

WWW.TREE-OSS.COM



Tree.Oss
Dental Implant System

Tree•Oss CERAMIC

IMPLANTE DE ZIRCONIA DE UNA SOLA PIEZA
ONE-PIECE ZIRCONIA IMPLANT



CORONA CROWN
(RA 2,5 µm)



ENCÍA TISSUE
(RA 0,5 - 0,8 µm)



Z-LIFE HUESO BONE
(RA 1,4 - 2,6 µm)

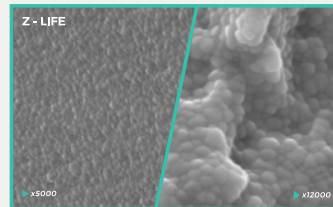
Ø: 3,5 - 4,3
L: 10 - 13

INNOVACIÓN Y ALTA ESTÉTICA
INNOVATION AND HIGH ESTHETICS

Fabricados en Zirconia pura (ZrO₂) mediante tecnología CIM (Ceramic Injection Moulding) brindan una estética sin igual, excelente biointegración y una asombrosa resistencia mecánica (1200 MPA).

Manufactured with pure Zirconia (ZrO₂) using CIM (Ceramic Injection Moulding) technology, thus providing unique esthetics, excellent biointegration and amazing mechanical resistance (1200 MPA).

Z-Life:



Microscopías Electrónicas de Barrido (SEM) y Fuerza atómica (AFM) - Superficies macro, micro y nano de los sistemas de implantes **Tree-Oss® Ceramic**.

Scanning Electron Microscopy (SEM) and Atomic Force (AFM), Macro, micro and nano surfaces of the **Tree-Oss® Ceramic** implant systems.

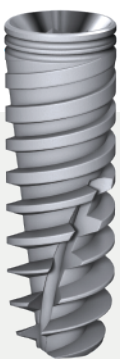
Provee un equilibrio perfecto entre porosidad y humectabilidad que aloja los factores de crecimiento e induce la formación ósea.

Provides perfect porosity - wettability balance that hosts growth factors and induce bone formation.

Tree•Oss HS

HIGH STABILITY IMPLANT

IMPLANTE ESPIRAL AUTOPERFORANTE DE ALTA ESTABILIDAD INICIAL
SELF-DRILLING THREADED IMPLANT WITH HIGH INITIAL STABILITY



IH

Ø: 3,7 - 4,3 - 5
L: 8,5 - 10 - 11,5 - 13 - 15



CI

Ø: 3,5 - 4,3 - 5
L: 8,5 - 10 - 11,5 - 13 - 15

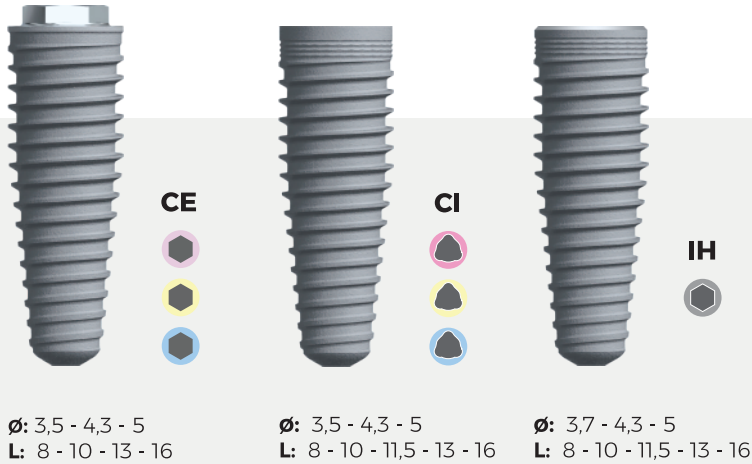
Diseño de doble espira gradual, cuerpo cónico autopercutor. Excelente anclaje inicial en todos los casos.

Double gradual threads, self-drilling tapered body. Excellent initial anchorage in every case.

