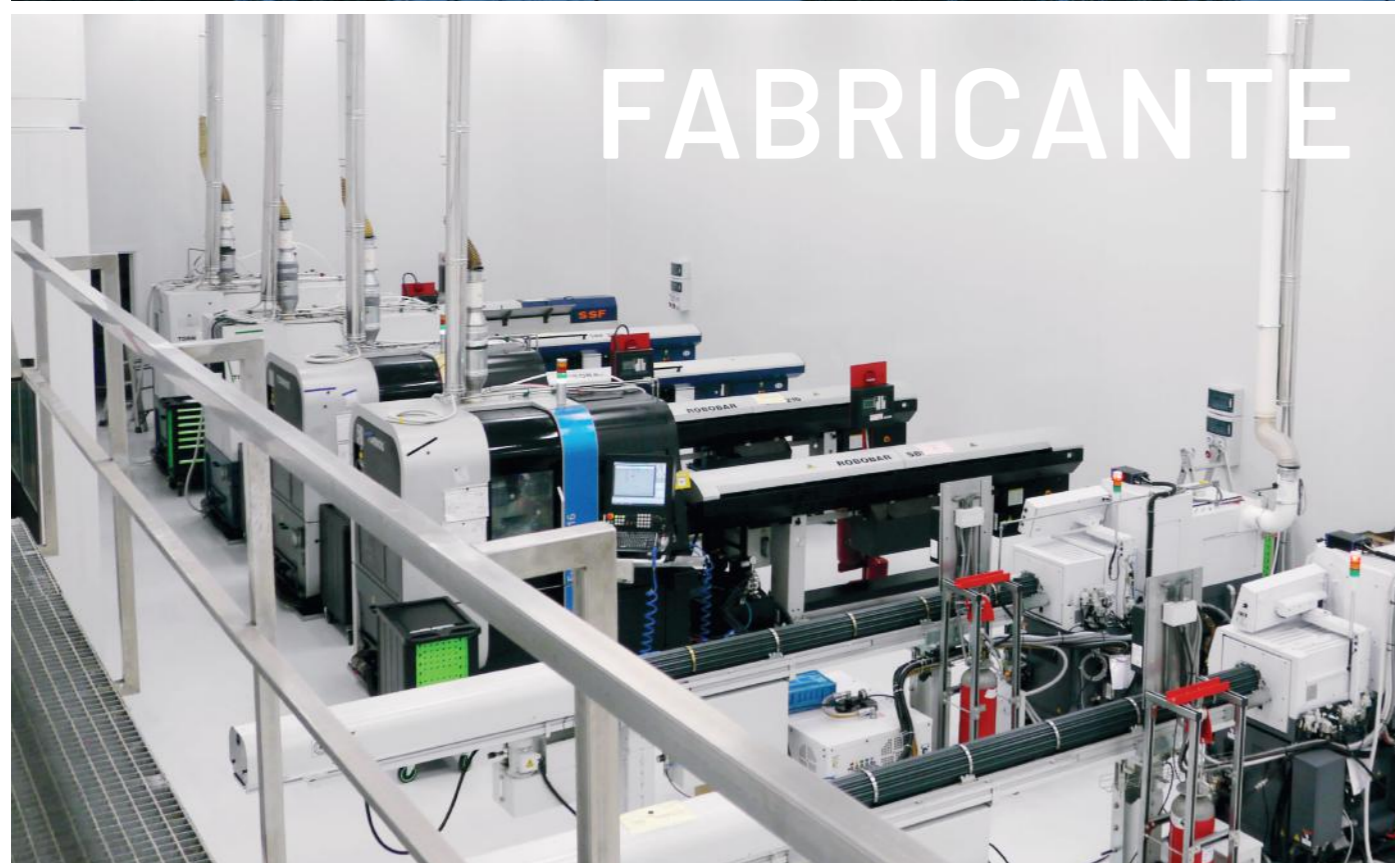


GUIA DO PRODUTO — THINK DIGITAL 2024



Smart Implant Solutions



Smart Implant Solutions

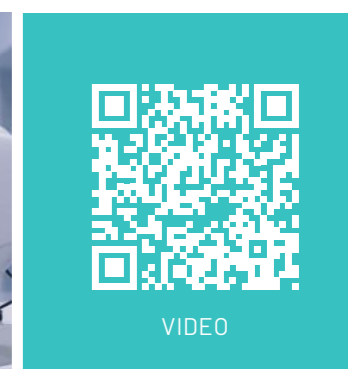
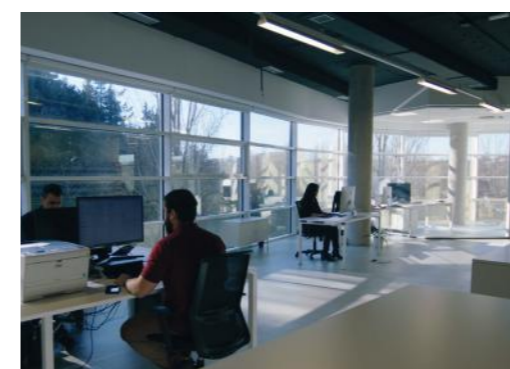
ESPECIALISTAS EM FABRICO E DISTRIBUIÇÃO DE ADITAMENTOS DENTÁRIOS

A Smart Implant Solutions nasceu do amor pela nossa profissão. Oferecendo novas soluções para atender às necessidades do mercado em termos de acessórios compatíveis para implantes.

Uma grande equipa de profissionais trabalha diariamente para encontrar soluções para suas necessidades. Além disso, contamos com a colaboração de profissionais do setor odontológico (dentistas, próteses dentárias ...) para nos ajudar a projetar acessórios e estar atualizados nas tendências do mercado.

