 g
A1	ENL	C444314
A2	ENL	C444324
A3	ENL	C444334
A3.5	END	C444344
A4	END	C444354
B2	ENL	C444374
B3	END	C444384
B4	END	C444394
C1	END	C444404
C2	ENL	C444414
C3	END	C444424
C4	END	C444434
D2	END	C444444
D3	END	C444454
D4	END	C444464

VITA VM LC flow BASE DENTINE, 4 g

Denominación	Asignación del esmalte	Ref. 4 g
A1	ENL	C44431F4
A2	ENL	C44432F4
A3	ENL	C44433F4
A3.5	END	C44434F4
A4	END	C44435F4
B2	END	C44437F4
B3	END	C44438F4
B4	END	C44439F4
C1	END	C44440F4
C2	ENL	C44441F4
C3	END	C44442F4
C4	END	C44443F4
D2	END	C44444F4
D3	END	C44445F4
D4	END	C44446F4

VITA VM LC OPAQUE PASTE, 3 g

Denominación	Ref. 3 g
A1	C443013
A2	C443023
A3	C443033
A3.5	C443043
A4	C443053
B2	C443073
B3	C443083
B4	C443093
C1	C443103
C2	C443113
C3	C443123
C4	C443133
D2	C443143
D3	C443153
D4	C443163

VITAVM® LC VITA SYSTEM 3D-MASTER®
VITA VM LC BASE DENTINE, 4 g

Denominación	Asignación del esmalte	Ref. 4 g
0M1	ENL	C440314
1M1	ENL	C440344
1M2	ENL	C440354
2L1.5	ENL	C440364
2L2.5	ENL	C440374
2M1	ENL	C440384
2M2	ENL	C440394
2M3	ENL	C440404
2R1.5	ENL	C440414
2R2.5	ENL	C440424
3L1.5	ENL	C440434
3L2.5	ENL	C440444
3M1	ENL	C440454
3M2	ENL	C440464
3M3	ENL	C440474
3R1.5	ENL	C440484
3R2.5	ENL	C440494
4L1.5	END	C440504

Denominación	Asignación del esmalte	Ref. 4 g
4L2.5	END	C440514
4M1	END	C440524
4M2	END	C440534
4M3	END	C440544
4R1.5	END	C440554
4R2.5	END	C440564
5M1	END	C440574
5M2	END	C440584
5M3	END	C440594

VITA VM LC flow BASE DENTINE, 4 g

Denominación	Asignación del esmalte	Ref. 4 g
0M1	ENL	C44031F4
1M1	ENL	C44034F4
2M1	ENL	C44038F4
2M2	ENL	C44039F4
2M3	ENL	C44040F4
3M2	ENL	C44046F4
3M3	ENL	C44047F4
3R2.5	ENL	C44049F4

VITA VM LC OPAQUE PASTE, 3 g

Denominación	Ref. 3 g
0M1	C445013
1M1	C445043
1M2	C445053
2L1.5	C445063
2M1	C445083
2M2	C445093
2M3	C445103
3L1.5	C445133
3M2	C445163
3M3	C445173
3R2.5	C445193
4M2	C445233

VITA VM LC OPAQUE, 10 g

Denominación	Ref. 10 g
--------------	-----------

Denominación	Ref. 10 g
0M1	C4400110
1M1	C4400410
1M2	C4400510
2L1.5	C4400610
2L2.5	C4400710
2M1	C4400810
2M2	C4400910
2M3	C4401010
2R1.5	C4401110
2R2.5	C4401210
3L1.5	C4401310
3L2.5	C4401410
3M1	C4401510
3M2	C4401610
3M3	C4401710
3R1.5	C4401810
3R2.5	C4401910
4L1.5	C4402010
4L2.5	C4402110
4M1	C4402210
4M2	C4402310
4M3	C4402410
4R1.5	C4402510
4R2.5	C4402610
5M1	C4402710
5M2	C4402810
5M3	C4402910

VITAVM® LC masas adicionales
utilizable para VITA SYSTEM 3D-MASTER y Colores VITA classical A1-D4

VITA VM LC CHROMA PLUS, 4 g

Denominación	Ref. 4 g
CP1	C442414
CP2	C442424
CP3	C442434
CP4	C442444
CP5	C442454

VITA VM LC EFFECT ENAMEL, 4 g

Denominación	Ref. 4 g
EE12	C441024
EE2	C440924
EE6	C440964
EE9	C440994

VITA VM LC ENAMEL, 4 g

Denominación	Ref. 4 g
END	C441924
ENL	C441914

VITA VM LC flow CHROMA PLUS, 3 g

Denominación	Ref. 3 g
CP1	C44241F3
CP2	C44242F3
CP3	C44243F3
CP4	C44244F3
CP5	C44245F3

VITA VM LC flow EFFECT ENAMEL, 3 g

Denominación	Ref. 3 g
EE1	C44091F3
EE11	C44101F3
EE12	C44102F3
EE2	C44092F3
EE5	C44095F3
EE6	C44096F3
EE7	C44097F3
EE9	C44099F3

VITA VM LC flow ENAMEL, 4 g

Denominación	Ref. 4 g
END	C44192F4
ENL	C44191F4

VITA VM LC flow GINGIVA, 3 g

Denominación	Ref. 3 g
G1	C44231F3
G2	C44232F3
G3	C44233F3
G4	C44234F3
G5	C44235F3

VITA VM LC flow NEUTRAL, 4 g

Denominación	Ref. 4 g
NT	C44201F4

VITA VM LC flow WINDOW, 3 g

Denominación	Ref. 3 g
WIN	C44181F3

VITA VM LC GINGIVA OPAQUE PASTE, 3 g


Denominación	Ref. 3 g
GOL	C443713

VITA VM LC GINGIVA, 4 g

Denominación	Ref. 4 g
G1	C442314
G2	C442324
G4	C442344
G5	C442354

VITA VM LC NEUTRAL, 4 g

Denominación	Ref. 4 g
NT	C442014


Denominación		Ref.
VITA VM LC OPAQUE LIQUID, 5 ml Líquido de opáquer		CVML0L5

VITA VM LC PAINT, 2 g

Denominación	Ref. 2 g
PT1	C444012
PT12	C444122
PT13	C444132
PT15	C444152
PT17	C444172
PT19	C444192
PT3	C444032
PT5	C444052
PT8	C444082
PT9	C444092

VITA VM LC PRE OPAQUE, 3 g

Denominación	Ref. 3 g
PRE	C445913

Denominación		Ref.
VITAVM®LC PAINT KIT Materiales de color intenso		CVLCPAKV4

VITAVM® LC PRIMER

En agente adhesivo para composites de recubrimiento fotopolimerizables.



Descripción del producto

El VITA VM LC PRIMER es un agente adhesivo para el extraoral acondicionamiento de la superficie. Las dos fases del VITA VM LC PRIMER garantizan la unión fiable entre composites de recubrimiento y materiales de estructuras dentales.

Los VITA VM LC PRIMER I y II también pueden utilizarse por separado según el material específico. No obstante, su combinación proporciona una unión adhesiva aún mejor. Tenga en cuenta a este respecto nuestras indicaciones recomendadas.

Ventajas

Rentabilidad

Mayor rentabilidad gracias a la variedad de indicaciones.

Fiable

Fiabilidad gracias a la elevada unión adhesiva.

Seguro

Seguridad en el proceso gracias a su sencilla manipulación.

Indicaciones

- Adhesión de superficies de estructuras metálicas (aleaciones no preciosas, aleaciones preciosas, titanio) a resinas/composites basados en (met)acrilato.
- Adhesión de superficies de estructuras de ZrO_2 a resinas/composites basados en (met)acrilato.
- Adhesión de resinas/composites reticulados como VITA CAD Temp o de polímeros de alto rendimiento (PEEK, PEKK).

VITAVM® LC PRIMER Surtidos

VITAVM® LC PRIMER

VITA VM LC PRIMER I, 5 ml
CVMLP014

Cantidad	Contenido	Material
1	5 ml	VITA VM LC PRIMER I

VITA VM LC PRIMER II, 5 ml
CVMLP024

Cantidad	Contenido	Material
1	5 ml	VITA VM LC PRIMER II

VITA VM® LC PRIMER SET
CVMLPSET

Cantidad	Contenido	Material
1	5 ml	VITA VM LC PRIMER I
1	5 ml	VITA VM LC PRIMER II

VITAVM® CC

Material autopolimerizable sin material de relleno añadido, indicado para la confección extraoral.



Descripción del producto

VITA VM CC es un material autopolimerizable sin material de relleno añadido para la confección extraoral de prótesis provisionales y reparaciones.

Indicaciones

- Confección de coronas y puentes provisionales
- Fijación de dientes protésicos VITA, p. ej., en esqueléticos
- Reparaciones
- Recubrimiento de conectores en prótesis combinadas

Colores

Disponible en los colores VITA SYSTEM 3D-MASTER y VITA classical A1–D4

VITAVM® CC Surtidos

VITAVM® CC VITA classical A1-D4®



VITA VM CC ONE COLOR KIT A2

Surtido monocromo para las primeras pruebas

CVCCOCKA2

Cantidad	Contenido	Material
1	30 g	VITA VM CC BASE DENTINE A2
1	30 g	VITA VM CC ENAMEL ENL
1	30 ml	VITA VM CC LIQUID
1		Cuchara graduada, de plástico
1		VITA varilla de colores A2

VITAVM® CC VITA SYSTEM 3D-MASTER®



VITAVM® CC BASIC KIT 16-COLOR VITA SYSTEM 3D-MASTER®

Surtido básico para la estratificación BASIC

CVCCBK16

Cantidad	Contenido	Material
16	30 g	VITA VM CC BASE DENTINE 0M1 - 5M1
2	30 g	VITA VM CC ENAMEL ENL, END
1	30 g	VITA VM CC WINDOW WIN
1	100 ml	VITA VM CC LIQUID
1		Cuchara graduada, de plástico
1		VITA Toothguide 3D-Master with Bleached Shade Guide



VITAVM® CC BASIC KIT 5-COLOR VITA SYSTEM 3D-MASTER®

Surtido básico pequeño para la estratificación BASIC

CVCCBK5

Cantidad	Contenido	Material
5	30 g	VITA VM CC BASE DENTINE 1M1, 2M2, 3M2, 3R2.5, 4M2
2	30 g	VITA VM CC ENAMEL ENL, END
1	30 g	VITA VM CC WINDOW WIN
1	30 ml	VITA VM CC LIQUID
1		Cuchara graduada, de plástico
1		VITA Toothguide 3D-Master with Bleached Shade Guide



VITA VM CC ONE COLOR KIT 2M2
Surtido monocromo para las primeras pruebas
CVCCOCK2M2

Cantidad	Contenido	Material
1	30 g	VITA VM CC BASE DENTINE 2M2
1	30 g	VITA VM CC ENAMEL ENL
1	30 ml	VITA VM CC LIQUID
1		Cuchara graduada, de plástico
1		VITA varilla de colores 2M2

VITAVM®CC masas adicionales
utilizable para VITA SYSTEM 3D-MASTER y Colores VITA classical A1-D4



VITAVM®CC PROFESSIONAL KIT
Para añadir efectos y características naturales
CVCCPK

Cantidad	Contenido	Material
5	30 g	VITA VM CC EFFECT LINER EL2 - EL6

VITAVM® CC Productos
VITAVM® CC VITA classical A1-D4®

VITA VM CC BASE DENTINE, 30 g / 100 g

Denominación	Asignación del esmalte	Ref. 30 g	Ref. 100 g
A1	ENL	C4743130	C47431100
A2	ENL	C4743230	C47432100
A3	ENL	C4743330	C47433100
A3.5	END	C4743430	C47434100
A4	END	C4743530	C47435100
B2	END	C4743730	C47437100
B3	END	C4743830	C47438100
B4	END	C4743930	-
C1	END	C4744030	-
C2	END	C4744130	C47441100
C3	ENL	C4744230	C47442100
C4	ENL	C4744330	-
D2	END	C4744430	-
D3	END	C4744530	C47445100
D4	END	C4744630	-

VITAVM® CC VITA SYSTEM 3D-MASTER®

VITA VM CC BASE DENTINE, 30 g / 100 g

Denominación	Asignación del esmalte	Ref. 30 g	Ref. 100 g
0M1	ENL	C4703130	C47031100
1M1	ENL	C4703430	C47034100
2L1.5	ENL	C4703630	C47036100
2M1	ENL	C4703830	C47038100
2M2	ENL	C4703930	C47039100
2M3	ENL	C4704030	C47040100
3L1.5	ENL	C4704330	C47043100
3L2.5	ENL	C4704430	C47044100
3M1	ENL	C4704530	C47045100
3M2	ENL	C4704630	C47046100
3M3	ENL	C4704730	C47047100
3R1.5	ENL	C4704830	C47048100
3R2.5	ENL	C4704930	C47049100
4L1.5	END	C4705030	C47050100
4M2	END	C4705330	C47053100
5M1	END	C4705730	C47057100

VITAVM® CC masas adicionales

utilizable para VITA SYSTEM 3D-MASTER y Colores VITA classical A1-D4

VITA VM CC EFFECT LINER, 30 g

Denominación	Ref. 30 g
EL2	C4714230
EL3	C4714330
EL4	C4714430
EL5	C4714530
EL6	C4714630

VITA VM CC WINDOW, 30 g

Denominación	Ref. 30 g
WIN	C4718130

VITA VM CC ENAMEL, 30 g / 100 g

Denominación	Ref. 30 g	Ref. 100 g
ENL	C4719130	C47191100
END	C4719230	C47192100

Denominación	Ref.
VITA VM CC LIQUID, 100 ml	CVCCCL100
VITA VM CC LIQUID, 30 ml	CVCCCL30

Accesorios para Material de recubrimiento



Descripción del producto

Los accesorios para la material de recubrimiento facilitan la manipulación de estos materiales.

