

Zirkonzahn®

Human Zirconium Technology



100% BIOLOGIQUE – MADE BY CAD/CAM

« Prêts pour faire face à l'avenir » Enrico Steger

100% CHÊNE ALLEMAND

Comme il ne contient ni additifs chimiques ni substances irritantes, le bridge en bois de chêne allemand est indiqué tout particulièrement chez les personnes qui ont la fibre écologique, et chez les patients très sensibles présentant des allergies latentes à la céramique et aux métaux, car il permet une restauration précise.

L'arbre dont le bois a servi à réaliser la restauration complète montrée ci-dessous, a été abattu pendant le dernier quartier de lune, moment auquel la sève redescend dans les racines, ce qui a pour effet de resserrer le tronc. Le bois est de ce fait plus sec et plus compact, et donc peu sujet aux fissures, garantissant une longévité optimale de la restauration dentaire. Avec le logiciel, il n'y a pas de limites à la conception esthétique.

Fabriqués avec une haute précision, les bridges peuvent ensuite être chaulés ou imprégnés de cire d'abeille.

Sur demande spéciale, il est également possible de réaliser le bridge en chêne fumé.



Chêne « chaulé »

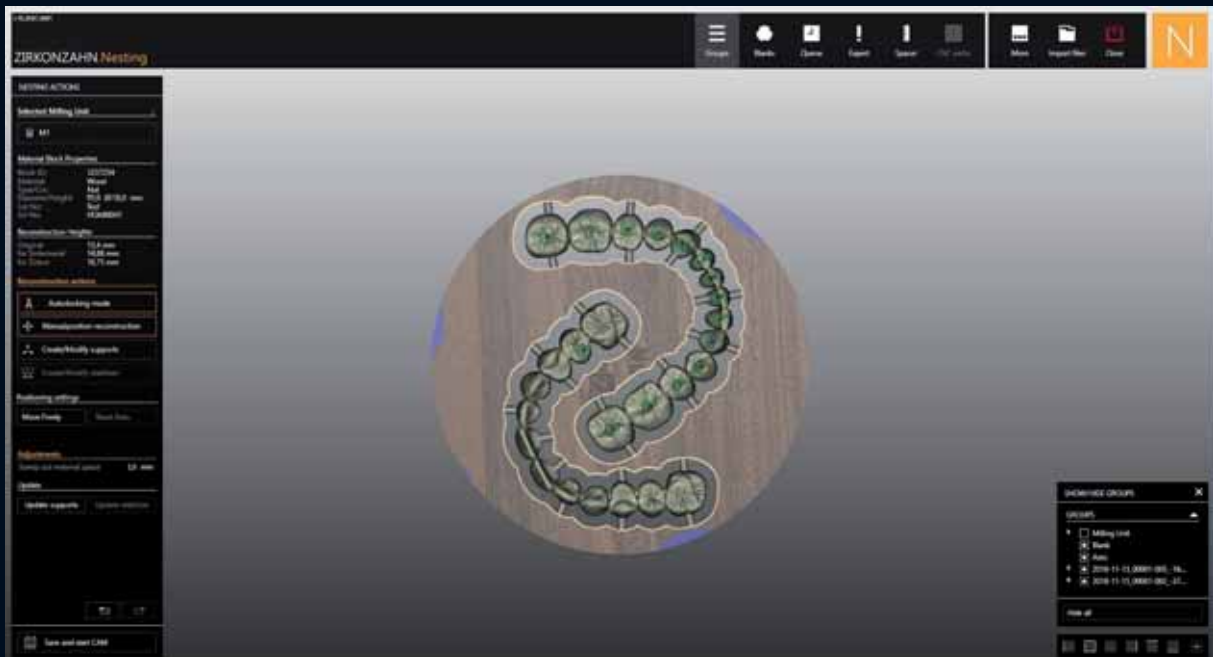


Chêne, affiné à la cire d'abeille



LE BRIDGE EN BOIS

Zirkonzahn Worldwide





Chêne fumé

HUMAN ZIRCONIUM TECHNOLOGY

Rotec – Tél +33 240 62 11 02 – Fax +33 240 24 72 15 – contact@rotec.fr – www.rotec-fr.com

Zirkonzahn Worldwide – Tél +39 0474 066 680 – info@zirkonzahn.com – www.zirkonzahn.com

PRÊTS POUR FAIRE FACE À L'AVENIR – LE SYSTÈME CAD/CAM DE ZIRKONZAHN



Scanners



Fraiseuses



WEAA5724=