Dedicamo-nos a inovar com seriedade, mas também com paixão.

Smart Implant Solutions ampliou recentemente as suas instalações, passando a sua produção para Etxeberria, Bizkaia e mantendo os seus escritórios centrais no Parque tecnológico de Gipuzkoa. Este parque pertence à rede de parques tecnológicos do País Basco no qual só são localizadas empresas, centros tecnológicos, unidades de pesquisa de universidades e centros de pesquisa de componentes de alta tecnologia.



SMART IMPLANT SOLUTIONS

Qualidade	4
Ensaaios / Rotulagem de produto	5

PRODUTOS SMART

Livrarias Smart	8
Scanbody intra/extra-oral	10
Duplo Analog	12
Ti-Bases	14
Ti-Bases Cerec®	15
Smart Angle	16
Chaminés angulares	16
Multi-Unit angular	17
Multi-Unit SIS	18
Multi-Unit mini	20
SIScator	22
BIOCARB	24
BIOGOLD	25
Pilares de cicatrização	26

GERAL

Instrumentos para implantologia	74
Componentes personalizados	77
Especificações técnicas dos parafusos	78
Como fazer o seu pedido	80

CATÁLOGO GERAL. CONEXÕES

[LIVRARIA DIGITAL]

NOBEL BIOCARE® BRANEMARK® Hexágono Externo	28	0100
BIOMET 3i® OSSEOTITE® Hexágono Externo	30	0200/0100
MIS SEVEN® Hexágono Interno	32	0300
ZIMMER® SCREW-VENT® Hexágono Interno	34	0300
BIOMET 3i® CERTAIN® Hexágono Interno "Click"	36	0400
ASTRA® TECH OSSEOSPEED® Cônica Interna	38	0500
STRAUMANN® TISSUE LEVEL® Octógono	40	0600
BTI® Tetralobular Interno	42	0700
NOBEL BIOCARE® REPLACE SELECT® Trilobular	44	0800
NOBEL BIOCARE® NOBELACTIVE® Interna Activa	46	0900
KLOCKNER® SK2® Hexágono Externo Alto	48	1000
MIS® C1/V3 Hexágono Cônico Interno	49	1800
STRAUMANN® BONE LEVEL® Interna	50	1100
BTI® Hexágono Externo	52	1200/0100
SWEDEN & MARTINA® PREMIUM KOHNO® Interna	54	1400
PHIBO® TSH® Hexágono Externo	56	1500/0100
BIOHORIZONS® TAPERED® Hexágono Interno	58	1600
NEOBIOTECH® IS SYSTEM Cônica Interna	60	2200
ASTRA® TECH SYSTEM™ EVOLUTION Cônica Interna	61	2300
NEODENT GM® (Helix GM®, Drive GM®, Titamax GM®) Cônica Interna	62	2400
MEGAGEN ANYRIDGE® Cônica Interna	63	2500
DENSTPLY® XIVE® Cônica Interna	64	2600
DENSTPLY® ANKYLOS® Interna Ankylos	65	2700
OSSTEM® TS/ HIOSSEN® ET Cônica Interna	66	2800
DIO® UFII® Cônica Interna	68	2900
DENTIUM SUPERLINE™ & IMPLANTIUM® Cônica Interna	69	3000
KLOCKNER® VEGA® Hexágono Interno	70	3200

QUALIDADE SMART



ASSOCIADOS À FEDERAÇÃO ESPANHOLA DE EMPRESAS DE TECNOLOGIA SANITÁRIA



PARA SMART IMPLANT SOLUTIONS A QUALIDADE VEM EM PRIMEIRO LUGAR

Temos todos os certificados que garantem a qualidade dos nossos produtos.

- **LICENÇA DE FABRICANTE DE PRODUTOS SANITÁRIOS**, Agência Espanhola de Medicamentos e Produtos de Saúde.
- **ISO 13485**, Garantia de Gestão da Qualidade na Fabricação de Produtos Sanitários.
- **MARCADO CE**, nos produtos.

ENSAIOS



MECÂNICOS DE ACORDO COM A NORMA UNE-EN ISO 14801

Os produtos da Smart Implant Solutions passam pela nossa bancada de testes onde realizamos testes mecânicos de acordo com a norma UNE-EN ISO 14801.

Nestes testes verificamos:

- **TORQUE**: Para determinar a força máxima suportada pelo conjunto.
- **COMPRESSÃO**: Para determinar a força máxima suportada pelo conjunto.
- **FADIGA**: Determina a força máxima na qual o conjunto tem vida infinita (5 milhões de ciclos).



“Temos tanta confiança nos nossos produtos que o nosso logótipo é o símbolo do infinito, o período de garantia que oferecemos”.

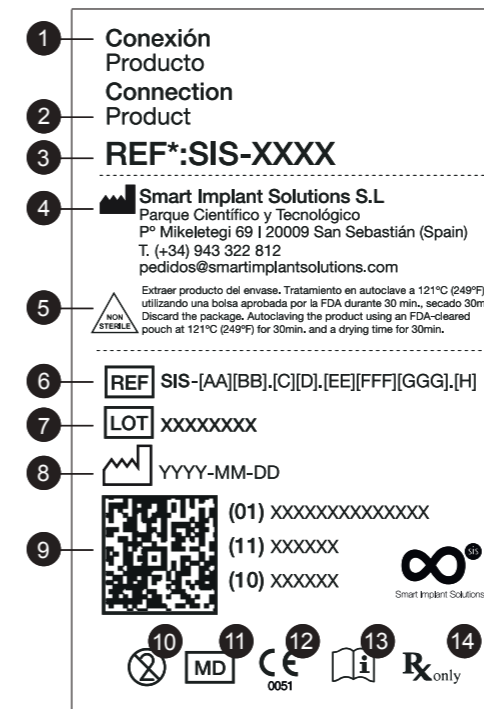
GARANTIA DE QUALIDADE

A Smart Implant Solutions usa apenas titânio da mais alta qualidade (grau médico) para a fabricação de todos os seus componentes.

