

Zirkonzahn®

Human Zirconium Technology

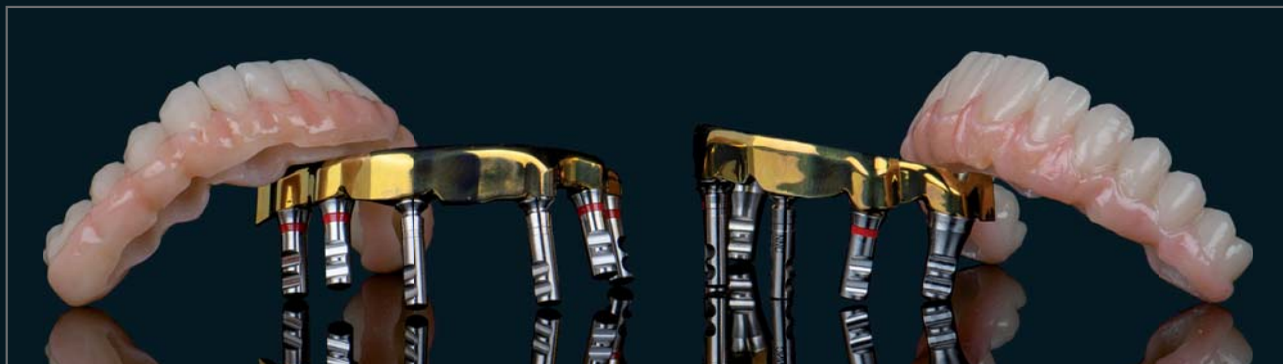
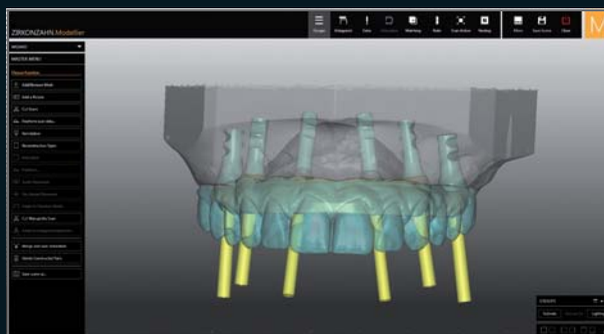
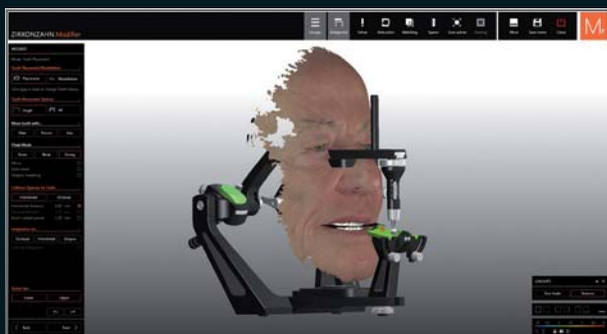


PRETTAU® 2 DISPERSIVE®

La Cultura Zirkonzahn

ZIRCONIA PRETTAU® 2 DISPERSIVE®: RESTAURI SU BARRE IN TITANIO ANODIZZATE

- Dati disponibili:* Foto, scansioni facciali in 3D, dati radiografici, modelli master digitalizzati, scansione dei due provvisori a carico immediato
- Restauro pianificato:* Due Prettau® Bridge (superiore e inferiore) in zirconia Prettau® 2 Dispersive® con barre in titanio anodizzate
- Fasi di lavoro:*
- Riproduzione digitale della situazione orale con lo scanner facciale 3D Face Hunter e il PlaneSystem®
 - Primo set-up virtuale con Zirkonzahn.Modifier
 - Produzione di prototipi in resina Multistratum® Flexible su basi in titanio
 - Dopo diversi mesi di prova: scansione dei prototipi per il restauro finale
 - Modellazione delle barre in titanio nel software Zirkonzahn.Modellier sulla base dei wax-up: il lato linguale e palatale delle barre è stato adottato parzialmente dal design dei prototipi al fine di incorporare la forma originale nel restauro finale
 - Montaggio dei wax-up sulle barre in titanio, posizionamento delle strutture su Zirkonzahn.Nesting e fresatura in zirconia Prettau® 2 Dispersive® con la M2 Dual Teleskoper
 - Cementazione provvisoria delle strutture in zirconia nelle barre in titanio per un ulteriore controllo estetico e funzionale sul paziente
 - Minima stratificazione della zona gengivale con Fresco Gingiva e caratterizzazione con ICE Stains 3D by Enrico Steger
 - Anodizzazione delle barre in titanio e cementazione nei restauri in zirconia



100 % FUNZIONE ED ESTETICA UNA SIMBIOSI DI TITANIO E ZIRCONIA

Dr. Manrique Fonseca – Svizzera

M. Odt. Alexander Bassermann – Svizzera





NOVITÀ! PRETTAU® 2 DISPERSIVE®

- Zirconia policromatica dalla traslucenza molto elevata, con gradiente di colore naturale e un'eccellente resistenza alla flessione
- Senza limiti! Particolarmente adatta per circolari monolitici ma anche per corone singole, inlay, onlay, faccette, barre e ponti a più elementi (ridotti o monolitici)
- Nessuna scheggiatura della ceramica (grazie al design monolitico), né abrasione dell'antagonista
- Caratterizzazione individuale del restauro con Colour Liquid Prettau® Aquarell intensivi, ICE Ceramics, Fresco Ceramics e ICE Stains 3D by Enrico Steger



HUMAN ZIRCONIUM TECHNOLOGY

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

NOVITÀ! 1 ORBITA – 4 DIAMETRI 125, 106, 98 E 95 mm

GAMMA DI FRESATRICI COMFORT M2 CON **TELESKOPER ORBIT EXTRA-LARGE**. AUTOMATICHE, VERSATILI E **SENZA VIBRAZIONI**



GAMMA DI
FRESATRICI
COMFORT M2



WEAB26911T=