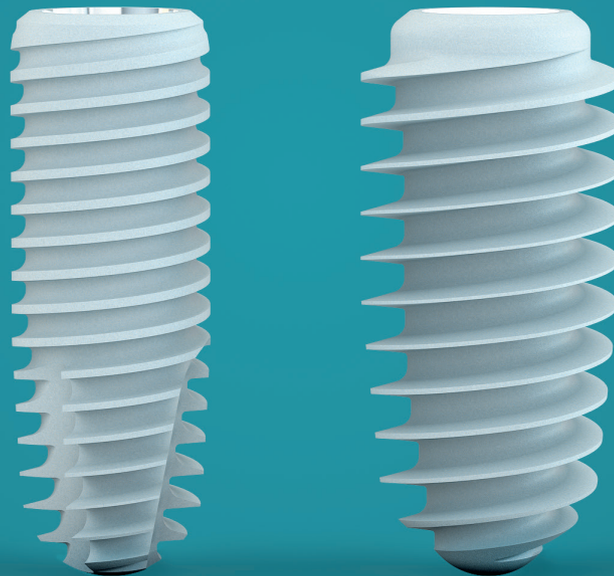


Kontakt™ S / S+

Eficacia y rendimiento
para un resultado óptimo

Una solución adaptada
a cada caso clínico



BIOTECH DENTAL

LA FUERZA DE UNA VALIOSA HERENCIA CLÍNICA

Inspirados por la filosofía y el éxito del emblemático implante Kontakt™, los implantes **Kontakt™ S** y **Kontakt™ S+** poseen las características y beneficios que han construido su reputación.



✓ Conectividad óptima

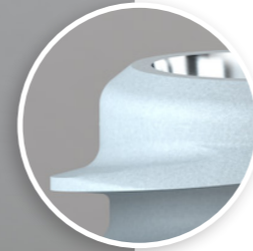
➤ Conexión de tipo cono morse (10°)

Permite una mejor estanquidad bacteriana y se eliminan los micromovimientos entre el implante y el pilar. La resistencia mecánica del par implante-pilar se ve reforzada.

➤ Indexación STSystem®

Indexación hexalobular patentada que permite seis posiciones

La indexación compuesta de seis lóbulos en el implante y de tres en el pilar permite una inserción fiable e intuitiva de los componentes protésicos.



✓ Cuello del implante estrechado, biselado y microestructurado

El estrechamiento del cuello permite reducir la compresión ósea del hueso cortical. El biselado microestructurado mejora la retención de un coágulo sanguíneo necesario para la reconstrucción ósea.



✓ Platform switching

El platform switching, combinado con una conexión de tipo cono morse estable y estanco frente a las bacterias, representa un factor importante para la estabilidad de los tejidos. El objetivo es reducir la aparición de periimplantitis.



✓ Ápice esférico atraumático

Protege la estructura anatómica durante la intervención quirúrgica y permite una osteotomía menos invasiva.

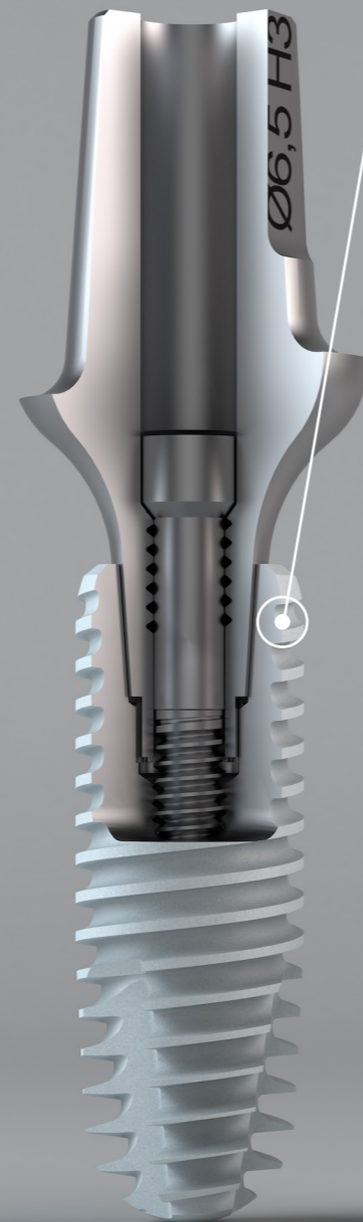
2

OPTE POR UN TRATAMIENTO ADAPTADO A SUS PACIENTES

Decántese por la solución de implantología ideal con respecto al caso clínico.

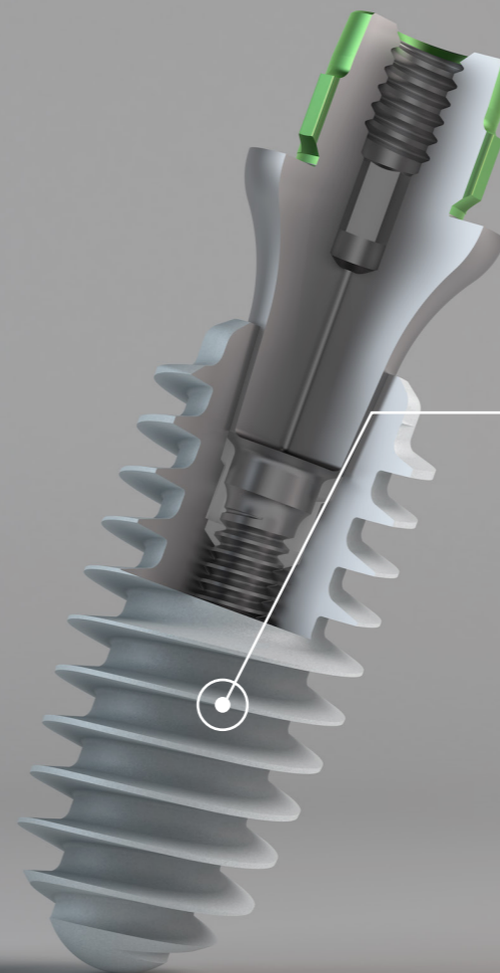
LOS IMPLANTES KONTACT™ S Y KONTACT™ S+ ESTÁN DISEÑADOS:

