



ZERAMEX® P6 ZERABASE
La base des restaurations
personnalisées entièrement céramiques

ZERAMEX® **P6**



Choisissez la méthode préférée de restauration personnalisée entièrement céramique

Restaurations vissées entièrement céramiques

Avec ZERAMEX®, combinez les prothèses dentaires 100% sans métal et des procédures de travail hautement efficaces. ZERAMEX® ZERABASE constitue la base d'un pilier personnalisé pour les restaurations à vissage occlusal. Travaillez selon votre procédure préférée et utilisez un logiciel Exocad ou 3Shape pour les procédures de travail numériques.

Haute flexibilité

- Concevez le pilier (abutment) selon vos souhaits
- Une conception personnalisée confère une esthétique optimale
- Les résidus de ciment peuvent être ôtés simplement et sûrement, car il est possible de conformer idéalement la ligne cervicale
- Concevez le pilier de telle sorte à obtenir un support de couronne idéal et une excellente stabilité
- Convient aux restaurations vissées et cimentées



Processus de travail

Le pilier ZERAMEX® ZERABASE permet de travailler selon vos processus préférés.

Processus de travail traditionnel

- Création d'un wax-up pour les restaurations pressées ou fraisées

Processus de travail numérique (conception numérique sous Exocad ou 3Shape)

- Pilier façonné → scanner sans scanbody et création du design dans le logiciel
- Pilier non façonné → scanner scanbody et création du design dans le logiciel

Production

La coiffe ou la couronne est fraisée par vos soins en laboratoire, au centre de fraisage de votre choix ou au fauteuil.

Logiciel leader

Les piliers ZERAMEX® ZERABASE sont intégrés aux systèmes leaders sur le marché Exocad et 3Shape.

Exocad: La bibliothèque est mise à jour automatiquement pour intégrer les piliers ZERAMEX® ZERABASE.

Exception: Les systèmes Zirkozahn et Amann Girrbach requièrent l'importation manuelle des fichiers.

exocad

3Shape: Veuillez télécharger les fichiers depuis notre site et les importer dans votre système.

3shape 

Tous les fichiers se trouvent sur notre site: www.zra.mx/cadcam

Restaurations efficaces et flexibles avec ZERABASE ZERAMEX®

Fonctions & avantages



ZERABASE



Scanbody

Pilier ZERABASE

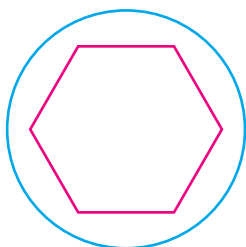
- Liaison originale ZERAMEX® précise et stable pour une haute stabilité
- Élément rétentif et phase pour un positionnement précis de la coiffe ou de la couronne
- Surfaces adhésives pour une tenue et une accroche optimale de la restauration

Scanbody ZERAMEX®

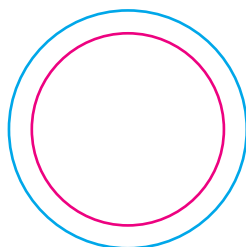
- Géométrie idéale pour une numérisation précise
- Matière synthétique stable pour une utilisation multiple en laboratoire
- Couple de serrage scanbody: max. 15Ncm

Information: Veuillez ne pas moudre le scanner ZERAMEX®. Il y a une possibilité que le système ne puisse plus le reconnaître.

Adapté à l'indication souhaitée



ZERABASE
pour couronne



ZERABASE
pour bridges et faux-moignons

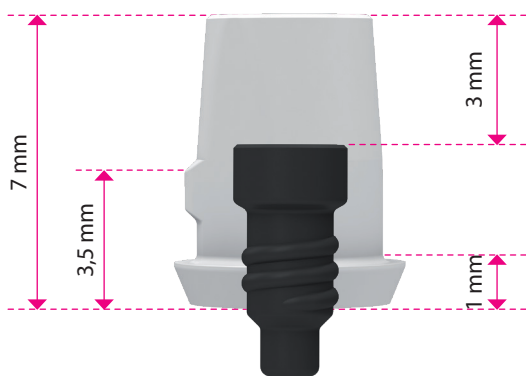
ZERABASE pour les couronnes (engaging):

Le six-pans assure la sécurité anti-rotation sur l'implant

ZERABASE pour bridges et faux-moignons (non-engaging):

Liaison à l'implant via un emboîtement circulaire, pas de six-pans

Instructions de pose et matériau



Instructions de pose

- La partie conique peut être raccourcie de 3mm, jusqu'à la hauteur de la tête de vis
- Travailler uniquement avec un refroidissement suffisant et constant et une légère pression
- Utilisez une vitesse de rotation élevée (turbine) et un grain fin (diamant Rotring inférieur à 50µm)
- Couple final du pilier (en laboratoire: Utiliser une vis de laboratoire):
 - RN: 35Ncm
 - SN: 25Ncm
- Valeur CDT ZrO₂ ATZ: 9 x 10-6/K
- Scellement par adhésifs traditionnels

Matériau

- Piliers ZERABASE: Dioxyde de zirconium, ATZ
- Scanbody ZERAMEX®: PEEK
- Vis: VICARBO (plastique renforcé de fibres de carbone)

Vue d'ensemble du catalogue ZERAMEX® P6 CAD/CAM

Réf.	Nom de produit	SN Ø 4.0mm	Réf.	Nom de produit	RN Ø 4,8mm
P15530	ZERAMEX® P6 ZERABASE SN, pour couronne (vis incluse)		P16530	ZERAMEX® P6 ZERABASE RN, pour couronne (vis incluse)	
P15531	ZERAMEX® P6 ZERABASE SN, pour bridge/faux-moignon (vis incluse)		P16531	ZERAMEX® P6 ZERABASE RN, pour bridge/faux-moignon (vis incluse)	
P35514	ZERAMEX® P6 Scanbody SN (vis incluse)		P36514	ZERAMEX® P6 Scanbody RN (vis incluse)	

ZERAMEX®

strong. bright. right.

Ligne téléphonique dédiée aux commandes DE/CH/AT

Tél.: 00800 93 55 66 37
Fax: 00800 93 55 63 77
order@zeramex.com

Siège social

Dentalpoint AG
Bodenackerstrasse 5
8957 Spreitenbach/Suisse
Tél.: 0041 44 388 36 36
Fax: 0041 44 388 36 39

Filiale Europe

Dentalpoint Germany GmbH
Wallbrunnstrasse 24
79539 Lörrach/Allemagne
Tél.: 0049 7621 1612 749
Fax: 0049 7621 1612 780

info@zeramex.com
www.zeramex.com



+ swiss made

© 2016 Dentalpoint AG — Tous droits réservés.
ZERAMEX® est une marque déposée de Dentalpoint AG.
Exocad est une marque déposée d'Exocad GmbH en Allemagne.
3Shape est une marque déposée de 3Shape A/S au Danemark.