Accesorios para Material de recubrimiento Surtidos










Accesorios para Material de recubrimiento



**VITA CERAMIC SAMPLE KIT
BCST**

Cantidad	Contenido	Material
1		Bases de cocción G, 1 unidad
1		VITA cuarzo en polvo
1		VITA Ceramic Sample Tool

Accesorios para Material de recubrimiento Productos

Accesorios para Material de recubrimiento

Denominación		Ref.
Bases de cocción G (envase de 2 bases y 20 pernos) 55 x 45 x 6 mm, con 52 orificios para Pernos de inserción		B009N
Algodones de soporte de cocción, 2 uds.		B017N
Pernos de inserción para bases de cocción G (paquete de 50 uds.)		B023
VITA Espátula de vidrio para colores		B055
VITA Modisol® Lápiz aislante con 2 puntas (cerámica contra yeso)		B075N
Nº 3 Pincel de aplicación de pelo de marta roja		B087
Nº E 0 Pincel para pintar		B093
Base de cocción W alveolar para coronas y puentes		B201N
Pernos de platino para soporte de cocción W, 6 uds.		B207N
Kit de sondas de plata VITA Para la comprobación de la temperatura en el horno de cerámica Contiene 6 zócalos de cerámica y 3 sondas de plata de 70 mm de longitud y 1,5 mm Ø		B230
Paleta de mezclado VITA INTERNO de plástico (Ø 144 mm, con cavidades) Deckel ohne Bedruckung		B252
Paleta de mezclado VITA AKZENT Plus de cristal (70 x 95 mm)		B255V1
Pincel plano, para PASTE OPAQUE		B297
Guía de colores VITA VM EFFECT CHROMA EC1-EC11		B414
Guía de colores VITA VM EFFECT ENAMEL / EFFECT PEARL EE1-EE11, EP1-EP3		B416
Guía de colores VITA VM PROFESSIONAL KIT SMALL EC1, EC4, EC6, EC8, EC9, MM2, EP1, E02, EE1, EE3, EE7, EE8, EE9, EE10, EE11		B419
Guía de colores VITA VM INDIVIDUAL Para confeccionar muestras de colores individuales		B423

Denominación		Ref.
Guía de colores VITA VMK MASTER TRANSLUCENT T1-T8, OT1, PLT1		B431
Guía de colores VITA VMK MASTER MARGIN / GINGIVA MN, M1-M5, G1-G5, GOL, GOD		B432
Guía de colores VITA VMK MASTER DENTINE MODIFIER / LUMINARY DM1-DM8, LM1-LM6		B433
Guía de colores VITA VMK MASTER STANDARD N1-N5, CE1-CE3, COR1, COR2		B434
Guía de colores VITA VM 9 ADD-ON ADD1 - ADD8		B435
VITA AKZENT Plus Disco de muestras de colores		B436
Paleta de mezclado VITA AKZENT Plus de plástico (Ø 144 mm, con cavidades)		B437
Guía de colores VITA VM GINGIVA / MARGIN G1-G5, GOL, GOD, M1-M9		B439
Guía de colores VITA VM EFFECT LINER / EFFECT OPAL / MAMELON EL1-EL6, E01-E05, MM1-MM3		B440
VITA INTERNO Disco de muestras de colores		B444

Denominación	Ref.
VITA AKZENT Plus CHROMA STAINS, muestra de color classical	B455
VITA AKZENT Plus CHROMA STAINS, muestra de color 3D-MASTER	B458



Líquidos para Material de recubrimiento













Descripción del producto

Líquidos de modelado para una estabilidad excelente durante la estratificación de cerámicas dentales.





Líquidos para Material de recubrimiento Productos

Líquidos para Material de recubrimiento

Denominación		Ref.
VITA MODELLING LIQUID 30M, 250 ml Para el mezclado de los polvos de dentina y esmalte para el modelado de larga duración de las cerámicas VITA con una temperatura de cocción superior a 900°C		B30M250
VITA MODELLING LIQUID 30M, 50 ml Para el mezclado de los polvos de dentina y esmalte para el modelado de larga duración de las cerámicas VITA con una temperatura de cocción superior a 900°C		B30M50
VITA HIGH SILVER MODELLING LIQUID, 50 ml Líquido anti-greening (anti-enverdecimiento) para aleaciones con un contenido de plata superior al 30%		BHSML50
VITA LUMEX AC MODELLING LIQUID, 250 ml		BLML250
VITA LUMEX AC MODELLING LIQUID, 50 ml		BLML50
VITA MODELLING FLUID, 250 ml Líquido de modelado estándar Para el mezclado de los materiales VITA VM 13, VMK Master y TITANKERAMIK		BMF250
VITA MODELLING FLUID, 50 ml Líquido de modelado estándar Para el mezclado de los materiales VITA VM 13, VMK Master y TITANKERAMIK		BMF50
VITA MODELLING FLUID RS, 250 ml Líquido de modelado especial para modelado de larga duración Para mezclar todos los materiales de dentina, incisales y complementarios. Su consistencia maleable permite una manipulación prolongada y húmeda al tiempo que garantiza una buena estabilidad. Por lo tanto, este líquido es idóneo para restauraciones de grandes dimensiones y puentes de varias piezas.		BMFRS250
VITA MODELLING FLUID RS, 50 ml Líquido de modelado especial para modelado de larga duración Para mezclar todos los materiales de dentina, incisales y complementarios. Su consistencia maleable permite una manipulación prolongada y húmeda al tiempo que garantiza una buena estabilidad. Por lo tanto, este líquido es idóneo para restauraciones de grandes dimensiones y puentes de varias piezas.		BMFRS50
VITA VM MODELLING LIQUID, 250 ml Líquido de modelado estándar Para el mezclado de los materiales VITA VM 7, VM 9, VM 13 BASE DENTINE, TRANSPA DENTINE, ENAMEL y EFFECT		BML250N
VITA VM MODELLING LIQUID, 50 ml Líquido de modelado estándar Para el mezclado de los materiales VITA VM 7, VM 9, VM 13 BASE DENTINE, TRANSPA DENTINE, ENAMEL y EFFECT		BML50N
VITA OPAQUE FLUID, 250 ml Para mezclar los opaquer y los bonder Para el mezclado de opaques VITA VMK Master y TITANKERAMIK		BOF250

Denominación		Ref.
VITA OPAQUE FLUID, 50 ml Para mezclar los opaquer y los bonder Para el mezclado de opaquer VITA VMK Master y TITANKERAMIK		BOF50
VITA VM PASTE FLUID, 15 ml Para modificar la consistencia de OPAQUE PASTE y COLOR OPAQUE PASTE Para el mezclado de las pastas VITA VM 13 y VM 15 OPAQUE		BPF15V1
VITA PASTE OPAQUE LIQUID, 15 ml Para modificar la consistencia de los opaquer en pasta VITA y los materiales de adhesivo en pasta		BPOL15
VITA Aislamiento de muñones, 16 ml Aislamiento (cerámica contra yeso) para las técnicas cerámicas VITA (excepto la cerámica de titanio)		BSI16
VITA LOW FUSING MODELLING LIQUID, 50 ml Líquido de mezcla especial para cerámica de bajo punto de fusión Líquido para el mezclado de los VITA VM 11 TRANSPA DENTINE, SUN DENTINE, ENAMEL y materiales complementarios		BVMLF50
VITA VM OPAQUE FLUID, 250 ml Para el mezclado de opaque powder Para el mezclado de los polvos VITA VM 13 y VM 15 OPAQUE		BVMOF250
VITA VM OPAQUE FLUID, 50 ml Para el mezclado de opaque powder Para el mezclado de los polvos VITA VM 13 y VM 15 OPAQUE		BVMOF50

Líquidos para Resina de recubrimiento

Denominación		Ref.
VITA AKZENT LC CLEANER, 25 ml		CALCC25
VITA VM LC CLEANER, 50 ml Solución limpiadora		CVMLC50
VITA VM LC GEL, 20 ml Bloqueador de la capa de inhibición		CVMLG20
VITA VM LC MODELLING LIQUID, 10 ml Líquido de modelado		CVMLM10
Modeling liquid Líquido de modelado		CVMLM30
VITA VM LC SEPARATOR, 30 ml Aislamiento de modelo		CVMLS30

Accesorios para Resina de recubrimiento





Descripción del producto

Los accesorios para la resina de recubrimiento facilitan la manipulación de estos materiales.

Accesorios para Resina de recubrimiento Productos

Accesorios para Resina de recubrimiento

Denominación		Ref.
Cuchara graduada, de plástico		C006
VITA Paleta de mezclado negra de porcelana con tapa, 8,5 x 11 cm		C014
Cuchara graduada, 0,1 ml / Espátula de amasar 2 caras		C017
VITA Paleta de mezclado negra de porcelana con tapa, 5,5 x 3,5 cm		C018
Soporte para pinceles blanco		FCPHW
Puntas de pincel desechables, 50 uds.		FCPS

VITA SPRAY-ON



Descripción del producto

VITA SPRAY-ON se utiliza para la aplicación por pulverización de opaques dentales cerámicos en polvo sobre estructuras de aleación metálica y de titanio. El opáquer se aplica de modo uniforme mediante una pistola pulverizadora conectada al aire comprimido. Los opaques mezclados pueden conservarse en los frascos de cristal suministrados hasta consumirlos por completo. Para la conexión a equipos de aspiración se adjuntan plantillas con distintos radios.

Ventajas

Eficiente

Gran ahorro de tiempo y considerable reducción de costes

Resistente

Una capa de opáquer uniforme y muy fina en general

Sicurezza

Adherencia óptima del opáquer a las estructuras metálicas

VITA SPRAY-ON Surtidos

VITA SPRAY-ON

VITA SPAY-ON Sortiment / Assortment B101V3

Cantidad	Contenido	Material
13		VITA SPRAY-ON Frasco de cristal vacío
1		VITA SPRAY-ON Frasco de cristal vacío, OP0
1		VITA SPRAY-ON Frasco de cristal vacío, OP1
1		VITA SPRAY-ON Frasco de cristal vacío, OP2
1		VITA SPRAY-ON Frasco de cristal vacío, OP3
1		VITA SPRAY-ON Frasco de cristal vacío, OP4
1		VITA SPRAY-ON Frasco de cristal vacío, OP5
1		VITA SPRAY-ON Frasco de cristal vacío, WO
1		Etiquetas VITA classical A1-D4 (16 unidades)
1		VITA SPRAY-ON Tapa adaptadora, incluye juntas de obturación, 6 uds
1		VITA SPRAY-ON Pistola pulverizadora con tapa de protección
1		VITA SPRAY-ON Aguja de repuesto para la pistola pulverizadora
1		VITA SPRAY-ON guías de aguja de teflón, 2 uds.
1		VITA Espátula de vidrio para colores
1		VITA SPRAY-ON Soporte doble para pistolas pulverizadoras
1		VITA SPRAY-ON Tubo flexible de presión con refuerzo textil
1		VITA SPRAY-ON Tubo flexible de conexión, espiral
1	1000 ml	VITA SPRAY-ON Liquid
1	250 ml	VITA SPRAY-ON Indikator-Liquid
1	250 ml	VITA SPRAY-ON Frasco dispensador vacío
1		VITA SPRAY-ON Rotulador (resistente al alcohol)
1		VITA SPRAY-ON Reductor de presión completo con soporte mural

VITA SPRAY-ON Productos**VITA SPRAY-ON**

Denominación	Ref.
VITA SPRAY-ON Frasco de cristal vacío	B103
VITA SPRAY-ON Tapa adaptadora, incluye juntas de obturación, 6 uds	B104
VITA SPRAY-ON Pistola pulverizadora con tapa de protección	B105N
VITA SPRAY-ON Aguja de repuesto para la pistola pulverizadora	B106
VITA SPRAY-ON Reductor de presión completo con soporte mural	B107N
VITA SPRAY-ON Soporte doble para pistolas pulverizadoras	B108
VITA SPRAY-ON guías de aguja de teflón, 2 uds.	B109N
VITA SPRAY-ON Tubo flexible de presión con refuerzo textil	B110
VITA SPRAY-ON Tubo flexible de conexión, espiral	B111
VITA SPRAY-ON Liquid, 1000 ml	B112
VITA SPRAY-ON Indikator-Liquid, 250 ml	B113
VITA SPRAY-ON Frasco dispensador vacío, 250 ml	B114
VITA SPRAY-ON Tapa de protección para pistola pulverizadora	B115N
VITA SPRAY-ON Rotulador (resistente al alcohol)	B116
VITA SPRAY-ON Juntas de obturación para cable adaptador, 10 uds.	B210

VITA Modulbox

Sistema de armario de material sintético.