TiAl6V4 GRADO 5 ELI SEGÚN NORMA: ASTM F136 ISO 5832/3

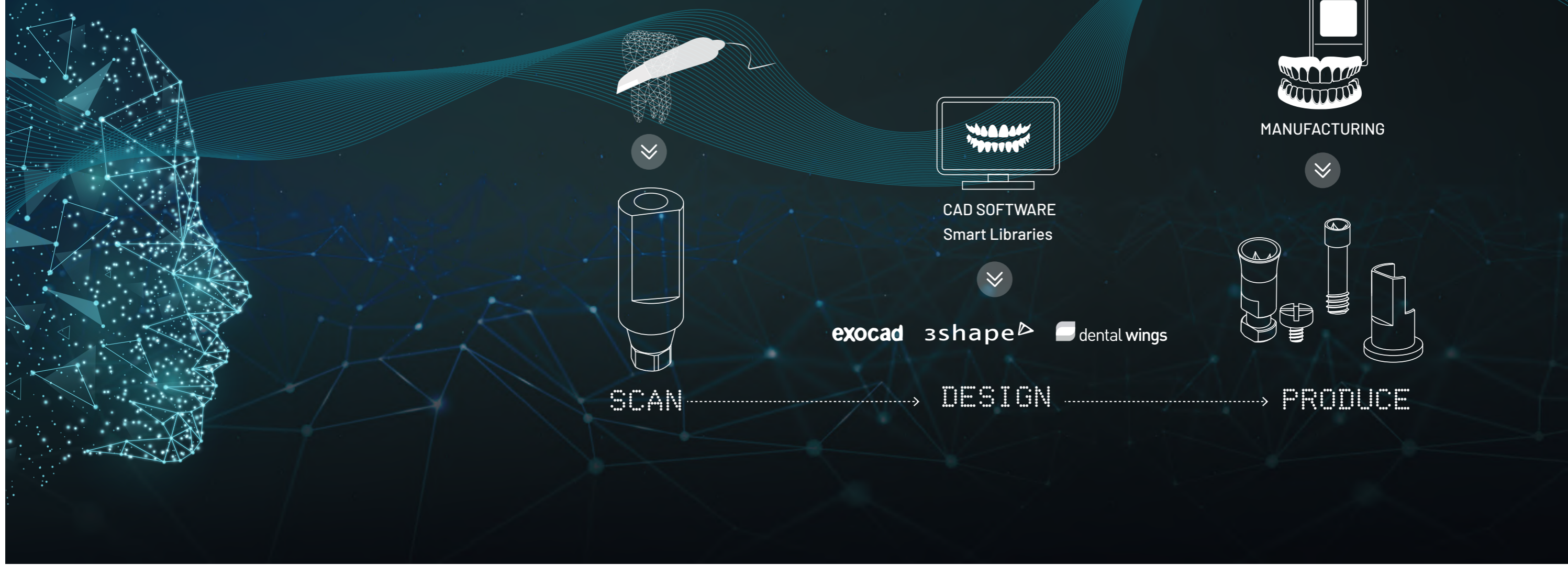
ROTULAGEM

DE PRODUTO NORMA MDR 2017/745



1. Descrição da conexão.
2. Descrição do produto.
3. Referência do produto.
4. Dados completos do fabricante.
5. Símbolo de "Producto no estéril".
6. Referência de produtos para fins médicos.
7. Número de Lote.
8. Data de fabrico.
9. Código UDI de identificação de produto sanitário.
(01) O + GTIN
(11) F Data de Fabrico.
(10) N° de Lote.
10. Símbolo de "Producto de uso único".
11. Símbolo MD de indicação de produto sanitário.
12. Marca CE com número da Entidade Notificação (En caso de produtos de classe II).
13. Símbolo de "consultar instruções de uso".
14. Símbolo de "Só para uso profissional".

FULL DIGITAL WORKFLOW



PRODUTO SMART
THINK DIGITAL

LIVRARIAS SMART



DESCARREGAR LIVRARIAS IMPLANTES

PASSO 1

1. Do seu computador conectar-se a www.smartimplantsolutions.com
2. No menu principal, clique na tecla **LIVRARIAS**.

PASSO 2

1. Carregue no botão da biblioteca a descarregar. Este link direciona para a pagina da DROPBOX.

PASSO 3

Na DROPBOX:

1. Clica no botão **DESCARREGAR**.
Vai descarregar o ficheiro na pasta Descargas de su PC.

PASSO 4

DESCOMPACTAR O FICHEIRO .ZIP

1. Vá à pasta de transferência do seu PC.
2. Descarregue o arquivo.



Para descompactar o ficheiro, pode utilizar um descompactador normal na internet, como WinZip o WinRar.

LIVRARIAS ASSOCIADAS AO SCANBODY TI



SCANBODY Ti

Livrarias para trabalhar com interfaces, pilares com base em CrCo e análogos digitais, a partir do scanner intra-oral ou o scanner de bancada.

SCANBODY D (Implant Level)

Livrarias para os scanbodies de titânio, são para trabalhar direto ao implante e análogos digitais, a partir do scanner intra oral ou do scanner de bancada.



SCANBODY INY

Livrarias para trabalhar com o scanbody que se oferece com cada interface. Serve para trabalhar sobre interfaces ou sobre pilares com base em CrCo. Este scaneamento é sempre feito com os interfaces standard (altura mais baixa).

