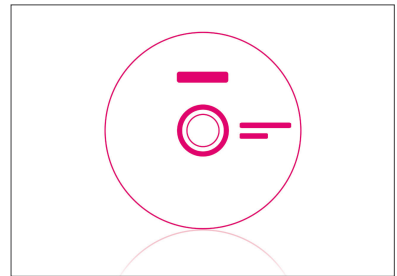
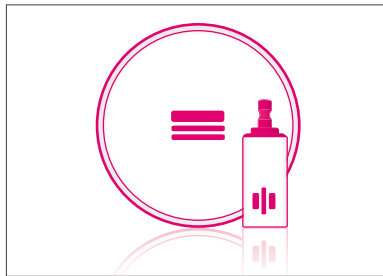
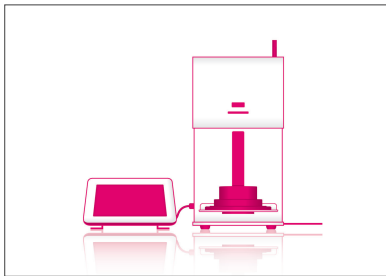
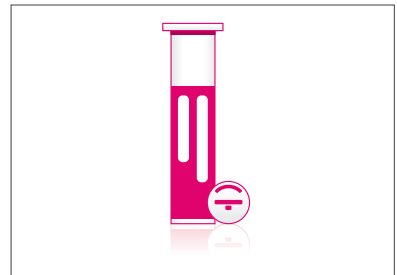
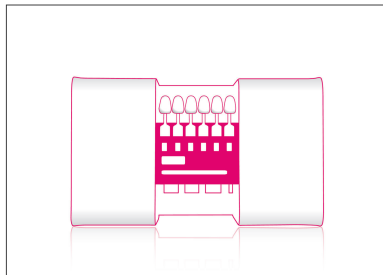


Compendio VITA Abril 2024



VITA – perfect match.

VITA



VITA – perfect match.

VITA

VITA Easyshade® LITE



Descripción del producto

Determinación digital del color dental.

En los dos sistemas de colores consolidados VITA classical A1 – D4 y VITA SYSTEM 3D-MASTER.

Ventajas

Resultado en cuestión de segundos

El resultado inequívoco se muestra en la pantalla en solo unos segundos. También se indican de un solo vistazo las desviaciones del color dental natural respecto a los estándares de color. Una determinación del color rápida ahorra tiempo y costes.

Utilización sencilla e intuitiva

La determinación digital del color con el compacto y ergonómico VITA Easyshade LITE se lleva a cabo de manera muy sencilla con un solo clic, sin necesidad de conocimientos previos.

Determinación precisa del color dental

Gracias a la tecnología de espectrofotometría de alta precisión, se determina con exactitud el color dental. Todo ello de forma absolutamente objetiva, reproducible e independiente de la luz ambiental. De este modo se aumenta la seguridad del proceso y se reduce el número de reclamaciones.

VITA Easyshade® LITE

Datos técnicos:

- 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 Easyshade® V

Determinación óptima del color, 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.

- **Determinación precisa y reproducible del color dental en segundos** gracias a la más avanzada tecnología de medición
- **Resultados de medición objetivos y fiables** mediante la tecnología LED independiente del entorno
- **Proceso seguro y rentable** gracias a la información exacta sobre el color dental en los estándares de colores VITA, que posibilita una reproducción cromática segura y, por consiguiente, la reducción de correcciones del color
- **Utilización sencilla e intuitiva** gracias a la pantalla táctil con software autoexplicativo
- **Comunicación digital eficiente** para el intercambio de imágenes e información sobre color dental entre la clínica y el laboratorio

Compatibilidad de sistemas

VITA Assist

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

Mediante VITA Assist se documentan y comunican profesionalmente los colores dentales determinados con el VITA Easyshade V. 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 eficiente entre la clínica y el laboratorio.

combinaciones recomendadas

VITA mobileAssist

Gracias a la práctica aplicación VITA mobileAssist, la transmisión de información sobre el color dental entre la clínica y el laboratorio es sencilla y eficiente. La interfaz Bluetooth interna permite transmitir inalámbricamente los datos del VITA Easyshade V a la aplicación, combinarlos allí con una fotografía del paciente y enviarlos por correo electrónico. De este modo resulta posible enviar de manera móvil y cómoda, mediante el smartphone o la tableta, toda la información relevante sobre el color dental, así como fotografías del paciente.

VITA Easyshade® V

Datos técnicos

- 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 Assist



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 protectora

- **Fundas higiénicas protectoras** para su uso en un solo paciente

Maletín de transporte

- **Transporte seguro** del VITA Easyshade® V 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®



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)

Contenido

Guía de colores VITA classical A1-D4®

Ref. G027C

Consejos acerca de la toma de color

- Siempre que sea posible, deben determinarse los colores dentales con luz diurna o con lámparas de luz diurna normalizadas, y no con la iluminación habitual de la sala.
- Todo el entorno debería ser lo más discreto posible en cuanto al color. Debe pedirse a los pacientes que retiren el pintalabios u otro maquillaje. Las prendas de colores chillones conviene cubrirlas con un paño de color gris.
- Debe elegirse con rapidez, aceptando siempre la primera decisión, ya que los ojos se fatigan al cabo de aprox. 5 – 7 segundos.

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



Descripción del producto

Los Bleached Shades de VITA ponen a disposición del odontólogo un instrumento práctico, ahora también en el marco de la guía de colores VITA classical, para determinar de manera fiable 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 0M1, 0M2 y 0M3. Se han tomado del VITA SYSTEM 3DMASTER y también están disponibles para la ampliación de la guía de colores VITA classical A1 - D4, así como para VITAPAN classical.

Los colores VITA Bleached Shades también están disponibles como kit de ampliación para la guía VITA classical A1-D4, así como para la guía VITAPAN classical.

La guía VITA Bleachedguide 3D-MASTER está diseñada especialmente para facilitar la planificación y el control detallados y exactos de los blanqueamientos dentales.

Consejos acerca de la toma de color

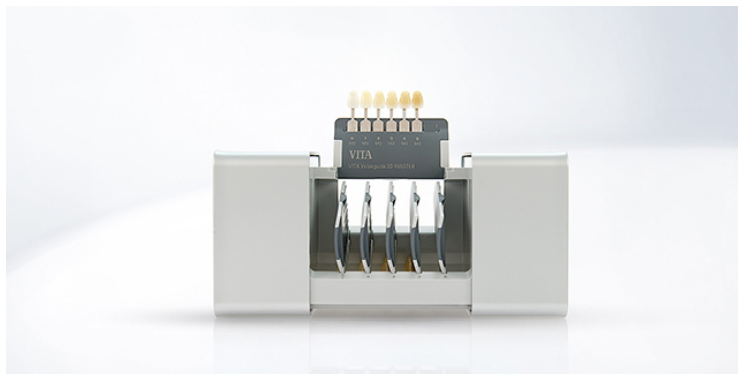
- Siempre que sea posible, deben determinarse los colores dentales con luz diurna o con lámparas de luz diurna normalizadas, y no con la iluminación habitual de la sala.
- Todo el entorno debería ser lo más discreto posible en cuanto al color. Debe pedirse a los pacientes que retiren el pintalabios u otro maquillaje. Las prendas de colores chillones conviene cubrirlas con un paño de color gris.
- Debe elegirse con rapidez, aceptando siempre la primera decisión, ya que los ojos se fatigan al cabo de aprox. 5 – 7 segundos.

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 Linearguide 3D-MASTER®



Descripción del producto

La guía VITA Linearguide 3D-MASTER permite determinar el color dental correcto de forma rápida y precisa. Gracias al moderno diseño y a la estructura sistemática de VITA Linearguide se localiza con agilidad el color adecuado del sistema 3D-MASTER.

VITA Linearguide 3D-MASTER simplifica el cambio de los sistemas de toma del color convencionales a la determinación y la comunicación del color precisas con el VITA SYSTEM 3DMASTER.


La VITA Linearguide 3D-MASTER contiene muestras de los mismos 29 colores que la VITA Toothguide 3D-MASTER.

Ventajas

- Manipulación lineal clásica
- Autoexplicativa, fácil de usar
- Clientes satisfechos gracias a una determinación del color segura, rápida y precisa
- Un diseño moderno como la plasmación perfecta de la estética y la facilidad de orientación

VITA Linearguide 3D-MASTER® Productos

VITA Linearguide 3D-MASTER®

Denominación		Ref.
VITA Linearguide 3D-MASTER		B363

VITA Toothguide 3D-MASTER®



Descripción del producto

VITA Toothguide 3D-MASTER®

La guía VITA Toothguide 3D-MASTER ofrece la posibilidad de determinar de forma sistemática y segura todos los colores dentales naturales.

BLEACHED SHADE GUIDE

La guía VITA BLEACHED SHADE GUIDE permite determinar de forma sistemática y segura el color de los dientes blanqueados siguiendo el principio de la guía VITA Toothguide.

Ventajas

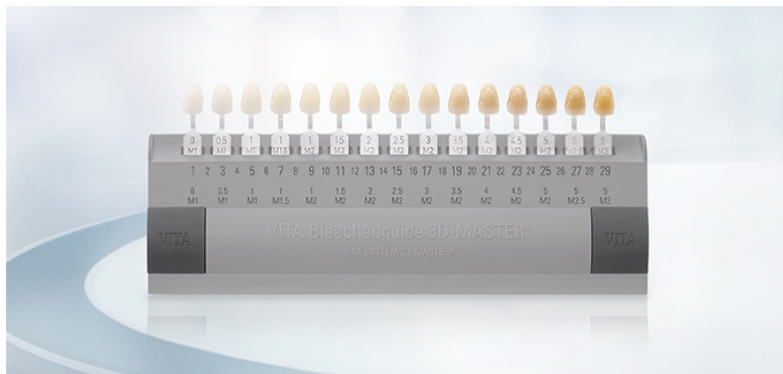
- Determinación del color dental en 3 pasos.
- Determinación unívoca del color dental.
- Posibilidad de comparar: principio sí/no – mejor/peor.
- Colores dentales definidos con exactitud matemática (pueden mezclarse).
- Sistema que puede aprenderse.

VITA Toothguide 3D-MASTER® Productos

VITA Toothguide 3D-MASTER®

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

VITA Bleachedguide 3D-MASTER®



Descripción del producto

La guía VITA Bleachedguide 3D-MASTER es el instrumento que permite planificar y controlar los procesos de blanqueamiento dental. Su estructura sigue, por un lado, la lógica del VITA SYSTEM 3D-MASTER, basado en tres parámetros: claridad, intensidad y tonalidad cromática.

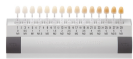
Adicionalmente, en la VITA Bleachedguide 3D-MASTER se han integrado los 29 niveles de claridad cromática definidos, conforme a la American Dental Association (ADA). Con esta nueva clasificación, la VITA Bleachedguide 3D-MASTER sigue este estándar reconocido internacionalmente y es, por lo tanto, el producto recomendado para todos los profesionales.

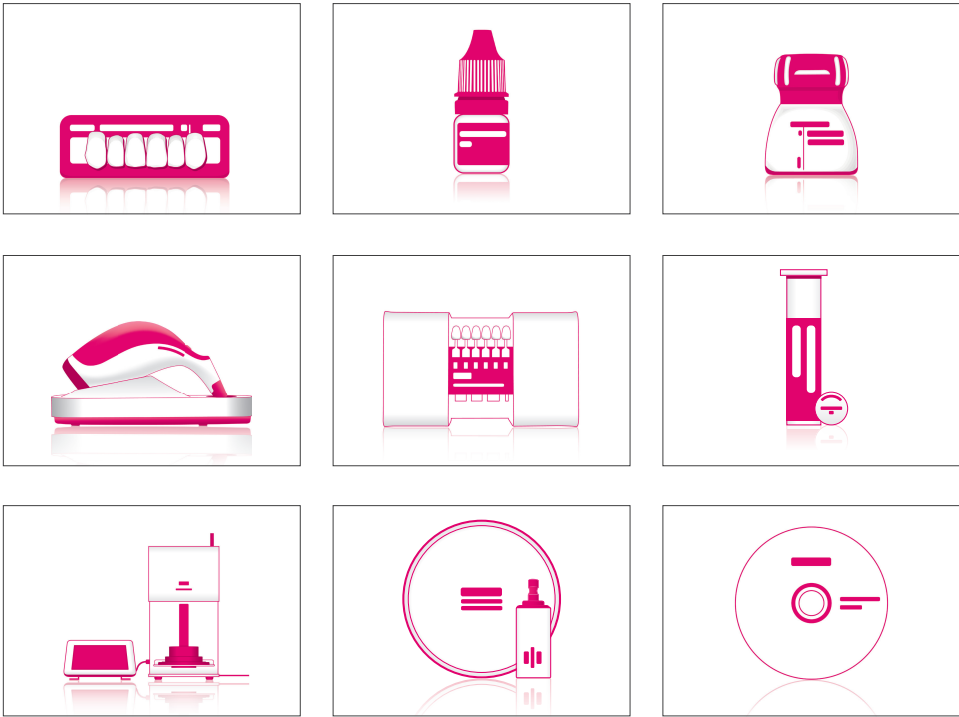
Ventajas

- La clara estructura, ahora con numeración adicional, facilita la comunicación entre el odontólogo y el paciente. La clasificación en números de la VITA Bleachedguide 3D-MASTER se basa en la definición de los niveles de claridad cromática de la American Dental Association y precisa los cambios que se producen en el proceso de blanqueamiento.
- El resultado deseado del blanqueamiento se define en colaboración con el paciente antes de comenzar el tratamiento, utilizando para ello las muestras de colores, y se comprueba una vez finalizado el proceso.
- El color adecuado para el tratamiento restaurador se determina con la VITA Toothguide 3D-MASTER y se reproduce con los materiales correspondientes.

VITA Bleachedguide 3D-MASTER® Productos

VITA Bleachedguide 3D-MASTER®

Denominación		Ref.
VITA Bleachedguide 3D-MASTER		B361



VITA – perfect match.

VITA

VITAPAN EXCELL® Anterior

Para una expresividad excelente en cuanto a forma, color y juego de luces.



Descripción del producto

Dientes anteriores de gama alta de composite MRP, ricos en matices, corpóreos y naturales.