Descripción del producto

The VITA MODULBOX is a modular A3-sized system for long-term, clearly-arranged and material-appropriate storage of VITA products in laboratories and dental practices.

VITA Modulbox Productos

VITA Modulbox



Denominación		Ref.
VITA Modulbox cajón de 20 mm con corredera y campos para 2 etiquetas		ZMB20
VITA Modulbox cajón de 55 mm con corredera y campos par 2 etiquetas		ZMB55
VITA Modulbox cajón de 80 mm con corredera y campos para 2 etiquetas		ZMB80
VITA Modulbox partes inferiores / superiores sin corredera, incl. accesorios		ZMBBD
Caja de almacenamiento para VITABLOCS for CEREC con 1 cajón de 80 mm, con inserto nº 7		ZMBCER1
VITA Modulbox Caja completa nº 1 con 1 cajón de 55 mm		ZMBK1
VITA Modulbox Caja completa nº 2 con 2 cajones de 55 mm		ZMBK2
VITA Modulbox Caja completa nº 3 con 1 cajón de 80 mm		ZMBK3
VITA Modulbox Caja completa nº 4 con 2 cajones de 80 mm		ZMBK4
VITA Modulbox separadore sin corredera, incl. 3 tapones de montaje		ZMBZ



VITA – perfect match.

VITA

VITA LUMEX® UNIQUE

Un Cerámica líquida. Posibilidades únicas.



Descripción del producto

Convierte lo monolítico en único. La cerámica líquida lista para usar VITA LUMEX UNIQUE puede hacer posible un micro recubrimiento rápido y ultrafino sobre cerámica de óxido de circonio, disilicato de litio y feldespato.

Ventajas

Manipulación sencilla

La forma, el color y los efectos resultan visibles de inmediato al aplicar las pastas, y permanecen inalterados tras la cocción. Para obtener resultados fiables.

Estética excepcional

Otorga a las restauraciones monolíticas una estética fascinante, un efecto de profundidad tridimensional y un brillo natural.

Enorme flexibilidad

Permite incorporar con precisión sutiles matices cromáticos, estructuras detalladas y detalles de filigrana, gracias a las consistencias flexibles. Ideal para la caracterización 3D y microrrecubrimientos ultrafinos.

Indicaciones

Acabado estético de restauraciones monolíticas (rango CET aproximado de 9,0 hasta $10,5 \times 10^{-6} \text{ K}^{-1}$ *) de:

- Dióxido de circonio
- Disilicato de litio
- Cerámica de feldespato

Caracterización de recubrimientos cerámicos parciales y completos con cerámicas de recubrimiento dentales adecuadas** sobre los siguientes materiales de estructura (rango CET aproximado de 9,0 hasta $10,5 \times 10^{-6} \text{ K}^{-1}$):

- Dióxido de circonio (recubierto parcial y completamente, p. ej., con VITA LUMEX AC)
- Disilicato de litio (recubierto parcial y completamente, p. ej., con VITA LUMEX AC)
- Titanio (grados 1-5) (recubierto completamente, p. ej., con VITA LUMEX AC)
- Cerámica de feldespato (recubierta parcialmente, p. ej., con VITA LUMEX AC)

* VITA LUMEX UNIQUE está aprobada adicionalmente para la combinación con DD CubeY HL y DD Cube One ML.

** Puede consultarse en el documento: 10887 VITA LUMEX UNIQUE: cerámicas de recubrimiento aprobadas.

VITA AKZENT® Plus

Optimizados. Fáciles. Para todo.



Descripción del producto

Los materiales VITA AKZENT PLUS son maquillajes para cerámica fluorescentes, que pueden utilizarse con independencia del CET para la coloración interna durante la estratificación o para el barnizado externo, así como para el glaseado.

Los maquillajes y esmaltes están disponibles en distintas presentaciones, ya sea en polvo, en pasta o en spray.

Ventajas

Fácil

El sistema de maquillajes de aplicación en capa fina, en capa gruesa y para glasear le permiten gozar de la máxima libertad en la clínica y el laboratorio.

Seguro

Resultados reproducibles de manera fiable, visibles ya antes de la cocción.

Brillante

Superficies de la restauración brillantes y homogéneas gracias a los materiales de glaseado de cerámica de microestructura especialmente fina.

Rentable

Flexibilidad y rentabilidad elevadas gracias a la adaptación rápida y sencilla del efecto cromático, de la cromaticidad y de la intensidad cromática.

Indicaciones

Independientes del CET - Compatibles con todos los materiales cerámicos dentales:

- Materiales CAD/CAM (p. ej., VITABLOCKS, VITA YZ SOLUTIONS)
- Cerámica integral (p. ej., VITA LUMEX AC)
- Metalocerámica (p. ej., VITA VM 13)
- Cerámica prensada (p. ej., VITA AMBRIA)

Posibilidades de aplicación:

- Para modificaciones del color internas y caracterizaciones externas
- Para su uso sin mezclar o bien libremente mezclables entre sí y diluibles
- Para ajustes y correcciones del color
- Indicados para temperaturas de cocción de entre 750 °C y 950 °C.

VITA AKZENT® Plus Surtidos

VITA AKZENT® Plus Powder



VITA AKZENT® Plus CHROMA STAINS KIT 3D-MASTER BAPKCS3D

Cantidad	Contenido	Material
5	3 g	VITA AKZENT Plus CHROMA STAINS CHROMA L, CHROMA R, CHROMA IO, CHROMA M2 - CHROMA M3
1	20 ml	VITA AKZENT Plus POWDER FLUID
1		VITA AKZENT Plus CHROMA STAINS, muestra de color 3D-MASTER



VITA AKZENT® Plus CHROMA STAINS KIT classical BAPKCS

Cantidad	Contenido	Material
4	3 g	VITA AKZENT Plus CHROMA STAINS CHROMA A, CHROMA B, CHROMA C, CHROMA D
1	20 ml	VITA AKZENT Plus POWDER FLUID
1		VITA AKZENT Plus CHROMA STAINS, muestra de color classical

VITA AKZENT® PLUS MINI KIT BAPKSKV1

Cantidad	Contenido	Material
5	3 g	VITA AKZENT Plus EFFECT STAINS ES01, ES05 - ES06, ES11, ES13
1	5 g	VITA AKZENT Plus GLAZE LT POWDER
1	20 ml	VITA AKZENT Plus POWDER FLUID
1		VITA AKZENT Plus Disco de muestras de colores
1		Paleta de mezclado VITA AKZENT Plus de cristal (70 x 95 mm)
1		pincel de pintura n° 3/0 sintético

**VITA AKZENT® Plus POWDER KIT
BAPKV1**

Cantidad	Contenido	Material
14	3 g	VITA AKZENT Plus EFFECT STAINS ES01 - ES14
5	3 g	VITA AKZENT Plus BODY STAINS BS01 - BS05
1	5 g	VITA AKZENT Plus GLAZE POWDER
1	5 g	VITA AKZENT Plus GLAZE LT POWDER
1	5 g	VITA AKZENT Plus FINISHING AGENT POWDER
1	20 ml	VITA AKZENT Plus POWDER FLUID
1		Paleta de mezclado incl. disco de muestras de colores VITA AKZENT Plus
1		VITA Espátula de vidrio para colores
1		Cuchara graduada, 0,1 ml / Espátula de amasar 2 caras
1		pincel de pintura n° 3/0 sintético

VITA AKZENT® Plus Paste

**VITA AKZENT® Plus CHROMA STAINS PASTE KIT 3D-MASTER
BAPKPCS3D**

Cantidad	Contenido	Material
5	4 g	VITA AKZENT Plus CHROMA STAINS CHROMA L, CHROMA R, CHROMA IO, CHROMA M2 - CHROMA M3
1	15 ml	VITA AKZENT Plus PASTE FLUID
1		VITA AKZENT Plus CHROMA STAINS, muestra de color 3D-MASTER


**VITA AKZENT® Plus CHROMA STAINS PASTE KIT classical
BAPKPCSC**

Cantidad	Contenido	Material
4	4 g	VITA AKZENT Plus CHROMA STAINS CHROMA A, CHROMA B, CHROMA C, CHROMA D
1	15 ml	VITA AKZENT Plus PASTE FLUID
1		VITA AKZENT Plus CHROMA STAINS, muestra de color classical

**VITA AKZENT® Plus PASTE KIT
BAPKPV1**

Cantidad	Contenido	Material
14	4 g	VITA AKZENT Plus EFFECT STAINS ES01 - ES14
5	4 g	VITA AKZENT Plus BODY STAINS BS01 - BS05
1	4 g	VITA AKZENT Plus GLAZE PASTE
1	4 g	VITA AKZENT Plus GLAZE LT PASTE
1	4 g	VITA AKZENT Plus FINISHING AGENT PASTE
1	15 ml	VITA AKZENT Plus PASTE FLUID
1		Pincel plano, para PASTE OPAQUE
1		VITA AKZENT Plus Disco de muestras de colores
1		Paleta de mezclado VITA AKZENT Plus de cristal (70 x 95 mm)
1		VITA Espátula de vidrio para colores
1		pincel de pintura n° 3/0 sintético

VITA AKZENT® Plus Productos
VITA AKZENT® Plus Powder

VITA AKZENT Plus BODY STAINS, 3 g (Powder)

Denominación	Ref. 3 g (Powder)
BS01	B505013
BS02	B505023
BS03	B505033
BS04	B505043
BS05	B505053

VITA AKZENT Plus CHROMA STAINS, 3 g (Powder)

Denominación	Ref. 3 g (Powder)
CHROMA A	B5050A3
CHROMA B	B5050B3
CHROMA C	B5050C3
CHROMA D	B5050D3
CHROMA IO	B5050IO3
CHROMA L	B5050L3
CHROMA M2	B5050M23
CHROMA M3	B5050M33
CHROMA R	B5050R3

VITA AKZENT Plus EFFECT STAINS, 3 g (Powder)

Denominación	Ref. 3 g (Powder)
ES01	B505513
ES02	B505523
ES03	B505533
ES04	B505543
ES05	B505553
ES06	B505563
ES07	B505573
ES08	B505583
ES09	B505593
ES10	B505603
ES11	B505613
ES12	B505623
ES13	B505633
ES14	B505643

Denominación	Ref.
VITA AKZENT Plus GLAZE POWDER, 30 g	B5058130
VITA AKZENT Plus GLAZE POWDER, 5 g	B505815
VITA AKZENT Plus GLAZE LT POWDER, 5 g	B505825
VITA AKZENT Plus FINISHING AGENT POWDER, 5 g	B505835
VITA AKZENT Plus POWDER FLUID, 20 ml	BAPF20

VITA AKZENT® Plus Paste

VITA AKZENT Plus BODY STAINS, 4 g (Paste)

Denominación	Ref. 4 g (Paste)
BS01	B505014
BS02	B505024
BS03	B505034
BS04	B505044
BS05	B505054

VITA AKZENT Plus CHROMA STAINS, 4 g (Paste)

Denominación	Ref. 4 g (Paste)
CHROMA A	B5050A4
CHROMA B	B5050B4
CHROMA C	B5050C4
CHROMA D	B5050D4
CHROMA IO	B5050IO4
CHROMA L	B5050L4
CHROMA M2	B5050M24
CHROMA M3	B5050M34
CHROMA R	B5050R4

VITA AKZENT Plus EFFECT STAINS, 4 g (Paste)

Denominación	Ref. 4 g (Paste)
ES01	B505514
ES02	B505524
ES03	B505534
ES04	B505544
ES05	B505554
ES06	B505564
ES07	B505574
ES08	B505584
ES09	B505594
ES10	B505604
ES11	B505614
ES12	B505624
ES13	B505634
ES14	B505644

Denominación	Ref.
VITA AKZENT Plus GLAZE PASTE, 4 g	B505814
VITA AKZENT Plus GLAZE LT PASTE, 4 g	B505824
VITA AKZENT Plus FINISHING AGENT PASTE, 4 g	B505834
VITA AKZENT Plus PASTE FLUID, 15 ml	BAPPF15

VITA AKZENT® Plus Spray

Denominación	Ref.
VITA AKZENT Plus GLAZE SPRAY, 75 ml	B5051075
VITA AKZENT Plus GLAZE LT Spray, 75 ml	B5052075
VITA AKZENT Plus FLUOGLAZE LT, 75 ml	B5053075

VITA INTERNO®

Para la reproducción de características en el interior del diente.



