

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

VITA ENAMIC for CEREC/inLab, EM-10 / EM-14

Désignation	N° art. EM-10	N° art. EM-14
1M1-ST, 5 pcs.	-	EC4EM7062765 12 x 14 x 18 mm
1M2-ST, 5 pcs.	-	EC4EM7072765 12 x 14 x 18 mm
2M1-HT, 5 pcs.	EC4EM4112645 8 x 10 x 15 mm	EC4EM4112765 12 x 14 x 18 mm
2M1-T, 5 pcs.	-	EC4EM3112765 12 x 14 x 18 mm
2M2-ST, 5 pcs.	-	EC4EM7122765 12 x 14 x 18 mm
2M3-HT, 5 pcs.	EC4EM4132645 8 x 10 x 15 mm	EC4EM4132765 12 x 14 x 18 mm
2M3-T, 5 pcs.	-	EC4EM3132765 12 x 14 x 18 mm
3M1-HT, 5 pcs.	EC4EM4192645 8 x 10 x 15 mm	EC4EM4192765 12 x 14 x 18 mm
3M1-T, 5 pcs.	-	EC4EM3192765 12 x 14 x 18 mm
3M2-ST, 5 pcs.	-	EC4EM7202765 12 x 14 x 18 mm
3M3-HT, 5 pcs.	EC4EM4212645 8 x 10 x 15 mm	EC4EM4212765 12 x 14 x 18 mm
3M3-T, 5 pcs.	-	EC4EM3212765 12 x 14 x 18 mm
4M2-HT, 5 pcs.	EC4EM4282645 8 x 10 x 15 mm	EC4EM4282765 12 x 14 x 18 mm
4M2-ST, 5 pcs.	-	EC4EM7282765 12 x 14 x 18 mm
0M1-HT, 5 pcs.	EC40M1HTEM10 8 x 10 x 15 mm	EC40M1HTEM14 12 x 14 x 18 mm
0M1-T, 5 pcs.	-	EC40M1TEM14 12 x 14 x 18 mm
1M1-HT, 5 pcs.	EC41M1HTEM10 8 x 10 x 15 mm	EC41M1HTEM14 12 x 14 x 18 mm
1M1-T, 5 pcs.	-	EC41M1TEM14 12 x 14 x 18 mm
1M2-HT, 5 pcs.	EC41M2HTEM10 8 x 10 x 15 mm	EC41M2HTEM14 12 x 14 x 18 mm
1M2-T, 5 pcs.	-	EC41M2TEM14 12 x 14 x 18 mm
2M2-HT, 5 pcs.	EC42M2HTEM10 8 x 10 x 15 mm	EC42M2HTEM14 12 x 14 x 18 mm

Désignation	N° art. EM-10	N° art. EM-14
2M2-T, 5 pcs.	-	EC42M2TEM14 12 x 14 x 18 mm
3M2-HT, 5 pcs.	EC43M2HTEM10 8 x 10 x 15 mm	EC43M2HTEM14 12 x 14 x 18 mm
3M2-T, 5 pcs.	-	EC43M2TEM14 12 x 14 x 18 mm
4M2-T, 5 pcs.	-	EC4EM3282765 12 x 14 x 18 mm

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

VITA ENAMIC UNIVERSAL, EM-10 / EM-14

Désignation	N° art. EM-10	N° art. EM-14
0M1-HT, 5 pcs.	EN1EM4022645 8 x 10 x 15 mm	EN1EM4022765 12 x 14 x 18 mm
0M1-T, 5 pcs.	-	EN1EM3022765 12 x 14 x 18 mm
1M1-HT, 5 pcs.	EN1EM4062645 8 x 10 x 15 mm	EN1EM4062765 12 x 14 x 18 mm
1M1-T, 5 pcs.	-	EN1EM3062765 12 x 14 x 18 mm
1M2-HT, 5 pcs.	EN1EM4072645 8 x 10 x 15 mm	EN1EM4072765 12 x 14 x 18 mm
1M2-T, 5 pcs.	-	EN1EM3072765 12 x 14 x 18 mm
2M2-HT, 5 pcs.	EN1EM4122645 8 x 10 x 15 mm	EN1EM4122765 12 x 14 x 18 mm
2M2-T, 5 pcs.	-	EN1EM3122765 12 x 14 x 18 mm
3M2-HT, 5 pcs.	EN1EM4202645 8 x 10 x 15 mm	EN1EM4202765 12 x 14 x 18 mm
3M2-T, 5 pcs.	-	EN1EM3202765 12 x 14 x 18 mm
4M2-HT, 5 pcs.	EN1EM4282645 8 x 10 x 15 mm	EN1EM4282765 12 x 14 x 18 mm
4M2-T, 5 pcs.	-	EN1EM3282765 12 x 14 x 18 mm
1M1-ST, 5 pcs.	-	EN1EM7062765 12 x 14 x 18 mm
1M2-ST, 5 pcs.	-	EN1EM7072765 12 x 14 x 18 mm
2M2-ST, 5 pcs.	-	EN1EM7122765 12 x 14 x 18 mm
3M2-ST, 5 pcs.	-	EN1EM7202765 12 x 14 x 18 mm
4M2-ST, 5 pcs.	-	EN1EM7282765 12 x 14 x 18 mm

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

VITA ENAMIC IS, IS-14L / IS-14S / IS-16L / IS-16S

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

**VITA ENAMIC® DISC**

Désignation	N° art.
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

### Bloc CFAO en céramique hybride



#### Description du produit

VITA ENAMIC multiColor est le bloc en céramique hybride pour la reproduction du dégradé naturel de couleurs d'un simple clic. Ce bloc CFAO présente un dégradé de couleurs intégré, finement nuancé, de la zone cervicale à la zone incisale.

#### Avantages

Les bénéfices pour les cabinets dentaires et les laboratoires sont les suivants :

- jeu de couleurs naturelles grâce au dégradé intégré dans l'ébauche
- mise en oeuvre rapide car la restauration peut se poser directement après le polissage
- Énorme résistance mécanique car des forces masticatoires sont absorbées

#### Indications

- couronne antérieure
- couronne postérieure
- couronne implantaire
- facette

#### Couleurs

- VITA SYSTEM 3D-MASTER®, très translucide  
1M1-HT, 1M2-HT, 2M2-HT, 3M2-HT, 4M2-HT

**VITA ENAMIC® multiColor articles****VITA ENAMIC® multiColor for Cerec®/inLab® VITA SYSTEM 3D-MASTER®**

VITA ENAMIC multiColor for CEREC/inLab, EMC-14

Désignation	N° art. EMC-14
1M1-HT, 5 pcs.	EC4EC4062765 12 x 14 x 18 mm
1M2-HT, 5 pcs.	EC4EC4072765 12 x 14 x 18 mm
2M2-HT, 5 pcs.	EC4EC4122765 12 x 14 x 18 mm
3M2-HT, 5 pcs.	EC4EC4202765 12 x 14 x 18 mm
4M2-HT, 5 pcs.	EC4EC4282765 12 x 14 x 18 mm

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

VITA ENAMIC multiColor UNIVERSAL, EMC-14

Désignation	N° art. EMC-14
1M1-HT, 5 pcs.	EN1EC4062765 12 x 14 x 18 mm
1M2-HT, 5 pcs.	EN1EC4072765 12 x 14 x 18 mm
2M2-HT, 5 pcs.	EN1EC4122765 12 x 14 x 18 mm
3M2-HT, 5 pcs.	EN1EC4202765 12 x 14 x 18 mm
4M2-HT, 5 pcs.	EN1EC4282765 12 x 14 x 18 mm