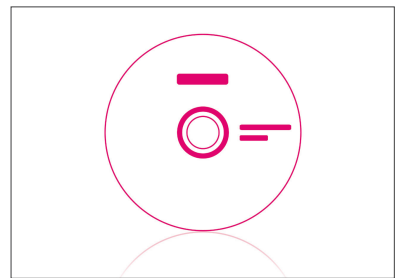
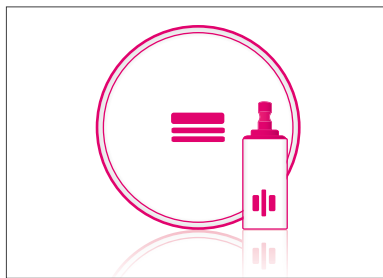
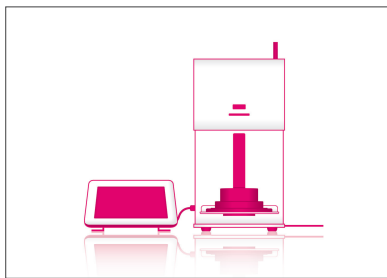
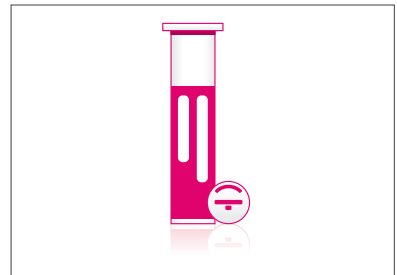
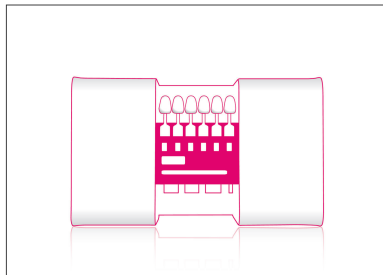


# Compendio VITA Febrero 2021

## Confección CAD/CAM



VITA – perfect match.

**VITA**



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

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

\*) Gama de colores limitada para VITA ENAMIC IS-14 y Discs: IS-14 disponible en 1M1, 1M2, 2M2, 3M2, 4M2; Discs disponibles en 1M2, 2M2 y 3M2.

\*\*) Gama de colores limitada para VITA ENAMIC IS-16 y Discs: disponibles en 1M1, 1M2, 2M2, 3M2, 4M2.

\*\*\*) Disponible en la variante EM-14.

**VITA ENAMIC® Surtidos**

**VITA ENAMIC® for CEREC®/inLab® VITA SYSTEM 3D-MASTER®**



**VITA ENAMIC® Starter Set clinical  
EC4EMSTSETCV1**

Cantidad	Contenido	Material
1	5 pcs.	VITA ENAMIC for CEREC/inLab, 0M1-T, EM-14
1	5 pcs.	VITA ENAMIC for CEREC/inLab, 0M1-HT, EM-14
1	5 pcs.	VITA ENAMIC for CEREC/inLab, 1M1-T, EM-14
1	5 pcs.	VITA ENAMIC for CEREC/inLab, 1M1-HT, EM-14
1	5 pcs.	VITA ENAMIC for CEREC/inLab, 1M2-T, EM-14
1	5 pcs.	VITA ENAMIC for CEREC/inLab, 1M2-HT, EM-14
1	5 pcs.	VITA ENAMIC for CEREC/inLab, 2M2-T, EM-14
1	5 pcs.	VITA ENAMIC for CEREC/inLab, 2M2-HT, EM-14
1	5 pcs.	VITA ENAMIC for CEREC/inLab, 3M2-T, EM-14
1	5 pcs.	VITA ENAMIC for CEREC/inLab, 3M2-HT, EM-14
1		VITA ENAMIC Polishing Set clinical

