

Zirkonzahn®



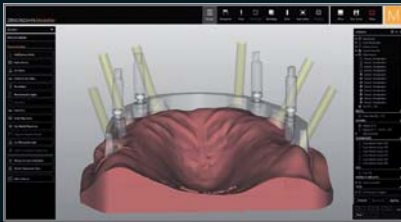
SOLUCIONES INTELIGENTES

La Cultura Zirkonzahn

SOLUCIONES INTELIGENTES PARA IMPLANTES DIVERGENTES

En caso de edentulismo total, la mejor solución es una restauración soportada por una barra. Sin embargo, este tipo de rehabilitaciones se considera una de las más difíciles debido a varios factores, especialmente en el caso de implantes divergentes.

Para superar este problema, hemos desarrollado cuatro soluciones que garantizan el equilibrio entre la función, estabilidad y la estética, de modo que se pueden realizar restauraciones de alta calidad incluso en casos complejos.



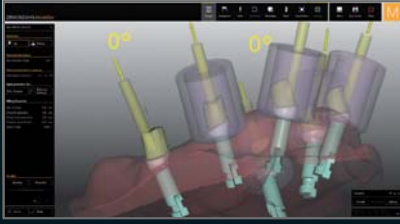
DOUBLE SCREW BAR

- Nueva función especial en el software Zirkonzahn.Modellier con la que se pueden añadir canales de tornillos roscados dentro del diseño de la barra
- Los canales de tornillo generados virtualmente se pueden integrar en la barra durante el proceso de fresado
- La barra se atornilla a los implantes y, a su vez, la estructura secundaria se atornilla a la barra
- Evita los canales vestibulares antiestéticos



BARTPLATTE

- Diseño de barra innovador que permite la elaboración de restauraciones estéticas en caso de implantes orientados hacia el paladar
- Mediante una función avanzada del módulo de software CAD/CAM Barras del Zirkonzahn.Modellier, la barra se adaptó geoméricamente a la zona palatina del wax-up y se personalizó con las herramientas de modelación libre
- Con el módulo de software CAD/CAM Inserciones, es posible generar retenciones adicionales en la barra



RAW-ABUTMENTS® PERSONALIZADOS

- Piezas prefabricadas hechas de una aleación de titanio médico de alta calidad (Ti-6Al-4V ELI según ASTM F136 y ISO 5832-3) para la elaboración de abutments personalizados de titanio
- Máxima precisión de ajuste gracias a la conexión prefabricada del implante
- Diseño individual de la geometría del abutment para compensar la divergencia del implante y corregir la orientación vestibular de los canales de los tornillos
- Se pueden anodizar en diferentes colores (por ejemplo en color oro), con el Titanium spectral-colouring Anodizer



BASES DE TITANIO K80 ANGLED SCREW CHANNEL (ASC)

- La longitud de la chimenea adaptable a la longitud específica del diente, garantiza una distribución óptima de la fuerza y una mayor estabilidad de la restauración
- Con una apertura lateral para inclinar el ángulo del canal del tornillo de 0° a 30° y compensar las posiciones no ideales del implante
- Disponible con o sin conexión anti rotación y con un bloqueo anti rotación adicional en la chimenea para evitar que la restauración gire una vez cementada
- Todas las bases de titanio de Zirkozahn están disponibles también en titanio dorado de alta calidad; además, pueden anodizarse en diferentes colores con el Titanium spectral-colouring Anodizer



VEA LOS
VÍDEOS



GALERÍA DE
CASOS DOUBLE
SCREW BAR



GALERÍA
DE CASOS
BARTPLATTE



GALERIA DE CASOS
RAW-ABUTMENTS®



ORDENAR COMPONENTES
DIRECTAMENTE EN
ZIRKONZAHN.MODELLIER



ALTA CALIDAD DE ZIRKONZAHN

COMPONENTES PROTÉSICOS PARA IMPLANTES – TODO DE UN MISMO PROVEEDOR
HASTA 30 AÑOS DE GARANTÍA



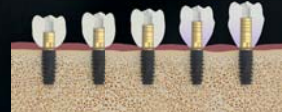
White Metal Scanmarker:
Para registrar la posición y la orientación de los implantes durante el escaneo intraoral o del modelo

Bases de titanio K80 Angled Screw Channel (ASC): Equipado con una chimenea adaptable a la longitud específica del diente y con un acceso al canal del tornillo angulado de 0° a 30°



Zirkonzahn LOC-Connector:
Sistema de fijación para implantes y barras utilizadas para fijar prótesis completas removibles a los implantes

Zirkonzahn Multi Unit Abutments 17°: Equipado con un ángulo de 17° para compensar las inclinaciones de los implantes y disponible con dos tipos diferentes de conexión anti rotación



Bases de titanio K85:
Equipado con una chimenea adaptable a la longitud específica del diente

***NUEVOS COMPONENTES PARA UNA GAMA AÚN MÁS AMPLIA**



ZIRKONZAHN LIBRARY DOWNLOAD CENTER

Con el **Zirkonzahn Library Download Center** gratuito, los usuarios de **exocad®** y **3Shape** pueden descargar y gestionar los componentes de los implantes de Zirkonzahn en su propio software de modelado.

Estas páginas están destinadas a un público internacional. No todos los productos mencionados están disponibles en todos los países. El área de aplicación de los productos puede variar según el país. Contacte su equipo de ventas para obtener información más detallada. Toda la información está sujeta a cambios. Salvo error u omisión. Versión: 20/01/2023



WEAB3527ES=