A selecção da altura gengival ou de cimentação é feita no exocad.

exocad

Gratuitos para:

- Ti-Bases.
- Bases de Cromo-Cobalto.
- Análogos digitais.
- Direto para o implante.

3shape

Gratuitos para:

- Ti-Bases.
- Bases de Cromo-Cobalto.
- Análogos digitais.

dental wings

Gratuitos para:

- Ti-Bases.
- Bases de Cromo-Cobalto.
- Análogos digitais.

Se desejas consultar outras opções para 3 shape e dentalwings, envia um e-mail para: info@smartimplantsolutions.com

GUIAS DE INSTALAÇÃO

Para mais informações sobre a instalação das livrarias de scanbodies, tem disponível num documento em PDF na página Web na área dos "LIVRARIAS".



exocad
MODELCREATOR



exocad



3shape



dental wings

SCANBODY INTRA/EXTRA-ORAL



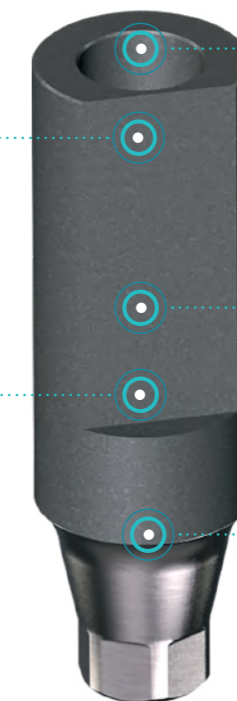
UM ÚNICO SCANBODY PARA TODOS OS USOS

A linha de Scanbodies desenvolvida pelo departamento de I+D da Smart Implant Solutions, simplifica bastante a forma de trabalhar. Serve tanto para scaniados intraorais (clínica) como para a utilização para gesso e resina (laboratório).

AMPLIA CARA PLANA
Aumento da fase lisa para um perfeito best-fit e por conseguinte um melhor ajuste à geometria da conexão.

ACABAMENTO AREADO
O areado do scanbody SIS, permite que seja lido na perfeição por qualquer scanner do mercado.

MÁXIMA PRECISÃO
de mecanizado. (8 microns).



1. DIÂMETRO SIMILAR À CONEXÃO

Cada scanbody está fabricado com o mesmo diâmetro do implante, permitindo um melhor ajuste à conexão em boca, evitando problemas com os tecidos moles.

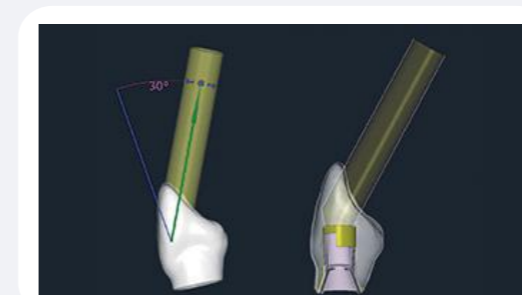
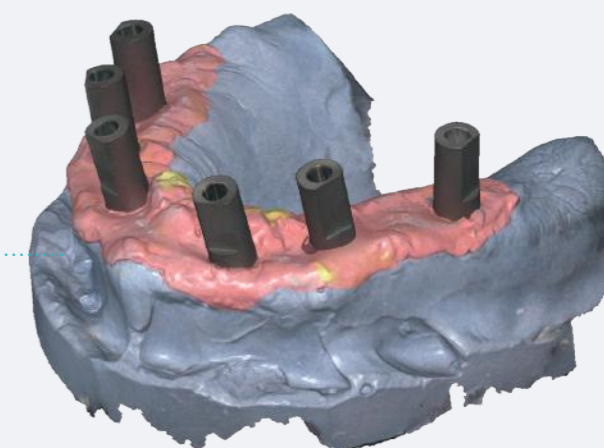
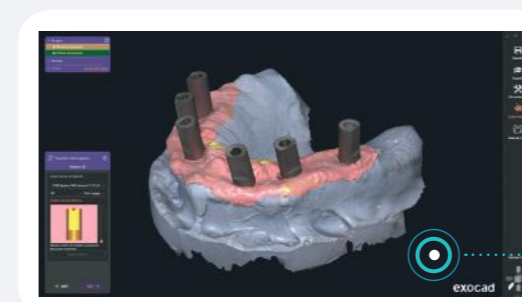
RADIOPACO

Completamente RADIOPACO. Imagem perfeita ao RX para comprovar o correto assentamento ao implante.

MATERIAL

Corpo totalmente fabricado em Titânio grau 5.

SIMPLIFICA A FORMA DE TRABALHAR



exocad 3shape dental wings

Disponível para descarregar na página web:
www.smartimplantsolutions.com

DUPLO ANALOG



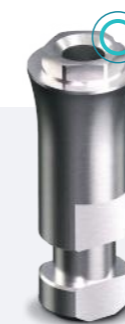
MODO DE TRABALHO TRADICIONAL E DIGITAL

O Analog desenvolvido pelo departamento de ID da smart implant solutions, reproduz a conexão do sistema de implantes com uma precisão única.