**VITA ENAMIC® Starter Set technical  
EC4EMSTSETT**

Cantidad	Contenido	Material
1	5 pcs.	VITA ENAMIC for CEREC/inLab, 0M1-T, EM-14
1	5 pcs.	VITA ENAMIC for CEREC/inLab, 0M1-HT, EM-14
1	5 pcs.	VITA ENAMIC for CEREC/inLab, 1M1-T, EM-14
1	5 pcs.	VITA ENAMIC for CEREC/inLab, 1M1-HT, EM-14
1	5 pcs.	VITA ENAMIC for CEREC/inLab, 1M2-T, EM-14
1	5 pcs.	VITA ENAMIC for CEREC/inLab, 1M2-HT, EM-14
1	5 pcs.	VITA ENAMIC for CEREC/inLab, 2M2-T, EM-14
1	5 pcs.	VITA ENAMIC for CEREC/inLab, 2M2-HT, EM-14
1	5 pcs.	VITA ENAMIC for CEREC/inLab, 3M2-T, EM-14
1	5 pcs.	VITA ENAMIC for CEREC/inLab, 3M2-HT, EM-14
1		VITA ENAMIC Polishing Set technical

**VITA ENAMIC® Productos**
**VITA ENAMIC® for CEREC®/inLab® VITA SYSTEM 3D-MASTER®**

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-MASTER®**

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 SYSTEM 3D-MASTER®**

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® DISC**

Denominación	Ref.
VITA ENAMIC, 1M2-T, Ø 98.4 x h 12 mm, 1 pc.	ECDEM3981207
VITA ENAMIC, 2M2-T, Ø 98.4 x h 12 mm, 1 pc.	ECDEM3981212
VITA ENAMIC, 3M2-T, Ø 98.4 x h 12 mm, 1 pc.	ECDEM3981220
VITA ENAMIC, 1M2-T, Ø 98.4 x h 18 mm, 1 pc.	ECDEM3981807
VITA ENAMIC, 2M2-T, Ø 98.4 x h 18 mm, 1 pc.	ECDEM3981812
VITA ENAMIC, 3M2-T, Ø 98.4 x h 18 mm, 1 pc.	ECDEM3981820
VITA ENAMIC, 1M1-HT, Ø 98.4 x h 12 mm, 1 pc.	ECDEM4981206
VITA ENAMIC, 1M2-HT, Ø 98.4 x h 12 mm, 1 pc.	ECDEM4981207
VITA ENAMIC, 2M2-HT, Ø 98.4 x h 12 mm, 1 pc.	ECDEM4981212
VITA ENAMIC, 3M2-HT, Ø 98.4 x h 12 mm, 1 pc.	ECDEM4981220
VITA ENAMIC, 4M2-HT, Ø 98.4 x h 12 mm, 1 pc.	ECDEM4981228
VITA ENAMIC, 1M1-HT, Ø 98.4 x h 18 mm, 1 pc.	ECDEM4981806
VITA ENAMIC, 1M2-HT, Ø 98.4 x h 18 mm, 1 pc.	ECDEM4981807
VITA ENAMIC, 2M2-HT, Ø 98.4 x h 18 mm, 1 pc.	ECDEM4981812
VITA ENAMIC, 3M2-HT, Ø 98.4 x h 18 mm, 1 pc.	ECDEM4981820
VITA ENAMIC, 4M2-HT, Ø 98.4 x h 18 mm, 1 pc.	ECDEM4981828

## 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 SYSTEM 3D-MASTER®**

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 16 x 18 x 18 mm
1M2-HT, EMC-14	EC4EC4072765 12 x 14 x 18 mm
1M2-HT, EMC-16	EC4EC4072885 16 x 18 x 18 mm
2M2-HT, EMC-14	EC4EC4122765 12 x 14 x 18 mm
2M2-HT, EMC-16	EC4EC4122885 16 x 18 x 18 mm
3M2-HT, EMC-14	EC4EC4202765 12 x 14 x 18 mm
3M2-HT, EMC-16	EC4EC4202885 16 x 18 x 18 mm
4M2-HT, EMC-14	EC4EC4282765 12 x 14 x 18 mm
4M2-HT, EMC-16	EC4EC4282885 16 x 18 x 18 mm

