



Instructions for use

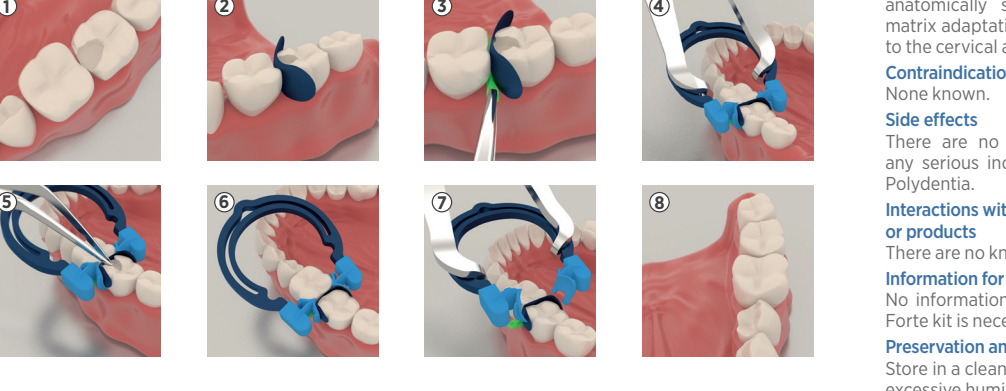
# myQuickmat Forte kit



swiss manufacture

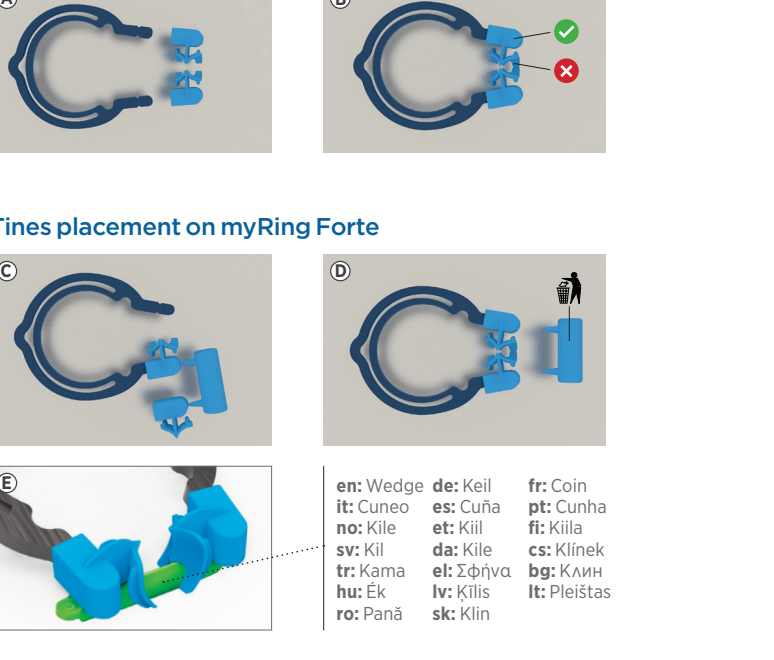
sectional  
matrix  
systems

Application



MO222 - REV 00 03/2024

Tines removal



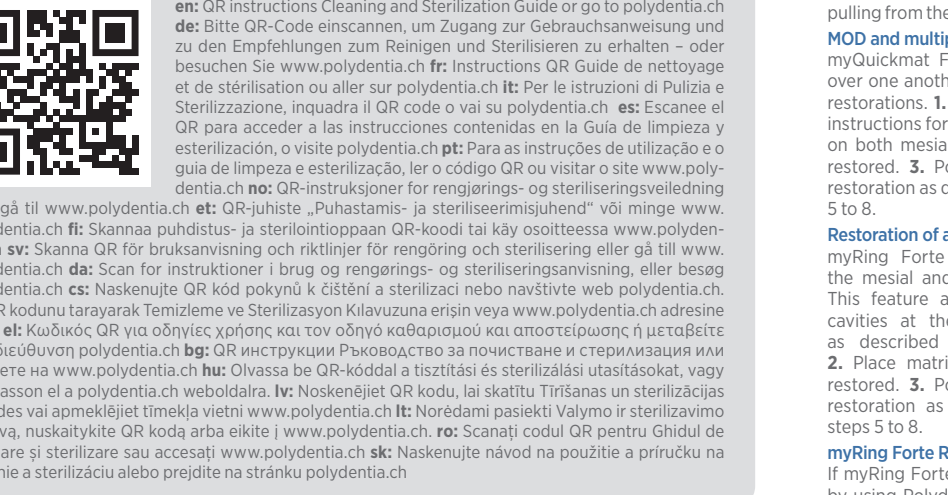
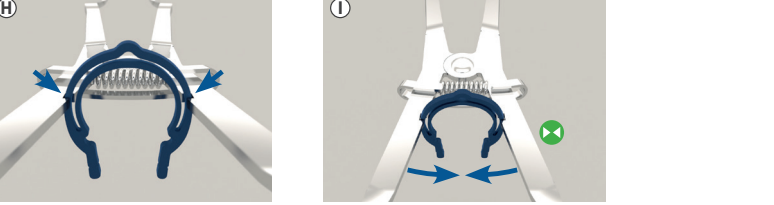
Tines placement on myRing Forte



MOD and multiple tooth restorations



myRing Forte Reset



phone: +41 91 946 29 48

fax: +41 91 946 52 03

info@polydentity.ch  
www.polydentity.ch

## en - ENGLISH

Sectional matrix systems

All individual components are CE marked  
Medical Devices Kit for professional use only

Instructions for use

Description

This kit features myRing Forte, a sectional matrix ring that adapts to both teeth of different crown heights and wide cavity preparations, thanks to its extensive range of sizes and interdental widths. The kit includes a case of glass matrix morphologies, the autoclavable and replaceable myTines as well as the autoclaveable wedge. The kit comprises a selection of myWedges, their hollow V-shape allows them to enter deep into the cavity preparation. The wedge is preformed to match the cavity preparation's shape. The wedge is autoclavable and replaceable myTines can be used interchangeably with each other.

Restaurations de MOD et dentaires multiples

Beschreibung

Dieses Set enthält myRing Forte, einen Teilmatrizenring, der sich auf beiden Zähnen unterschiedlicher Kronehöhen und ausgedehnten Kavitationsvorbereitungen anpassen lässt. Im Falle unterschiedlicher Zahnmorphologien können die austoklavierbaren und austauschbaren myTines eingesetzt werden, um die Anpassung des Wedges an die Zähne zu unterstützen. Die austauschbaren myTines können ebenfalls mit den austoklavierbaren myWedges getauscht werden.