Descripción del producto

Los polvos INTERNO de VITA proporcionan al ceramista los mejores requisitos para conseguir una reproducción todavía más perfecta de los efectos del color desde la profundidad. Los polvos VITA INTERNO son de grano fino, intenso color y gran fluorescencia. Con ellos, el usuario tiene la posibilidad de imitar efectos de los colores naturales y adaptar las prótesis cerámicas óptimamente a las tonalidades de la pieza original natural.

Ventajas

De grano fino

Gracias a ello, los materiales VITA INTERNO se aplican perfectamente en los materiales cerámicos.

De color intenso

Su intensidad cromática permite conseguir efectos cromáticos apreciables a través de los materiales superpuestos y que crean una intensidad cromática que surge del interior del recubrimiento.

Muy fluorescentes

La fluorescencia produce la gran luminosidad de los colores y potencia la transmisión de la luz a través de la cerámica.

Mezclables entre sí

Los materiales INTERNO se pueden matizar y también personalizar cromáticamente mezclándolos con otros materiales INTERNO.

Indicaciones

Mezclables con todos los materiales cerámicos VITA: VITA VM 9, VITA VM 11, VITA VM 13, VITA VMK Master, VMK 95 und VITA LUMEX AC.

VITA INTERNO® Productos

VITA INTERNO®

VITA INTERNO, 3 g

Denominación	Ref. 3 g
Int01	BI013
Int02	BI023
Int03	BI033
Int04	BI043
Int05	BI053
Int06	BI063
Int07	BI073
Int08	BI083
Int09	BI093
Int10	BI103
Int11	BI113
Int12	BI123
Int13	BI133
Int14	BI143

Denominación	Ref.
VITA INTERNO FLUID, 20 ml	BIF20

VITA AKZENT® LC

reproducción fiable de efectos cromáticos personalizados.



Descripción del producto

VITA AKZENT LC son maquillajes para composite fotopolimerizables para la reproducción de efectos cromáticos personalizados y la realización de correcciones del color.

El sistema de maquillajes destaca por su riqueza de matices, una aplicación del color eficiente y precisa y una gran estabilidad cromática y de brillo.

Ventajas

Fiable

Reproducción natural y fiable de los matices cromáticos de la dentadura natural gracias a los variados y brillantes colores de efectos.

Fácil

Modificación del color sumamente sencilla mediante pinceladas gracias a los colores de cromas, que permiten regular la cromaticidad de forma planificable y sistemática.

Eficiente

Elaboración eficiente mediante efectos cromáticos muy precisos o maquillajes aplicados en superficies extensas con gran eficiencia, con viscosidades perfectamente armonizadas.

Indicaciones

Sistema de maquillajes y glaseado fotopolimerizable universal para la caracterización extraoral de:

- Restauraciones de cerámica híbrida (VITA ENAMIC)
- Restauraciones de material de recubrimiento fotopolimerizable (p. ej., VITA VM LC)
- Restauraciones de composites CAD/CAM (p. ej., VITA CAD-Temp, VITA VIONIC DENT DISC multiColor)
- Dientes preconfeccionados
- Bases de prótesis (p. ej., VITA VIONIC BASE)
- Restauraciones y bases de prótesis a partir de polímeros acrílicos para impresión 3D (p. ej., VITA VIONIC BASE RESIN IMPACT, VITA VIONIC DENT RESIN)

Colores

Disponible en 14 colores de efectos y 4 colores Chroma.

VITA AKZENT® LC Surtidos

VITA AKZENT® LC

VITA AKZENT® LC EXPERT KIT VITA SYSTEM 3D-MASTER®

**Maquillajes para la reproducción de efectos y la corrección del color
CALCEKIT3D**

Cantidad	Contenido	Material
8	2.5 ml	VITA AKZENT LC EFFECT STAINS cream, lemon, sun, pink, dark-red, purple, grey, black
1	2.5 ml	VITA AKZENT LC CHROMA STAINS, corn-yellow (L)
1	2.5 ml	VITA AKZENT LC CHROMA STAINS, red-yellow (M2)
1	2.5 ml	VITA AKZENT LC CHROMA STAINS, dark-yellow (M3)
1	2.5 ml	VITA AKZENT LC CHROMA STAINS, light-red (R)
1	5 ml	VITA AKZENT LC GLAZE
1	25 ml	VITA AKZENT LC CLEANER
1		VITA Paleta de mezclado negra de porcelana con tapa, 5,5 x 3,5 cm
1	25 pcs.	VITA ADIVA Microbrush
1		Nº 1 Pincel de corrección de pelo de marta roja
1		Pincel plano para CHROMA STAINS

VITA AKZENT® LC EXPERT KIT VITA classical A1-D4®

**Maquillajes para la reproducción de efectos y la corrección del color
CALCEKITC**

Cantidad	Contenido	Material
8	2.5 ml	VITA AKZENT LC EFFECT STAINS cream, lemon, sun, pink, dark-red, purple, grey, black
1	2.5 ml	VITA AKZENT LC CHROMA STAINS, red-brown (A)
1	2.5 ml	VITA AKZENT LC CHROMA STAINS, red-sun (B)
1	2.5 ml	VITA AKZENT LC CHROMA STAINS, grey-brown (C)
1	2.5 ml	VITA AKZENT LC CHROMA STAINS, grey-red (D)
1	5 ml	VITA AKZENT LC GLAZE
1	25 ml	VITA AKZENT LC CLEANER
1		VITA Paleta de mezclado negra de porcelana con tapa, 5,5 x 3,5 cm
1	25 pcs.	VITA ADIVA Microbrush
1		Nº 1 Pincel de corrección de pelo de marta roja
1		Pincel plano para CHROMA STAINS

VITA AKZENT® LC STANDARD KIT
Maquillajes para la reproducción de efectos
CALCSKIT

Cantidad	Contenido	Material
6	2.5 ml	VITA AKZENT LC EFFECT STAINS white, orange, russet, khaki, blue, grey-blue
1	5 ml	VITA AKZENT LC GLAZE
1	25 ml	VITA AKZENT LC CLEANER
1		VITA Paleta de mezclado negra de porcelana con tapa, 5,5 x 3,5 cm
1	25 pcs.	VITA ADIVA Microbrush
1		Nº 1 Píncel de corrección de pelo de marta roja
1		Píncel plano para CHROMA STAINS

VITA AKZENT® LC Productos
VITA AKZENT® LC

Denominación	Ref.
VITA AKZENT LC CHROMA STAINS, red-brown (A), 2.5 ml	B5150A25
VITA AKZENT LC CHROMA STAINS, red-sun (B), 2.5 ml	B5150B25
VITA AKZENT LC CHROMA STAINS, grey-brown (C), 2.5 ml	B5150C25
VITA AKZENT LC CHROMA STAINS, grey-red (D), 2.5 ml	B5150D25
VITA AKZENT LC CHROMA STAINS, corn-yellow (L), 2.5 ml	B5150L25
VITA AKZENT LC CHROMA STAINS, red-yellow (M2), 2.5 ml	B5150M225
VITA AKZENT LC CHROMA STAINS, dark-yellow (M3), 2.5 ml	B5150M325
VITA AKZENT LC CHROMA STAINS, light-red (R), 2.5 ml	B5150R25
VITA AKZENT LC EFFECT STAINS, white, 2.5 ml	B5155125
VITA AKZENT LC EFFECT STAINS, cream, 2.5 ml	B5155225
VITA AKZENT LC EFFECT STAINS, lemon, 2.5 ml	B5155325
VITA AKZENT LC EFFECT STAINS, sun, 2.5 ml	B5155425
VITA AKZENT LC EFFECT STAINS, orange, 2.5 ml	B5155525
VITA AKZENT LC EFFECT STAINS, russet, 2.5 ml	B5155625
VITA AKZENT LC EFFECT STAINS, khaki, 2.5 ml	B5155725
VITA AKZENT LC EFFECT STAINS, pink, 2.5 ml	B5155825
VITA AKZENT LC EFFECT STAINS, dark-red, 2.5 ml	B5155925
VITA AKZENT LC EFFECT STAINS, purple, 2.5 ml	B5156025
VITA AKZENT LC EFFECT STAINS, blue, 2.5 ml	B5156125
VITA AKZENT LC EFFECT STAINS, grey-blue, 2.5 ml	B5156225
VITA AKZENT LC EFFECT STAINS, grey, 2.5 ml	B5156325
VITA AKZENT LC EFFECT STAINS, black, 2.5 ml	B5156425
VITA AKZENT LC GLAZE, 5 ml	B515905



VITA – perfect match.

VITA

VITA VACUMAT® 6100 M

Cocción fiables para todos los materiales disponibles en el mercado.



Descripción del producto

Con VITA VACUMAT 6100 M, dispondrá de un horno de cocción totalmente automático y controlado por microprocesador. Es idóneo para todas las cocciones de cerámicas dentales. El horno destaca por su alta calidad y estética. Ofrece niveles máximos de calidad de cocción, seguridad de uso y confort. Gracias a su diseño ergonómico optimizado, el horno requiere un espacio mínimo. Dos bandejas de enfriamiento integradas permiten depositar de manera segura las piezas de cocción.

Ventajas

Tecnología de cocción avanzada

Técnica de cocción innovadora y materiales de alta tecnología en la cámara de cocción, que proporcionan una distribución del calor aún más homogénea.

Durabilidad y fiabilidad

Mufla de cocción duradera (made in Germany) y una electrónica fiable para obtener unos resultados de cocción siempre satisfactorios.

Comodidad y seguridad

Diversos programas de monitorización y mantenimiento maximizan la comodidad de trabajo, la seguridad y el ahorro de tiempo.

Nota

Para manejar los hornos necesita las unidades de mando VITA vPad comfort o VITA vPad excellence.

VITA VACUMAT® 6100 M**Funciones técnicas**

- Programas de supervisión y mantenimiento, tales como ajuste automático de la temperatura antes de cada inicio de programa, vigilancia de temperatura y vacío, contador de horas de servicio para la mufla de cocción
- Protección contra fallos de tensión
- Valor de vacío ajustable, prevacío y vacío principal ajustable
- Control del elevador, velocidad del elevador ajustable
- Posiciones del elevador libremente ajustables para el presecado y el enfriado lento
- Enfriamiento rápido hasta la temperatura de espera

Características técnicas	
Ancho	230 mm
Fondo	325 mm
Alto	445 mm
Peso	15,4 kg
Carcasa	pintado en color antracita
Diámetro de la cámara de cocción	90 mm
Altura de la cámara de cocción	55 mm
Temperatura de la cámara de cocción	máx. 1.200 °C
Conexión eléctrica	100/110V 50/60Hz 230V 50/60Hz
Consumo de potencia	máx. 1,5 kW
Clasificación	Clase de protección 1

Accesorios (con coste adicional):

- VITA vPad excellence / VITA vPad comfort
- Para el control de varios hornos con una unidad de mando VITA vPAD se requiere una caja de distribución (ref. D65000) a partir del segundo horno. La caja de distribución sirve para conectar hasta 4 hornos.
- Bomba de vacío o Bomba de vacío II
- VITA MultiPump para el suministro de hasta cuatro hornos de cocción con una sola bomba de vacío

VITA V60 i-Line® PLUS

Calidad sin concesiones. Gran potencia.



