



CONFÍE EN USTED
NEODENT[®] CONTROL SYSTEM





Neodent controlsystem

CONFIANZA EN EL PROCEDIMIENTO QUIRÚRGICO

Neodent® ha desarrollado Control System, que permite un mayor acceso a los tratamientos con implantes dentales al reducir el estrés de los odontólogos y los pacientes durante los procedimientos quirúrgicos, protegiendo las estructuras anatómicas y dominando la visibilidad limitada mediante el control de la profundidad de fresado.

Proteja las estructuras anatómicas

La colocación de implantes requiere precisión y Neodent® Control System se ha diseñado para reducir el riesgo de sobrefresado y para proteger las estructuras anatómicas como nervios, senos o raíces adyacentes garantizando la profundidad final.

Domine la visibilidad limitada

Neodent® Control System ayuda a dar confianza en situaciones con visibilidad reducida debido a dientes adyacentes, apertura limitada de la boca, sangre o saliva, lo que dificulta la lectura de las líneas en una fresa helicoidal al alcanzar la profundidad planificada.



Sistema de retención en kit fácil de usar

El kit stop para fresa Control Neodent® incluye un innovador sistema de retención.



El procedimiento quirúrgico para la colocación del implante puede parecer complejo, especialmente cuando se realiza en regiones posteriores con visibilidad limitada o en las proximidades de estructuras anatómicas como los canales nerviosos. Neodent® Control System aporta confianza y eficiencia durante el procedimiento quirúrgico.

SOLUCIÓN QUIRÚRGICA EFICIENTE

Con la creciente demanda de los tratamientos con implantes, Neodent® Control System aporta eficiencia durante el procedimiento quirúrgico gracias a un sistema de stop de fresa seguro e intuitivo que permite múltiples usos con una experiencia fácil de usar.



Solución intuitiva

Neodent® Control System es una solución codificada por colores que facilita la identificación de la secuencia de fresado, el diámetro y la longitud del implante y la combinación de fresa y stop para fresa.



Sistema seguro de bloqueo del stop para fresa

El stop para fresa Control Neodent® cuenta con un moderno sistema de bloqueo de fresa que permite un acoplamiento fácil y seguro a la fresa, lo que ofrece una experiencia quirúrgica sin complicaciones.



Solución multiuso

Los stops para fresa Control Neodent® están fabricados en titanio para una limpieza y esterilización en autoclave profesional, lo que permite su reutilización.



Cómodo mecanismo de recogida y colocación que ahorra tiempo durante el procedimiento quirúrgico.

Visión general del código de colores de Neodent®



Código de colores según la longitud del implante



Diámetro marcado con láser

Portfolio compatible de implantes Helix GM®



Longitud	Diámetro						
	3,5	3,75	4,0	4,3	5,0	6,0	7,0
8	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
10	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
11,5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
13	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

VAYA MÁS ALLÁ

Manténgase siempre al día con la información sobre productos, las formaciones y los materiales científicos más recientes.



NEODENT® ESHOP

Haga clic. Busque. Sonría.

https://shop.straumann.com/neodent/es/es_es



PORTFOLIO DE NEODENT® GRAND MORSE

Obtenga más información sobre Grand Morse®.

<https://www.straumann.com/neodent/es/es/profesionales/sistemas-de-implantes/linea-implantes/linea-de-implantes-gm.html>



MANUAL QUIRÚRGICO DE NEODENT® CONTROL SYSTEM

Información detallada sobre el flujo de trabajo quirúrgico.

https://www.straumann.com/content/dam/media-center/neodent/es/documents/manual/10274_neodent_controls_system_manual_es_es_lr.pdf



CATÁLOGO DE PRODUCTOS NEODENT®

Todas las soluciones Neodent® en un mismo lugar.

https://www.straumann.com/content/dam/media-center/neodent/es/documents/catalog/product-catalog/1042_neodent_gm_catalogue_es_es_lr.pdf