**VITA ENAMIC® multiColor UNIVERSAL VITA SYSTEM 3D-MASTER®**

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 16 x 18 x 18 mm
1M2-HT, EMC-14	EN1EC4072765 12 x 14 x 18 mm
1M2-HT, EMC-16	EN1EC4072885 16 x 18 x 18 mm
2M2-HT, EMC-14	EN1EC4122765 12 x 14 x 18 mm
2M2-HT, EMC-16	EN1EC4122885 16 x 18 x 18 mm
3M2-HT, EMC-14	EN1EC4202765 12 x 14 x 18 mm
3M2-HT, EMC-16	EN1EC4202885 16 x 18 x 18 mm
4M2-HT, EMC-14	EN1EC4282765 12 x 14 x 18 mm
4M2-HT, EMC-16	EN1EC4282885 16 x 18 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® VITA classical A1-D4®**

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® VITA SYSTEM 3D-MASTER®**

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 Technology VITA SYSTEM 3D-MASTER®**

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 for KaVo VITA SYSTEM 3D-MASTER®**

VITABLOCS Mark II for KaVo Everest, 5 pcs.

Denominación	Ref. 5 pcs.
1M2C, I12	ECK1M2CI12 10 x 12 x 15 mm
1M2C, I14	ECK1M2CI14 12 x 14 x 18 mm
2M2C, I12	ECK2M2CI12 10 x 12 x 15 mm
2M2C, I14	ECK2M2CI14 12 x 14 x 18 mm
3M2C, I12	ECK3M2CI12 10 x 12 x 15 mm
3M2C, I14	ECK3M2CI14 12 x 14 x 18 mm

**VITABLOCS® Mark II UNIVERSAL VITA SYSTEM 3D-MASTER®**

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

Denominación	Ref. 5 pcs.
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
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

Denominación	Ref. 5 pcs.
4M2C, I-14	EN1M0228384 12 x 14 x 18 mm

**VITABLOCS® Mark II UNIVERSAL VITA classical A1-D4®**

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®**  
1M2C, 2M2C, 3M2C
- **VITA classical A1-D4®**  
A1C, A2C, A3C, A3.5C

**VITABLOCS® TriLuxe forte Productos**

**VITABLOCS® TriLuxe forte for CEREC®/inLab® VITA classical A1-D4®**

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®/inLab® VITA SYSTEM 3D-MASTER®**

VITABLOCS TriLuxe forte for CEREC/inLab, 5 pcs.

Denominación	Ref. 5 pcs.
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 classical A1-D4®**

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 SYSTEM 3D-MASTER®**

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 Technology VITA SYSTEM 3D-MASTER®**

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
1	5 pcs.	VITA SUPRINITY PC for CEREC/inLab, 0M1-HT, PC-14
1	5 pcs.	VITA SUPRINITY PC for CEREC/inLab, 1M1-HT, PC-14
1	5 pcs.	VITA SUPRINITY PC for CEREC/inLab, 1M2-HT, PC-14
1	5 pcs.	VITA SUPRINITY PC for CEREC/inLab, 2M2-HT, PC-14
1	5 pcs.	VITA SUPRINITY PC for CEREC/inLab, 3M2-HT, PC-14
1	5 pcs.	VITA SUPRINITY PC for CEREC/inLab, 4M2-HT, PC-14
1	5 pcs.	VITA SUPRINITY PC for CEREC/inLab, 0M1-T, PC-14
1	5 pcs.	VITA SUPRINITY PC for CEREC/inLab, 1M1-T, PC-14
1	5 pcs.	VITA SUPRINITY PC for CEREC/inLab, 1M2-T, PC-14
1	5 pcs.	VITA SUPRINITY PC for CEREC/inLab, 2M2-T, PC-14
1	5 pcs.	VITA SUPRINITY PC for CEREC/inLab, 3M2-T, PC-14
1	5 pcs.	VITA SUPRINITY PC for CEREC/inLab, 4M2-T, PC-14
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 VITA classical A1-D4®