Descripción del producto

El VITA V60 i-Line PLUS otorga prioridad a dos aspectos fundamentales: unos resultados de cocción extraordinarios y duraderos y un uso intuitivo. Dotado de un diseño intemporal, el nuevo horno combina calidad acreditada y tecnología avanzada a un precio atractivo.

Ventajas

Productivo y rápido

El VITA V60 i-Line PLUS le ayuda a ahorrar costes. Su diseño robusto y el énfasis decidido en la funcionalidad le permite aumentar su productividad y ahorrar un valioso tiempo.

Uso intuitivo

La pantalla táctil de 7 pulgadas, de reacción rápida y con un software de manejo intuitivo, facilita y agiliza la utilización.

Diseño duradero

La resistente carcasa metálica y la duradera mufla de cuarzo de VITA le garantizan resultados de cocción constantes durante muchos años. El diseño intemporal del horno de cocción se integra a la perfección en cualquier laboratorio.

VITA V60 i-Line® PLUS**Funciones técnicas**

- Máxima precisión térmica (+/- 2 °C) para resultados de cocción óptimos
- Confort de uso para un mayor ahorro de tiempo; dimensiones compactas
- 2 bandejas laterales para depositar los objetos de cocción
- Cámara de cocción equipada con material aislante de alta calidad
- Mufla de cocción de cuarzo
- Sensor de temperatura (platino/platino-rodio)
- Calibración automática de la temperatura


Datos técnicos	
Anchura	260 mm
Profundidad	420 mm
Altura	570 mm
Peso	18 kg
Carcasa	De chapa de acero, con revestimiento en polvo
Diámetro de la cámara de cocción	90 mm
Altura de la cámara de cocción	55 mm
Temperatura de cocción máxima	1200 °C, como máximo
Alimentación	100/110V 50/60Hz 230V 50/60Hz
Consumo máximo	máx. 1,5 kW
Clasificación	Clase de seguridad 1
Display	7 Pulgadas

Accesorios (con coste adicional):

- Bomba de vacío: 230/240 voltios, 50/60 Hz; 115 voltios, 50/60 Hz o 100 voltios, 50/60 Hz.
- VITA V60 i-Line TOOLBOX (DTOOL)
- Wifi Dongle V60 i-Line PLUS

VITA V60 i-Line® PLUS Productos**VITA V60 i-Line®**

Denominación		Ref.
Kit de sondas de plata VITA Para la comprobación de la temperatura en el horno de cerámica Contiene 6 zócalos de cerámica y 3 sondas de plata de 70 mm de longitud y 1,5 mm Ø		B230

Denominación		Ref.
VITA V60 i-Line® PLUS (230 V) Accesorios: 1 zócalo de cocción 1 cable de alimentación de red 1 cable de conexión para la bomba de vacío 1 tubo de vacío 2 bandejas laterales para depositar los objetos de cocción 1 Instrucciones de uso		DV60IP220

VITA V60 i-Line® accesorios

Denominación	Ref.
VITA V60 i-Line® TOOLBOX * Caja metálica con: 1 papel de aluminio para pizarra 1 lápiz de aluminio 1 Pinzas de horno (25 cm) 1 paquete de bases de cocción G 1 paquete de soportes de cocción A+B+C	DT00L

VITA SMART.FIRE® ADVANCED

El diseño se alía con la eficiencia. El horno de cocción compacto para puentes de hasta 14 piezas.



Descripción del producto

El horno VITA SMART.FIRE ADVANCED aúna un diseño moderno con una calidad de cocción fiable. Pese a su diseño compacto, proporciona espacio suficiente incluso para puentes de hasta 14 piezas. Disfrute de un manejo sencillo e intuitivo; además, gracias al práctico cajón para accesorios, tendrá siempre a mano todo lo importante.

Ventajas

Estético

Diseño moderno y manejo intuitivo.

Compacto

Diseño compacto con cámara de cocción de gran tamaño.

Eficiente

Seguridad en el proceso de cocción gracias al enfriamiento lineal controlado.

Indicaciones

Con temperaturas de cocción de hasta 1.200 °C, el VITA SMART.FIRE ADVANCED está indicado para:

- Cocciones de cerámica, de maquillaje y de corrección.
- Cocciones de glaseado.
- Cocciones de cristalización con y sin vacío

Gracias a los programas de cocción preprogramados, adaptados de forma óptima a los materiales cerámicos VITA, se garantizan no solo un proceso de trabajo eficiente, sino también unos resultados estéticamente atractivos.

VITA SMART.FIRE® ADVANCED**Funciones técnicas**

- Programas de supervisión y mantenimiento, tales como ajuste automático de la temperatura antes de cada inicio de programa, vigilancia de temperatura y vacío, contador de horas de servicio para la mufla de cocción
- Enfriamiento lineal controlado con gradientes de enfriamiento libremente elegibles
- Protección contra fallos de tensión
- Valor de vacío ajustable, prevacío y vacío principal ajustable
- Control del elevador, velocidad del elevador ajustable
- Posiciones del elevador libremente ajustables para el presecado y el enfriado lento

Características técnicas	
Ancho	230 mm
Fondo	310 mm
Alto	330 mm
Peso	12,4 kg
Carcasa	Polyurethan
Diámetro de la cámara de cocción	80 mm
Altura de la cámara de cocción	43 mm
Temperatura de la cámara de cocción	1200°C
Conexión eléctrica	100/110V 50/60Hz 230V 50/60Hz
Consumo de potencia	950 W (230 V), max. 1100 W (100 V, 110 V)
Clasificación	Clase de protección 1

Accesorios VITA SMART.FIRE ADVANCED

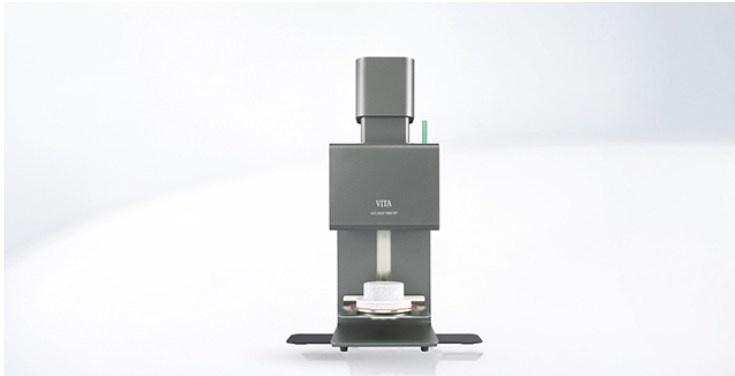
- 4 x Pernos de cerámica
- 2 x Pernos de cuatro varillas
- 1 x Guata refractaria ronda (Ø 44 mm)
- 1 x soporte de cocción
- 1 x pinza para piezas de cocción
- 1 x mesas de enfriamiento

Accesorios (con coste adicional):

- VITA vPad excellence
- Para el control de varios hornos con una unidad de mando VITA vPAD se requiere una caja de distribución (ref. D65000) a partir del segundo horno. La caja de distribución sirve para conectar hasta 4 hornos.
- Bomba de vacío o Bomba de vacío II

VITA VACUMAT® 6000 MP

Cocción y prensado fiables para todos los materiales disponibles en el mercado.



Descripción del producto

El VITA VACUMAT 6000 MP está construido para garantizarle unos resultados de prensado seguros y fiables. Este aparato de prensado combinado aúna todas las ventajas de un moderno horno de cocción y prensado, a la vez que su diseño compacto establece un nuevo estándar. El VITA VACUMAT 6000 MP cuenta con todos los programas y funciones del VITA VACUMAT 6000 M.

Además, es apto para el prensado de todo tipo de cerámicas prensadas disponibles en el mercado y para los más diversos sistemas de muflas. La detección automática de la cantidad de pastillas utilizada impide un prensado defectuoso y desperfectos en la mufla de cocción debido a una carga insuficiente (VITA PressControl).

Ventajas

- La mufla de cocción más duradera (made in Germany) y un sistema electrónico fiable para obtener unos resultados de cocción siempre satisfactorios.
- Supresión automática de la condensación en la cámara de cocción (**VITA AntiCon**)
- Ajuste automático de la temperatura a ± 1 °C al iniciar cada programa (**VITA AutoAdjust**)
- Función de limpieza automática (**VITA SpecialClean**)
- La tecnología de prensado de cerámica sin fallos **VITA CPress** desarrollada por VITA
- Monitorización automática del recorrido de prensado y detección automática de la cantidad de pastillas utilizada, mediante **VITA PressControl**
- Enfriamiento rápido controlado y modo nocturno de bajo consumo
- Archivo y gestión de datos de proceso con **el sistema de datos de cocción (FDS)** de VITA
- Posibilidad de controlar hasta **cuatro hornos** con una sola unidad de mando **VITA vPad**.
- Con la **VITA MultiPump**, podrá abastecer hasta **cuatro hornos de cocción** con una sola bomba de vacío: una característica absolutamente excepcional y un sistema patentado por VITA.

Nota

Para manejar los hornos necesita las unidades de mando VITA vPad comfort o VITA vPad excellence.

VITA VACUMAT® 6000 MP**Funciones técnicas**

- Programas de supervisión y mantenimiento, tales como ajuste automático de la temperatura antes de cada inicio de programa, vigilancia de temperatura y vacío, contador de horas de servicio para la mufla de cocción
- Protección contra fallos de tensión
- Valor de vacío ajustable, prevacío y vacío principal ajustable
- Control del elevador, velocidad del elevador ajustable
- Posiciones del elevador libremente ajustables para el presecado y el enfriado lento
- Enfriamiento rápido hasta la temperatura de espera


Características técnicas	
Ancho	230 mm
Fondo	370 mm
Alto	630 mm
Peso	19 kg
Carcasa	pintado en color antracita
Diámetro de la cámara de cocción	90 mm
Altura de la cámara de cocción	55 mm
Temperatura de la cámara de cocción	máx. 1.200 °C
Conexión eléctrica	100/110V 50/60Hz 230V 50/60Hz
Consumo de potencia	máx. 1,5 kW
Clasificación	Clase de protección 1


Accesorios (con coste adicional):

- VITA vPad excellence / VITA vPad comfort
- Para el control de varios hornos con una unidad de mando VITA vPAD se requiere una caja de distribución (ref. D65000) a partir del segundo horno. La caja de distribución sirve para conectar hasta 4 hornos.
- Bomba de vacío o Bomba de vacío II
- VITA MultiPump, podrá abastecer hasta cuatro hornos de cocción con una sola bomba de vacío

VITA VACUMAT® 6000 MP Productos

VITA VACUMAT® 6000 MP

Denominación		Ref.
<p>Kit de sondas de plata VITA</p> <p>Para la comprobación de la temperatura en el horno de cerámica Contiene 6 zócalos de cerámica y 3 sondas de plata de 70 mm de longitud y 1,5 mm Ø</p>		B230

Denominación		Ref.
<p>VITA VACUMAT 6000 MP pintado (230 V) * Accesorios: 1 zócalo de cocción 1 Universal-Press Zócalo de cocción 1 Universal-Press Disco de prensado insertable 1 cable de alimentación de red 1 cable de conexión para la unidad de mando VITA vPad 2 paquetes de bases de cocción G 1 Pinzas de horno (25 cm) 1 LED indicador de estado para conectar 1 regulador de presión para instalar en la bomba de vacío 1 tubo de aire comprimido, tubo de vacío 1 Instrucciones de uso</p>		DV6000MP220

VITA ZYRCOMAT® 6100 MS



Descripción del producto

Íntegramente desarrollado y fabricado en Alemania, el VITA ZYRCOMAT 6100 MS garantiza la calidad y la fiabilidad acostumbradas de VITA. El horno de sinterización ofrece tres modos de sinterización libremente seleccionables: alta velocidad, convencional y definido por el usuario. Gracias a ello, se mantiene la flexibilidad en todo momento. Adaptado a los materiales VITA, así como a todas las cerámicas dentales para estructuras con base de ZrO_2 y Al_2O_3 disponibles en el mercado, este horno de sinterización de alta temperatura establece un nuevo referente en cuanto a facilidad de manejo y ergonomía. Una varilla luminosa de LED y una serie de señales acústicas libremente ajustables informan de forma fiable, incluso desde la distancia, del estado de la cocción. También el sistema de escape de aire marca nuevas pautas: gracias al diseño inteligente del aparato, el calor ascendente no afecta a los componentes electrónicos. De este modo se evitan eficazmente los daños a los elementos calefactores y electrónicos.