Ventajas

- Confección sencilla de prótesis altamente estéticas gracias a formas dentales naturales con proporciones "áureas"
- Extraordinario juego de colores y luces gracias a la excelente dinámica lumínica y a la transición cromática armoniosa
- Buena reproducción cromática en caso de dientes remanentes naturales gracias a la máxima fidelidad cromática a la guía de colores
- Excelente estabilidad gracias a la elevada capacidad de carga y a la resistencia a la abrasión
- Configuración excelente de la encía gracias al diseño ancho del cuello dental

características de dientes

Forma

- Geometría dental corpórea y natural para obtener resultados excelentes
- Diseño incisal marcado para lograr una apariencia sumamente natural
- Crestas palatinas anchas para permitir una configuración ideal de los espacios interdentes/las papilas

Rasgos especiales

- Proporción de esmalte elevada para lograr una buena transmisión de la luz
- Variada textura superficial que se traduce en una dispersión y reflexión naturales de la luz
- Mamelones/opalescencia integrados para obtener matices cromáticos naturales
- Estratificación cromática 3D que proporciona una transición cromática armoniosa

Indicaciones

Solución prostodóntica ideal para:

- 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

Colores

- 29 x VITA SYSTEM 3D-MASTER® shades 0M1, 0M2, 0M3, 1M1-5M3
- 16 x VITA classical A1-D4® shades A1-D4

tablillas

- 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.

**) Véanse los colores disponibles

Tarjeta de formas VITAPAN EXCELL

Estuche de metal con todas las formas para la selección de dientes:

- VITAPAN EXCELL Anteriores

VITAPAN® LINGOFORM Posterior

Para todos los conceptos protésicos, gracias al diseño multifuncional de las superficies masticatorias



Descripción del producto

Dientes posteriores de gama alta, corpóreos y multifuncionales, de composite MRP.

Ventajas

- Montaje sencillo e intuitivo gracias a la determinación "automática" de la céntrica, derivada del diseño de la superficie masticatoria conforme al principio del engranaje
- De uso universal y fiable para todos los conceptos protésicos gracias al diseño multifuncional de las superficies masticatorias
- Rapidez de montaje sin necesidad de desbastado laborioso, gracias a la céntrica exactamente definida
- Excelente estabilidad gracias a la elevada capacidad de carga, la resistencia a la abrasión y la función apoyada en la céntrica
- Gran facilidad de mecanización gracias a la homogeneidad óptima del material y a la estabilidad de los ángulos

características de dientes

Forma

- Geometría dental corpórea con dimensión linguovestibular natural
- Diseño multifuncional de las superficies masticatorias con contactos de céntrica definidos

Rasgos especiales

- Textura superficial sutilmente matizada para conseguir un juego de luces natural
- Inclinación de las cúspides superiores: 15° a 20°, aprox.

Indicaciones

Soluzione protesica ottimale per:

- 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

Especialmente indicados para: conceptos de oclusión lingualizada

Colores

- 27 colores VITA SYSTEM 3D-MASTER® 0M3, 1M1-5M3
- 15 colores VITA classical A1-D4® A1-D4 (excepto B1)

tablillas

- 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®.**

*) Nota: 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.

**) Véanse los colores disponibles

Tarjeta de formas VITAPAN LINGOFORM

Estuche de metal con todas las formas para la selección de dientes:

- VITAPAN LINGOFORM Posteriores

VITA PHYSIODENS® Anterior

Para crear prótesis fieles al detalle con un juego de formas complejo



Descripción del producto

Dientes anteriores de gama alta de composite MRP, corpóreos y fieles al detalle.

Ventajas

- Integración óptima en la dentadura natural remanente gracias a las formas complejas y fieles al detalle
- Juego de luces natural gracias a la textura superficial variada
- Buena reproducción cromática en caso de dientes remanentes naturales gracias a la gran fidelidad cromática a la guía de colores y a la amplia selección de colores
- Enmascaramiento fiable de estructuras secundarias y terciarias gracias a un elevado volumen dental (basal)
- Excelente estabilidad gracias a la elevada capacidad de carga y a la resistencia a la abrasión

características de dientes

Forma

- 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

Rasgos especiales

- Cromacidad exactamente adaptada para un buen enmascaramiento de estructuras terciarias
- Textura superficial variada para conseguir un juego de luces natural
- Estructura de capas 3D para lograr una transición cromática natural

Indicaciones

Soluzione protesica ottimale per:

- Protesi totali
- Protesi parziali
- Protesi provvisorie
- Protesi 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

- 28 colores VITA SYSTEM 3D-MASTER® 0M1, 0M3, 1M1–5M3
- 15 colores VITA classical A1–D4® A1–D4 (excepto B1)

tablillas

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

VITA PHYSIODENS® Anterior Surtidos

Stock de dientes VITA PHYSIODENS

Anteriores:

- 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®.**

*) Nota: 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.

**) Véanse los colores disponibles

Tarjeta de formas VITA PHYSIODENS

Estuche de metal con todas las formas para la selección de dientes:

- VITA PHYSIODENS Anteriores y Posteriores

VITA PHYSIODENS® Posterior

Para la reproducción óptima de la función gracias a la morfología natural



Descripción del producto

Dientes posteriores de gama alta de composite MRP, corpóreos y fieles al detalle.

Ventajas

- Restablecimiento sencillo de la función masticatoria gracias a la morfología natural de las superficies oclusales
- Determinación intuitiva de la céntrica y buena intercuspidadación gracias al diseño oclusal apoyado en la céntrica
- Buena reproducción cromática en caso de dientes remanentes naturales gracias a la fidelidad cromática a la guía de colores y a la amplia selección de colores
- Enmascaramiento fiable de estructuras terciarias gracias a un elevado volumen dental (basal)
- Excelente estabilidad gracias a la elevada capacidad de carga y a la resistencia a la abrasión

características de dientes

Forma

- Geometría dental corpórea basada en las dimensiones dentales naturales
- Relieve de superficies masticatorias/cúspides conforme al modelo natural totalmente anatómico

Rasgos especiales

- Elevado volumen (basal)
- Inclinación de las cúspides superiores: > 30°, aprox.
- Diseño de fosas fiel al detalle

Indicaciones

Soluzione protesica ottimale per:

- Protesi totali
- Protesi parziali
- Protesi provvisorie
- Protesi 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

- 27 colores VITA SYSTEM 3D-MASTER® 0M3, 1M1–5M3
- 15 colores VITA classical A1–D4® A1–D4 (excepto B1)

tablillas

- 6 formas de dientes posteriores superiores
- 6 formas de dientes posteriores inferiores

VITA PHYSIODENS® Posterior Surtidos

Stock de dientes VITA PHYSIODENS

Posteriores:

- 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®.**

*) Nota: 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.

**) Véanse los colores disponibles

Tarjeta de formas VITA PHYSIODENS

Estuche de metal con todas las formas para la selección de dientes:

- VITA PHYSIODENS Anteriores y Posteriores

VITAPAN® Anterior

Para todos los casos, gracias a la gran variedad de colores y formas



Descripción del producto

Dientes anteriores universales de composite MRP, con formas marcadas adaptadas a la edad.

Ventajas

- Confección sencilla de prótesis completas/parciales adaptadas a la edad gracias a las formas dentales variadas, marcadas y adaptadas a la edad
- Buena reproducción cromática en caso de dientes remanentes naturales gracias a la fidelidad cromática a la guía de colores y a la amplia selección de colores
- Efecto cromático natural gracias a la transición cromática 3D integrada, desde el cuello hacia el borde incisal
- Excelente estabilidad gracias a la elevada capacidad de carga y a la resistencia a la abrasión
- Desbastado y pulido eficientes gracias a la homogeneidad óptima del material y a la estabilidad de los ángulos

características de dientes

Forma

- Geometría dental marcada y adaptada a la edad para prótesis completas/parciales
- Diseño plano del borde incisal, con patrón de abrasión natural
- Cuello dental estrecho

Rasgos especiales

- Buen equilibrio entre croma y translucidez
- Estructura superficial uniforme con características de envejecimiento
- Estructura de capas 3D para lograr una transición cromática natural

Indicaciones

Soluzione protesica ottimale per:

- 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

- 28 colores VITA SYSTEM 3D-MASTER® 0M1, 0M3, 1M1-5M3
- 15 colores VITA classical A1-D4® A1-D4 (excepto B1)

tablillas

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

VITAPAN® Anterior 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®.**

*) Nota: 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.

**) Véanse los colores disponibles

Tarjeta de formas VITAPAN

Estuche de metal con todas las formas para la selección de dientes:

- VITAPAN Anteriores

VITAPAN® CUSPIFORM Posterior

Para el restablecimiento sencillo de la función masticatoria en prótesis completas/parciales



Descripción del producto

Dientes posteriores esbeltos de composite MRP con relieve marcado de la superficie masticatoria.

Ventajas

- Restablecimiento sencillo de la función masticatoria en prótesis completas/parciales gracias al relieve marcado de la superficie masticatoria para una determinación de la céntrica y una intercuspidadación satisfactorias
- Excelente estabilidad gracias a la elevada capacidad de carga y a la resistencia a la abrasión
- Desbastado y pulido eficientes gracias a la homogeneidad óptima del material y a la estabilidad de los ángulos

características de dientes

Forma

- Geometría dental estilizada y esbelta para maximizar el espacio libre para la lengua y lograr una función masticatoria eficiente
- Relieve pronunciado de las superficies masticatorias/ cúspides para una determinación de la céntrica y una intercuspidadación satisfactorias

Rasgos especiales

- Inclinación de las cúspides superiores: 23° a 28°, aprox.
- Estructura de capas 3D para lograr una transición cromática natural

Indicaciones

Soluzione protesica ottimale per:

- 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

Especialmente indicados para: conceptos de oclusión vestibular

Colores

- 27 colores VITA SYSTEM 3D-MASTER® 0M3, 1M1–5M3
- 15 colores VITA classical A1–D4® A1–D4 (excepto B1)

tablillas

- 6 formas de dientes posteriores superiores
- 6 formas de dientes posteriores inferiores

VITAPAN® CUSPIFORM Posterior Surtidos

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®.**

*) Nota: 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.

**) Véanse los colores disponibles

Tarjeta de formas VITAPAN CUSPIFORM

Estuche de metal con todas las formas para la selección de dientes:

- VITAPAN CUSPIFORM Posteriores

VITAPAN[®] SYNOFORM[®] Posterior

Garantiza una función fiable en la prótesis gerontológica gracias al relieve plano de la superficie masticatoria



Descripción del producto

Dientes posteriores esbeltos de composite MRP con relieve plano de la superficie masticatoria.

Ventajas

- Restablecimiento sencillo de la función masticatoria en la prótesis gerontológica gracias al relieve plano de la superficie masticatoria que proporciona gran libertad de movimiento
- Excelente estabilidad gracias a la elevada capacidad de carga y a la resistencia a la abrasión
- Desbastado y pulido eficientes gracias a la homogeneidad óptima del material y a la estabilidad de los ángulos

características de dientes

Forma

- Geometría dental estilizada y esbelta para aumentar el espacio libre para la lengua
- Relieve plano y reducido de la superficie masticatoria/ cúspides para proporcionar gran libertad de movimiento

Rasgos especiales

- Inclinación de las cúspides superiores: 6°, aprox.
- Estructura de capas 3D para lograr una transición cromática natural

Indicaciones

Soluzione protesica ottimale per:

- 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

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

tablillas

- 5 formas de dientes posteriores superiores
- 5 formas de dientes posteriores inferiores

VITAPAN SYNOFORM® Posterior Surtidos

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@**

*) Nota: 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.

**) Véanse los colores disponibles

Tarjeta de formas VITAPAN SYNOFORM

Estuche de metal con todas las formas para la selección de dientes:

- VITAPAN SYNOFORM Posteriores

VITA MFT® Anterior

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



Descripción del producto

Dientes anteriores básicos de material de polímero HC 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.

características de dientes

Forma

- Geometría del diente universal con forma natural
- Diseño incisal natural y estéticamente logrado

Rasgos especiales

- 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

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

Colores

- 16 colores VITA SYSTEM 3D-MASTER® 0M1, 0M2, 0M3, 1M1, 2L1.5, 2M1, 2M2, 3L1.5, 3L2.5, 3M1, 3M2, 3M3, 3R2.5, 4L1.5, 4M2, 5M1
- 16 colores VITA classical A1–D4®*

* Algunos de los colores VITA MFT classical constituyen la mejor aproximación posible a los colores VITA SYSTEM 3D-MASTER.

tablillas

- 12 formas de dientes anteriores superiores (divididas en cuatro grupos de formas)
- 5 formas de dientes anteriores inferiores

VITA MFT® Anterior 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: 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.

**) Véanse los colores disponibles

Tarjeta de formas VITA MFT

Estuche de metal con todas las formas para la selección de dientes:

– VITA MFT Anteriores

VITA MFT® Posterior

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



Descripción del producto

Dientes posteriores básicos de polímero HC con optimización funcional de las superficies masticatorias.

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.

características de dientes

Forma

- Geometría del diente universal con extensión linguovestibular natural
- Diseño multifuncional de las superficies masticatorias con puntos de contacto predefinidos

Rasgos especiales

- 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

Colores

- 16 colores VITA SYSTEM 3D-MASTER® 0M1, 0M2, 0M3, 1M1, 2L1.5, 2M1, 2M2, 3L1.5, 3L2.5, 3M1, 3M2, 3M3, 3R2.5, 4L1.5, 4M2, 5M1
- 16 colores VITA classical A1–D4®*

* Algunos de los colores VITA MFT classical constituyen la mejor aproximación posible a los colores VITA SYSTEM 3D-MASTER.

tablillas

- 3 formas de dientes posteriores superiores
- 3 formas de dientes posteriores inferiores

VITA MFT® Posterior 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: 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.

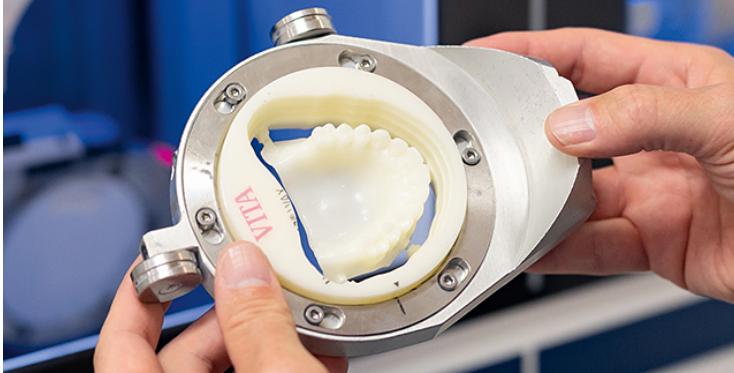
**) Véanse los colores disponibles

Tarjeta de formas VITA MFT

Estuche de metal con todas las formas para la selección de dientes:

– VITA MFT Posteriores

VITA VIONIC® WAX



Descripción del producto

Disco de cera para la confección de encerados.