De titanio puro grado 4 (T60), su estado de superficie arenada y mordentada se ha estudiado para optimizar la impregnabilidad y favorecer la osteointegración.



Kontakt™ S

El perfil del implante Kontakt™ S y su rosca suavizada permiten **un anclaje más progresivo en el hueso**. Su roscado de espiras espaciadas **permite reducir el esfuerzo de inserción (par)**. El implante Kontakt™ S está particularmente indicado en los casos **de huesos de alta densidad**.



Kontakt™ S+

El implante Kontakt™ S+ se ha desarrollado especialmente para **la extraccióncolocación inmediata, la colocación rápida tras extracción**, y para los casos de colocación del implante en **hueso de baja densidad**.

Gracias a las **aletas anchas del roscado**, que **aumenta la superficie desarrollada**, el Kontakt™ S+ permite una condensación ósea más eficaz en un **hueso de baja densidad** y un **aumento de la estabilidad primaria** del implante.

3

SISTEMA DE
IMPLANTOLOGÍA
KONTACT™
**SENCILLO,
PRÁCTICO Y
EFICAZ**



UN ESTUCHE INDIVIDUAL PARA TODOS LOS IMPLANTES KONTACT™

- ✓ **Compacto** para que no ocupe mucho espacio y sea fácil de almacenar.
- ✓ **Fácil de entender** gracias a la marca de color que permite una rápida identificación de los instrumentos.
- ✓ **Práctico** con una apertura simple y rápida que facilita el acceso a los instrumentos.
- ✓ **Totalmente desmontable** para poder descontaminar completamente y poder esterilizar en autoclave.



UNA AMPLIA GAMA DE SOLUCIONES PROTÉSICAS

- ✓ **Restauración unitaria y múltiple:** cementada, atornillada, telescópica.
- ✓ **Estabilización de la prótesis** con una gama de pilares Locators® e IsoPost.
- ✓ **Pilares personalizados** gracias a una gama de Ti-Bases y Scanbodies, así como a nuestro centro de mecanizado especializado en CAD-CAM.

GAMA DE IMPLANTES KONTACT™ S

	Referencias	Designaciones	Dímetros	Largos
	K3010S	Implantes	Ø 3 mm	10 mm
	K3012S			12 mm
	K3014S			14 mm
	K3608S	Implantes	Ø 3.6 mm	8 mm
	K3610S			10 mm
	K3612S			12 mm
	K3614S			14 mm
	K3616S*			16 mm
	K4206S	Implantes	Ø 4.2 mm	6 mm
	K4208S			8 mm
	K4210S			10 mm
	K4212S			12 mm
	K4214S			14 mm
	K4216S*			16 mm
	K4806S	Implantes	Ø 4.8 mm	6 mm
	K4808S			8 mm
	K4810S			10 mm
	K4812S			12 mm
	K4814S			14 mm
	K5406S	Implantes	Ø 5.4 mm	6 mm
	K5408S			8 mm
	K5410S			10 mm
	K5412S			12 mm
	K5414S			14 mm

GAMA DE IMPLANTES KONTACT™ S+

	Referencias	Designaciones	Dímetros exteriores	Dímetros del cuerpo	Largos
	K4008-36S	Implantes	4 mm	3.6 mm	8 mm
	K4010-36S				10 mm
	K4012-36S				12 mm
	K4508-36S	Implantes	4.5 mm	3.6 mm	8 mm
	K4510-36S				10 mm
	K4512-36S				12 mm
	K4508-42S	Implantes	4.5 mm	4.2 mm	8 mm
	K4510-42S				10 mm
	K4512-42S				12 mm
	K5008-42S	Implantes	5 mm	4.2 mm	8 mm
	K5010-42S				10 mm
	K5012-42S				12 mm
	K5508-42S	Implantes	5.5 mm	4.2 mm	8 mm
	K5510-42S				10 mm
	K5512-42S				12 mm



BIOTECH DENTAL
SPAIN

Biotech Dental Spain
Avenida Juan Caramuel, 1
Parque Científico Leganés Tecnológico
28919 - Leganés (Madrid) - España

Tel.: +34 911 930 210

biotech-spain@biotech-dental.com
www.biotech-dental.com



AFNOR Cert. 73017

Fabricante: Biotech Dental.

Biotech Dental - Empresa francesa bajo la legislación francesa con un capital de 24 866 417 €.

Registro Mercantil Salon de provence: 795 001 304 - SIRET: 795 001 304 00018 - Número de IVA: FR 31 79 500 13 04.

Clase I, IIa and IIb, dispositivos médicos para implantología dental. CE0459. Lea las instrucciones cuidadosamente. Las imágenes son solo para fines de representación. No tirar en zonas públicas. Impresión VALLIERE - 163, Avenue du Luxembourg - ZAC des Molières - 13140 Miramas - Francia.