Ventajas

- Una **distribución homogénea del calor** en la cámara de sinterización.
- Una **calibración totalmente automática** con una precisión de temperatura garantizada (**VITA Autoadjust**).
- Una larga vida útil y un funcionamiento con bajo consumo de corriente sostenido
- Una sinterización respetuosa de todos los materiales habituales, p. ej., dióxido de circonio blanco y altamente translúcido o precoloreado industrial o manualmente, para obtener unos resultados de sinterización convincentes y constantes en todos los modos.
- Sinterización de alta velocidad menos de 60 minutos (**VITA HighSpeed**).
- Sinterización de alta velocidad de estructuras de puentes de hasta 14 piezas.
- Sinterización de todas las cerámicas dentales para estructuras con base de ZrO_2 y Al_2O_3 .
- Sinterización respetuosa con el material en todos los modos gracias al enfriamiento controlado a 400 °C.
- Presecado a baja temperatura integrado (**VITA PreDry**) con transición fluida al proceso de sinterización.
- La opción de ampliación modular del sistema para lograr mayor **flexibilidad y rentabilidad**.
- sinterización de hasta 80 unidades en dos pisos
- Archivo y gestión de datos de proceso con el **sistema de datos de cocción (FDS) de VITA**

Nota

Para manejar los hornos necesita las unidades de mando VITA vPad comfort o VITA vPad excellence.

VITA ZYRCOMAT® 6100 MS**Funciones técnicas**


- Programas de supervisión y mantenimiento, p. ej. ajuste automático de la temperatura al inicio de cada programa, control de la temperatura.
- Protección contra la interrupción del suministro eléctrico, Control del elevador
- 4 elementos calefactores de disiliciuro de molibdeno de alto rendimiento proporcionan una distribución constante de la temperatura y pueden sustituirse individualmente.
- Ajuste automático de la temperatura antes de cada inicio de programa.
- Precisión de temperatura +/- 2 °C.
- Electrónica de gran calidad que garantiza una elevada precisión de tiempo y de desarrollo de los programas
- Cámara de cocción revestida de material aislante de alta calidad

Características técnicas	
Ancho	315 mm
Fondo	500 mm
Alto	470 mm
Peso	34,8 kg
Carcasa	pintado en color antracita
Diámetro de la cámara de cocción	Diámetro útil 90 mm
Altura de la cámara de cocción	Altura útil 70 mm
Temperatura de la cámara de cocción	máx. 1.600 °C
Conexión eléctrica	230 voltios c.a., 50/60 Hz
Consumo de potencia	máx. 1,5 kW
Clasificación	Clase de protección 1

Accesorios (con coste adicional):

- VITA vPad excellence / VITA vPad comfort
- Para el control multihorno (a partir del segundo horno) con una unidad de mando VITA vPad se requiere una caja de distribución (ref. D65000). La caja de distribución sirve para conectar hasta 4 hornos.
- Surtido de calibración de temperatura para VITA ZYRCOMAT 6000 MS + 6100 MS

VITA ZYRCOMAT® 6100 MS Productos**VITA ZYRCOMAT® 6100 MS**

Denominación		Ref.
VITA ZYRCOMAT 6100 MS barnizado (230 V) * Accesorios: 1 Zócalo de cocción 1 cable de alimentación de red 1 Pinzas de horno (25 cm) 1 bandeja de sinterización MS 1 Envase con bolas de ZrO2 de 150 g 1 LED indicador de estado para conectar 1 Instrucciones de uso		DZY6100MS220

VITA vPad LITE

Manejo intuitivo, iniciación sencilla.



Descripción del producto

La unidad de mando compacta VITA vPad LITE para hornos de cocción y sinterización VITA destaca por su navegación intuitiva, sus menús claramente estructurados y una sólida base técnica. Ideal para aplicaciones estandarizadas en el día a día del laboratorio.

Ventajas

Manejo intuitivo

Menús autoexplicativos para empezar a trabajar rápidamente sin necesidad de adaptación.

Control eficiente

Los procesos automatizados y el control centralizado ahorran tiempo que puede dedicarse a actividades que aporten valor añadido.

Trabajo cómodo

Interfaz de reacción rápida para un manejo fluido, una navegación clara y un control preciso en el trabajo diario.

VITA vPad LITE**Funciones técnicas**

- Escritorios personalizables para un entorno de trabajo individualizado y eficiente.
- Transmisión en línea de los datos de cocción para posibilitar una asistencia rápida y procesos optimizados.
- Conexión wifi para la integración inalámbrica en la infraestructura digital.
- Funciones completas de servicio y monitorización: ajuste automático de la temperatura, sensor de temperatura, monitorización de vacío, enfriamiento rápido, modo nocturno, protección contra la interrupción del suministro eléctrico, visualización de las horas de funcionamiento del aparato y de la mufla de cocción, y limpieza automática.
- Actualizaciones de software y transferencia de datos de perfiles de usuario, datos de cocción y del aparato a otras unidades de mando o a otros PC.

Características técnicas	
Ancho	260 mm
Fondo	150 mm
Alto	200 mm
Peso	1,6 kg
Carcasa	plástico
Clasificación	Clase de protección 1

Temperatura para el funcionamiento: de 10 °C a 35 °C

Humedad del aire para el funcionamiento: máx. 80 % HR

Ámbito de aplicación: autorizado únicamente para su uso en interiores

VITA vPad PRO

Posibilidades ampliadas, mayor control.



Descripción del producto

La unidad de mando VITA vPad PRO para hornos de cocción y sinterización VITA ofrece una navegación intuitiva y funciones ampliadas, tales como el inicio planificable del programa y posibilidades de conexión flexibles. Ideal para procesos complejos en los que se requieran eficiencia y pleno control, sin renunciar a nada en cuanto a facilidad de manejo.

Ventajas

Control flexible

Manejo de hasta cuatro aparatos de cocción mediante un solo dispositivo, para lograr la máxima eficiencia en el laboratorio.

Manejo intuitivo

Menús autoexplicativos para empezar a trabajar rápidamente sin necesidad de adaptación.

Plus de comodidad

Las funciones de control personalizadas garantizan la máxima eficiencia en el trabajo diario.

VITA vPad PRO**Funciones técnicas**

- Control de hasta cuatro aparatos de cocción mediante una sola unidad de mando.
- Escritorios personalizables para un entorno de trabajo individualizado y eficiente.
- Función de temporizador para el inicio del programa retardado o exactamente programado, según el flujo de trabajo concreto.
- Conexión inalámbrica al aparato de cocción para mayor flexibilidad y comodidad.
- Navegador web integrado para el acceso directo a contenidos en línea y recursos digitales.
- Transmisión en línea de los datos de cocción para posibilitar una asistencia rápida y procesos optimizados.
- Conexión wifi para la integración inalámbrica en la infraestructura digital.
- Programas completos de servicio y monitorización: ajuste automático de la temperatura antes de cada inicio del programa, sensor de temperatura y monitorización de vacío, enfriamiento rápido, modo nocturno, protección contra la interrupción del suministro eléctrico, indicador de horas de funcionamiento del aparato y de la mufla de cocción, limpieza automática.
- Actualizaciones de software y transferencia de datos de perfiles de usuario, datos de cocción y del aparato a otras unidades de mando o a otros PC.

Características técnicas	
Ancho	260 mm
Fondo	150 mm
Alto	200 mm
Peso	1,6 kg
Carcasa	plástico
Clasificación	Clase de protección 1

Temperatura para el funcionamiento: de 10 °C a 35 °C

Humedad del aire para el funcionamiento: máx. 80 % HR

Ámbito de aplicación: autorizado únicamente para su uso en interiores

Accesorios (con coste adicional):

Para utilizar 2 o más aparatos de cocción VITA con una unidad de mando VITA vPad PRO se necesita una Switchbox (ref. D65000). Los aparatos VITA VACUMAT 6100 M y VITA SMART.FIRE ADVANCED también ofrecen la posibilidad de conectarlos de forma inalámbrica para el control multihorno. En este caso no se necesita una Switchbox.

Bomba de vacío



Descripción del producto


Bomba de vacío VITA en caja insonorizada para un vacío estable y un aire comprimido constante.

Bomba de vacío

Características técnicas	220 V / 50 Hz
Potencia	130 W
Peso	6,9 kg
Vacío final	20 mbar
caudal	22 l/min
nivel de ruido	50 dB
Ancho	110 mm
Fondo	390 mm
Alto	210 mm
Garantía	2 Años

Bomba de vacío Productos

Bomba de vacío

Denominación		Ref.
Bomba de vacío (220 V)		DVPU220

Bomba de vacío II

Denominación	Ref.
Bomba de vacío II (200-240V)	DVPURM220

VITA MultiPump



Descripción del producto


Para el suministro de hasta cuatro hornos de cocción con una sola bomba de vacío.

A partir del segundo horno se debe incluir en el pedido como accesorio para la bomba de vacío VITA. Solo utilizable en combinación con VITA vPad excellence.

El juego básico incluye
2 cables USB y tubo de vacío de 10 m para dos hornos de cocción.

Dimensiones: 244,5 x 172,0 x 73,0 mm

VITA MultiPump Productos**VITA MultiPump**

Denominación		Ref.
VITA MultiPump		D61000

VITA MultiPump accesorios

Denominación	Ref.
VITA MultiPump adicional accesorios 2 cables USB, tubo de vacío de 10 m para el tercer y el cuarto horno de cocción	D61004

VITA SWITCHBOX




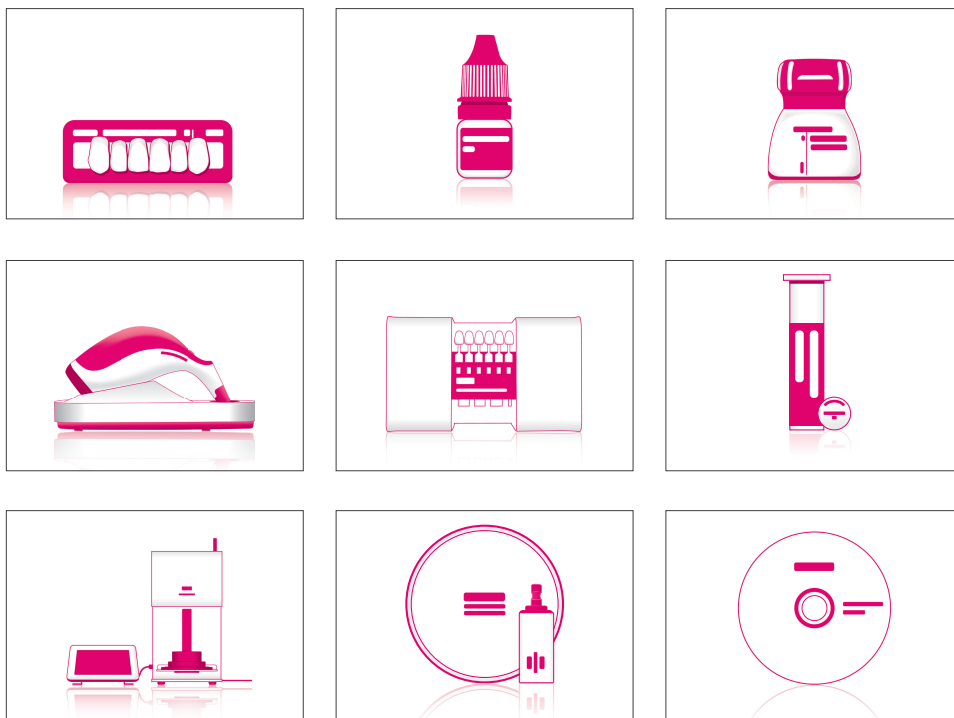
Descripción del producto

Para el control de varios hornos se requiere a partir del segundo horno.

Posibilidad de conectar hasta 4 hornos.

VITA SWITCHBOX Productos**VITA SWITCHBOX**

Denominación		Ref.
VITA SWITCHBOX II * Para el control de varios hornos se requiere a partir del segundo horno Posibilidad de conectar hasta 4 hornos		D65000



VITA – perfect match.

VITA

VITA CERAMICS Polishing Set

Para el pulido previo y el pulido de alto brillo de todos los materiales cerámicos.