Ventajas

- Comodidad para la prueba en boca con cera gracias a la confección de la prótesis CAD/CAM de tamaño completo a partir de cera blanca
- Encerado preciso gracias al fresado exacto de las cavidades sobre la base del diseño digital
- Posibilidad de corrección sencilla ya que el encerado puede modificarse durante la prueba en boca

Caracterización

VITA VIONIC WAX

- son piezas en bruto de cera sintética con estabilidad de forma y termorresistentes

Indicaciones

Solución prostodóntica ideal para:

- Prótesis digitales

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® BASE DISC HI



Descripción del producto

Eleve su calidad digital con VITA VIONIC BASE DISC HI

Ventajas

- Gran estabilidad gracias al material resistente a impactos
- Excelente adaptación a la cresta alveolar
- Nueva selección de colores de encía

Indicaciones

VITA VIONIC BASE DISC HI son piezas en bruto de fresado dental precoloreadas hechas de PMMA resistente al impacto para la confección de bases de prótesis para prótesis removibles.

Colores

- classic pink
- classic pink translucent
- soft 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® BOND



Descripción del producto

Solución para la fijación de dientes protésicos en bases VITA VIONIC.

- VITA VIONIC BOND I, tarro, 2 ml
- VITA VIONIC BOND II, frasco, 1 ml
- Microbrush, 3 uds.

Ventajas

- Fijación adhesiva eficiente de los dientes protésicos sin laborioso proceso de termopolimerización/ autopolimerización
- Fijación precisa de los dientes en la cavidad sin dejar resquicios gracias al sistema de fijación autopolimerizable fluido
- Unión segura de los dientes protésicos a la base gracias a la solución de fijación adaptada específicamente al material

Caracterización

VITA VIONIC BOND

- Es un sistema de fijación bicomponente autopolimerizable basado en MMA
- Posee una consistencia fluida que permite su aplicación precisa en las superficies de adhesión Forma una capa límite reactiva en las superficies de adhesión
- para garantizar la unión segura

Indicaciones

La solución ideal para:

- Prótesis VITA VIONIC digitales

Contenido

Contenido del kit VITA VIONIC BOND

VITA VIONIC® BOND Surtidos

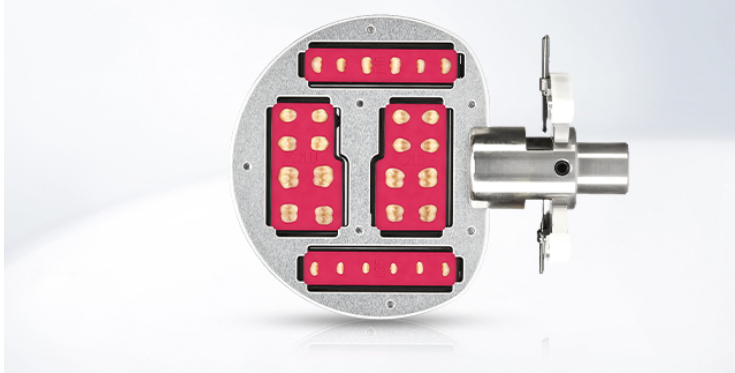
VITA VIONIC® BOND

**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

VITA VIONIC® FRAME

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



Descripción del producto

VITAPAN EXCELL DD FRAME

VITAPAN LINGOFORM DD FRAME

Ventajas

- Reconstrucción digital sencilla de la función aplicando diversos conceptos de forma personalizada e integrando las clases de Angle
- Confección eficiente de prótesis completas mediante modificación basal de los dientes pulsando un botón, de forma análoga al diseño de prótesis
- Proceso seguro de confección CAD/CAM completamente digital gracias al sistema de materiales armonizado, incluida la solución de fijación

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

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
- Prótesis parciales

conceptos de prótesis dental

Análisis del modelo CAD:

- Análisis según TiF mediante el módulo de software Ceramill D-flow

Montaje CAD de la prótesis:

Las opciones de diseño adaptadas específicamente para VITA permiten

- La implementación de los conceptos de montaje: bucal, lingual, mordida cruzada y según el doctor y catedrático A. Gerber
- la consideración de posiciones de mordida (mordida normal/cruzada)
- La integración de todas las clases de mordida de Angle

Colores

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

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 VIGO®



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

- Incremento de la productividad
Confección económica sin necesidad de repasado manual/CAM alguno, gracias a un diseño del diente perfeccionado para el flujo de trabajo digital.
- Ahorro de tiempo en la confección
Acabado rápido de la prótesis mediante la fijación adhesiva de los dientes ya arenados por cervical en la base, sin pasos auxiliares adicionales.
- Naturalidad con solo pulsar un botón
Reproducción eficiente de la naturaleza gracias a dientes preconfeccionados con una forma y un juego cromático expresivos, así como a montajes protésicos digitales accesibles directamente.
- Proceso de confección seguro
Confección digital fiable gracias al sistema de materiales coordinado, que incluye una exclusiva solución para la fijación precisa de los dientes.

características de dientes

Forma

Posibilita la reproducción fiel al detalle de la forma dental y de la papila gracias a un diseño expresivo y corpóreo con crestas palatinas pronunciadas.

Rasgos especiales

- Ofrece una buena dinámica lumínica con una translucidez, una opalescencia y una fluorescencia excelentes, gracias a la estructura de capas 3D y a la pigmentación cromática naturales.
- Presenta un juego lumínico sumamente 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 ilimitadas 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

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

tablillas

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



VITA VIONIC® DENT DISC multiColor

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



Descripción del producto

Un nuevo nivel de calidad digital con VITA VIONIC DENT DISC multiColor. Sistema abierto y uso versátil para prótesis completas y parciales.

- imes-icore GmbH (CORiTEC® one+, 150i series, 250i series, 350i series, 650i series)
- vhf camufacture AG (R5, S5, K5+, K5, E5)
- Dentsply Sirona (inLab MC X5)
- DGSHAPE/Roland DGA (DWX Linie)

Ventajas

- Resistente a la abrasión y duradero
- Manipulación sencilla y facilidad de pulido
- Transición cromática integrada con "Perfect Match" con el estándar de colores VITA

Indicaciones

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

Colores

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

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:

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

Biblioteca de dientes protésicos VITA VIONIC® DIGITAL VIGO

Geometrías de dientes multifuncionales para el diseño de prótesis



Descripción del producto

Datos dentales multifuncionales para disponer de más posibilidades con la base de datos de dientes protésicos VITA VIONIC DIGITAL VIGO. Exportación de los datos de diseño para la impresión 3D o el fresado de prótesis para prueba en boca, bases de prótesis y elementos dentales, o para el diseño de prótesis en combinación con los dientes protésicos prefabricados VITA VIONIC VIGO.

- 3Shape A/S
- exocad GmbH

Compatibilidad de sistemas

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

Ventajas

Flexible

- Para prótesis completas y parciales
- Para prótesis fresadas e impresas
- 7 conceptos protésicos, incluidas la mordida cruzada y las 4 clases de mordida à la mayor selección de conceptos de montaje

Eficiente

- Todo en una base de datos
- 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)

Geometría

La base de datos de dientes protésicos está disponible en los siguientes proveedores de software CAD:

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

VITACOLL® Agente adhesivo



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.

Frasco de 100 ml

Ventajas

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



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

- 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.
- 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.
- 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



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.

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.

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

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

Clasificación

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 ENAMIC®

Una nueva definición de la capacidad de carga.



Descripción del producto

- La única cerámica híbrida dental del mundo con matriz dual de cerámica y polímero.
- Disponible en variantes monocromáticas y multicromáticas en hasta tres grados de translucidez (T, HT, ST).

Ventajas

- Confección de restauraciones resistentes gracias a la cerámica híbrida con gran capacidad de carga y propiedades de absorción de las fuerzas oclusales.
- Tratamiento no invasivo o mínimamente invasivo, ya que la cerámica híbrida elástica posibilita grosores de pared reducidos.
- Confección de construcciones delgadas, fieles al detalle y de ajuste preciso, gracias al material compuesto con elasticidad integrada.
- Reconstrucciones rentables gracias a la rápida confección CAM y al acabado eficiente mediante pulido sin cocción.

Indicaciones

¿Indicaciones recomendadas*

- Reconstrucciones conservadoras de la sustancia dental con grosores de pared reducidos
- Coronas posteriores altamente resistentes en condiciones de espacio limitadas
- Tratamiento preciso de pequeños defectos (p. ej., obturaciones cervicales indirectas, inlays delgados)
- Reconstrucción no invasiva/minimamente invasiva de superficies oclusales (table-top)
- Estructuras de recubrimiento monolíticas para puentes de unión digitales

*) 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.

Colores

- **translúcido (T)**
VITA SYSTEM 3D MASTER®
0M1, 1M1, 1M2, 2M1, 2M2, 2M3, 3M1, 3M2, 3M3, 4M2
- **altamente translúcido (HT)**
VITA SYSTEM 3D MASTER®
0M1, 1M1, 1M2*, 2M1, 2M2, 2M3, 3M1, 3M2, 3M3, 4M2
- **supertranslúcido (ST)**
VITA SYSTEM 3D MASTER®
1M1, 1M2, 2M2, 3M2, 4M2
- **ENAMIC IS**
VITA SYSTEM 3D MASTER®
1M1, 1M2, 2M2, 3M2, 4M2

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

Pieza en bruto CAD/CAM de cerámica híbrida



Descripción del producto

VITA ENAMIC multiColor es la pieza en bruto de cerámica híbrida para la reproducción de la transición cromática natural con solo pulsar un botón. Bloque para CAD/CAM que dispone de una suave transición cromática integrada desde la zona cervical a la incisal.

Colores

VITA SYSTEM 3D-MASTER®, altamente translúcido (HT)

1M1, 1M2, 2M2, 3M2, 4M2

Ventajas

- Confección de restauraciones resistentes gracias a la cerámica híbrida con gran capacidad de carga y propiedades de absorción de las fuerzas oclusales.
- Tratamiento no invasivo o mínimamente invasivo, ya que la cerámica híbrida elástica posibilita grosores de pared reducidos.
- Confección de construcciones delgadas, fieles al detalle y de ajuste preciso, gracias al material compuesto con elasticidad integrada.
- Reconstrucciones rentables gracias a la rápida confección CAM y al acabado eficiente mediante pulido sin cocción.

Indicaciones

¿Indicaciones recomendadas*

- Coronas estéticas con juego cromático y lumínico expresivo
- Carillas (sin preparación) delgadas para reconstrucciones cosméticas

*) 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: piezas en bruto monocromas de cerámica de feldespato de color dental, que se integran cromáticamente de forma óptima en la sustancia dental remanente.

Ventajas

- Confección de restauraciones fiables gracias al material resistente perfectamente acreditado en el ámbito clínico.
- Restauraciones altamente estéticas gracias a un material con un excelente juego cromático y lumínico.
- Reconstrucciones rentables gracias a la rápida confección CAM y al acabado eficiente mediante pulido.

Indicaciones

¿Indicaciones recomendadas*

- Pequeñas reconstrucciones estéticas (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.

Colores

- **VITA SYSTEM 3D-MASTER®**
0M1C (para I12, I14), 1M1C, 1M2C, 2M1C, 2M2C, 2M3C, 3M1C, 3M2C, 3M3C, 4M2C
- **VITA classical A1-D4®**
A1C, A2C, A3C, A3.5C, A4C, B2C, B3C, C2C, C3C, D3C

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

Acreditada en millones de casos.



Descripción del producto

VITABLOCS TriLuxe forte: piezas en bruto policromas de cerámica de feldespato de color dental con transición cromática integrada, para la reproducción del juego cromático natural.

Ventajas

- Confección de restauraciones fiables gracias al material resistente perfectamente acreditado en el ámbito clínico.
- Restauraciones altamente estéticas gracias a un material con un excelente juego cromático y lumínico.
- Reconstrucciones rentables gracias a la rápida confección CAM y al acabado eficiente mediante pulido.

Indicaciones

¿Indicaciones recomendadas*

- 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.

Colores

- **VITA SYSTEM 3D-MASTER®**
0M1C, 1M1C, 1M2C, 2M2C, 3M2C
- **VITA classical A1-D4®**
A1C, A2C, A3C, A3.5C

VITABLOCS® TriLuxe forte Productos

VITABLOCS® TriLuxe forte for CEREC®/inLa

VITABLOCS TriLuxe 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® TriLuxe forte UNIVERSAL VITA

VITABLOCS TriLuxe 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: piezas en bruto policromas de cerámica de feldespato de color dental con estructura de capas 3D integrada, para la reproducción de la transición cromática natural en la zona de los dientes anteriores.

Ventajas

- Confección de restauraciones fiables gracias al material resistente perfectamente acreditado en el ámbito clínico.
- Restauraciones altamente estéticas gracias a un material con un excelente juego cromático y lumínico.
- Reconstrucciones rentables gracias a la rápida confección CAM y al acabado eficiente mediante pulido.

Indicaciones

¿Indicaciones recomendadas*

- 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.

Colores

VITA SYSTEM 3D MASTER®

0M1C, 1M1C, 1M2C, 2M1C, 2M2C y 3M2C

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. Revolucionada.



Descripción del producto

- Generación de cerámica vítrea altamente resistente, reforzada con dióxido de circonio
- Disponible como piezas en bruto monocromas en dos grados de translucidez (T, HT)

Ventajas

- Elevada seguridad gracias a la matriz de la cerámica vítrea reforzada con dióxido de circonio.
- Resultados de gran precisión gracias a las piezas en bruto de material con estabilidad de ángulos.
- Facilidad de manipulación gracias a las buenas propiedades de pulido y a la elevada estabilidad de cocción.
- Estética excelente gracias a la translucidez, la opalescencia y la fluorescencia integradas.

Indicaciones

¿Indicaciones recomendadas*

Diversas posibilidades (estéticas) gracias a la amplia gama de 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.