ALTO TORQUE PARA TRATAMIENTOS INMEDIATOS
HIGH TORQUE FOR IMMEDIATE TREATMENTS

Tree•Oss ANATOMIC

IMPLANTE CÓNICO QUE IMITA A LA RAÍZ NATURAL
TAPERED IMPLANT THAT MIMICS THE NATURAL TOOTH ROOT



Cuerpo cónico compresivo que imita la forma de la raíz natural adaptándose a cualquier limitación anatómica.

Compressive tapered body that mimics the natural root, adapting to any anatomic limitation.

FACILIDAD PROBADA
PROVEN EASE

Tree•Oss SIMPLE

IMPLANTE SEMI CÓNICO AUTORROSCANTE
SEMI-TAPERED SELF-TAPPING IMPLANT



Cuerpo cónico. Diseño de espira decreciente.
Autorroscante y compresivo.

Tapered body. Decreasing threads design. Self-tapping and compressive.

ø: 3,3 - 3,7 - 4,2 - 5
L: 6,5* - 8,5 - 10 - 11,5 - 13 - 15

Tree•Oss RAPID

IMPLANTE CILÍNDRICO CON ÁPICE CÓNICO
CYLINDRICAL IMPLANT WITH TAPERED APEX



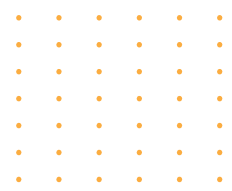
Cuerpo cilíndrico con ápice cónico autorroscante.
El confort de lo clásico.

Cylindrical body with self-tapping tapered apex. The comfort of classical.

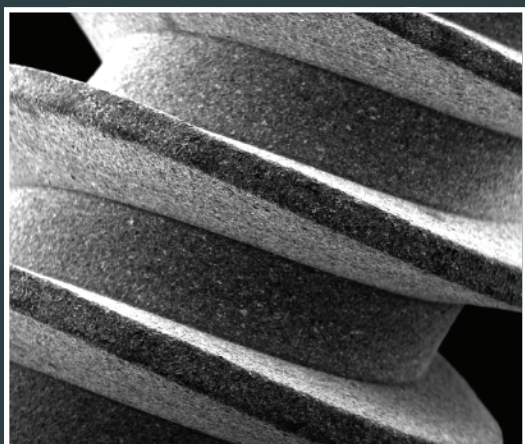
ø: 3,3 - 3,75 - 4 - 5
L: 7 - 8,5 - 10 - 11,5 - 13 - 15

SIMPLEZA Y VERSATILIDAD
SIMPLICITY AND VERSATILITY

DISEÑO PROBADO Y PREDECIBLE
PROVEN AND PREDICTABLE DESIGN



OXALIFE®



Rugosidad y porosidad ideal para una óptima respuesta biológica. Capa de óxido y humectabilidad aumentadas para una oseointegración rápida y confiable.

- Arenado
- Grabado ácido
- Tratamiento térmico y oxidación

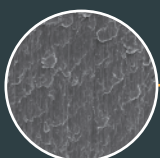
Ideal roughness and porosity for optimal biologic response. Augmented oxidized layer and wettability for quick and reliable osseointegration.

- Sand blasting
- Acid Etching
- Thermal Treatment and oxidizing

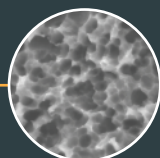
GRAN CAPACIDAD DE HUMECTACIÓN - CAPILARIDAD GREAT WETTABILITY - CAPILLARITY

SUPERFICIE LISA
SMOOTH SURFACE

SUPERFICIE OXALIFE
OXALIFE SURFACE



Antes
Before



Después
After



El equilibrio ideal entre **Rugosidad, Porosidad y Oxidación.**
*The ideal balance between **Roughness, Porosity and Oxidizing.***

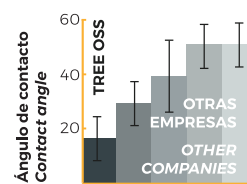
*Evaluación de la **tensión superficial** entre diferentes superficies de implantes dentales y agua.