Restaurations de MOD et dentaires multiples

Restaurations de MOD et dentaires multiples

Restaurations de cavités adiacentes

Composition

Components:

Matrices: Stainless steel / myTines: thermoplastic

Quickmat matrices: Stainless Steel / LumicContrast

matrices: Stainless Steel / myWedge: thermoplastic

myForces: Stainless Steel

Indications

myQuickmat Forte Kit ist für starke Zahndruckzähne geeignet, um die Kontaktlinie bei der Restaurierung von Klasse-II-Kavitäten zu schaffen. Die anatomisch geformte, wiederwendbare Enden von myRing Forte sind für eine perfekte Anpassung der Matrice und myWedge Form das Matrizenzubind im Zahnhalsbereich.

Contraindications

None known.

Side effects

There are no known side effects. Promptly report any serious incident by contacting your distributor or our office.

Interactions with other medical devices

or products

There are no known interactions.

Information for the patient

No information for the patient related to myQuickmat Forte Kit is necessary.

Preservation and storage

Store in a clean, dry environment away from moisture or excessive humidity.

Information for Patients

The patient should not be under myQuickmat Forte Kit

Composition

myRing Forte: acier inoxydable | myTines: thermoplastique

Matrices Quickmat: acier inoxydable | myWedge: thermoplastique | myForces: acier inoxydable

Indications

myQuickmat Forte Kit est recommandé pour la séparation des dents afin de créer des points de contact lors de la restauration des cavités de classe II. Grâce à leur forme de corona, les extrémités réutilisables de myRing Forte sont adaptées à l'intercalation optimale à la matrice, et myWedge forme la bande de la matrice à partir de la région cervicale de la dent.