Colores

- **VITA classical A1-D4® , altamente translúcido (HT)**
A1, A2, A3, A3.5, B2, C2, D2
- **VITA classical A1-D4® , translúcido (T)**
A1, A2, A3, A3.5, B2, C2, D2
- **VITA SYSTEM 3D-MASTER® , altamente translúcido (HT)**
0M1, 1M1,1M2, 2M2, 3M2, 4M2
- **VITA SYSTEM 3D-MASTER® , translúcido (T)**
0M1, 1M1,1M2, 2M2, 3M2, 4M2

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.
OM1-T, PC-14	EN1S03024445 12 x 14 x 18 mm
OM1-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® XT

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 XT son piezas en bruto de ZrO₂ 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

VITA YZ XT está indicado para:

- Tipo II, clase 4a
- 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)

Colores

- **VITA YZ XT^{White}**
sin colorear, para la coloración manual con VITA YZ XT SHADE LIQUIDS
- **VITA YZ XT^{Color}**
VITA classical A1-D4®
todos 16 colores VITA classical A1–D4
- **VITA YZ XT^{Multicolor}**
VITA classical A1-D4®
A1, A2, A3, A3.5, B2, C2, D2

VITA YZ® XT 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 XT Multicolor, 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

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 precoloreadas de color dental con gran fidelidad a la guía de colores VITA classical A1–D4.

Indicaciones

VITA YZ ST está indicado para:

- Tipo II, clase 5
- 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 púnticos contiguos.

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

Colores

- **VITA YZ ST^{White}**
sin colorear, para la coloración manual con VITA YZ ST SHADE LIQUIDS
- **VITA YZ ST^{Color}**
VITA classical A1-D4®
todos 16 colores VITA classical A1–D4
VITA SYSTEM 3D-MASTER®
1M1, 2M1, 3M1
- **VITA YZ ST^{Multicolor}**
VITA classical A1-D4®
todos 16 colores VITA classical A1–D4
VITA SYSTEM 3D-MASTER®
0M1, 0M2, 0M3, 1M1, 1M2, 2M1, 2M2, 3M1, 3M2, 4M1, 4M2

VITA YZ® ST 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, 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 uds.

Denominación	Ref. 1 pc.	Ref. 1 uds.
0M1, Ø 98.4 x h 14 mm	EDMYS7981402	-
1M1, Ø 98.4 x h 14 mm	EDMYS7981406	-
2M1, Ø 98.4 x h 14 mm	EDMYS7981411	-
3M1, Ø 98.4 x h 14 mm	EDMYS7981419	-
4M1, Ø 98.4 x h 14 mm	EDMYS7981427	-
0M1, Ø 98.4 x h 18 mm	EDMYS7981802	-
1M1, Ø 98.4 x h 18 mm	EDMYS7981806	-
2M1, Ø 98.4 x h 18 mm	EDMYS7981811	-
3M1, Ø 98.4 x h 18 mm	EDMYS7981819	-
4M1, Ø 98.4 x h 18 mm	EDMYS7981827	-
0M1, Ø 98.4 x h 22 mm	EDMYS7982202	-
1M1, Ø 98.4 x h 22 mm	EDMYS7982206	-
2M1, Ø 98.4 x h 22 mm	EDMYS7982211	-
3M1, Ø 98.4 x h 22 mm	EDMYS7982219	-
4M1, Ø 98.4 x h 22 mm	EDMYS7982227	-
0M1, Ø 98.4 x h 25 mm	EDMYS7982502	-
1M1, Ø 98.4 x h 25 mm	EDMYS7982506	-
2M1, Ø 98.4 x h 25 mm	EDMYS7982511	-
3M1, Ø 98.4 x h 25 mm	EDMYS7982519	-
4M1, Ø 98.4 x h 25 mm	EDMYS7982527	-
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	-

Denominación	Ref. 1 pc.	Ref. 1 uds.
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	-
B1, Ø 98.4 x h 18 mm	EDMYS7981841	-
B2, Ø 98.4 x h 18 mm	EDMYS7981842	-
C1, Ø 98.4 x h 18 mm	EDMYS7981845	-
C2, Ø 98.4 x h 18 mm	EDMYS7981846	-
D2, Ø 98.4 x h 18 mm	EDMYS7981849	-
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	-

Denominación	Ref. 1 pc.	Ref. 1 uds.
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

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 HT son piezas en bruto de ZrO₂ altamente translúcidas para la confección de estructuras completamente recubiertas personalizadas y con estética natural.

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

- VITA YZ HT^{White} (sin colorear)
- VITA YZ HT^{Color} (monocromo, 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 Color precoloreadas de color dental con gran fidelidad a la guía de colores VITA classical A1–D4.

Indicaciones

VITA YZ HT está indicado para:

- Tipo II, clase 5
- 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.

Colores

- **VITA YZ HT^{White}**
sin colorear, para la coloración manual con VITA YZ HT SHADE LIQUIDS
- **VITA YZ HT^{Color}**
VITA classical A1-D4®
A1, A2, A3
VITA SYSTEM 3D-MASTER®
1M2, 2M2, 3M2

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 HTCColor 1M2, Ø 98.4 x h 14 mm, 1 pc.	ECDY24981407
VITA YZ HTCColor 2M2, Ø 98.4 x h 14 mm, 1 pc.	ECDY24981412
VITA YZ HTCColor 3M2, Ø 98.4 x h 14 mm, 1 pc.	ECDY24981420
VITA YZ HTCColor 1M2, Ø 98.4 x h 18 mm, 1 pc.	ECDY24981807
VITA YZ HTCColor 2M2, Ø 98.4 x h 18 mm, 1 pc.	ECDY24981812
VITA YZ HTCColor 3M2, Ø 98.4 x h 18 mm, 1 pc.	ECDY24981820
VITA YZ HTCColor 1M2, Ø 98.4 x h 20 mm, 1 pc.	ECDY24982007
VITA YZ HTCColor 2M2, Ø 98.4 x h 20 mm, 1 pc.	ECDY24982012
VITA YZ HTCColor 3M2, Ø 98.4 x h 20 mm, 1 pc.	ECDY24982020
VITA YZ HTCColor 1M2, Ø 98.4 x h 25 mm, 1 pc.	ECDY24982507
VITA YZ HTCColor 2M2, Ø 98.4 x h 25 mm, 1 pc.	ECDY24982512
VITA YZ HTCColor 3M2, Ø 98.4 x h 25 mm, 1 pc.	ECDY24982520
VITA YZ HTCColor A1, Ø 98.4 x h 14 mm, 1 pc.	ECDY24981436
VITA YZ HTCColor A2, Ø 98.4 x h 14 mm, 1 pc.	ECDY24981437
VITA YZ HTCColor A3, Ø 98.4 x h 14 mm, 1 pc.	ECDY24981438
VITA YZ HTCColor A1, Ø 98.4 x h 18 mm, 1 pc.	ECDY24981836
VITA YZ HTCColor A2, Ø 98.4 x h 18 mm, 1 pc.	ECDY24981837
VITA YZ HTCColor 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

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

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

- VITA YZ T^{White} (sin colorear)
- VITA YZ T^{Color} (monocromo, 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 Color precoloreadas de color dental con gran fidelidad a la guía de colores VITA classical A1–D4.

Indicaciones

VITA YZ T está indicado para:

- Tipo II, clase 5
- 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 pñnticos contiguos.

Colores

- **VITA YZ T^{White}**
sin colorear, para la coloración manual con VITA YZ T COLORING LIQUIDS
- **VITA YZ T^{Color}**
coloreado en los grados de claridad LL1 (light)*, LL2 (medium), LL3 (intense)

*) Geometrías de bloques VITA YZ T^{Color} sólo disponibles en LL1

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

Composite de polímero de acrilato altamente reticulado con microrrelleno para la confección de restauraciones provisionales de larga duración.

Ventajas

- Buena estabilidad a largo plazo gracias a la buena estabilidad superficial y resistencia a la rotura
- Efecto cromático natural gracias a sus buenas propiedades fotoópticas.
- Confección rentable de prótesis provisionales gracias a la rápida confección CAD/CAM.

Indicaciones

¿Indicaciones recomendadas*

- Puentes provisionales con hasta 2 pónicos, 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.

Colores

- **CT-40**
 VITA SYSTEM 3D-MASTER®
 0M1T, 1M2T, 2M2T, 3M2T
- **CT-55**
 VITA SYSTEM 3D-MASTER®
 1M2T, 2M2T, 3M2T
- **IS-16**
 VITA SYSTEM 3D-MASTER®
 1M2T, 2M2T, 3M2T

**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

Composite de polímero de acrilato altamente reticulado con microrrelleno para la confección de restauraciones provisionales de larga duración.

Ventajas

- Buena estabilidad a largo plazo gracias a la buena estabilidad superficial y resistencia a la rotura.
- Efecto cromático natural gracias a sus buenas propiedades fotoópticas.
- Confección rentable de prótesis provisionales gracias a la rápida confección CAD/CAM.

Indicaciones

¿Indicaciones recomendadas*

- 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.

Colores

VITA SYSTEM 3D-MASTER[®]

1M2T, 2M2T, 3M2T

**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.

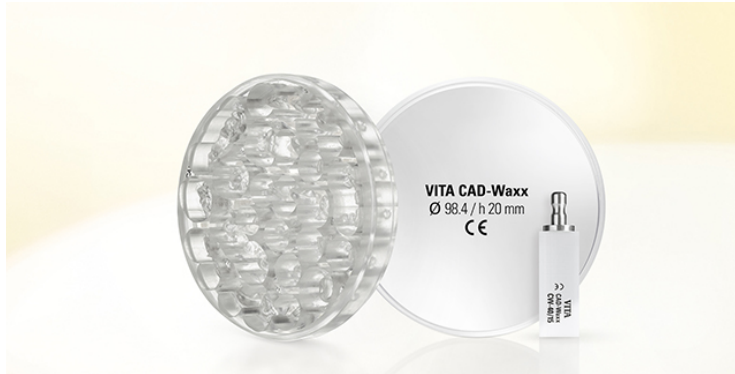
Denominación	Ref. 2 pcs.	Ref. 10 pcs.
1M2T, CTM-40	EN1CA2071922 15,5 x 19 x 39mm	EN1CA20719210 15,5 x 19 x 39mm
2M2T, CTM-40	EN1CA2121922 15,5 x 19 x 39mm	EN1CA21219210 15,5 x 19 x 39mm
3M2T, CTM-40	EN1CA2201922 15,5 x 19 x 39mm	EN1CA22019210 15,5 x 19 x 39mm

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 CAD-Waxx

Soluciones óptimas para encerados y guías quirúrgicas



Descripción del producto

Polímero de acrilato calcinable sin dejar residuos, para la confección asistida por ordenador de encerados, así como para la confección de guías quirúrgicas.

Ventajas

- Reconstrucciones rentables gracias al modelado asistido por ordenador.
- Diseño y ajuste exactos gracias a la elevada resistencia a la torsión y exactitud dimensional.
- Resultados de colado sin rechupes y de prensado sin poros gracias al material CAD-Waxx calcinable sin dejar residuos.

Indicaciones

¿Indicaciones recomendadas*

- Para la confección de objetos de prensado/colado y guías quirúrgicas

*) 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.

Colores

Las piezas en bruto de VITA CAD-Waxx son transparentes

VITA CAD-Waxx Productos

VITA CAD-Waxx for inLab®

VITA CAD-Waxx for inLab, 10 pcs.

Denominación	Ref. 10 pcs.
CW-40/15	EC4CW4010 14 x 15 x 40 mm

VITA CAD-Waxx DISC

VITA CAD-Waxx DISC, 1 pc.

Denominación	Ref. 1 pc.
Ø 98.4 x h 20 mm	ECCWD98201

VITA ENAMIC® IS

Soluciones óptimas para prótesis implantosoportadas.



Descripción del producto

- 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

- Confección de restauraciones implantosoportadas resistentes gracias a la cerámica híbrida con gran capacidad de carga.
- Reconstrucciones rentables gracias a la rápida confección CAM y al acabado eficiente.

Indicaciones

¿Indicaciones recomendadas*

- 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.

Colores

VITA ENAMIC IS-14, translúcido (T)

Variante para MS con interfase S o L en VITA SYSTEM 3D-MASTER: 1M1, 1M2, 2M2, 3M2, 4M2

VITA ENAMIC IS-16, altamente translúcido (HT)

Variante para AC con interfase S o L en VITA SYSTEM 3D-MASTER: 1M1, 1M2, 2M2, 3M2, 4M2

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 óptimas para prótesis implantosoportadas.



Descripción del producto

- 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

- Confección eficiente de prótesis provisionales gracias al proceso íntegramente digital.
- Efecto cromático natural gracias a sus buenas propiedades fotoópticas.

Indicaciones

¿Indicaciones recomendadas*

- 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.

Colores

VITA CAD-Temp IS-16

Variante para AC con interfase S o L en VITA SYSTEM
3D-MASTER: 1M2T, 2M2T, 3M2T

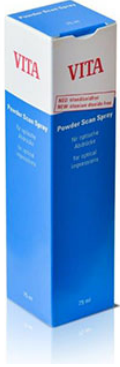
VITA CAD-Temp® IS Productos

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 titanio 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

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.

VITA ADIVA® IA-CEM Surtidos

VITA ADIVA® IA-CEM

VITA ADIVA® IA-CEM SET

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.

See also the vario tooth cabinet.

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® XT SHADE LIQUIDS



Descripción del producto

Líquidos para la coloración manual de restauraciones monolíticas de VITA YZ XT White antes del proceso de sinterización.

Los VITA YZ XT SHADE LIQUIDS están disponibles en todos los colores VITA classical A1–D4 y se pueden caracterizar adicionalmente mediante los VITA YZ EFFECT LIQUIDS.