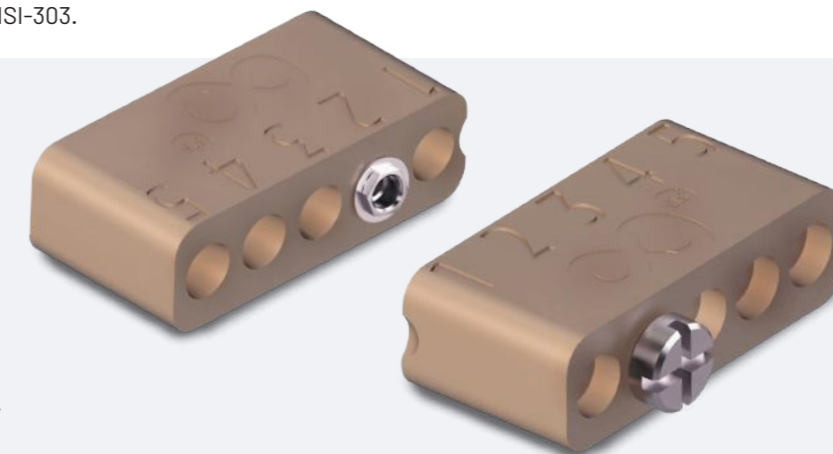
- Uso duplo, preparado para trabalhar em modo tradicional e digital.
- Mecanizado de alta precisão.
- Longitude reduzida.
- Ajuste perfeito ao modelo impresso.
- Reciclável.
- Com um padrão de impressão para ajustar a impressora de forma exacta.

REPRODUZ A CONEXÃO DO SISTEMA DE IMPLANTES
COM UMA PRECISÃO ÚNICA

MATERIAL
Aço inoxidável AISI-303.

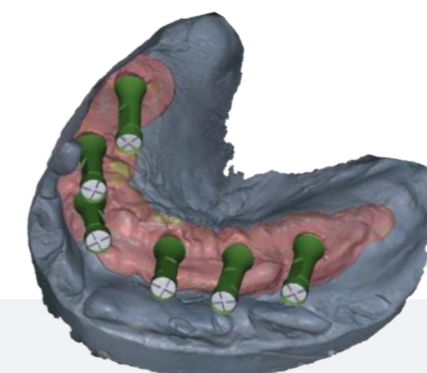


Parafuso inferior de
retenção de grande diâmetro.



Protocolo.PDF

CALIBRAÇÃO DA IMPRESSORA
Dispomos de um protocolo para
alcançar um ajuste perfeito dos
analogos ao modelo impresso.



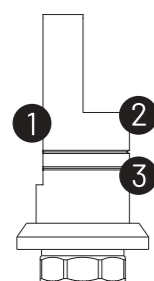
exocad 3shape dental wings

Disponível para descarregar na pagina web: www.smartimplantsolutions.com

TI-BASES (HG) & (HC)



COM DIFERENTE ALTURA GENGIVAL (HG) E DE CIMENTAÇÃO (HC)



1. FACE PLANA: Perfeita orientação da geometria com a conexão do implante.

2. CORTE LATERAL: Permite apertar quando o implante não está numa posição reta.

3. RETENÇÕES MECÂNICAS: Permite que a cimentação seja perfeita e duradoura.

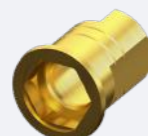


MATERIAL REVESTIMENTO

Titânio BIOGOLD.
grau 5.



● Rotacional



● Anti-rotacional



Preparados para trabalhar com a solução Smart Angle.



Por cada compra de cada Ti-Base, Smart Implant Solutions inclui gratuitamente o scanbody correspondente.

exocad 3shape dental wings

Disponível para descarregar na página web:
www.smartimplantsolutions.com

TI-BASES CEREC®



COMPATIBILIDAD CON
CEREC®

		Ti-Base Rotacional	Parafuso
ASTRA® TECH OSSEOSPEED® Cônica Interna	Aqua 3.5/4.0	SIS-0512RAC	SIS-0540C
	Lilac 4.5/5.0	SIS-0512WAC	SIS-0541C
NOBEL BIO CARE® BRANEMARK® Hexágono Externo	RP 3.75/4.0	SIS-0112RAC	SIS-0160C
	NP 3.5/3.75	SIS-0912NAC	SIS-0915C
NOBEL BIO CARE® NOBELACTIVE® Interna Activa	RP 4.3/5.0	SIS-0912RAC	SIS-0914C
	NC 3.3	SIS-1112NAC	SIS-1104NC
STRAUMANN® BONE LEVEL® Interna	RC 4.1/4.8	SIS-1112WAC	SIS-1104C
	RN 4.8	SIS-0612RAC	SIS-0625C
STRAUMANN® TISSUE LEVEL® Octógono	NP 3.5	SIS-0312NAC	SIS-0351C
ZIMMER® Screw-VENT® Hexágono Interno	RP 4.5	SIS-0312RAC	SIS-0351C

São compatíveis com o scanbody original da Cerec®.

É vendido com o parafuso incluído.



SMART ANGLE



A SOLUÇÃO ANGULADA MAIS SEGURA DO MERCADO

PATENTE INTERNAL BALL HEAD - ES 2577509 T3

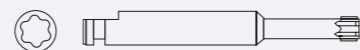


CONEXÃO MELHORADA: Evite el coronamiento de os parafusos.

ANODIZADO AZUL: Permite distinguir o parafuso standard de um parafuso Smart Angle.

MATERIAL: Titânio grau 5.

Tanto os Ti-Bases de Smart Implant Solutions como as bibliotecas de implantes estão preparados para trabalhar com soluções angulada Smart Angle.



CURTA	MEDIANA	LARGA
(20mm)	(25mm)	(35mm)
SIS-9142C	SIS-9142M	SIS-9142L

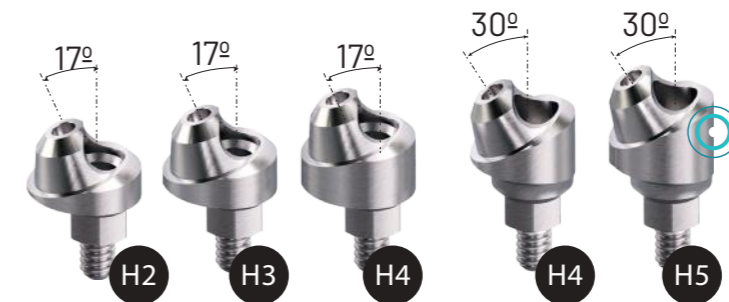
CHAMINÉS ANGULADAS PARA BASES DE Cr-Co.