Contraindications

Il n'y a pas de contre-indication connue.

Composition

myRing Forte: acier inoxydable | myTines: polymère thermoplastique | Matrices Quickmat: acier inoxydable | myWedge: polymère thermoplastique | myForces: acier inoxydable

Indications

myQuickmat Forte Kit est recommandé pour la séparation des dents afin de créer des points de contact lors de la restauration des cavités de classe II. Grâce à leur forme de corona, les extrémités réutilisables de myRing Forte sont adaptées à l'intercalation optimale à la matrice, et myWedge forme la bande de la matrice à partir de la région cervicale de la dent.

Contraindications

Il n'y a pas de contre-indication connue.

Composition

myRing Forte: acier inoxydable | myTines: thermoplastique

Matrices Quickmat: acier inoxydable | myWedge: thermoplastique | myForces: acier inoxydable

Indications

myQuickmat Forte Kit est recommandé pour la séparation des dents afin de créer des points de contact lors de la restauration des cavités de classe II. Grâce à leur forme de corona, les extrémités réutilisables de myRing Forte sont adaptées à l'intercalation optimale à la matrice, et myWedge forme la bande de la matrice à partir de la région cervicale de la dent.

Contraindications

Il n'y a pas de contre-indication connue.

Composition

myRing Forte: acier inoxydable | myTines: thermoplastique

Matrices Quickmat: acier inoxydable | myWedge: thermoplastique | myForces: acier inoxydable

Indications

myQuickmat Forte Kit est recommandé pour la séparation des dents afin de créer des points de contact lors de la restauration des cavités de classe II. Grâce à leur forme de corona, les extrémités réutilisables de myRing Forte sont adaptées à l'intercalation optimale à la matrice, et myWedge forme la bande de la matrice à partir de la région cervicale de la dent.

Contraindications

Il n'y a pas de contre-indication connue.

Composition

myRing Forte: acier inoxydable | myTines: thermoplastique

Matrices Quickmat: acier inoxydable | myWedge: thermoplastique | myForces: acier inoxydable

Indications

myQuickmat Forte Kit est recommandé pour la séparation des dents afin de créer des points de contact lors de la restauration des cavités de classe II. Grâce à leur forme de corona, les extrémités réutilisables de myRing Forte sont adaptées à l'intercalation optimale à la matrice, et myWedge forme la bande de la matrice à partir de la région cervicale de la dent.

Contraindications

Il n'y a pas de contre-indication connue.

Composition

myRing Forte: acier inoxydable | myTines: thermoplastique

Matrices Quickmat: acier inoxydable | myWedge: thermoplastique | myForces: acier inoxydable

Indications

myQuickmat Forte Kit est recommandé pour la séparation des dents afin de créer des points de contact lors de la restauration des cavités de classe II. Grâce à leur forme de corona, les extrémités réutilisables de myRing Forte sont adaptées à l'intercalation optimale à la matrice, et myWedge forme la bande de la matrice à partir de la région cervicale de la dent.

Contraindications

Il n'y a pas de contre-indication connue.

Composition

myRing Forte: acier inoxydable | myTines: thermoplastique

Matrices Quickmat: acier inoxydable | myWedge: thermoplastique | myForces: acier inoxydable

Indications

myQuickmat Forte Kit est recommandé pour la séparation des dents afin de créer des points de contact lors de la restauration des cavités de classe II. Grâce à leur forme de corona, les extrémités réutilisables de myRing Forte sont adaptées à l'intercalation optimale à la matrice, et myWedge forme la bande de la matrice à partir de la région cervicale de la dent.

Contraindications

Il n'y a pas de contre-indication connue.

