

**Zirkonzahn®**

*Human Zirconium Technology*

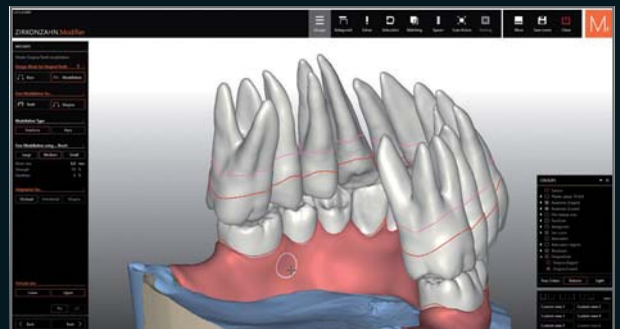
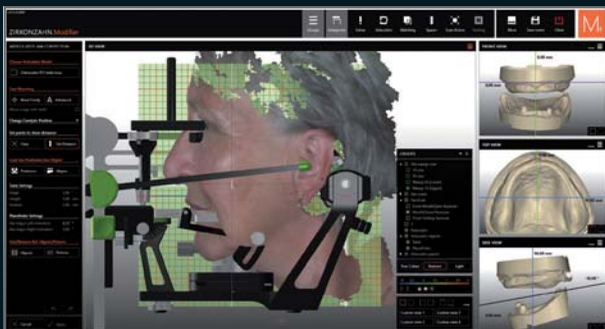


**FLORENCE TOTALPROX® DENTURE SYSTEM**

*La Cultura Zirkonzahn*

## PRÓTESIS EN RESINA ABRO® BASIC MULTISTRATUM® Y DENTURE GINGIVA BASIC

- Situación inicial:* Paciente edéntula, con prótesis total en el maxilar superior y prótesis sobre implantes con aditamentos “Locator” en el maxilar inferior, con la presencia de dos implantes
- Datos disponibles:* Fotos, datos de escaneo facial en 3D, escaneo intraoral, prótesis utilizadas por la paciente
- Rehabilitación planeada:* Prótesis total para el maxilar superior y removible para el inferior, en resina Abro® Basic Multistratum® y Denture Gingiva Basic
- Fases de elaboración:*
- Registro digital de la situación oral con el escáner facial 3D Face Hunter y PlaneSystem®
  - Matching de los datos y articulación digital de la situación mediante el articulador virtual PSI en el software Zirkonzahn.Modifier
  - Primer montaje virtual de los dientes (set-up) y personalización de las formas dentales tomadas de la biblioteca virtual de dientes completos con raíces “Heroes Collection”
  - Posicionamiento correcto de los dientes en oclusión con el Plaster-Plane. Generación automática de la zona gingival
  - Nesting y fresado de las estructuras para las pruebas en boca en resina Try-In III. Evaluación de los aspectos estéticos, funcionales y fonéticos en la boca de la paciente con las estructuras para la prueba, que luego se utilizaron como porta impresiones funcionales para tomar la impresión final
  - Digitalización de las nuevas impresiones de la dentadura y de la nueva situación adaptada estética y funcionalmente. Adaptación del montaje virtual de los dientes a las nuevas impresiones de la dentadura
  - Nesting de ambas bases de prótesis en el bloque de resina Denture Gingiva Basic (Ø 125 mm) y de los dientes en el bloque de resina Abro® Basic Multistratum® (Ø 95 mm)
  - Fresado de las estructuras en la M2 Dual Teleskoper y estratificación gingival con Gingiva-Composites
  - Adhesión de los dientes a las bases de las prótesis según el nuevo procedimiento con Polibond
  - Inserción final de la prótesis superior e inferior en la boca de la paciente



# FLORENCE TOTALPROX® DENTURE SYSTEM ¡100% EFICAZ Y PRECISO!

TPD Alexander Lichtmannegger – Zirkonzahn Education Center Brunico, Suidtirol, Italia



*A pesar de la difícil situación inicial, gracias al nuevo Florence Totalprox® Denture System, la paciente recibió nuevas prótesis de alta calidad. La restauración cumplió con las expectativas de la paciente en los aspectos estético y funcional, donándole mayor seguridad al masticar y confianza en sí misma.*



## ¡NUEVO! ABRO® BASIC MULTISTRATUM®

La nueva resina Abro® Basic Multistratum® con colores naturales esfumados y propiedades mejoradas, se caracteriza por su excelente translucidez y su alta resistencia a la flexión, a la fractura y a la abrasión. Indicada especialmente para la elaboración de dientes para bases de prótesis, esta resina también es ideal para la elaboración de estructuras secundarias y terciarias así como provisionales de larga duración.

## ¡NUEVO! DENTURE GINGIVA BASIC

Resina de color de la encía con mayor estabilidad, resistencia a la flexión y a la fractura, indicada especialmente para la elaboración de bases para prótesis. El bloque de resina también está disponible con un diámetro de 125 mm para fresar hasta dos bases protésicas en un solo proceso.



## HUMAN ZIRCONIUM TECHNOLOGY

Zirkonzahn Worldwide – Tel +39 0474 066 680 – info@zirkonzahn.com – www.zirkonzahn.com  
Si desea conocer a nuestros afiliados comerciales en su propio país, consulte nuestra página web

## NUEVO! 1 ÓRBITA – 4 DIÁMETROS 125, 106, 98 Y 95 mm

LÍNEA DE FRESADORAS CONFORT M2 CON TELESKOPER ORBIT  
EXTRA GRANDE. TOTALMENTE AUTOMÁTICA, FLEXIBLE  
Y LIBRE DE VIBRACIONES



LÍNEA DE  
FRESADORAS  
CONFORT M2



WEAB3540ES=