MATERIAL:
Resina calcinável fotopolimerizável.

São compatíveis com todos nossos Bases de Cromo-Cobalto.

MULTI-UNIT ANGULAR



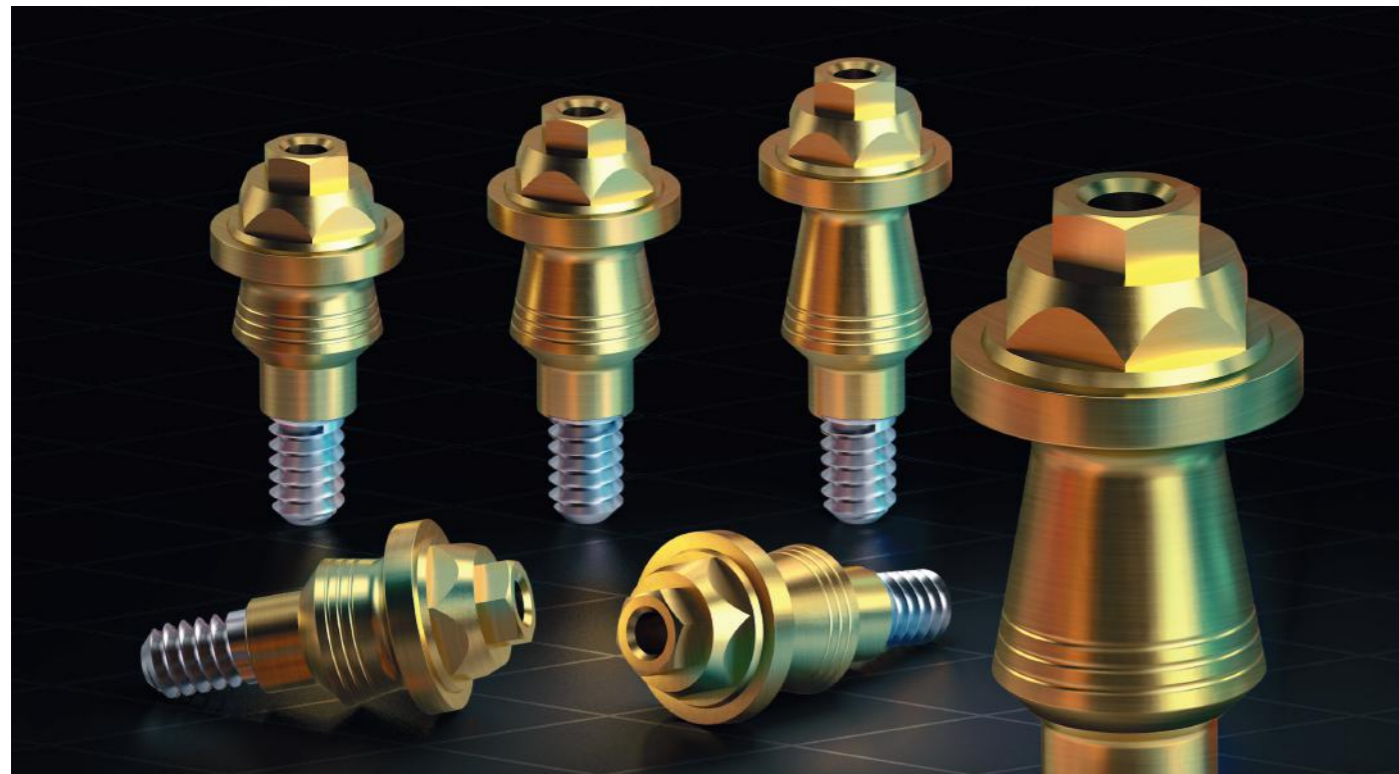
MATERIAL: Titânio grau 5.
***AJUSTE ÓPTIMO**

(* AJUSTE ÓPTIMO: O ajuste óptimo com a chave de multi-unit da Smart Implant Solutions (contra-ângulo, carraca e manual, ...), a rosca de M1,4 é especialmente reforçada, garantindo uma união de aperto, firme e mais resistente ao torque aplicado.



Todos os pilares angulares são entregues montados com o respetivo parafuso e transportador.

MULTI-UNIT SIS



É UM PILAR TRANSAPTELIAL COM O OBJETIVO DE EVITAR AS PERIIMPLANTITES, DESENVOLVIDO PELA SMART IMPLANT SOLUTIONS

ESTAS SÃO QUATRO DAS SUAS CARACTERÍSTICAS MÚLTIPLAS:

1. EVITA OS ESCURECER DAS GENGIVAS.

A superfície do abutment (que se conecta ao implante dentário) é anodizada, o que faz com que a colonização bacteriana, além de melhorar a aparência do tecido mole. Desta forma, evitamos o cinza na gengiva que tanto piora a estética dentária.