Composition

myRing Forte: acier inoxydable | myTines: thermoplastique

Matrices Quickmat: acier inoxydable | myWedge: thermoplastique | myForces: acier inoxydable

Indications

myQuickmat Forte Kit est recommandé pour la séparation des dents afin de créer des points de contact lors de la restauration des cavités de classe II. Grâce à leur forme de corona, les extrémités réutilisables de myRing Forte sont adaptées à l'intercalation optimale à la matrice, et myWedge forme la bande de la matrice à partir de la région cervicale de la dent.

Contraindications

Il n'y a pas de contre-indication connue.

Composition

myRing Forte: acier inoxydable | myTines: thermoplastique

Matrices Quickmat: acier inoxydable | myWedge: thermoplastique | myForces: acier inoxydable

Indications

myQuickmat Forte Kit est recommandé pour la séparation des dents afin de créer des points de contact lors de la restauration des cavités de classe II. Grâce à leur forme de corona, les extrémités réutilisables de myRing Forte sont adaptées à l'intercalation optimale à la matrice, et myWedge forme la bande de la matrice à partir de la région cervicale de la dent.

Contraindications

Il n'y a pas de contre-indication connue.

Composition

myRing Forte: acier inoxydable | myTines: thermoplastique

Matrices Quickmat: acier inoxydable | myWedge: thermoplastique | myForces: acier inoxydable

Indications

myQuickmat Forte Kit est recommandé pour la séparation des dents afin de créer des points de contact lors de la restauration des cavités de classe II. Grâce à leur forme de corona, les extrémités réutilisables de myRing Forte sont adaptées à l'intercalation optimale à la matrice, et myWedge forme la bande de la matrice à partir de la région cervicale de la dent.

Contraindications

Il n'y a pas de contre-indication connue.

Composition

myRing Forte: acier inoxydable | myTines: thermoplastique

Matrices Quickmat: acier inoxydable | myWedge: thermoplastique | myForces: acier inoxydable

Indications

myQuickmat Forte Kit est recommandé pour la séparation des dents afin de créer des points de contact lors de la restauration des cavités de classe II. Grâce à leur forme de corona, les extrémités réutilisables de myRing Forte sont adaptées à l'intercalation optimale à la matrice, et myWedge forme la bande de la matrice à partir de la région cervicale de la dent.

Contraindications

Il n'y a pas de contre-indication connue.

Composition

myRing Forte: acier inoxydable | myTines: thermoplastique

Matrices Quickmat: acier inoxydable | myWedge: thermoplastique | myForces: acier inoxydable

Indications

myQuickmat Forte Kit est recommandé pour la séparation des dents afin de créer des points de contact lors de la restauration des cavités de classe II. Grâce à leur forme de corona, les extrémités réutilisables de myRing Forte sont adaptées à l'intercalation optimale à la matrice, et myWedge forme la bande de la matrice à partir de la région cervicale de la dent.

Contraindications

Il n'y a pas de contre-indication connue.

Composition

myRing Forte: acier inoxydable | myTines: thermoplastique

Matrices Quickmat: acier inoxydable | myWedge: thermoplastique | myForces: acier inoxydable

Indications

myQuickmat Forte Kit est recommandé pour la séparation des dents afin de créer des points de contact lors de la restauration des cavités de classe II. Grâce à leur forme de corona, les extrémités réutilisables de myRing Forte sont adaptées à l'intercalation optimale à la matrice, et myWedge forme la bande de la matrice à partir de la région cervicale de la dent.

Contraindications

Il n'y a pas de contre-indication connue.

Composition

myRing Forte: acier inoxydable | myTines: thermoplastique

Matrices Quickmat: acier inoxydable | myWedge: thermoplastique | myForces: acier inoxydable

Indications

myQuickmat Forte Kit est recommandé pour la séparation des dents afin de créer des points de contact lors de la restauration des cavités de classe II. Grâce à leur forme de corona, les extrémités réutilisables de myRing Forte sont adaptées à l'intercalation optimale à la matrice, et myWedge forme la bande de la matrice à partir de la région cervicale de la dent.

Contraindications

Il n'y a pas de contre-indication connue.

Composition

myRing Forte: acier inoxydable | myTines: thermoplastique