VITA YZ® XT SHADE LIQUIDS Surtidos

**VITA YZ® XT SHADE LIQUID Starter Set VITA classical A1-D4®
EZ0CXK**

Quantità	Contenuto	Material
7	50 ml	VITA YZ XT SHADE LIQUID A1, A2, A3, A3.5, B2, C2, D2
5	20 ml	VITA YZ EFFECT LIQUID Brown, Orange, Grey, Blue, Pink
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® XT SHADE LIQUID Complete Set VITA classical A1-D4®
EZ0CXCC**

Cantidad	Contenido	Contenido
16	50 ml	VITA YZ XT 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® XT SHADE LIQUIDS Productos

VITA YZ® XT SHADE LIQUIDS

Denominación	Ref.
VITA YZ® XT SHADE LIQUID A1, 50 ml, 1 pc.	EZ0CX3650
VITA YZ® XT SHADE LIQUID A2, 50 ml, 1 pc.	EZ0CX3750
VITA YZ® XT SHADE LIQUID A3, 50 ml, 1 pc.	EZ0CX3850
VITA YZ® XT SHADE LIQUID A3.5, 50 ml, 1 pc.	EZ0CX3950
VITA YZ® XT SHADE LIQUID A4, 50 ml, 1 pc.	EZ0CX4050
VITA YZ® XT SHADE LIQUID B1, 50 ml, 1 pc.	EZ0CX4150
VITA YZ® XT SHADE LIQUID B2, 50 ml, 1 pc.	EZ0CX4250
VITA YZ® XT SHADE LIQUID B3, 50 ml, 1 pc.	EZ0CX4350
VITA YZ® XT SHADE LIQUID B4, 50 ml, 1 pc.	EZ0CX4450
VITA YZ® XT SHADE LIQUID C1, 50 ml, 1 pc.	EZ0CX4550
VITA YZ® XT SHADE LIQUID C2, 50 ml, 1 pc.	EZ0CX4650
VITA YZ® XT SHADE LIQUID C3, 50 ml, 1 pc.	EZ0CX4750
VITA YZ® XT SHADE LIQUID C4, 50 ml, 1 pc.	EZ0CX4850
VITA YZ® XT SHADE LIQUID D2, 50 ml, 1 pc.	EZ0CX4950
VITA YZ® XT SHADE LIQUID D3, 50 ml, 1 pc.	EZ0CX5050
VITA YZ® XT SHADE LIQUID D4, 50 ml, 1 pc.	EZ0CX5150
VITA YZ BRUSH SET Pincel (grosor 2 y 4), 2 uds.	EC0C13

VITA YZ® ST SHADE LIQUIDS



Descripción del producto

Líquidos para la coloración individual de restauraciones monolíticas de VITA YZ ST White antes del proceso de sinterización.

Además de los 16 colores VITA classical A1–D4, los VITA YZ EFFECT LIQUIDS también están disponibles como colores adicionales para la caracterización personalizada.

VITA YZ® ST SHADE LIQUIDS Surtidos

**VITA YZ® ST SHADE LIQUID Starter Set VITA classical A1-D4®
EZOCSC**

Quantità	Contenuto	Material
7	50 ml	VITA YZ ST SHADE LIQUID A1, A2, A3, A3.5, B2, C2, D2
5	20 ml	VITA YZ EFFECT LIQUID Brown, Orange, Grey, Blue, Pink
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® ST SHADE LIQUID Complete Set VITA classical A1-D4®
EZOCSCC**

Cantidad	Contenido	Contenido
16	50 ml	VITA YZ ST 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® ST SHADE LIQUIDS Productos

VITA YZ® ST SHADE LIQUIDS

Denominación	Ref.
VITA YZ® ST SHADE LIQUID A1, 50 ml, 1 pc.	EZ0CS3650
VITA YZ® ST SHADE LIQUID A2, 50 ml, 1 pc.	EZ0CS3750
VITA YZ® ST SHADE LIQUID A3, 50 ml, 1 pc.	EZ0CS3850
VITA YZ® ST SHADE LIQUID A3.5, 50 ml, 1 pc.	EZ0CS3950
VITA YZ® ST SHADE LIQUID A4, 50 ml, 1 pc.	EZ0CS4050
VITA YZ® ST SHADE LIQUID B1, 50 ml, 1 pc.	EZ0CS4150
VITA YZ® ST SHADE LIQUID B2, 50 ml, 1 pc.	EZ0CS4250
VITA YZ® ST SHADE LIQUID B3, 50 ml, 1 pc.	EZ0CS4350
VITA YZ® ST SHADE LIQUID B4, 50 ml, 1 pc.	EZ0CS4450
VITA YZ® ST SHADE LIQUID C1, 50 ml, 1 pc.	EZ0CS4550
VITA YZ® ST SHADE LIQUID C2, 50 ml, 1 pc.	EZ0CS4650
VITA YZ® ST SHADE LIQUID C3, 50 ml, 1 pc.	EZ0CS4750
VITA YZ® ST SHADE LIQUID C4, 50 ml, 1 pc.	EZ0CS4850
VITA YZ® ST SHADE LIQUID D2, 50 ml, 1 pc.	EZ0CS4950
VITA YZ® ST SHADE LIQUID D3, 50 ml, 1 pc.	EZ0CS5050
VITA YZ® ST SHADE LIQUID D4, 50 ml, 1 pc.	EZ0CS5150
VITA YZ BRUSH SET Pincel (grosor 2 y 4), 2 uds.	EC0C13

VITA YZ HT Shade Liquids



Descripción del producto

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



Descripción del producto

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 YZ® T COLORING LIQUIDS



Descripción del producto

Líquido para la coloración total o parcial de estructuras fresadas de VITA YZ T antes del proceso de sinterización. VITA YZ T COLORING LIQUID está disponible en 4 colores diferentes y está ajustado de tal forma que permite reproducir todos los colores del VITA SYSTEM 3D-MASTER y VITA classical A1–D4 con la cerámica de recubrimiento VITA VM 9.

VITA YZ® T COLORING LIQUIDS Surtidos

VITA YZ® T COLORING LIQUIDS

**VITA YZ T® COLORING LIQUID intense, 100 ml (One Color Set)
con envase de trabajo 90 ml
EZ0CZ69100**

Cantidad	Contenido	Material
1	100 ml	VITA YZ T® COLORING LIQUID intense
1		VITA YZ® LIQUID CONTAINER
1		Pinzas de plástico para COLORING LIQUID



VITA – perfect match.

VITA

VITA AMBRIA®



Descripción del producto

- Sistema de cerámica prensada de disilicato de litio reforzada con dióxido de circonio para lograr resultados altamente estéticos y estables mediante un proceso de trabajo eficiente.
- El sistema de cerámica prensada abarca pastillas de cerámica prensada en tres niveles de translucidez (T/HT/ST) y dos tamaños (S, L), sistema de muflas, material de revestimiento y líquido, así como émbolos.

Ventajas

- Obtención de un juego cromático y lumínico brillante y rico en matices gracias a la translucidez, la opalescencia y la fluorescencia naturales del material
- Reproducción fiable de los colores dentales gracias a la excelente fidelidad cromática de las pastillas de prensado, así como a la perfecta armonización entre los componentes del sistema
- Obtención eficiente de resultados de prensado con gran precisión de ajuste gracias a la capa de reacción minimizada, ya que la cerámica y el material de revestimiento están perfectamente armonizados entre sí.
- Confección de restauraciones altamente resistentes gracias a la cerámica de disilicato de litio reforzada con dióxido de circonio y dotada de gran resistencia (> 500 MPa).

Indicaciones

Para la confección de reconstrucciones delgadas, tales como carillas, inlays y onlays, y coronas completas/parciales altamente estéticas, así como 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® MO

Denominación	Ref.
VITA AMBRIA®, MO0, S, 5 pcs.	LAM130S0915
VITA AMBRIA®, MO1, S, 5 pcs.	LAM130S0925
VITA AMBRIA®, MO2, 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

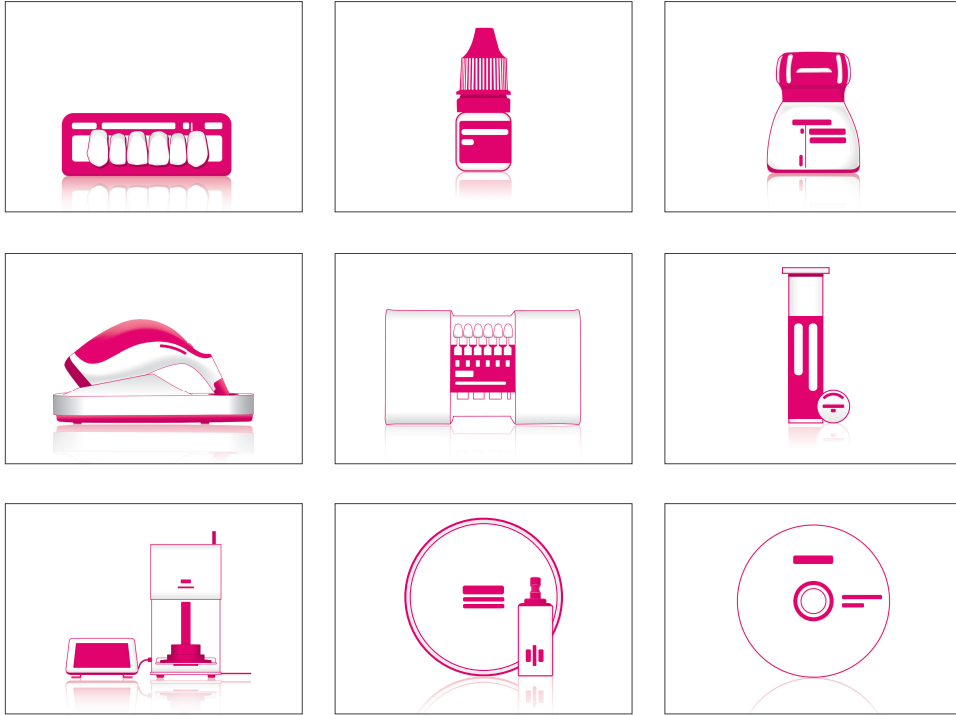
Émbolos desechables para facilitar el proceso de trabajo, sin necesidad de dedicar tiempo al arenado y el precalentamiento.

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

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

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 $\mu\text{m}/\text{mK}$). Con total independencia de si las aleaciones clásicas se cuejan, 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.

La temperatura de cocción (cocción de la dentina a 880 °C) le proporciona una gran seguridad de procesamiento, en especial para aleaciones con un punto de solidificación bajo (<1100 °C).

Sus componentes principales son feldespatos potásicos y sódicos puros, que aportan un efecto cromático brillante y unos valores máximos de resistencia a la flexión.

La superficie homogénea y lisa de VITA VM 13 facilita extraordinariamente las tareas de desbastado y pulido, sobre todo con la prótesis colocada in situ. De este modo se consiguen superficies lisas y bien selladas.

Se reduce sensiblemente la adhesión de placa a la superficie de la cerámica, lo cual facilita al paciente el cuidado de la restauración de alta calidad.

VITA VM 13 es un componente de gran calidad del innovador sistema VITA VM: la solución universal para todas las indicaciones habituales. Ya se trate de metalocerámica, cerámica sin metal o composite: las posibilidades son ilimitadas.

Ventajas

- Efecto cromático natural y dinámica lumínica gracias a la estructura fina.
- La mínima tendencia a la contracción reduce la necesidad de repetir cocciones.
- Extraordinaria facilidad de modelado que permite la aplicación rápida y precisa de la cerámica.
- Amplia oferta de materiales complementarios para lograr unos efectos excelentes.
- Proceso de trabajo eficiente y económico.
- Personalizable mediante VITA AKZENT Plus y VITA INTERNO.
- Seguridad de proceso basada en muchos años de experiencia.
- Disponible en los colores VITA SYSTEM 3D-Master y VITA classical A1 – D4.

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 feldespatos natural para aleaciones de cocción clásicas (aprox. 13,8 – 15,2 µm/mK).

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

Manipulación precisa y segura.

Magistral en cuanto a fiabilidad, aptitud para el uso diario y estética: así es VITA VMK Master.

Ventajas

- Material sin concesiones en cuanto a seguridad y estética
- Manipulación precisa y segura, con la consiguiente facilidad de aprendizaje
- Propiedades de manipulación óptimas, tales como la mayor facilidad de modelado, la manipulación sencilla y la tendencia mínima a la contracción.
- Esquema clásico y conocido de estratificación dentina-zona incisal.
- Amplio surtido de materiales complementarios para la personalización.
- Restauraciones de gran valor estético gracias a los colores brillantes.
- Disponible en los colores VITA SYSTEM 3D-Master y VITA classical A1 – D4.

VITA VMK Master® Surtidos

VITA VMK Master® VITA classical A1-D4®



VITA VMK Master® ONE COLOR KIT A2
Surtido monocromo para las primeras pruebas
BVMKCSA2V2

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
BVMKOC2M2V2

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
WO	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

Bonder para mayor seguridad y para una estética mejorada en trabajos de recubrimiento de aleaciones dentales sin metales nobles. Gracias a la unión fiable entre la estructura de metal y la cerámica de recubrimiento (p. ej. VITA VMK MASTER y VITA VM 13), VITA NP BOND ayuda a evitar errores derivados de las diferencias de CET entre aleación y cerámica.

VITA NP BOND (NP: non precious, "no noble" en inglés) 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

- 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 cromática mejorada
- Ahorro de tiempo al no tener que hacer la cocción WASH OPAQUE
- Gracias a la mejora de la estructura superficial después de la cocción del Bonder, es más fácil aplicar el opáquer y el resultado es mejor y más uniforme.

VITA NP BOND Productos

VITA NP BOND

Denominación	Ref.
VITA NP BOND PASTE, 5 g	BNPB5

VITA LUMEX® AC

Fidelidad cromática óptima. Dinámica lumínica excelente. Precisión de manipulación



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.
- VITA LUMEX AC abarca:
- Materiales GINGIVA, OPAQUE, OPAQUE DENTINE, DENTINE y ENAMEL, así como múltiples materiales de efectos (p. ej., OPAL TRANSLUCENT y FLUO INTENSE, entre muchos otros)
- Componentes de sistema perfectamente coordinados entre sí, como pinceles, soportes de cocción, material de glaseado, etc.

Ventajas

- Reproducción fiable de los colores dentales y de un juego de colores y luces natural, gracias a los materiales cerámicos con excelente fidelidad cromática y una dinámica lumínica impecable.
- Manipulación eficiente y precisa de la cerámica de recubrimiento gracias a las propiedades de modelado óptimas, a la excelente estabilidad de la forma y a la compatibilidad universal con todas las cerámicas para estructuras.
- Confección de restauraciones estables gracias a la elevada resistencia a la rotura, basada en la matriz de cerámica vítrea reforzada con leucita y en una unión fiable a la estructura.

Indicaciones

VITA LUMEX AC es un sistema de recubrimiento de cerámica vítrea reforzada con leucita para el recubrimiento de todos los materiales de estructuras de cerámica integral de uso habitual (dióxido de circonio, disilicato de litio y cerámica de feldespato) y de estructuras de titanio. Para la confección de reconstrucciones sin estructura (p. ej., carillas).