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

Cantidad	Contenido	Material
1	5 pcs.	VITA SUPRINITY PC for CEREC/inLab, A1-T, PC-14
1	5 pcs.	VITA SUPRINITY PC for CEREC/inLab, A2-T, PC-14
1	5 pcs.	VITA SUPRINITY PC for CEREC/inLab, A3-T, PC-14
1	5 pcs.	VITA SUPRINITY PC for CEREC/inLab, A3.5-T, PC-14
1	5 pcs.	VITA SUPRINITY PC for CEREC/inLab, B2-T, PC-14
1	5 pcs.	VITA SUPRINITY PC for CEREC/inLab, C2-T, PC-14
1	5 pcs.	VITA SUPRINITY PC for CEREC/inLab, D2-T, PC-14
1	5 pcs.	VITA SUPRINITY PC for CEREC/inLab, 0M1-T, PC-14
1	5 pcs.	VITA SUPRINITY PC for CEREC/inLab, A1-HT, PC-14
1	5 pcs.	VITA SUPRINITY PC for CEREC/inLab, A2-HT, PC-14
1	5 pcs.	VITA SUPRINITY PC for CEREC/inLab, A3-HT, PC-14
1	5 pcs.	VITA SUPRINITY PC for CEREC/inLab, A3.5-HT, PC-14
1	5 pcs.	VITA SUPRINITY PC for CEREC/inLab, B2-HT, PC-14
1	5 pcs.	VITA SUPRINITY PC for CEREC/inLab, C2-HT, PC-14
1	5 pcs.	VITA SUPRINITY PC for CEREC/inLab, D2-HT, PC-14
1	5 pcs.	VITA SUPRINITY PC for CEREC/inLab, 0M1-HT, PC-14
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
1	5 pcs.	VITA SUPRINITY PC for CEREC/inLab, A1-T, PC-14
1	5 pcs.	VITA SUPRINITY PC for CEREC/inLab, A2-T, PC-14
1	5 pcs.	VITA SUPRINITY PC for CEREC/inLab, A3-T, PC-14
1	5 pcs.	VITA SUPRINITY PC for CEREC/inLab, A3.5-T, PC-14
1	5 pcs.	VITA SUPRINITY PC for CEREC/inLab, B2-T, PC-14
1	5 pcs.	VITA SUPRINITY PC for CEREC/inLab, C2-T, PC-14
1	5 pcs.	VITA SUPRINITY PC for CEREC/inLab, D2-T, PC-14
1	5 pcs.	VITA SUPRINITY PC for CEREC/inLab, 0M1-T, PC-14
1	5 pcs.	VITA SUPRINITY PC for CEREC/inLab, A1-HT, PC-14
1	5 pcs.	VITA SUPRINITY PC for CEREC/inLab, A2-HT, PC-14
1	5 pcs.	VITA SUPRINITY PC for CEREC/inLab, A3-HT, PC-14
1	5 pcs.	VITA SUPRINITY PC for CEREC/inLab, A3.5-HT, PC-14
1	5 pcs.	VITA SUPRINITY PC for CEREC/inLab, B2-HT, PC-14
1	5 pcs.	VITA SUPRINITY PC for CEREC/inLab, C2-HT, PC-14
1	5 pcs.	VITA SUPRINITY PC for CEREC/inLab, D2-HT, PC-14
1	5 pcs.	VITA SUPRINITY PC for CEREC/inLab, 0M1-HT, PC-14
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 3D-MASTER®**

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 classical A1-D4®**

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 ZrO<sub>2</sub> 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<sup>White</sup> (sin colorear)
- VITA YZ XT<sup>Color</sup> (monocromo, de color dental)
- VITA YZ XT<sup>Multicolor</sup> (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<sup>White</sup>**  
sin colorear, para la coloración manual con VITA YZ XT SHADE LIQUIDS
- **VITA YZ XT<sup>Color</sup>**  
**VITA classical A1-D4®**  
todos 16 colores VITA classical A1–D4
- **VITA YZ XT<sup>Multicolor</sup>**  
**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

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
C3, Ø 98.4 x h 18 mm	EDCYX6981847

Denominación	Ref. 1 pc.
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

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 ZrO<sub>2</sub> 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<sup>White</sup> (sin colorear)
- VITA YZ ST<sup>Color</sup> (monocromo, de color dental)
- VITA YZ ST<sup>Multicolor</sup> (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<sup>White</sup>**  
sin colorear, para la coloración manual con VITA YZ ST SHADE LIQUIDS
- **VITA YZ ST<sup>Color</sup>**  
**VITA classical A1-D4®**  
todos 16 colores VITA classical A1–D4  
**VITA SYSTEM 3D-MASTER®**  
1M1, 2M1, 3M1
- **VITA YZ ST<sup>Multicolor</sup>**  
**VITA classical A1-D4®**  
A1, A2, A3, A3.5, B2, C2, D2