Descripción del producto

Los VITA CERAMICS Polishing Sets se han desarrollado especialmente para el pulido en dos etapas de todos los materiales cerámicos dentales en la clínica y el laboratorio. Cada kit incluye un total de 6 pulidores para el pulido previo y el pulido de alto brillo.

Ventajas

Para todas las cerámicas

Cerámica de feldespato, cerámica vítrea, cerámica de óxido: con un solo kit pueden pulirse todo tipo de cerámicas.

Pulido sencillo, rendimiento excelente

Los instrumentos se caracterizan por su buen rendimiento de remoción y pulido, incluso en caso de fisuras pronunciadas. Además, los instrumentos del kit clínico pueden esterilizarse para garantizar la seguridad.

Larga vida útil

Los VITA CERAMICS Polishing Sets ofrecen un rendimiento y una durabilidad excelentes gracias a su elevada proporción de diamante y a su gran volumen útil.

Contenido

VITA CERAMICS Polishing Set clinical:

Consta de un total de seis instrumentos para la pieza acodada. Incluye tres instrumentos para el pulido previo y tres para el pulido de alto brillo. Todos los instrumentos son esterilizables.

VITA CERAMICS Polishing Set technical:

Consta de un total de seis instrumentos para la pieza de mano. Incluye tres instrumentos para el pulido previo y tres para el pulido de alto brillo.

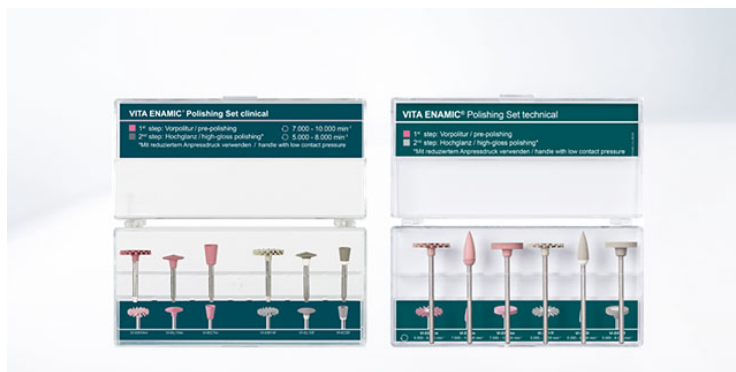
VITA CERAMICS Polishing Set Productos

VITA CERAMICS Polishing Set

Denominación	Ref.
VITA CERAMICS Polishing Set clinical	ECEPSETC
VITA CERAMICS Polishing Set technical	ECEPSETT
Instrumento de pulido technical, en forma de lenticular, VI-H15D Pulido de alto brillo (crema), 3 uds.	ERHH16D3
Instrumento de pulido technical, en forma de lenticular, VI-H15Dmf Pulido previo (gris), 3 uds.	ERHH16DMF3
Instrumento de pulido technical, en forma de Brush, VI-DT-H17D Pulido de alto brillo (crema), 3 uds.	ERHH17D3
Instrumento de pulido technical, en forma de Brush, VI-DT-H17Dmf Pulido previo (gris), 3 uds.	ERHH17DMF3
Instrumento de pulido technical, en forma de punta, VI-H1D Pulido de alto brillo (crema), 6 uds.	ERHH1D6
Instrumento de pulido technical, en forma de punta, VI-H1Dmf Pulido previo (gris), 6 uds.	ERHH1DMF6
Instrumento de pulido clinical, en forma de Brush, VI-DT-W14D Pulido de alto brillo (crema), 3 uds.	ERWW14D3
Instrumento de pulido clinical, en forma de Brush, VI-DT-W14Dmf Pulido previo (gris), 3 uds.	ERWW14DMF3
Instrumento de pulido clinical, lenticular, VI-W18D Pulido de alto brillo (crema), 6 uds.	ERWW18D6
Instrumento de pulido clinical, lenticular, VI-W18Dmf Pulido previo (gris), 6 uds.	ERWW18DMF6
Instrumento de pulido clinical, en forma de cáliz, VI-W7D Pulido de alto brillo (crema), 6 uds.	ERWW7D6
Instrumento de pulido clinical, en forma de cáliz, VI-W7Dmf Pulido previo (gris), 6 uds.	ERWW7DMF6

VITA ENAMIC® Polishing Set

Para el pulido previo y el pulido de alto brillo fáciles de la cerámica híbrida VITA ENAMIC.



Descripción del producto

Los kits de Instrumento de pulidoes VITA ENAMIC se han desarrollado para tratar la superficie de restauraciones confeccionadas con cerámica híbrida de forma segura, económica y adecuada a las características del material, pudiendo utilizarse tanto en la clínica como en el laboratorio dental. Los kits incluyen diversos Instrumento de pulidoes para el pulido previo y el pulido de alto brillo. Con estos instrumentos pueden pulirse las superficies masticatorias, cúspides, fosas y puntos de contacto de la restauración de forma respetuosa con el material. En el resultado final estos instrumentos de pulido consiguen unas superficies con un excelente nivel de brillo.

Ventajas

Resultados finales excelentes:

Con estos instrumentos se consiguen unas extraordinarias superficies finales resistentes a la acumulación de placa. Una rotación exacta, las granulaciones coordinadas y las geometrías individuales de los instrumentos garantizan unos resultados de gran precisión.

Manipulación sencilla y segura:

Los instrumentos garantizan un elevado rendimiento de pulido. La buena manipulación y el empleo sin pasta de pulido permiten trabajar de forma rápida y sencilla. Los instrumentos del kit clínico pueden esterilizarse, lo que garantiza la seguridad.

Tratamiento respetuoso con el material:

Con estos instrumentos desarrollados especialmente para VITA ENAMIC se garantiza un acabado respetuoso con el material. Se reduce, por ejemplo, el riesgo de formación de microfisuras.

Contenido

VITA ENAMIC Polishing Set clinical:



Incluye un total de seis instrumentos para la pieza acodada. Incluye tres instrumentos para el pulido previo y tres para el pulido de alto brillo.

VITA ENAMIC Polishing Set technical:

Incluye un total de seis instrumentos para la pieza de mano. Incluye tres instrumentos para el pulido previo y tres para el pulido de alto brillo.

VITA ENAMIC® Polishing Set Productos

VITA ENAMIC® Polishing Set

Denominación		Ref.
VITA ENAMIC Polishing Set clinical		EENPSETCV1
VITA ENAMIC Polishing Set technical		EENPSETTV1
Instrumento de pulido technical, en forma de Brush, VI-EB17f Pulido de alto brillo (gris), 3 uds.		ERHEB17F3
Instrumento de pulido technical, en forma de Brush, VI-EB17m Pulido previo (rosa), 3 uds.		ERHEB17M3
Instrumento de pulido technical, en forma de rueda, VI-ER15f Pulido de alto brillo (gris), 6 uds.		ERHER15F6
Instrumento de pulido technical, en forma de rueda, VI-ER15m Pulido previo (rosa), 6 uds.		ERHER15M6
Instrumento de pulido technical, en forma de punta, VI-ES5f Pulido de alto brillo (gris), 6 uds.		ERHES5F6
Instrumento de pulido technical, en forma de punta, VI-ES5m Pulido previo (rosa), 6 uds.		ERHES5M6
Instrumento de pulido clinical, en forma de Brush, VI-EB14f Pulido de alto brillo (gris), 3 uds.		ERWEB14F3
Instrumento de pulido clinical, en forma de Brush, VI-EB14m Pulido previo (rosa), 3 uds.		ERWEB14M3
Instrumento de pulido clinical, en forma de cáliz, VI-EC6f Pulido de alto brillo (gris), 6 uds.		ERWEC6F6
Instrumento de pulido clinical, en forma de cáliz, VI-EC7m Pulido previo (rosa), 6 uds.		ERWEC7M6
Instrumento de pulido clinical, lenticular, VI-EL10f Pulido de alto brillo (gris), 6 uds.		ERWEL10F6
Instrumento de pulido clinical, lenticular, VI-EL10m Pulido previo (rosa), 6 uds.		ERWEL10M6

Pastas de pulido VITA

Pastas de pulido de diamante para el pulido extraoral de alto brillo de materiales cerámicos y con contenido de polímeros.



Descripción del producto

VITA Polish Hybrid es una pasta de pulido de diamante para el pulido extraoral y final de alto brillo de restauraciones de cerámica híbrida VITA ENAMIC, composite y polímero.

VITA Polish Cera es una pasta de pulido de diamante para el pulido extraoral y final de alto brillo de restauraciones de los siguientes materiales de cerámica dental: cerámica de feldespato, cerámica vítrea, cerámica de dióxido de circonio.

Ventajas

- Ambas pastas de pulido posibilitan un resultado de alto brillo rápido y seguro, a la vez que preservan la textura superficial.
- Las partículas de diamante están específicamente adaptadas a las respectivas clases de material. De este modo se trata la superficie y se reduce la probabilidad de acumulaciones de placa.

Contenido

VITA Polish Hybrid:



La pasta de pulido VITA Polish Hybrid es idónea para el pulido de cerámica híbrida VITA ENAMIC en combinación con los pulidores de los VITA ENAMIC Polishing Sets clinical y technical.

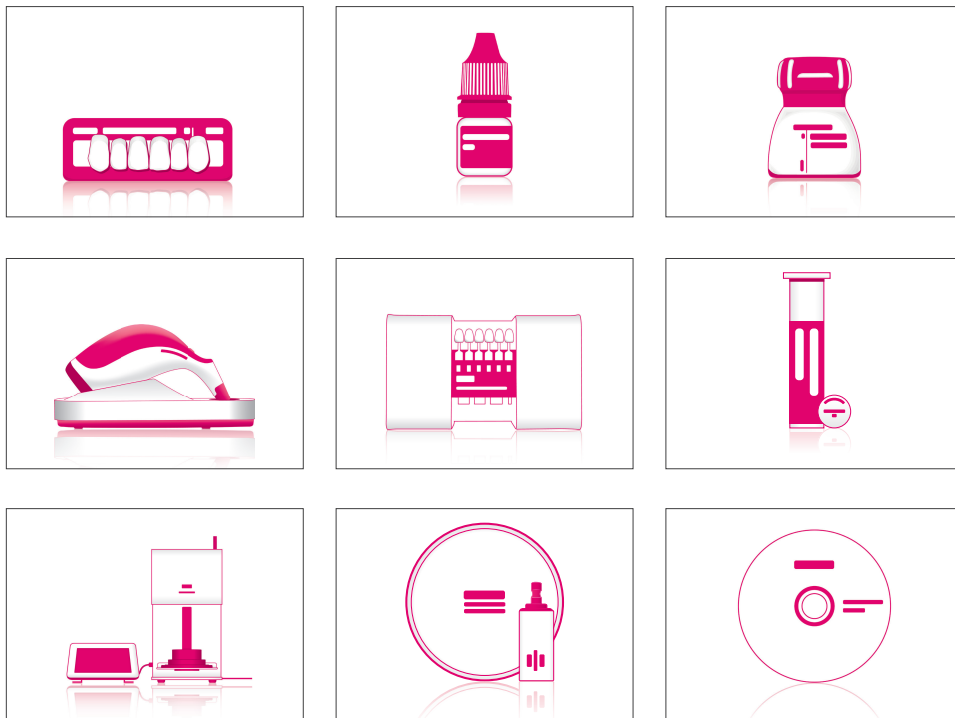
VITA Polish Cera:

La pasta de pulido VITA Polish Cera es idónea para el pulido de VITA SUPRINITY PC, VITA AMBRIA y VITA YZ en combinación con los pulidores de los VITA CERAMICS Polishing Sets clinical y technical.

Pastas de pulido VITA Productos

Pastas de pulido VITA

Denominación		Ref.
VITA Polish Cera, 18 g		B459
VITA Polish Hybrid, 12 g		C020



VITA – perfect match.

VITA

VITA ADIVA® FULL-ADHESIVE

El sistema de fijación totalmente adhesivo con componentes idealmente adaptados para la fijación específica del material y segura del proceso de restauraciones de distintos materiales.



Descripción del producto

El sistema de fijación totalmente adhesivo para la fijación de todas las restauraciones indirectas de cerámica de feldespato, vítrea e híbrida, dióxido de circonio, composite y metal.

Ventajas

Fiable

Fijación fiable de múltiples materiales de restauración mediante agentes adhesivos adaptados específicamente a cada material.

Procesos seguros

Proceso de fijación seguro gracias al kit de fijación bien estructurado con componentes dispuestos sistemáticamente e identificados cromáticamente.