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-blonde
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, especialmente desarrollada para la personalización de restauraciones de cerámica vítrea de silicato de litio reforzada con dióxido de circonio. La coordinación óptima entre ambos rangos CET garantiza una unión sin tensiones y por ende segura.

En combinación con VITA SUPRINITY PC, y gracias a la excelente humectabilidad de la superficie de la nueva cerámica vítrea, se puede iniciar directamente el recubrimiento, prescindiendo de la cocción de liner o wash.

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 resultados de excelente estética con un juego cromático natural.

Ventajas

- Efecto cromático natural y dinámica lumínica gracias a la estructura fina.
- Excelente unión para obtener resultados seguros.
- Facilidad de manipulación para lograr rápidamente resultados altamente estéticos.
- Posee unas propiedades de cocción excelentes y conserva la estabilidad de su forma incluso después de varias cocciones.
- Extraordinaria facilidad de modelado que permite la aplicación rápida y precisa de la cerámica.
- Proceso de trabajo eficiente y económico.
- Personalizable mediante VITA AKZENT Plus y VITA INTERNO.
- Seguridad de proceso basada en muchos años de experiencia.
- Disponible en los colores VITA SYSTEM 3D-Master y VITA classical A1 – D4.

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, puede utilizar el material VITA VM 9 para la personalización de restauraciones confeccionadas a partir de VITABLOCS Mark II.

Sus componentes principales son feldespatos potásicos y sódicos puros, los cuales aportan un efecto cromático brillante y unas propiedades físicas óptimas, entre ellas unos valores máximos de resistencia a la flexión.

La superficie homogénea y lisa de VITA VM 9 facilita extraordinariamente las tareas de desbastado y pulido, sobre todo con la prótesis colocada in situ. De este modo se consiguen superficies lisas y bien selladas.

Se reduce sensiblemente la adhesión de placa a la superficie de la cerámica, lo cual facilita al paciente el cuidado de la restauración de alta calidad.

VITA VM 9 es un componente de gran calidad del innovador sistema VITA VM: la solución universal para todas las indicaciones habituales. Ya se trate de metalocerámica, cerámica sin metal o composite: las posibilidades son ilimitadas.

Para el acabado personalizado dispone de los maquillajes VITA AKZENT Plus y VITA INTERNO.

Ventajas

- Efecto cromático natural, dinámica lumínica y propiedades físicas óptimas gracias a la estructura fina.
- Excelente unión para obtener resultados seguros y éxito a largo plazo.
- La mínima tendencia a la contracción reduce la necesidad de repetir cocciones.
- Extraordinaria facilidad de modelado que permite la aplicación rápida y precisa de la cerámica.
- Amplia oferta de materiales complementarios para lograr unos efectos fotoópticos excelentes.
- Personalizable mediante VITA AKZENT Plus y VITA INTERNO.
- Seguridad de proceso basada en muchos años de experiencia.
- Disponible en los colores VITA SYSTEM 3D-Master y VITA classical A1 – D4

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
BV9OCCA2V4

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
BV9OCK2M2V5

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

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



Descripción del producto

VITAVM® LC & VITAVM® LC flow

Uso sencillo. Resultados económicos y estéticos. Múltiples posibilidades: 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. Muy próximos a la cerámica y, sin duda alguna, siempre de forma sistemática.

Ventajas

- Dos formas de elaboración para unas posibilidades prácticamente ilimitadas
- Perfectamente adaptado a todas las indicaciones
- Estética brillante con una excelente reproducción cromática basada en la receta de colores original de VITA
- Extraordinarias propiedades de los materiales
- Gama modular de productos basada en sistemas para unas posibilidades de diseño eficientes

Indicaciones

Indicaciones:

- Recubrimiento total y parcial de estructuras metálicas: coronas, puentes, coronas telescópicas, supraconstrucciones 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 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
1	3 g	VITA VM LC GINGIVA OPAQUE PASTE GOL
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 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

El VITA VM LC PRIMER es un agente adhesivo para composites de recubrimiento fotopolimerizables.



Descripción del producto

El VITA VM LC PRIMER es un agente adhesivo para el 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.

El VITA VM LC PRIMER complementa el composite de micropartículas fotopolimerizable VITA VM LC para la confección extraoral de restauraciones.

Ventajas

- Mayor rentabilidad gracias a la variedad de indicaciones
- Fiabilidad gracias a la elevada unión adhesiva
- 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 autopolimizable sin material de relleno añadido, indicado para la confección extraoral



Descripción del producto

VITA VM CC es un material polimerizable en frío sin material de relleno añadido. Es ideal para la confección extraoral de prótesis provisionales.

VITA VM CC se caracteriza por unas excelentes propiedades de manipulación, como un comportamiento de mezcla y su excepcional fluidez facilitan el procesamiento.

Gracias a la facilidad de pulido y a la homogénea estructura del material, se limitan las acumulaciones de placa en un alto grado. La superficie lisa de la prótesis provisional le proporciona una sensación agradable al paciente y le ofrece mayor comodidad.

Ventajas

- Extraordinarias propiedades de fluidez
- Excelente comportamiento de mezcla
- Facilidad de pulido
- Mayor estabilidad cromática que otros sistemas comparables
- Excelente estabilidad del material y menor riesgo de fractura gracias al ajuste perfecto entre resistencia a la flexión y módulo de elasticidad
- Reducción considerable de las acumulaciones de placa
- Fraguado sin formación de burbujas, fuera o dentro de la cámara de presión

Indicaciones

- Confección de coronas y puentes provisionales
- Fijación de dientes de resina 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 opaquers VITA VMK Master y TITANKERAMIK		BOF250

Denominación		Ref.
VITA OPAQUE FLUID, 50 ml Para mezclar los opaquer y los bonder Para el mezclado de opaquers 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 opaquers 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 es para la pulverización de opaques dentales cerámicos en polvo sobre estructuras metálicas.

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

- gran ahorro de tiempo
- una capa de opáquer uniforme y muy fina en general
- adherencia óptima del opáquer a las estructuras metálicas
- considerable reducción de costes

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.

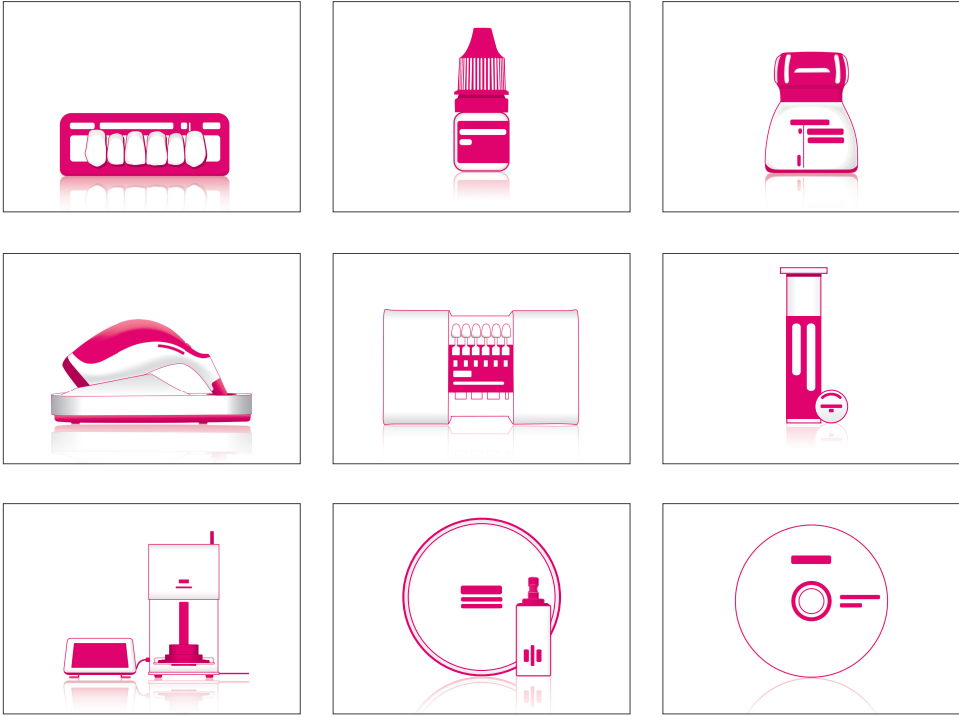
See also the vario tooth cabinet.

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 AKZENT® Plus

Optimizados. Fáciles. Para todo.



Descripción del producto

Los nuevos campos de aplicación requieren materiales nuevos y versátiles. Con los maquillajes VITA AKZENT Plus el usuario puede optimizar cromáticamente todos los tipos de cerámicas dentales de forma sencilla y eficiente, independientemente del CET de la restauración.

Tanto si desea colorear la restauración internamente como si quiere caracterizarla superficialmente y aplicar una capa finísima, con los nuevos maquillajes VITA AKZENT Plus fluorescentes podrá hacerlo fácilmente y sin grandes esfuerzos.

Los maquillajes VITA AKZENT Plus están disponibles en forma de polvo y como pastas listas para su uso; se adaptan así a distintos campos de aplicación, preferencias de elaboración y hábitos.

Los materiales BODY STAINS y GLAZE, de aplicación en capa finísima, también están disponibles en spray, que garantiza un tratamiento extenso y uniforme de la superficie mediante la aplicación homogénea y sin que se desperdicie material. El nuevo pulverizador especial es ideal para una aplicación precisa.

Ventajas

Para todos los tipos de cerámicas dentales, desde cerámicas de estratificación y prensadas, bloques de cerámica de feldespato (p. ej. VITABLOCS) hasta restauraciones monolíticas.

Aptos para todas las cerámicas dentales y todos los CET.

Disponibles en tres formas de aplicación:

POWDER:

Para una flexibilidad sin límites y rentabilidad

PASTE:

Pastas listas para su uso de consistencia uniforme y pigmentación homogénea

SPRAY:

Maquillajes de aplicación en capa finísima y capa gruesa listos para su uso y fáciles de aplicar

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. Gracias a un alto grado de fluorescencia (de forma análoga a como ocurre en la naturaleza) se consigue una mayor potencia lumínica de los colores y se intensifica el transporte de luz. Los polvos INTERNO de VITA pueden mezclarse con polvos de dentina y translúcidos. Con ello, se alcanza un efecto cromático mayor. Con los polvos INTERNO, pueden reproducirse especialmente bien los efectos del color naturales de la zona incisal (contrastes). Gracias a un alto grado de fluorescencia - de forma análoga a como ocurre en la naturaleza - se consigue una mayor potencia lumínica de los colores y se intensifica el transporte de luz.

Los colores VITA INTERNO pueden utilizarse universalmente con **todas** las cerámicas de recubrimiento VITA.

Ventajas

- utilizables universalmente con todas las cerámicas de recubrimiento VITA
- pueden mezclarse entre sí
- el modelo de la paleta de colores son los efectos que se dan en el diente natural, lo cual permite trabajar básicamente sin mezclas complicadas
- resistentes y cromáticamente estables

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 es un sistema de maquillajes/glaseado fotopolimerizable para la caracterización de todas las restauraciones indirectas de composite, polímero y cerámica híbrida.
- Los VITA AKZENT LC EFFECT STAINS abarcan 14 colores que permiten la reproducción personalizada de efectos cromáticos.
- Los VITA AKZENT LC CHROMA STAINS son maquillajes formulados a medida para la implementación fiable de correcciones del color.
- El sistema incluye además un material de glaseado, pinceles, paleta de mezcla y líquido de limpieza.

Ventajas

- Reproducción natural y fiable de todos los matices cromáticos de la dentadura natural gracias a los variados y brillantes colores de efectos.
- Realización muy sencilla de modificaciones del color mediante pinceladas gracias a los colores Chroma, que permiten regular la cromaticidad de la prótesis dental de forma planificable y sistemática.
- Incorporación muy precisa de efectos cromáticos personalizados y aplicación altamente eficiente de maquillajes en superficies extensas gracias a los colores de efectos y Chroma con viscosidades perfectamente armonizadas.
- Confección de restauraciones con reproducción cromática óptima y duradera, así como una gran estabilidad del brillo, gracias a los maquillajes con una excelente resistencia al desgaste y a la tinción.

Indicaciones

VITA AKZENT LC

- Puede utilizarse de forma universal para la caracterización de restauraciones dentales de cerámica híbrida, composites CAD/CAM y de recubrimiento, bases de prótesis de polímeros acrílicos de impresión 3D, así como prótesis de resina.
- Ofrece una gran versatilidad de uso para todas las restauraciones indirectas de los materiales anteriormente mencionados, p. ej., coronas confeccionadas mediante CAD/CAM, puentes recubiertos de resina, prótesis completas y parciales, así como restauraciones provisionales de larga duración.

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

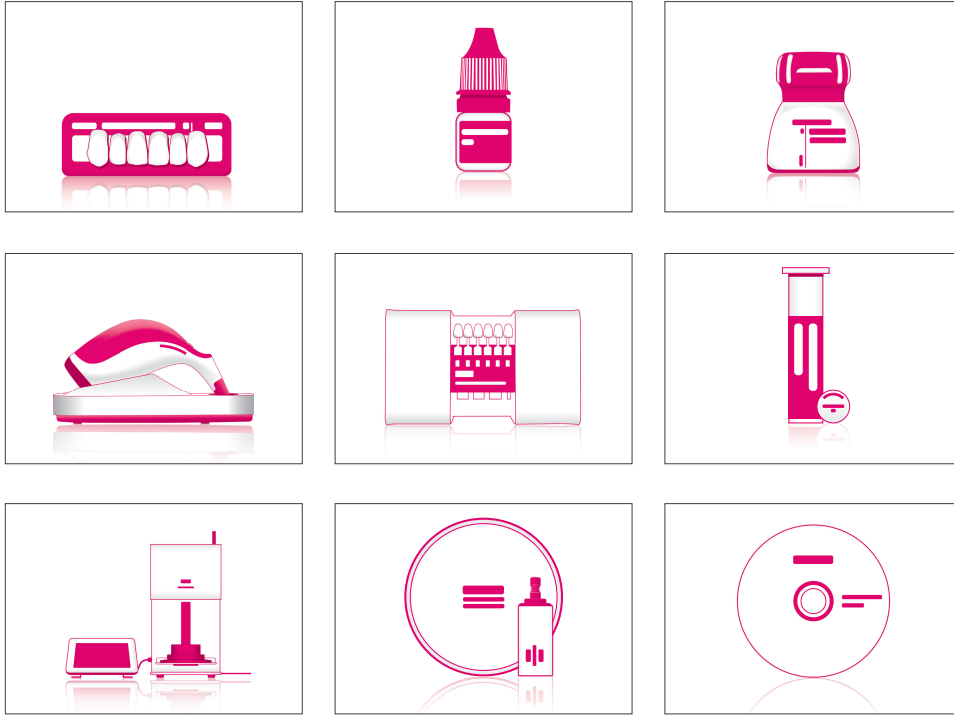
VITA AKZENT® LC STANDARD KIT
Maquillajes para la reproducción de efectos
CALCSKIT

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 Pincel de corrección de pelo de marta roja
1		Pincel 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® 6000 M

Horno de cocción de cerámica de gama alta con detalles sorprendentes y fiabilidad convincente



Descripción del producto

El VITA VACUMAT 6000 M es un aparato de cocción totalmente automático y controlado por microprocesador, idóneo para todas las cocciones de cerámica dental. El horno, que destaca por su excelente calidad y estética, ofrece niveles máximos de calidad de cocción, seguridad de uso y confort. Gracias a su diseño ergonómico optimizado, requiere un espacio mínimo. Dos placas de enfriamiento integradas permiten depositar de manera segura las piezas de cocción. El diseño seductor, disponible en seis modernas versiones barnizadas de gran calidad, introduce un elemento estéticamente atractivo en su lugar de trabajo.