**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.

Denominación	Ref. 1 pc.
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
B2, Ø 98.4 x h 14 mm	EDMYS7981442
C2, Ø 98.4 x h 14 mm	EDMYS7981446
D2, Ø 98.4 x h 14 mm	EDMYS7981449
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
B2, Ø 98.4 x h 18 mm	EDMYS7981842
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
B2, Ø 98.4 x h 22 mm	EDMYS7982242
C2, Ø 98.4 x h 22 mm	EDMYS7982246
D2, Ø 98.4 x h 22 mm	EDMYS7982249

## 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 ZrO<sub>2</sub> 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<sup>White</sup> (sin colorear)
- VITA YZ HT<sup>Color</sup> (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<sup>White</sup>**  
sin colorear, para la coloración manual con VITA YZ HT SHADE LIQUIDS
- **VITA YZ HT<sup>Color</sup>**  
**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<sup>White</sup> (sin colorear)
- VITA YZ T<sup>Color</sup> (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<sup>White</sup>**  
sin colorear, para la coloración manual con VITA YZ T COLORING LIQUIDS
- **VITA YZ T<sup>Color</sup>**  
coloreado en los grados de claridad LL1 (light)\*, LL2 (medium), LL3 (intense)

\*) Geometrías de bloques VITA YZ T<sup>Color</sup> 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 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 Rapid Layer Technology

### Puentes de unión digitales con un clic del ratón



#### Descripción del producto

Técnica digital para la confección de puentes de unión completamente anatómicos con una estructura de soporte de dióxido de circonio y una estructura de recubrimiento de cerámica de feldespato/híbrida.

– VITA SYSTEM 3D-MASTER® 1M1C (solo VITABLOCS Mark II), 1M2C, 2M2C y 3M2C

#### Ventajas

- Ahorro de tiempo y costes gracias al proceso de confección digital de las estructuras de soporte y de recubrimiento.
- Elevada seguridad y riesgo mínimo de astillamiento gracias a la estructura de recubrimiento monolítica.
- Unión sencilla y segura de las estructuras de soporte y de recubrimiento gracias a la unión adhesiva.

#### Indicaciones

¿Indicaciones recomendadas\*

- Puentes de unión completamente anatómicos de hasta cuatro piezas en la zona de los dientes posteriores.

\*) 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 YZ T están disponibles como:

- YZ T<sup>White</sup>: sin colorear (blanco), para la coloración con YZ T COLORING LIQUIDS
- YZ T<sup>Color</sup>: precoloreadas en el grado de color/claridad Color LL1/light

Las piezas en bruto de VITABLOCS están disponibles como:



**VITA Rapid Layer Technology Productos**

**VITABLOCS® Mark II for Rapid Layer Technology VITA SYSTEM 3D-MASTER®**

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® TriLuxe forte for Rapid Layer Technology VITA SYSTEM 3D-MASTER®**

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

**VITA CAD-Temp® monoColor**  
**VITA CAD-Temp® monoColor DISC**  
**VITA CAD-Temp® monoColor DISC for KaVo Everest®**

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 (periodo de uso de hasta 3 años).
- Efecto cromático natural gracias a sus buenas propiedades fotoópticas.
- Confección rentable de prótesis provisionales gracias a la rápida confección CAD/CAM.

