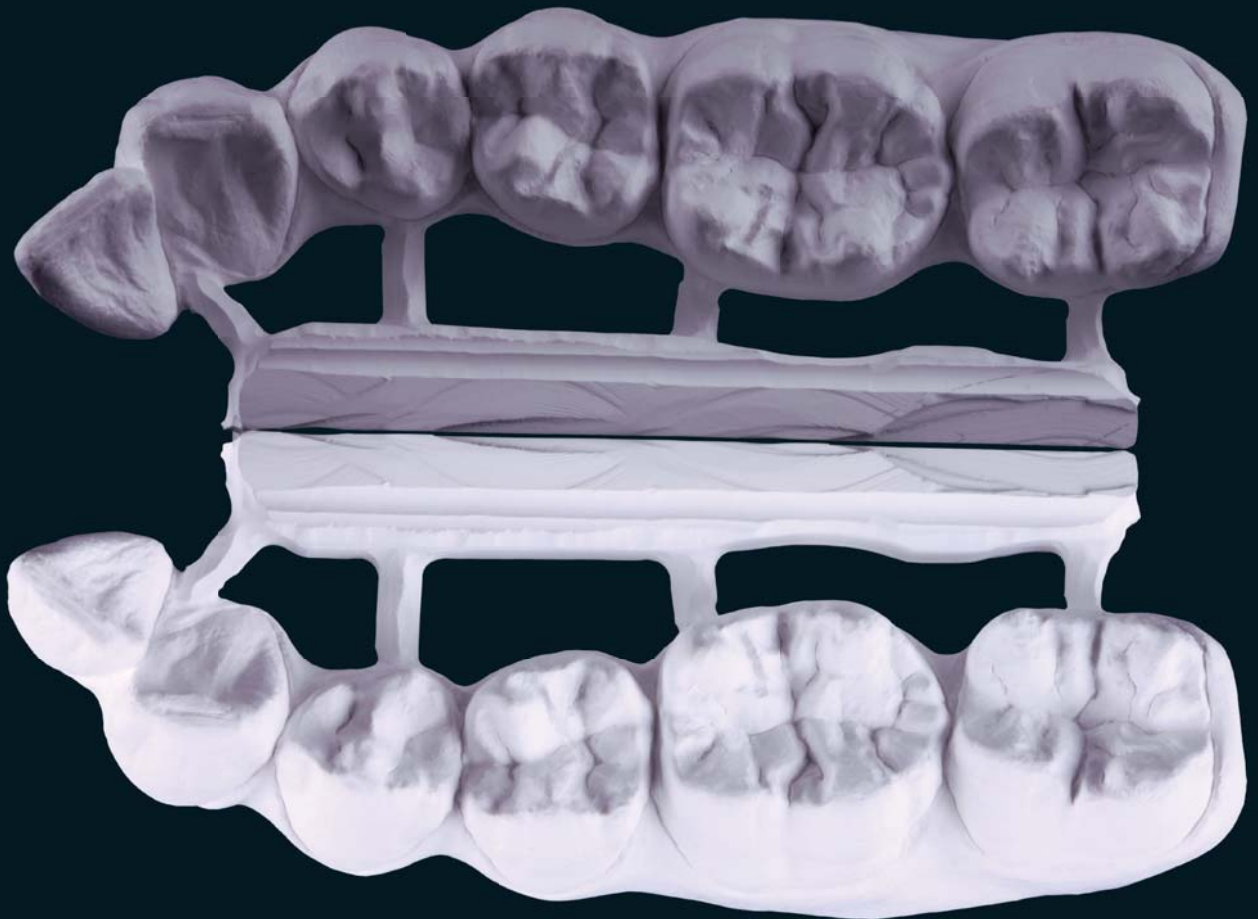


# Zirkonzahn<sup>®</sup>

*Human Zirconium Technology*

*Scanner optique S600 ouvert et entièrement automatique*



Fraisé avec le Système CAD/CAM 5-TEC Zirkonzahn

*« ... parce que nous aimons  
ce que nous faisons ! »*



## *Scanner optique S600 automatique et ouvert*

- Scanner optique automatique par projection d'une trame sur le modèle
- Objets à scanner : entre autres moignons individuels, segments de mâchoire, modèles de mâchoire, détermination de la relation entre les maxillaires, antagonistes, wax-ups, mordues dentaires, facettes, abutments
- Possibilité de visualiser surfaces occlusales et aides au montage des dents
- Modèle pivotable jusqu'à 360° et inclinable à 100° ce qui permet un scannage de n'importe quel point de la pièce.
- Le champ de mesure particulièrement large permet de scanner une arcade complète.
- Scannage de l'antagoniste en tant que mordue ou mâchoire complète.
- Scannage d'un articulateur.
- Scannage d'une infrastructure maquetée (double scannage).
- Précision du scanner:  $\leq 10 \mu\text{m}$ .
- Utilisation facile à comprendre grâce à l'assistant de scannage.
- Haute précision de pilotage des axes.
- Génère des fichiers dans le format STL



**NOUVEAU**

**Module de logiciel  
CAD/CAM articulateur  
virtuel**

Pour simuler le mouvement des  
mâchoires dans l'articulateur



## SYSTÈME CAD/CAM S-TEC COMPLET

### Composantes du système :

- Système de fraisage M5 avec deux broches de fraisage et kit mesurage des fraises
- Scanner optique entièrement automatique S600
- Logiciel de scannage, de maquettage et de fraisage
- PC avec écran



ZIRKONZAHN World Wide - Tel +39 0474 066 680 - [info@zirkonzahn.com](mailto:info@zirkonzahn.com) - [www.zirkonzahn.com](http://www.zirkonzahn.com)  
ZIRCONLAB - Yves PROBST - Tel +33 388 69 55 44 - [zirconlab@wanadoo.fr](mailto:zirconlab@wanadoo.fr) - [www.zirconlab.com](http://www.zirconlab.com)  
LABORATOIRE FOUQUIER - Tel +33 492537156 - [rvf.lab@wanadoo.fr](mailto:rvf.lab@wanadoo.fr) - [www.richard-fouquier.com](http://www.richard-fouquier.com)  
ROTEC - Tel +33 240 62 11 02 - Fax +33 240 24 72 15 - [contact@rotec.fr](mailto:contact@rotec.fr) - [www.rotec.fr](http://www.rotec.fr)