Nota

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

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)
- Posibilidad de controlar hasta **cuatro hornos** con una sola unidad de mando **VITA vPad excellence**.
- Con la **VITA MultiPump**, podrá abastecer hasta **cuatro hornos de cocción** con una sola bomba de vacío: una característica absolutamente excepcional.
- Gracias a **VITA Energy Efficiency** ahorrará hasta un 70 % de sus gastos energéticos.
- Archivo y gestión de datos de proceso con el **sistema de datos de cocción (FDS)** de VITA.
- **instrucciones de uso integradas**
- **monitorización del ciclo de mantenimiento**
- **menús inteligentes**

VITA VACUMAT® 6000 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	330 mm
Alto	444 mm
Peso	13 kg (pintado)
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	230 voltios c.a., 50 Hz o 100/110 voltios c.a., 50/60 Hz
Consumo de potencia	máx. 1,5 kW
Clasificación	Clase de protección 1

Accesorios (con coste adicional):

- 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 (230 V) suministrada en una caja insonorizante
- Paneles laterales en seis colores para la personalización del VITA VACUMAT 6000 M
- VITA MultiPump, podrá abastecer hasta cuatro hornos de cocción con una sola bomba de vacío
- Juego de números (n.º 1-4)

VITA VACUMAT® 6000 M Productos

VITA VACUMAT® 6000 M

Denominación		Ref.
<p>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</p>		B230

Denominación		Ref.
<p>VITA VACUMAT 6000 M barnizado (230 V) * Accesorios: 1 Zócalo de cocción 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 Tubo de vacío 1 Instrucciones de uso</p>		DV6000M220
<p>VITA VACUMAT 6000 M barnizado azul celeste (230 V) * Accesorios: 1 Zócalo de cocción 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 Tubo de vacío 1 Instrucciones de uso</p>		DV6000MHB220
<p>VITA VACUMAT 6000 M barnizado rojo carmin (230 V) * Accesorios: 1 Zócalo de cocción 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 Tubo de vacío 1 Instrucciones de uso</p>		DV6000MKR220
<p>VITA VACUMAT 6000 M, barnizado blanco (230 V) * Accesorios: 1 Zócalo de cocción 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 Tubo de vacío 1 Instrucciones de uso</p>		DV6000MRW220
<p>VITA VACUMAT 6000 M barnizado azul turquesa (230 V) * Accesorios: 1 zócalo de cocción 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 tubo de vacío 1 instrucciones de uso</p>		DV6000MTB220
<p>VITA VACUMAT 6000 M barnizado negro intenso (230 V) * Accesorios: 1 Zócalo de cocción 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 Tubo de vacío 1 Instrucciones de uso</p>		DV6000MTS220

Accesorios opcionales de hornos vacío

Denominación		Ref.
Juego de paneles laterales (color azul) Juego 2 unidades (fijación magnética) para VITA VACUMAT 6000 M / VITA VACUMAT 6000 MP		D47002
Juego de paneles laterales (color verde menta) Juego 2 unidades (fijación magnética) para VITA VACUMAT 6000 M / VITA VACUMAT 6000 MP		D47003
Juego de paneles laterales (color rosa) Juego 2 unidades (fijación magnética) para VITA VACUMAT 6000 M / VITA VACUMAT 6000 MP		D47004
Juego de paneles laterales (color albaricoque) Juego 2 unidades (fijación magnética) para VITA VACUMAT 6000 M / VITA VACUMAT 6000 MP		D47005
Juego de paneles laterales (color blanco) Juego 2 unidades (fijación magnética) Puede ser rotulado y utilizado como espacio para notas para VITA VACUMAT 6000 M / VITA VACUMAT 6000 MP		D47006
Juego de paneles laterales (color gris oscuro) Juego 2 unidades (fijación magnética) para VITA VACUMAT 6000 M / VITA VACUMAT 6000 MP		D47007

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

- **Excelente facilidad de manejo** gracias a la pantalla táctil y a los menús intuitivos, en combinación con un diseño minimalista.
- **Instalar y utilizar:** sin engorrosos procesos de montaje; ¡basta con conectar, encender y comenzar a trabajar!
- **Made in Germany:** ingeniería superior y calidad óptima.
- **La calidad de VITA:** empleo de materiales y componentes de primera calidad con un único objetivo: ¡fiabilidad absoluta!
- **Facilidad de mantenimiento:** diseño modular, fácil acceso a todas las piezas de desgaste y una disposición sin parangón facilitan el mantenimiento y reducen sus costes.
- Enfriamiento rápido controlado y modo nocturno de bajo consumo (**VITA Energy Efficiency**)
- Archivo y gestión de datos de proceso con el **sistema de datos de cocción (FDS) de VITA**
- **Tecnología de alto rendimiento:** un auténtico caballo de batalla. Extremadamente robusto, con sistema de protección integrado contra fluctuaciones eléctricas y mufla de cuarzo VITA de gran durabilidad.
- **Reducción a lo esencial:** un concepto de horno clásico y acreditado que prescinde deliberadamente de caras funciones adicionales. Este aparato se centra en su función básica con total fiabilidad.

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	230 voltios, 50 Hz o 100/110 voltios, 50/60 Hz
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)

VITA V60 i-Line® PLUS Productos

VITA V60 i-Line®

Denominación		Ref.
<p>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</p>		B230

Denominación		Ref.
<p>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</p>		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	DTool

VITA SMART.FIRE®

El aparato de cocción eficiente para restauraciones CAD/CAM



Descripción del producto

VITA SMART.FIRE es un aparato de cocción CAD/CAM que permite realizar cocciones de cristalización, de glaseado, de maquillajes y de corrección de todos los materiales habituales para restauraciones CAD/CAM. La selección del material y el inicio del programa tienen lugar en un solo paso. Sus programas preinstalados están específicamente y perfectamente adaptados a cada material, a fin de facilitar el proceso de cocción. Gracias a su diseño compacto, el aparato de cocción puede instalarse con toda comodidad y ocupando muy poco espacio.

Ventajas

- Manejo intuitivo gracias a la selección del material y al inicio del programa en un solo paso
- Menús claramente estructurados con símbolos de programa autoexplicativos
- Programas preinstalados para todos los materiales habituales para restauraciones CAD/CAM
- Archivo y gestión de datos de proceso con el **sistema de datos de cocción (FDS) de VITA**
- Comodidad de uso gracias al diseño sumamente compacto
- Funcionamiento fiable gracias a la larga vida útil de la tecnología de cocción
- Carcasa resistente con superficies selladas

Indicaciones

Aparato de cocción VITA SMART.FIRE

- Aparato de cocción compacto y cómodo
- Tecnología de cocción longeva y robusta para garantizar un funcionamiento fiable
- Carcasa resistente con superficies selladas para facilitar la limpieza
- Cajón de servicio integrado para tener siempre a mano los accesorios, como p.ej., soportes de cocción
- Calibración de la temperatura totalmente automática para garantizar resultados fiables

Accesorios VITA SMART.FIRE

- Juego de accesorios integrado en el aparato de cocción para facilitar el proceso

VITA SMART.FIRE®

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

Características técnicas	
Ancho	230 mm
Fondo	300 mm
Alto	340 mm
Peso	13 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	1050°C
Conexión eléctrica	230 voltios c.a., 50 Hz o 100/110 voltios c.a., 50/60 Hz
Consumo de potencia	950 W (230 V), max. 1100 W (100 V, 110 V)
Clasificación	Clase de protección 1

Accesorios VITA SMART.FIRE


- 2x pernos de platino
- 1x Guata refractaria ronda (Ø 44 mm)
- 1x soporte de cocción
- 1x pinza para piezas de cocción
- 1x mesa de enfriamiento





Accesorios (con coste adicional):

- Bomba de vacío (230 V) suministrada en una caja insonorizante

VITA SMART.FIRE® Productos

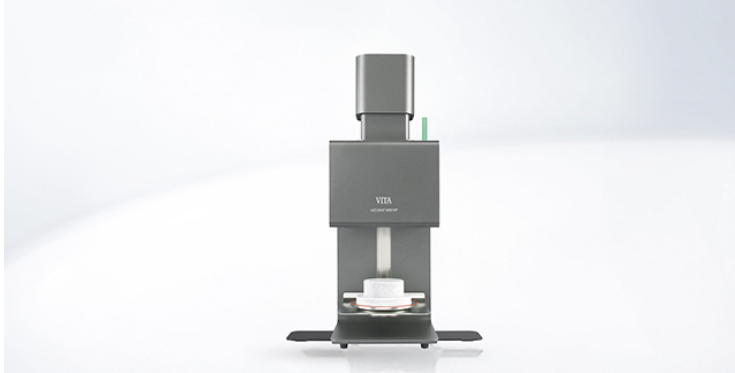
VITA SMART.FIRE®

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 SMART.FIRE (230 V) * Accesorios: 1 cable de alimentación de red 1 Zócalo de cocción 1 mesa de enfriamiento 1 pinza para piezas de cocción 1 Soportes de cocción ronda 1 Guata refractaria ronda (Ø 44 mm) 2 Pernos de platino (1perno para diente anterior y 1 para diente posterior) 1 Cable de conexión entre el aparato de cocción y la unidad de mando 1 Manual de instrucciones		DSF220
VITA SMART.FIRE Art Line (230 V) - Customized * Accesorios: 1 cable de alimentación de red 1 Zócalo de cocción 1 mesa de enfriamiento 1 pinza para piezas de cocción 1 Soportes de cocción ronda 1 Guata refractaria ronda (Ø 44 mm) 2 Pernos de platino (1perno para diente anterior y 1 para diente posterior) 1 Cable de conexión entre el aparato de cocción y la unidad de mando 1 Manual de instrucciones		DSF220C
VITA SMART.FIRE Art Line (230 V) - Design 1 * Accesorios: 1 cable de alimentación de red 1 Zócalo de cocción 1 mesa de enfriamiento 1 pinza para piezas de cocción 1 Soportes de cocción ronda 1 Guata refractaria ronda (Ø 44 mm) 2 Pernos de platino (1perno para diente anterior y 1 para diente posterior) 1 Cable de conexión entre el aparato de cocción y la unidad de mando 1 Manual de instrucciones		DSF220D1
VITA SMART.FIRE Art Line (230 V) - Design 2 * Accesorios: 1 cable de alimentación de red 1 Zócalo de cocción 1 mesa de enfriamiento 1 pinza para piezas de cocción 1 Soportes de cocción ronda 1 Guata refractaria ronda (Ø 44 mm) 2 Pernos de platino (1perno para diente anterior y 1 para diente posterior) 1 Cable de conexión entre el aparato de cocción y la unidad de mando 1 Manual de instrucciones		DSF220D2
VITA SMART.FIRE Art Line (230 V) - Design 3 * Accesorios: 1 cable de alimentación de red 1 Zócalo de cocción 1 mesa de enfriamiento 1 pinza para piezas de cocción 1 Soportes de cocción ronda 1 Guata refractaria ronda (Ø 44 mm) 2 Pernos de platino (1perno para diente anterior y 1 para diente posterior) 1 Cable de conexión entre el aparato de cocción y la unidad de mando 1 Manual de instrucciones		DSF220D3
VITA SMART.FIRE Art Line (230 V) - Design 4 * Accesorios: 1 cable de alimentación de red 1 Zócalo de cocción 1 mesa de enfriamiento 1 pinza para piezas de cocción 1 Soportes de cocción ronda 1 Guata refractaria ronda (Ø 44 mm) 2 Pernos de platino (1perno para diente anterior y 1 para diente posterior) 1 Cable de conexión entre el aparato de cocción y la unidad de mando 1 Manual de instrucciones		DSF220D4
VITA SMART.FIRE Art Line (230 V) - Design 5 * Accesorios: 1 cable de alimentación de red 1 Zócalo de cocción 1 mesa de enfriamiento 1 pinza para piezas de cocción 1 Soportes de cocción ronda 1 Guata refractaria ronda (Ø 44 mm) 2 Pernos de platino (1perno para diente anterior y 1 para diente posterior) 1 Cable de conexión entre el aparato de cocción y la unidad de mando 1 Manual de instrucciones		DSF220D5

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 reúne 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 (**VITA Energy Efficiency**)
- 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.
- Gracias a **VITA Energy Efficiency** ahorrará hasta un 70 % de sus gastos energéticos.

