

© JIGC Indústria e Comércio de Materiais Dentários S.A., 2016. Todos los derechos reservados. CEREC® es una marca registrada de SironaDental Systems GmbH. Las bibliotecas mencionadas en este material se encuentran disponibles en el software CEREC de Sirona Dental Systems GmbH. Todos los derechos reservados. Las librerías mencionadas en este material se encuentran protegidas por derechos de autor. Todos los derechos reservados para sus correspondientes propietarios.

TCEN2016V1

*BASE DE TITANIO
NEODENT PARA CEREC®*

*PARA UN PROCESO
DE TRABAJO
MÁS EFICIENTE EN
SUS TRATAMIENTOS*



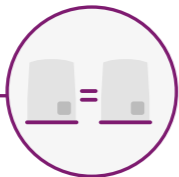
 **NEODENT®**
A Straumann Group Brand

neodent.es
Teléfono 91 662 34 35
info.es@instradent.com

 **NEODENT®**
A Straumann Group Brand

Acceda al fresado en su propia consulta con flexibilidad y total confianza.

Las expectativas de los pacientes en relación con la sustitución de sus dientes son cada vez mayores desde el punto de vista de la estética y la duración del tratamiento. Con la Base de Titanio Neodent para Cerec® podrá realizar todo el tratamiento sobre implantes en su propia clínica y ofrecer rápidamente a sus pacientes una prótesis estética de forma flexible y con total confianza. Además, podrá llevar a cabo todos los procedimientos en su consulta, con el consiguiente valor añadido.



Acceda al fresado en su propia consulta gracias a la Base de Titanio Neodent para Cerec® diseñada con una forma de chimenea comparable a la Base de Titanio Sirona.



Flexibilidad para unos resultados estéticos con diferentes alturas gingivales, incluidos los consistentes perfiles de emergencia Neodent.



Tranquilidad con una garantía para toda la vida para el implante y de 10 años para el pilar gracias a los componentes originales Neodent.



Cómo restaurar los implantes Neodent con el sistema Cerec® en su propia clínica paso a paso.

Paso 1

Selección y pedido de la altura gingival



Seleccione la Base de Titanio Neodent para la altura gingival Cerec®.



Solicite la Base de Titanio neodent para Cerec®.

El scanbody debe comprarse directamente al fabricante.

Paso 2

Escaneado intraoral



Inserte la Base de Titanio Neodent para Cerec® en el implante Neodent.



Inserte el cuerpo de escaneado en la Base de Titanio Neodent para Cerec®.

Paso 3

Diseño y fresado



Seleccione en el software CAD la Base de Ti comparable y ejecute el diseño digital.



Realice el fresado del diseño de prótesis deseado.

Biblioteca digital Cerec®

Biblioteca	Productos Sirona				Compatibilidad con el Sistema de implantes					
Base de Ti	Cuerpo de Escaneado	REF cuerpo de escaneado Omnicam	REF cuerpo de escaneado Bluecam/Ineos	Bloque de desbaste	Fabricante del implante	Sistema de implantes	Diámetro del implante		Tornillo del pilar	
NBB 3.4 L										
NB A 4.5 L										
SSO 3.5 L	L	6431329	6431303	inCoris ZI meso L	Neodent	CM, HE, IIPlus	CM	EH: 3.3 - 4.1/4.3	IIPlus	Incluido
S BL 3.3 L										
S BL 4.1 L										
BO 3.4 L										

Paso 4

Terminación y fijación



- Compruebe el ajuste y la oclusión de la corona fresada en la boca del paciente y adáptela si es necesario.
- Cemente la restauración sobre la Base de Titanio Neodent® para CEREC® e introdúzcala en la boca del paciente.