### Indicaciones

¿Indicaciones recomendadas\*

- Prótesis provisionales en la zona de los dientes posteriores

\*) 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®

0M1T (para CT-40), 1M2T, 2M2T, 3M2T

**VITA CAD-Temp® monoColor,**  
**VITA CAD-Temp® monoColor DISC,**  
**VITA CAD-Temp® monoColor DISC for KaVo Everest® Productos**

**VITA CAD-Temp® monoColor for CEREC®/inLab®**

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® monoColor DISC for KaVo Everest®**

Denominación	Ref.
VITA CAD-Temp monoColor for KaVo Everest, 1M2T, Ø 100 x h 20 mm, 1 pc.	ECK1M2T1001
VITA CAD-Temp monoColor for KaVo Everest, 2M2T, Ø 100 x h 20 mm, 1 pc.	ECK2M2T1001
VITA CAD-Temp monoColor for KaVo Everest, 3M2T, Ø 100 x h 20 mm, 1 pc.	ECK3M2T1001

## 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 (periodo de uso de hasta 3 años).
- Efecto cromático natural gracias a sus buenas propiedades fotoópticas.
- Confección rentable de prótesis provisionales gracias a la rápida confección CAD/CAM.

### Indicaciones

¿Indicaciones recomendadas\*

- Prótesis provisionales en la zona de los dientes anteriores

\*) 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®/inLab®**

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.

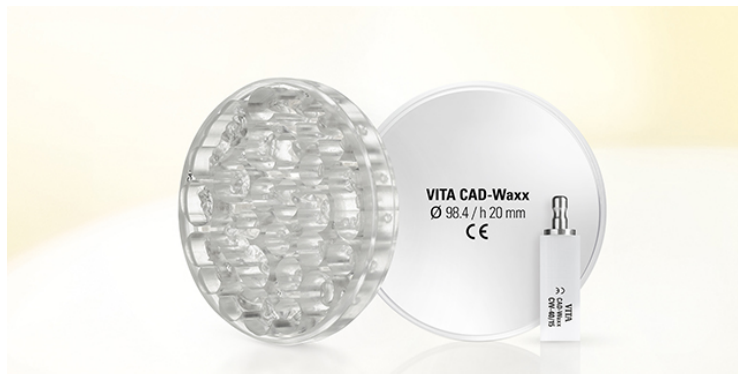
Denominación	Ref. 2 pcs.	Ref. 10 pcs.
1M2T, CTM-40	EN1CA2071922 15,5 x 19 x 39mm	EN1CA20719210 15,5 x 19 x 39mm
2M2T, CTM-40	EN1CA2121922 15,5 x 19 x 39mm	EN1CA21219210 15,5 x 19 x 39mm
3M2T, CTM-40	EN1CA2201922 15,5 x 19 x 39mm	EN1CA22019210 15,5 x 19 x 39mm

**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 SYSTEM 3D-MASTER®**

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 mormal		-	EFP12V2

## Rotating Instruments

**Guía de colores de gran calidad para la determinación del color en restauraciones confeccionadas con VITABLOCS**



### Descripción del producto

La guía de colores VITABLOCS Guide 3D MASTER, con los dientes de muestra de color realizados en cerámica original VITABLOCS Mark II, permite seleccionar los VITABLOCS adecuados de forma sencilla, rápida y exacta.

## 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 Caja completa nº 5 con 2 cajones, por 1 x 55 mm y 1 x 80 mm		ZMBK5
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 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®  
EZ0CXCC**

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
Lata S negro, (3 envases de trabajo 90 ml con criba y Pinzas de plástico)	E008
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
Lata S negro, (3 envases de trabajo 90 ml con criba y Pinzas de plástico)	E008
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**
**EZOCC**