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	325 mm
Alto	630 mm
Peso	18,7 kg (pintado)
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	230 voltios c.a., 50 Hz o 100/110 voltios c.a., 50/60 Hz
Consumo de potencia	máx. 1,5 kW
Clasificación	Clase de protección 1


Accesorios (con coste adicional):

- 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 (230 V) suministrada en una caja insonorizante
- Paneles laterales en seis colores para la personalización del VITA VACUMAT 6000 MP
- VITA MultiPump, podrá abastecer hasta cuatro hornos de cocción con una sola bomba de vacío
- Juego de números (n.º 1-4)

VITA VACUMAT® 6000 MP Productos

VITA VACUMAT® 6000 MP

Denominación		Ref.
<p>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</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

Accesorios opcionales de hornos vacío

Denominación		Ref.
Juego de paneles laterales (color azul) Juego 2 unidades (fijación magnética) para VITA VACUMAT 6000 M / VITA VACUMAT 6000 MP		D47002
Juego de paneles laterales (color verde menta) Juego 2 unidades (fijación magnética) para VITA VACUMAT 6000 M / VITA VACUMAT 6000 MP		D47003
Juego de paneles laterales (color rosa) Juego 2 unidades (fijación magnética) para VITA VACUMAT 6000 M / VITA VACUMAT 6000 MP		D47004
Juego de paneles laterales (color albaricoque) Juego 2 unidades (fijación magnética) para VITA VACUMAT 6000 M / VITA VACUMAT 6000 MP		D47005
Juego de paneles laterales (color blanco) Juego 2 unidades (fijación magnética) Puede ser rotulado y utilizado como espacio para notas para VITA VACUMAT 6000 M / VITA VACUMAT 6000 MP		D47006
Juego de paneles laterales (color gris oscuro) Juego 2 unidades (fijación magnética) para VITA VACUMAT 6000 M / VITA VACUMAT 6000 MP		D47007

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 (**VITA Energy Efficiency**).
- 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	27 kg (pintado)
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 Hz
Consumo de potencia	máx. 1,5 kW
Clasificación	Clase de protección 1

Accesorios (con coste adicional):

- 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.
- Paneles laterales en 3 colores para personalizar el VITA ZYRCOMAT 6100 MS.
- Juego de números (números del 1 al 4).

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

Accesorios opcionales de VITA ZYRCOMAT® MS

Denominación	Ref.
Juego de paneles laterales (color azul) Juego 2 unidades (fijación magnética) para VITA ZYRCOMAT 6000 MS + 6100 MS	D53000
Juego de paneles laterales (color verde menta) Juego 2 unidades (fijación magnética) para VITA ZYRCOMAT 6000 MS + 6100 MS	D53001
Juego de paneles laterales (color blanco) Juego 2 unidades (fijación magnética) Puede ser rotulado y utilizado como espacio para notas para VITA ZYRCOMAT 6000 MS + 6100 MS	D53002
Surtido de reposición Anillos de control de temperatura	D66003
Surtido de calibración de temperatura para VITA ZYRCOMAT 6000 MS + 6100 MS	DTKALSETMS

VITA vPad excellence

Diga hola al futuro.



Descripción del producto

Unidad de mando para:

- VITA VACUMAT 6000 M
- VITA VACUMAT 6000 MP
- VITA ZYRCOMAT 6000 MS
- VITA ZYRCOMAT 6100 MS

Ventajas

Hardware:

- Pantalla táctil de 10" de última generación
- Lector de tarjetas SD para la transmisión de fotografías
- Dos puertos USB para la transmisión de datos
- Base de apoyo ajustable individualmente para trabajar de forma óptima en el aparato
- 3 GB de memoria para datos del cliente (programas de cocción, fotografías, archivos PDF)

Software:

- Control multihorno hasta cuatro hornos
- Configuración inicial guiada
- Gestión de perfiles
- Escritorios libremente configurables
- Programas de cocción preinstalados para los materiales de VITA y los materiales CAD/CAM más habituales.
- Instrucciones de uso de todos los materiales VITA integradas.
- Cree nuevos programas de cocción o modifique programas existentes.
- Función de asistencia digital
- Aseguramiento de la calidad mediante el almacenamiento de todos los datos de cocción
- Capacidad wifi
- Aplicación VITA FURNACE (descarga gratuita en Google Play Store)
- Transferencia de datos
- Visualizador de fotografías y PDF integrado
- Protector de pantalla
- Multilingüe

VITA vPad excellence

Funciones técnicas

- múltiples programas de servicio y control, tales como ajuste automático de la temperatura antes de cada inicio de programa, sonda de temperatura y monitorización de vacío, enfriamiento rápido, modo nocturno, protección contra la interrupción del suministro de corriente, indicador de horas de funcionamiento para el aparato y la mufla de cocción, limpieza automática
- monitorización del funcionamiento con registro de recorrido del elevador, prevacío y vacío principal, secuencias de temperatura y de tiempo
- almacenamiento, seguridad y protección contra escritura para cuentas de usuario y programas individuales
- actualización del software y transferencia de datos a otras unidades de mando vPad y PC mediante lápiz USB
- monitorización de errores con indicación de errores
- posiciones del elevador libremente seleccionables para el presecado, el enfriamiento y el enfriamiento rápido hasta la temperatura de espera
- selección de idioma

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):

- Programa FDS (Firing Data System): software de PC para la administración de los datos de cocción y el archivado.
- Para el manejo de dos o más VITA VACUMAT 6000 M, VITA ZYRCOMAT 6000 MS, VITA ZYRCOMAT 6100 MS o VITA VACUMAT 6000 MP con una unidad de mando VITA vPad excellence se requiere una caja de distribución (ref. D65000).

VITA vPad excellence Productos

VITA vPad excellence

Denominación		Ref.
VITA vPad excellence * Accesorios: 1 cable de conexión 1 Instrucciones de uso		DVPADEXV1

VITA vPad comfort

Fácil. Acreditado. Fiable.



Descripción del producto

Unidad de mando para:

- VITA VACUMAT 6000 M
- VITA VACUMAT 6000 MP
- VITA ZYRCOMAT 6000 MS
- VITA ZYRCOMAT 6100 MS

Ventajas

Hardware:

- Pantalla TFT de 10" de última generación
- Un puerto USB para la transmisión de datos
- Base de apoyo ajustable individualmente para trabajar de forma óptima en el aparato
- 3 GB de memoria para datos del cliente (programas de cocción, fotografías, archivos PDF)

Software:

- Programas de cocción preinstalados para los materiales de VITA y los materiales CAD/CAM más habituales.
- Instrucciones de uso de todos los materiales VITA integradas.
- Cree nuevos programas de cocción o modifique programas existentes.
- Aseguramiento de la calidad mediante el almacenamiento de todos los datos de cocción
- Transferencia de datos
- Visualizador de fotografías y PDF integrado
- Protector de pantalla
- Multilingüe

VITA vPad comfort

Funciones técnicas

- múltiples programas de servicio y control, tales como ajuste automático de la temperatura antes de cada inicio de programa, sonda de temperatura y monitorización de vacío, enfriamiento rápido, modo nocturno, protección contra la interrupción del suministro de corriente, indicador de horas de funcionamiento para el aparato y la mufla de cocción, limpieza automática
- monitorización del funcionamiento con registro de recorrido del elevador, prevacío y vacío principal, secuencias de temperatura y de tiempo
- almacenamiento, seguridad y protección contra escritura para cuentas de usuario y programas individuales
- actualización del software y transferencia de datos a otras unidades de mando vPad y PC mediante lápiz USB
- monitorización de errores con indicación de errores
- posiciones del elevador libremente seleccionables para el presecado, el enfriamiento y el enfriamiento rápido hasta la temperatura de espera
- selección de idioma

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):

- Programa FDS (Firing Data System): software de PC para la administración de los datos de cocción y el archivado.

VITA vPad comfort Productos

VITA vPad comfort

Denominación		Ref.
VITA vPad comfort * Accesorios: 1 cable de conexión 1 Instrucciones de uso		DVPADCV1

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	80 W
Peso	5,2 kg
Vacío final	30 mbar
caudal	20 l/min
nivel de ruido	52 dB
Ancho	13,5 cm
Fondo	31 cm
Alto	20,4 cm
Garantía	2 Años

Bomba de vacío Productos

Bomba de vacío

Denominación		Ref.
Bomba de vacío (220 V)		DVP220

Bomba de vacío II

Denominación	Ref.
Bomba de vacío II (200-240V)	DVPURM220

Accesorios para VITA Hornos



Descripción del producto




Elija entre un extenso paquete de accesorios: kit de paneles laterales personalizables, bandejas para depositar los objetos, bomba de vacío, base y otros accesorios, para tener la configuración perfecta.

Accesorios para VITA Hornos Productos

Accesorios para VITA Hornos de cocción

Denominación	Ref.
Tarjeta de memoria para VITA VACUMAT 40 T, 4000 PREMIUM T, INCERAMAT 3 T, ZYrcomat T, VACUMAT 6000 M/MP	D42300
Mesa de enfriamiento	D62100
pinza para piezas de cocción	D62102
Soportes de cocción ronda	D62103
Guata refractaria ronda (Ø 44 mm), 2 uds.	D62104S

Accesorios para Horno de sinterización

Denominación		Ref.
Pinza de horno para VITA ZYRCOMAT		D53003
El Soporte para bandeja de sinterización VITA, 4 uds.		D53295
Envase con bolas de ZrO2 de 150 g para cocciones de sinterización de VITA YZ		E38002
Envase individual con bandeja de sinterización Ø 74 mm per VITA ZYrcomat T		E38006
Envase individual con crisol de sinterización Ø 80 mm per VITA ZYrcomat T		E38010
Envase combinado con bandeja y crisol de sinterización per VITA ZYrcomat T		E38011
Envase individual con bandeja de sinterización grande Ø 92 mm per VITA ZYrcomat T		E38012
Envase individual con crisol de sinterización grande Ø 100 mm per VITA ZYrcomat T		E38013
Envase combinado con bandeja y crisol de sinterización grande per VITA ZYrcomat T		E38014
Bandeja de sinterización para VITA ZYRCOMAT MS		E38015

Pieza de recambio para aparatos



Pieza de recambio para aparatos Productos

Pieza de recambio para hornos vacío y vPads

Denominación	Ref.
Universal-Press Zócalo de cocción (100g & 200 g)	D23294U
Universal-Press Disco de prensado insertable (100 g & 200g)	D23294US
Zócalo de cocción - prensado Ref. 1: 38 x 15 mm para für VITA VACUMAT 6000MP	D47294-P1
Zócalo de cocción - prensado Ref. 2: 54 x 15 mm para VITA VACUMAT 6000MP	D47294-P2
Zócalo de cocción - prensado disco Ref. 1: 36 x 5 mm para VITA VACUMAT 6000MP	D47294-PS1
Zócalo de cocción para VITA SMART.FIRE	D62035
Mufla de cocción (230 V) para VITA SMART.FIRE	D62039
Zócalo de cocción para VITA VACUMAT 30, 40, 40 T, 50, 200, 250, 300, 4000P, 4000 PT, ATMOMAT, VITA V60 i-Line, VITA VACUMAT 6000 M	D23294

Pieza de recambio para hornos atmosférico

Denominación	Ref.
Mufla de cocción (230 V) para VITA ATMOMAT, VACUMAT 40, 40 T, 4000 P, 4000 PT, 6000M, 6000MP	D32261
Elemento calefactor para VITA ZYRCOMAT 6000 MS + 6100 MS	D53041

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.

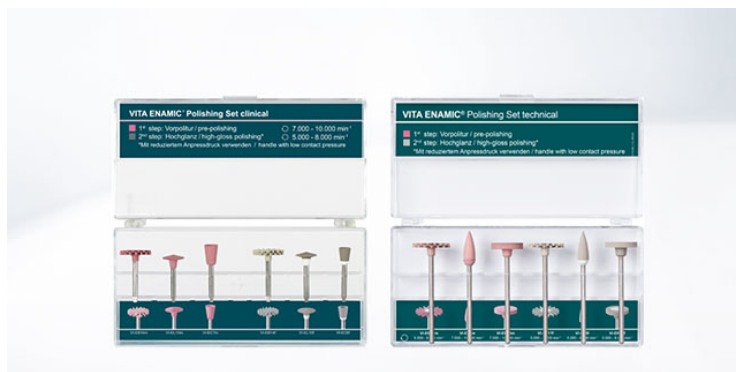
VITA CERAMICS Polishing Set Productos

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

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.

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 SUPRINITY 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 perfectamente armonizados para el acondicionamiento de la sustancia dental y del material de restauración



Descripción del producto

El sistema de fijación totalmente adhesivo con componentes perfectamente armonizados para el acondicionamiento de la sustancia dental y del material de restauración.

Están indicadas para la fijación de todas las restauraciones indirectas de cerámica de feldespato, vítrea e híbrida, dióxido de circonio, composite y metal.

Ventajas

- Fijación fiable de múltiples materiales de restauración mediante agentes adhesivos adaptados específicamente a cada material.
- Proceso de fijación seguro gracias al kit de fijación bien estructurado con componentes dispuestos sistemáticamente e identificados cromáticamente.
- Gracias al práctico kit de dos piezas en formato de bandeja normalizada, todos los componentes están siempre a mano.

Contenido

VITA ADIVA® TOOTH-ETCH

Es un gel de grabado de ácido fosfórico al 37% para el grabado del esmalte dental para la fijación adhesiva de restauraciones a la sustancia dental natural. Indicado para las técnicas “total etch” y “selective etch”.

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. ¡Solo para uso extraoral!

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 arenadas 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 Adhesivo 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 perfectamente armonizados para el acondicionamiento del material de restauración



Descripción del producto

El sistema de fijación autoadhesivo con componentes perfectamente armonizados para el acondicionamiento del material de restauración.

Están indicadas para la fijación de todas las restauraciones indirectas de cerámica de feldespato, vítrea e híbrida, dióxido de circonio, composite y metal.

Ventajas

- Fijación fiable de múltiples materiales de restauración mediante agentes adhesivos adaptados específicamente a cada material.
- Proceso de fijación seguro gracias al kit de fijación bien estructurado con componentes dispuestos sistemáticamente e identificados cromáticamente.
- 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. ¡Solo para uso extraoral!

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 arenadas 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 Adhesivo 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.

VITA ADIVA® IA-CEM Surtidos

VITA ADIVA® IA-CEM

VITA ADIVA® IA-CEM SET

VITA ADIVA® IA-CEM SET

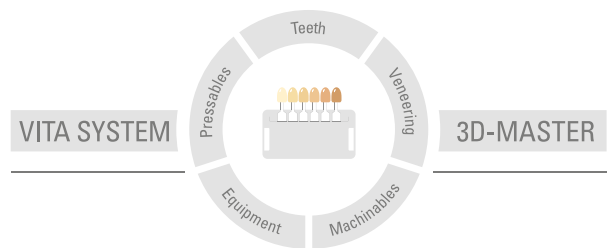
FAIACEMSET

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: 04.2024

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