*Evaluation of **surface tension** between different dental implant surfaces.

Tree-Oss

Ángulo Medio
15.58

Medium Angle
15.58



PORTA IMPLANTE MULTIFUNCIÓN / MULTI-FUNCTION IMPLANT CARRIER

TODOS LOS IMPLANTES TREE-OSS® INCLUYEN SU EXCLUSIVO PILAR MULTIFUNCIÓN QUE LE PERMITE:
ALL THE TREE-OSS® IMPLANTS INCLUDE THE EXCLUSIVE MULTI-FUNCTION ABUTMENT THAT ALLOWS FOR:

- Colocación del implante •
- Toma de impresiones •
- Provisionalización •
- CAD-CAM •



- Implant placement
- Impression taking
- Provisionalization
- CAD-CAM

CAD - CAM

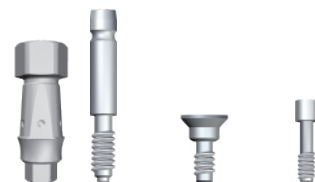
Utilice el Porta-Implante como TI-BASE. Descargue la librería digital y diseñe coronas que ajusten perfectamente sin costo adicional.

Use the Implant Carrier as TI-BASE. Download the digital library and design perfectly adjusting crowns without additional costs.



CORONA
CROWN

INCLUIDO CON TODOS LOS IMPLANTES*
INCLUDED WITH ALL IMPLANTS*

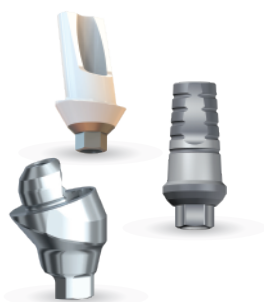


PORTAIMPLANTE /
MULTIFUNCIÓN
IMPLANT CARRIER

TAPA
CAP

TORNILLO
PROTÉTICO
PROSTHETIC
SCREW

*Excepto implante Tree-Oss® CERAMIC monobloque.
*Except for Tree-Oss® CERAMIC one piece.



Amplia y completa variedad de aditamentos protésicos para la realización de **cualquier rehabilitación sobre implantes**.

Wide and complete variety of prosthetic attachments to perform **any Implant-supported restoration**.

Para más información
escanée el código QR.



For additional info
please scan QR code.



DISEÑOS CAD-CAM INTEGRADOS:
INTEGRATED CAD-CAM DESIGNS:



DIGITAL
ANALOG



SCANBODY



TI-BASE

Tree•Oss GUIDED KIT



Diseñado para **simplificar al máximo** la cirugía guiada. Fresas anatómicas con **recubrimiento de carbono**.

Mínimos pasos quirúrgicos sin reductores ni procedimientos complejos.

FÁCIL - RÁPIDO - ÁGIL - INTUITIVO

Designed to **simplify** guided surgery.
Carbon-coated anatomic drills.

Minimum surgical steps, reducer and complex procedures free.

EASY - QUICK - AGILE - INTUITIVE



CAD-CAM

INSTRUMENTAL

Tree•Oss KITS

Una opción para cada tratamiento y profesional.
An option for every treatment and professional.



Tree•Oss DIAMOND DRILLS

Todos los kits Tree-Oss® incluyen fresas con el exclusivo recubrimiento de carbono DLC (diamond like carbon) que brinda una alta dureza con una gran resistencia a la corrosión. Colocación de cientos de implantes sin perder precisión.

All the Tree-Oss® kits include drills with the exclusive DLC (diamond-like-carbon) carbon coating, that provides great hardness with great resistance to corrosion. Placement of hundreds of implants without losing precision.



TREE-OSS® GLOBAL SALES OFFICE: Montevideo 770, 7^{mo} piso. C1019ABP - CABA, Argentina.

Oficina: +54 11 4815-0740 / Whatsapp: +54 9 11 6463-8466 / info@tree-oss.com