Racional

Gracias al práctico kit de dos piezas en formato de bandeja normalizada, todos los componentes están siempre a mano.

Contenido

VITA ADIVA® TOOTH-ETCH

Un gel de grabado al 37% de ácido fosfórico para grabar el esmalte como preparación para la fijación adhesiva. Adecuado para las técnicas de grabado total y selectivo.

VITA ADIVA® T-BOND I+II

Es un sistema adhesivo de fraguado dual. VITA ADIVA T-BOND posibilita una buena unión entre el composite de fijación y el esmalte grabado o la dentina.

VITA ADIVA® CERA-ETCH

Es un gel de ácido fluorhídrico al 5% para el grabado de restauraciones de cerámica de feldespato, vítrea e híbrida, a fin de obtener un anclaje micromecánico entre la restauración y el composite de fijación.

VITA ADIVA® C-PRIME

Es un agente adhesivo que establece una unión química entre restauraciones de cerámica de feldespato, vítrea e híbrida y el composite de fijación.

VITA ADIVA® ZR-PRIME

Es un agente adhesivo que establece una unión química entre restauraciones de dióxido de circonio sinterizadas y el composite de fijación.

VITA ADIVA® M-PRIME

Es un agente adhesivo que establece una unión química entre restauraciones de titanio, aleaciones de metales no nobles, aleaciones de metales nobles y el composite de fijación.

VITA ADIVA® F-CEM

Es un composite de fijación de fraguado dual completamente adhesivo utilizado para la fijación definitiva de restauraciones de cerámica de feldespato, vítrea e híbrida, dióxido de circonio, composite y metal.

VITA ADIVA® OXY-PREVENT

Es un gel de glicerina incoloro para evitar la capa de inhibición de oxígeno durante la fijación adhesiva. También puede utilizarse como pasta de prueba (try-in).

VITA ADIVA® FULL-ADHESIVE Surtidos**VITA ADIVA® FULL-ADHESIVE LUTING SET****VITA ADIVA FULL-ADHESIVE SET
FAFASV1**

Cantidad	Contenido	Material
1	5 ml	VITA ADIVA F-CEM A2 Universal
2	para CERA ETCH	n desechables transparentes, rojas
1	3 ml	VITA ADIVA TOOTH-ETCH
1	para TOOTH	n de un solo uso azul
1	3 ml	VITA ADIVA CERA-ETCH
1	5 ml	VITA ADIVA T-BOND I
1	5 ml	VITA ADIVA T-BOND II
1	5 ml	VITA ADIVA C-PRIME
1	5 ml	VITA ADIVA ZR-PRIME
1	5 ml	VITA ADIVA M-PRIME
1	25 pcs.	VITA ADIVA Microbrush
1	12 pcs.	VITA ADIVA Mixing-Trays
1	15 pcs.	VITA ADIVA T-Mixer 1:1

VITA ADIVA® FULL-ADHESIVE LUTING VERSION

VITA ADIVA F-CEM, 5 ml

Denominación	Ref. 5 ml
A2 Universal	FAFCEMA25
A3	FAFCEMA35
Translucent	FAFCEMT5
White opaque	FAFCEMW05

VITA ADIVA® COMPONENTS

Denominación	Ref.
VITA ADIVA CERA-ETCH, 3 ml gel de ácido fluorhídrico al 5%	FACE3
VITA ADIVA CERA-ETCH, 6 ml gel de ácido fluorhídrico al 5%	FACE6
VITA ADIVA C-PRIME, 5 ml Primer para cerámica	FACP5
VITA ADIVA M-PRIME, 5 ml Primer para metal	FAMP5

n desechables, 10 uds.

Denominación	Ref. 10 uds.
transparentes	FAOP3V1

Denominación	Ref.
VITA ADIVA T-BOND SET (only for VITA ADIVA FULL-ADHESIVE) Sistema Ádheseivo de fraguado dual	FATBS
VITA ADIVA TOOTH-ETCH, 3 ml (only for VITA ADIVA FULL-ADHESIVE) gel de ácido fosfórico al 37%	FATE3
VITA ADIVA ZR-PRIME, 5 ml Primer para dióxido de circonio	FAZRP5

VITA ADIVA® ACCESSORIES

Denominación	Ref.
VITA ADIVA Mixing-Trays, 25 pcs.	FAAT25
VITA ADIVA Microbrush, 25 pcs.	FAMB25
VITA ADIVA T-Mixer 1:1, 15 pcs. (only for VITA ADIVA FULL-ADHESIVE)	FATM11
VITA ADIVA T-Mixer 4:1, 15 pcs. (only for VITA ADIVA SELF-ADHESIVE)	FATM41

VITA ADIVA® SELF-ADHESIVE

El sistema de fijación autoadhesivo con componentes idealmente adaptados para la fijación específica del material y segura del proceso de restauraciones de distintos materiales.



Descripción del producto

El sistema de fijación autoadhesivo con componentes idealmente adaptados para la preparación del material de restauración (de cerámica de feldespato, de vidrio e híbrida, dióxido de zirconio, composite y metal) para la fijación adhesiva.

Ventajas

Fiable

Fijación fiable de múltiples materiales de restauración mediante agentes adhesivos adaptados específicamente a cada material.

Procesos seguros

Proceso de fijación seguro gracias al kit de fijación bien estructurado con componentes dispuestos sistemáticamente e identificados cromáticamente.

Racional

Gracias al práctico kit de dos piezas en formato de bandeja normalizada, todos los componentes están siempre a mano.

Contenido

VITA ADIVA® CERA-ETCH

Es un gel de ácido fluorhídrico al 5 % para el grabado de restauraciones de cerámica de feldespato, vítrea e híbrida, a fin de obtener un anclaje micromecánico entre la restauración y el composite de fijación.

VITA ADIVA® C-PRIME

Es un agente adhesivo que establece una unión química entre restauraciones de cerámica de feldespato, vítrea e híbrida y el composite de fijación.

VITA ADIVA® ZR-PRIME

Es un agente adhesivo que establece una unión química entre restauraciones de dióxido de circonio sinterizadas y el composite de fijación.

VITA ADIVA® M-PRIME

Es un agente adhesivo que establece una unión química entre restauraciones de titanio, aleaciones de metales no nobles, aleaciones de metales nobles y el composite de fijación.

VITA ADIVA® S-CEM

Es un composite de fijación de fraguado dual autoadhesivo utilizado para la fijación definitiva de restauraciones de cerámica de feldespato, vítrea e híbrida, dióxido de circonio, composite y metal.

VITA ADIVA® OXY-PREVENT

Es un gel de glicerina incoloro para evitar la capa de inhibición de oxígeno durante la fijación adhesiva. También puede utilizarse como pasta de prueba (try-in).

VITA ADIVA® SELF-ADHESIVE Surtidos**VITA ADIVA® SELF-ADHESIVE LUTING SET****VITA ADIVA SELF-ADHESIVE SET
FASASV1**

Cantidad	Contenido	Material
1	5 ml	VITA ADIVA S-CEM A2 Universal
2	para CERA ETCH	n desechables transparentes, rojas
1	3 ml	VITA ADIVA CERA-ETCH
1	5 ml	VITA ADIVA C-PRIME
1	5 ml	VITA ADIVA ZR-PRIME
1	5 ml	VITA ADIVA M-PRIME
1	25 pcs.	VITA ADIVA Microbrush
1	12 pcs.	VITA ADIVA Mixing-Trays
1	15 pcs.	VITA ADIVA T-Mixer 4:1

VITA ADIVA® SELF-ADHESIVE LUTING VERSION

VITA ADIVA S-CEM, 5 ml

Denominación	Ref. 5 ml
A2 Universal	FASCEMA25
Translucent	FASCENT5

VITA ADIVA® COMPONENTS

Denominación	Ref.
VITA ADIVA CERA-ETCH, 3 ml gel de ácido fluorhídrico al 5%	FACE3
VITA ADIVA CERA-ETCH, 6 ml gel de ácido fluorhídrico al 5%	FACE6
VITA ADIVA C-PRIME, 5 ml Primer para cerámica	FACP5
VITA ADIVA M-PRIME, 5 ml Primer para metal	FAMP5

n desechables, 10 uds.

Denominación	Ref. 10 uds.
transparentes	FAOP3V1

Denominación	Ref.
VITA ADIVA T-BOND SET (only for VITA ADIVA FULL-ADHESIVE) Sistema Ádhésivo de fraguado dual	FATBS
VITA ADIVA TOOTH-ETCH, 3 ml (only for VITA ADIVA FULL-ADHESIVE) gel de ácido fosfórico al 37%	FATE3
VITA ADIVA ZR-PRIME, 5 ml Primer para dióxido de circonio	FAZRP5

VITA ADIVA® ACCESSORIES

Denominación	Ref.
VITA ADIVA Mixing-Trays, 25 pcs.	FAAT25
VITA ADIVA Microbrush, 25 pcs.	FAMB25
VITA ADIVA T-Mixer 1:1, 15 pcs. (only for VITA ADIVA FULL-ADHESIVE)	FATM11
VITA ADIVA T-Mixer 4:1, 15 pcs. (only for VITA ADIVA SELF-ADHESIVE)	FATM41

VITA ADIVA® TE-CEM



Descripción del producto

VITA ADIVA TE-CEM es un cemento de resina de polimerización dual para la fijación provisional.

Está disponible en el color Translucent.

VITA ADIVA® TE-CEM Productos**VITA ADIVA® TE-CEM**

VITA ADIVA TE-CEM, 5 ml

Denominación	Ref. 5 ml
Translucent	FATECEM5

VITA ADIVA® IA-CEM

Solución de fijación ultraopaca para restauraciones implantosoportadas.



Descripción del producto

VITA ADIVA IA-CEM es un composite de fijación ultraopaco con efecto enmascarador intenso y de fraguado dual para prótesis implantosoportadas.

Se utiliza para la fijación adhesiva definitiva de coronas (sobre pilar) y mesoestructuras a bases adhesivas de titanio y a pilares individuales de titanio y de dióxido de circonio.

El composite de fijación se complementa con agentes adhesivos adaptados específicamente a cada material, para obtener una unión resistente entre la restauración y el pilar.

Ventajas

Versátil

Agentes adhesivos para la fijación específica de cada material.

Simple

Set estructurado de forma sistemática para el uso en la clínica, permite un proceso seguro gracias a la codificación cromática.

Eficiente

Práctico set en dos piezas para el uso diario racional, en formato de bandeja normalizada.

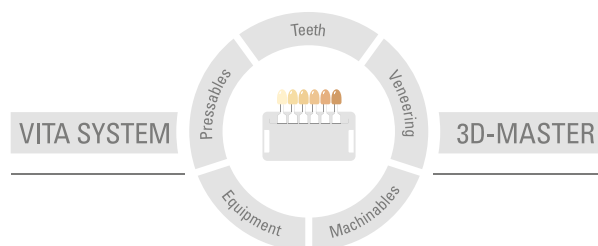
VITA ADIVA® IA-CEM Surtidos**VITA ADIVA® IA-CEM****VITA ADIVA® IA-CEM SET
FAIACEMSET**

Cantidad	Contenido	Material
1	5 ml	VITA ADIVA IA-CEM Ultra opaque
1	15 pcs.	VITA ADIVA T-Mixer 1:1
1	6 ml	VITA ADIVA CERA-ETCH
1	5 ml	VITA ADIVA C-PRIME
1	5 ml	VITA ADIVA ZR-PRIME
1	25 pcs.	VITA ADIVA Microbrush
1	12 pcs.	VITA ADIVA Mixing-Trays

VITA ADIVA® IA-CEM Productos**VITA ADIVA® IA-CEM**

VITA ADIVA IA-CEM, 5 ml

Denominación	Ref. 5 ml
Ultra opaque	FAIACEMU05



Nuestros productos han sido desarrollados para uso odontológico y se deben utilizar siguiendo las instrucciones de uso. Las explicaciones e indicaciones no son garantías vinculantes de propiedades del producto.

Versión de esta información: 01.2026

VITA

VITA Zahnfabrik H. Rauter GmbH & Co.KG
Postfach 1338 · D-79704 Bad Säckingen · Germany
Tel. +49 (0) 7761/562-0 · Fax +49 (0) 7761/562-299
Hotline: Tel. +49 (0) 7761/562-222 · Fax +49 (0) 7761/562-446
www.vita-zahnfabrik.com · info@vita-zahnfabrik.com
 facebook.com/vita.zahnfabrik