

Information zur Verwendung von lab.replica und lab.shoulder

vitaclinical ist ein Geschäftsbereich der VITA Zahnfabrik H. Rauter GmbH & Co. KG (nachfolgend vitaclinical)
Hersteller: VITA Zahnfabrik H.Rauter GmbH & Co. KG, Spitalgasse 3, 79713 Bad Säckingen, Deutschland

Allgemein

Diese Gebrauchsanweisung reicht zur sofortigen Anwendung des ceramic.implant Systems nicht aus.
Die Beachtung der Anleitung im Handbuch und/oder die Einweisung durch einen erfahrenen Anwender sind dringend empfohlen. Wenn erforderlich werden Kurse oder Einweisungen von vitaclinical angeboten.

Sicherheit, Haftung und Garantie

Das beiliegende Produkt ist Teil des Implantat-Systems von vitaclinical und darf nur mit den dazugehörigen Originalkomponenten und -instrumenten gemäß den Anleitungen und Empfehlungen von vitaclinical verwendet werden. Die Verwendung systemfremder Komponenten von Drittanbietern beeinträchtigt die geprüften Funktionen und führt zum Ersatz- und Garantieverlust. Etwaige gesetzliche Mängelhaftungs- oder Produkthaftungsansprüche bleiben hiervon unberührt.

Die anwendungstechnische Beratung über unsere Produkte erfolgt mündlich, schriftlich, mittels elektronischer Medien oder Demonstration. Diese Informationen entbinden den Benutzer aber nicht von der Pflicht der persönlichen Prüfung des Produktes auf dessen Eignung für die vorgesehenen Zwecke, Indikationen und Verfahren. Die Anwendung des Produktes erfolgt außerhalb der Kontrolle durch vitaclinical und untersteht damit dem Benutzer.

Jegliche Haftung von vitaclinical für direkte, unmittelbare, indirekte, mittelbare oder Folgeschäden, die auf eine von vitaclinical nicht zu vertretende Fehlanwendung des beiliegenden Produkts zurückzuführen ist, ist ausgeschlossen. Die Haftung von vitaclinical für etwaige Mängel richtet sich nach den Verkaufs- und Lieferbedingungen von vitaclinical.

Copyright und Warenzeichen

vitaclinical oder andere hier erwähnte Produkte und Logos von vitaclinical sind Warenzeichen bzw. eingetragene Warenzeichen der VITA Zahnfabrik.

Warnhinweise und Vorsichtsmaßnahmen

lab.replica und lab.shoulder sind Produkte zur Verwendung außerhalb des Mundes. Beim Anwenden ist auf jeweils korrekten Sitz im insert.transfer, impression.transfer oder der set.cap zu achten. Ist dies nicht der Fall kommt es zu Übertragungsfehlern und möglicherweise zu einer notwendigen Wiederholung der prothetischen Versorgung.

Produktbeschreibung

lab.replica sind identische Nachbildungen des Implantat-Abutments bzw. der Implantatschnittstelle. lab.replica werden vom Zahntechniker für die Erstellung eines Meistermodells eingesetzt.
Die lab.shoulder entspricht im zirkulären Teil dem ceramic.implant und kann nur mit der set.cap verwendet werden. Durch die Füllung der Abformung (set.cap in der Abformung) durch die lab.shoulder hindurch mit einem geeigneten Stumpfmaterail kann die Reproduktion eines korrigierten keramischen Aufbaus erfolgen.

Indikation

lab.replica und lab.shoulder werden als Hilfsmittel zur Herstellung eines Meistermodells eingesetzt. Dieses Modell bildet die Grundlage für die Erstellung der prothetischen Versorgung.

Anwendung

Die Produkte können für die jeweiligen Implantatdurchmesser 4.0 mm, 4.5 mm und für 5.0 mm verwendet werden. Beim Reponieren in das insert.transfer, impression.transfer oder die set.cap ist auf korrekten Sitz zu achten (Einschnappen bzw. Einrasten) bevor der Abdruck ausgefüllt wird.

Verpackung und Sterilität

lab.replica und lab.shoulder sind nicht steril verpackt.

Weitere Informationen

Weitere Informationen über die Verwendung der Produkte von vitaclinical stehen im surgical.guide und prosthetic.guide zur Verfügung.

Erklärung der verwendeten Zeichen



Bestellnummer



Chargenbezeichnung



Achtung, Begleitdokumente beachten



Hersteller

**Usage instruction for
lab.replica and lab.shoulder**

vitaclinical is a business unit of VITA Zahnfabrik H. Rauter GmbH & Co. KG (referred to in the following as vitaclinical)
Manufacturer: VITA Zahnfabrik H. Rauter GmbH & Co. KG, Spitalgasse 3, 79713 Bad Säckingen, Germany

General
These instructions for use are not sufficient for a safe use of the ceramic implant system. The product shall only be used by dental surgeons with detailed knowledge of dental implantology and experience in the use of implant systems.

It is absolutely essential to follow the instructions in the manual (surgical.guide) and /or instructions by an experienced operator. Training courses are offered by vitaclinical on demand.

Safety, liability and guarantee
The enclosed product is part of the vitaclinical implant system, and may be used only with the corresponding original components and instruments according to the instructions and recommendations of vitaclinical. The use of non-original components of third-party suppliers is detrimental to the performance of the implant, and leads to the loss of guarantee and replacement rights. Potential statutory liability claims for defects or product liability claims shall remain unaffected by this.

Advice with regard to the application of our products shall take place in oral and written form, via electronic media or product demonstration. This information, however, does not release the user from the obligation to individually check whether the product is suitable for the intended purposes, indications and procedures. The use of the product shall take place outside of the sphere of influence of vitaclinical, and hence falls into the user's area of responsibility.

vitaclinical cannot accept any liability for direct or indirect consequential damages which can be attributed to incorrect use of the product enclosed upon which vitaclinical has no influence. The liability of vitaclinical for potential defects is subject to the terms and conditions of sale and delivery of vitaclinical.

Copyright and trademark
vitaclinical or any other products and logos of vitaclinical mentioned here are trademarks or registered trademarks of VITA Zahnfabrik H. Rauter GmbH & Co. KG.

Warnings and precautions
lab.replica and lab.shoulder are products intended for use outside of the oral cavity. During use, ensure correct positioning in insert.transfer, impression.transfer or the set.cap in each case. If this is not the case, transfer errors may occur which in turn may mean that prosthetic work must be repeated.

Packaging and sterility
lab.replica and lab.shoulder are supplied unsterile.

Product description
lab.replica comprises identical replicas of the implant abutment or implant interface. For fabrication of a master model, lab.replica elements are positioned by the dental technician in the impression. The lab.shoulder circular component corresponds to the ceramic.implant and can only be used with the set.cap. Filling the impression (set.cap in the impression) through the lab.shoulder with a suitable die material allows reproduction of a modified abutment.

Indications
lab.replica and lab.shoulder are used as accessories in the fabrication of a master cast, which model provides the basis for fabrication of the prosthetic restoration.


Use
The products can be used for the respective implant diameters 4.0 mm, 4.5 mm and 5.0 mm. During positioning in insert.transfer, impression.transfer (lab.replica) or the set.cap (lab.shoulder), ensure a correct fit (snaps or clicks into place) before filling the impression.

Further information
Further information on using vitaclinical products is provided in the surgical.guide and prosthetic.guide.

Explanation of symbols used

 Order number

 Batch designation

 Attention – please refer to the enclosed documents

 Manufacturer