



ZERAMEX® P6 ZERABASE  
La base des restaurations  
personnalisées entièrement céramiques

ZERAMEX® 



# 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](http://www.zra.mx/cadcam)

# Restaurations efficaces et flexibles avec ZERABASE ZERAMEX®

## Fonctions & avantages



ZERABASE



Scanbody

### Pilier ZERABASE

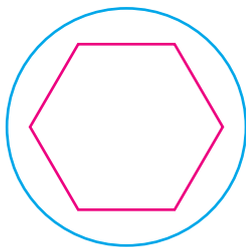
- Liaison originale ZERAMEX® précise et stable pour une haute stabilité
- Élément rétentif et phase pour un positionnement précis de la coiffe ou de la couronne
- Surfaces adhésives pour une tenue et une accroche optimale de la restauration

### Scanbody ZERAMEX®

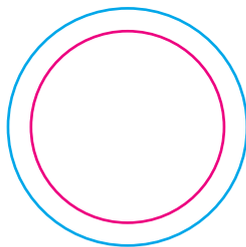
- Géométrie idéale pour une numérisation précise
- Matière synthétique stable pour une utilisation multiple en laboratoire
- Couple de serrage scanbody: max. 15Ncm

**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

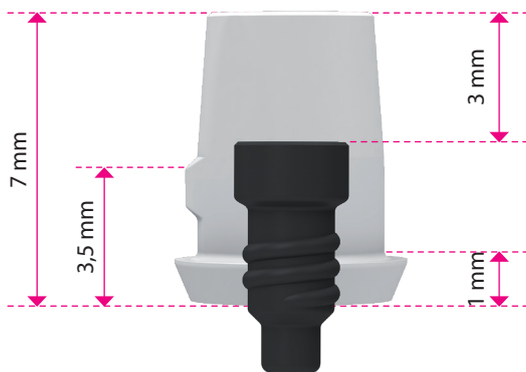
### ZERABASE pour les couronnes (engaging):

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 ZrO<sub>2</sub> 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  
Bodenäckerstrasse 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.