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

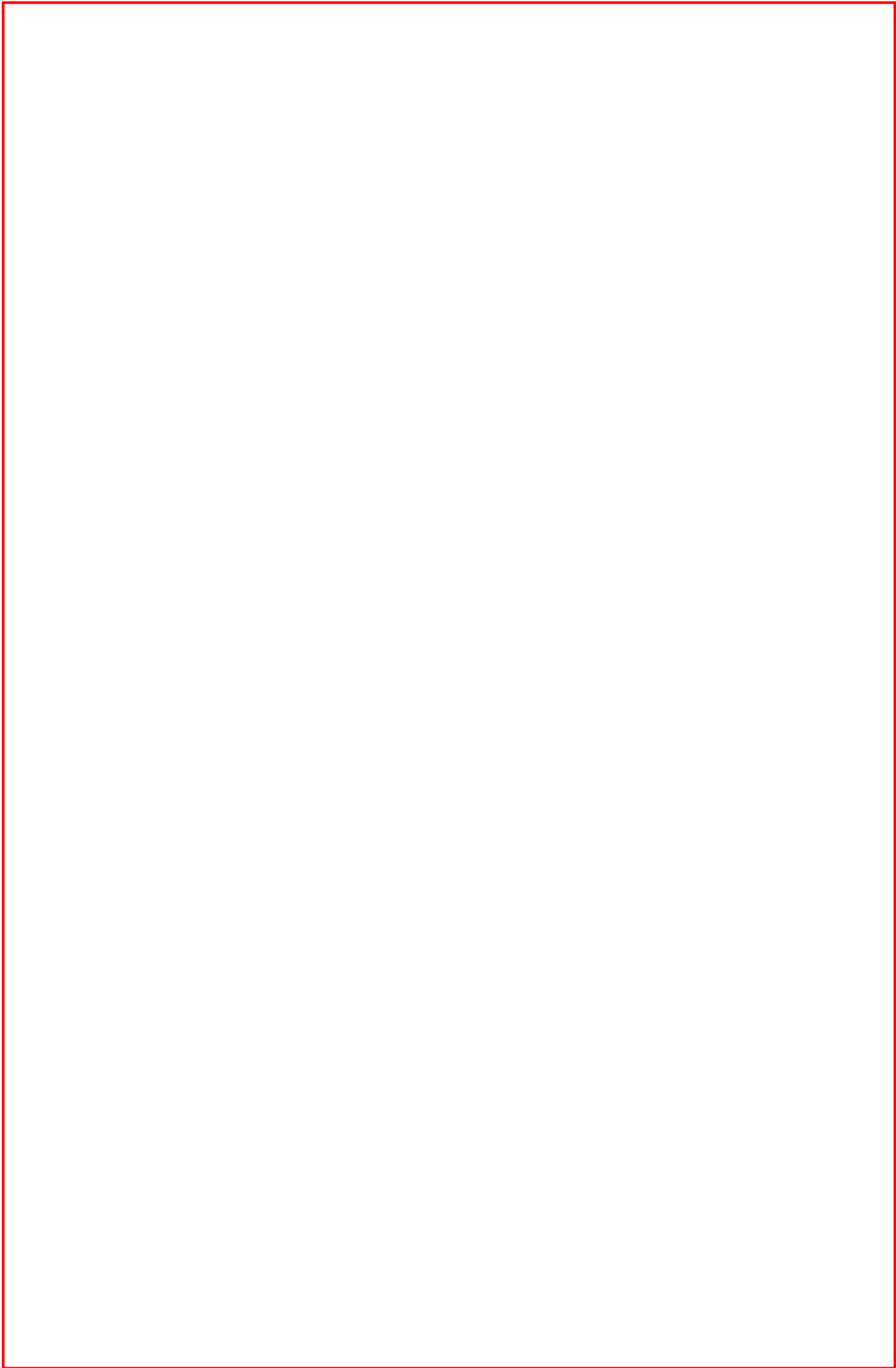
**VITA YZ® HT SHADE LIQUID Starter Set VITA classical A1-D4®**
**EZOCC**