2. PROTEGE OS IMPLANTES DAS BACTÉRIAS.

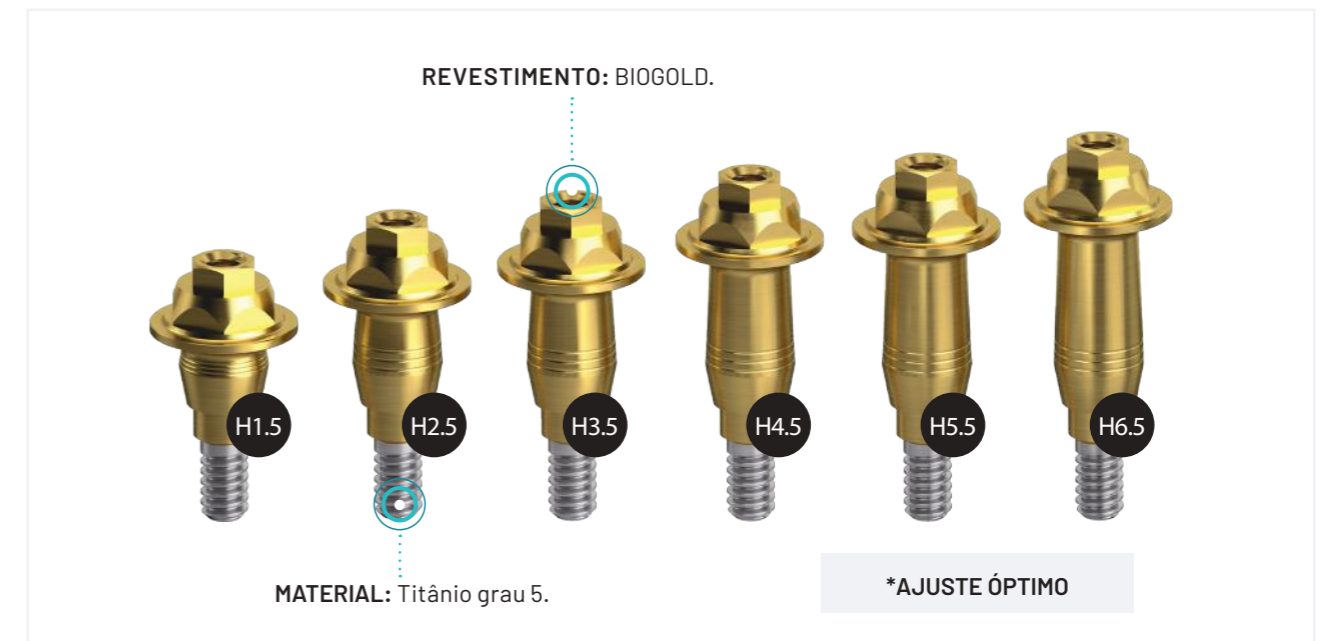
Mudança de plataforma (platform switching). O Multi-Unit SIS, é mais estreito que o implante na zona da conexão para favorecer o suporte das fibras de colágeno no passo que forma. Desta forma, protege o implante da passagem de bactérias com consequente perda óssea.

3. MELHORA A DENSIDADE DO TECIDO CONJUNTIVO.

O fato de ter microretenções na base do abutment favorece as fibras de colágeno para ancorar nelas e melhorara densidade do tecido conjuntivo.

4. FAVORECE A FORMAÇÃO DE FIBRAS DE COLAGÉNIO EM TORNO DO IMPLANT.

Este pilar protético é convergente do implante para o suporte da prótese dentária. Desta forma, favorece a formação de fibras colágenas circulares ao redor do implante dentário, diferentemente do momento em que o abutment é reto (neste caso, as fibras de colágeno são dispostas paralelamente ao implante). A existência de fibras colágenas circulares ao redor do implante, protegem o implante dentário tornando a colonização por bactérias e, portanto, a periimplantite muito mais complicada.



	RP		RP
Coping rotacional (c. abierta) Coping anti-rotacional (c. abierta) Coping impresión (c. cerrada)	SIS-1301 SIS-1316 SIS-1310	Scanbody (Ti) rotacional Scanbody (Ti) anti-rotacional	SIS-1390R SIS-1390RA
Analog anti-rotacional Parafuso fixação analog digital ❶ Plana/Cruz	SIS-1302 SIS-8888	Calcinevel rotacional Calcinevel anti-rotacional Sobrefundível Cr-Co rotacional Sobrefundível Cr-Co anti-rotacional	SIS-1304 SIS-1308RA SIS-1305 SIS-1330RA
Pilar cicatrização (parafuso incluído) Pilar cicatrização plástico ❶ Unigrip	SIS-1303 SIS-1308	Chave catraca larga (hex. 2) Chave contra-ângulo (hex. 2)	SIS-9135 SIS-9136
Pilar provisório anti-rotacional Ti Pilar provisório rotacional Ti Pilar provisório rotacional PEEK	SIS-1313 SIS-1306 SIS-1311	SIScator para Multi-Unit	SIS-8109
Parafuso M1,4 (unigrip) Parafuso M1,4 (hex. 1,20) Parafuso M1,4 (hex. 1,27)	SIS-1307 SIS-1307H SIS-1307A	SMART ANGLE Parafuso Smart Angle Multi-Unit	SIS-2012
RECUBRIMIENTO BIOCARB Parafuso M1,4 (unigrip)	SIS-1307B	CHAMINÉS ANGULADAS PARA BASES DE Cr-Co Chaminé ang. 17° SIS-8207A Chaminé ang. 30° SIS-8207B	
Ti-Base rotacional Ti-Base anti-rotacional	SIS-1309 SIS-1312		

MULTI-UNIT mini



NOVO PILAR TRANSEPITELIAL DESENHADO PARA A LUTA CONTRA A PERIIMPLANTITES GRAÇAS A MELHORIA DO ESPAÇO BIOLÓGICO SUPRACRESTAL

Smart Implant Solutions, junto do Dr. Antonio Romero e Dra. Macarena Romero, realizaram um estudo baseado em vários autores como Linkevicius, Michelli, Blanco, Galindo, etc. Concluíram que as características do pilar transepitelial são cruciais para a estabilidade óssea do peri-implante e o sucesso do tratamento com implantes. Como resultado, foi desenvolvido o novo pilar MULTI-UNIT mini, que ajuda a alcançar estes objetivos no tratamento com implantes.