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**
**EZOCC3D**

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®**
**EZOCC3D**





**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 HT SHADE LIQUID Pink, 20 ml, 1 pc.	EZ0CY7420
VITA YZ HT SHADE LIQUID Blue, 20 ml, 1 pc.	EZ0CY7620
VITA YZ HT SHADE LIQUID Chroma A, 20 ml, 1 pc.	EZ0CY7720
VITA YZ HT SHADE LIQUID Chroma B, 20 ml, 1 pc.	EZ0CY7820
VITA YZ HT SHADE LIQUID Chroma C, 20 ml, 1 pc.	EZ0CY7920
VITA YZ HT SHADE LIQUID Chroma D, 20 ml, 1 pc.	EZ0CY8020
VITA YZ HT SHADE LIQUID Indicator, 10 ml, 1 pc.	EZ0CY8110
VITA YZ HT SHADE LIQUID Stabilizer, 50 ml, 1 pc.	EZ0CY8350
Lata S negro, (3 envases de trabajo 90 ml con criba y Pinzas de plástico)	E008
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.	EZOC17420
VITA YZ® EFFECT LIQUID Grey, 20 ml, 1 pc.	EZOC17520
VITA YZ® EFFECT LIQUID Blue, 20 ml, 1 pc.	EZOC17620
VITA YZ® EFFECT LIQUID Chroma A, 20 ml, 1 pc.	EZOC17720
VITA YZ® EFFECT LIQUID Chroma B, 20 ml, 1 pc.	EZOC17820
VITA YZ® EFFECT LIQUID Chroma C, 20 ml, 1 pc.	EZOC17920
VITA YZ® EFFECT LIQUID Chroma D, 20 ml, 1 pc.	EZOC18020
VITA YZ® EFFECT LIQUID Indicator, 10 ml, 1 pc.	EZOC18110
VITA YZ® EFFECT LIQUID Stabilizer, 50 ml, 1 pc.	EZOC18350
VITA YZ® EFFECT LIQUID Light Pink, 20 ml, 1 pc.	EZOC18520
VITA YZ® EFFECT LIQUID Dark Pink, 20 ml, 1 pc.	EZOC18620
VITA YZ® EFFECT LIQUID Orange, 20 ml, 1 pc.	EZOC18720
VITA YZ® EFFECT LIQUID Brown, 20 ml, 1 pc.	EZOC18820
Lata S negro, (3 envases de trabajo 90 ml con criba y Pinzas de plástico)	E008
VITA YZ BRUSH SET Pincel (grosor 2 y 4), 2 uds.	ECOC13

## 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 SET (Complete Set)  
EZ0CZ500**

Cantidad	Contenido	Material
1	100 ml	VITA YZ T COLORING LIQUID light/pale
1	100 ml	VITA YZ T COLORING LIQUID medium
1	100 ml	VITA YZ T® COLORING LIQUID intense
1	100 ml	VITA YZ T® COLORING LIQUID neutral
4		VITA YZ® LIQUID CONTAINER
1		Pinzas de plástico para COLORING LIQUID
1		Guía de colores VITA YZ T COLORING LIQUID



**VITA YZ T® COLORING LIQUID light/pale, 250 ml (One Color Set)  
con envase de trabajo 90 ml  
EZ0CZ67250**

Cantidad	Contenido	Material
1	250 ml	VITA YZ T® COLORING LIQUID light/pale
1		VITA YZ® LIQUID CONTAINER
1		Pinzas de plástico para COLORING LIQUID

**VITA YZ T® COLORING LIQUID medium, 250 ml (One Color Set)  
con envase de trabajo 90 ml  
EZ0CZ68250**

Cantidad	Contenido	Material
1	250 ml	VITA YZ T® COLORING LIQUID medium
1		VITA YZ® LIQUID CONTAINER
1		Pinzas de plástico para COLORING LIQUID

**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 YZ T® COLORING LIQUID neutral, 100 ml (One Color Set)**  
**con envase de trabajo 90 ml**  
**EZ0CZ84100**

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

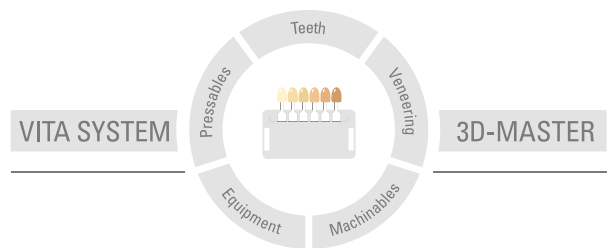
VITA YZ® T COLORING LIQUIDS Productos

VITA YZ® T COLORING LIQUIDS



Denominación		Ref.
Guía de colores VITA YZ T COLORING LIQUID		B428V1
Lata S negro, (3 envases de trabajo 90 ml con criba y Pinzas de plástico)		E008





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: 02.2021

# 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](http://www.vita-zahnfabrik.com) · [info@vita-zahnfabrik.com](mailto:info@vita-zahnfabrik.com)  
 [facebook.com/vita.zahnfabrik](https://facebook.com/vita.zahnfabrik)