DESENHO ESTREITO
Melhora a quantidade de fibras de colágeno, aumentando a vascularização do selo mucoso.

PLATAFORMA REDUZIDA 3.8MM.
Maior espessura horizontal do tecido ao redor do pilar.

GEOMETRIA EXTERNA
Convergindo para coronal. Promove a migração nessa direção dos miofibroblastos presentes no tecido conjuntivo.

BIOGOLD
Revestimento de superfície biocompatível.

MATERIAL
Titânio 6AL-AV. Grau 5 (Alta resistência).



Alturas desde 1,5mm até 6.5mm.

exocad 3shape

Disponível para descarregar na página web:
www.smartimplantsolutions.com

Para MULTI-UNIT mini

	Transfer de Impressão anti-rotacional	ARO-1301NA		Scanbody anti-rotacional	ARO-1390NA
	Analog	ARO-1302N		Ti-Base anti-rotacional	ARO-1312NA
	Pilar cicatrização Ti	ARO-1303N		Ti-Base rotacional	ARO-1312NR
	Pilar provisório anti-rotacional	ARO-1350NA		Parafuso Smart Angle	ARO-2012N
	Pilar provisório rotacional	ARO-1350NR		Chave transportadora Multi-Unit	ARO-9136N
	Parafuso M1,8 (unigrip)	ARO-1307N			

SIScator



SIScator, CRIADO POR SMART IMPLANT SOLUTIONS

O PILAR SIScator EM UM REVESTIMENTO TiN QUE OFERECE:

- Maior resistência á fadiga (até 2400 vickers de dureza).
- Evita a libertação de iones (ion leaching).
- Reduz a atividade bacteriana evitando que se adiram restos orgânicos.

POSSUI OS SEGUINTES TESTES E CERTIFICAÇÕES:

- **Titanium Nitride FDA** (Food and Drug Administration).
- **Citotoxicidade:** MEM elección, 72 horas (de acordo com FDA 21CFR Pt. 58).
- **Sensibilização:** maximization, Magnusson-Kigman method (de acordo com ISO 10993).
- **Irritação:** reactividad intracutánea (según ISO 10993).



Recomenda se o uso com toda a nossa gama de produtos compatíveis para SIScator.



SIScator

	Pack de processamento	SIS-81015
	Botão ret. padrão transparente (4 uds.)	SIS-81065
	Botão ret. light rosa (4 uds.)	SIS-81075
	Botão ret. extralight azul (4 uds.)	SIS-81085
	Botão angulado 20° ret. padrão verde (4 uds.)	SIS-81025
	Botão angulado 20° ret. light laranja (4 uds.)	SIS-81145
	Botão angulado 20° ret. extralight vermelho (4 uds.)	SIS-81035
	Botão processado preto (4 uds.)	SIS-81135
	Anel espaçador (4 uds.) (1)	SIS-81155
	Cápsula metálica (4 uds.) (2)	SIS-81125
	Analog pilar SIScator (3)	SIS-8104
	Transportador pilar SIScator (4)	SIS-8105
	Coping de impressão pilar SIScator (5)+ Botão preto	SIS-8111
	Chave catraca Locator®/ SIScator (6)	SIS-9113
	Chave contra-ângulo Locator®/ SIScator (7)	SIS-9134
	Calcinável roscado para Locator®/ SIScator barra (8)	SIS-8116
	Pilar Locator®/ SIScator barra (9)	SIS-8117
	SIScator para Multi-Unit	SIS-8109
	Permite corrigir discrepâncias nas angulações entre implantes de até 70°. É compatível com todos os Multi-Unit de Smart Implant Solutions® retos e angulados.	
	SIScator de Cr-Co	SIS-8110
	Ancoragem resiliente para sobredentaduras sobre implantes ferulizados com barras. O SIScator de Cr-Co permite tanto seu uso para soldar sobre barras coladas ou fresadas como seu sobrefundido.	



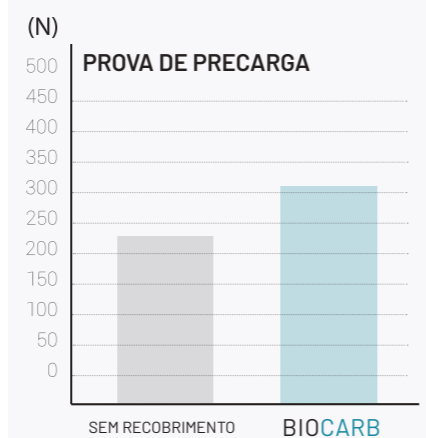
REVESTIMENTO DE SUPERFÍCIE BIOCAMPATÍVEL

Tratamento com carboneto de tungstênio que lhe confere as mesmas propriedades do que o ouro em termos de pretensão e resistência à fadiga.

UMA CROA PARA TODA A VIDA.

Quando a coroa começa a se mover e soltar do implante lenta mas continuamente, deve levar-se a uma nova operação que envolve certos riscos. Com BIOCARB você pode ter certeza, o torque no parafuso é reduzido e ao mesmo tempo os parafusos de implante revestidos têm um torque de aperto 30% melhor.

- Revestimento multicamadas de carbono amorfo.
- Alta tenacidade e dureza (2000- 5000HV).
- Acabamento cinza.
- Totalmente heme e biocompatível quando baseado em carbono.
- Esterilizável.
- Alta resistência ao desgaste.
- Melhor ajuste do parafuso.
- Torque reduzido aplicado ao parafuso.
- Os parafusos do implante podem ser removidos sem risco de quebra ou apreensão.



Ensaio.pdf



REVESTIMENTO DE SUPERFÍCIE BIOCAMPATÍVEL

Oferece uma série de vantagens como sua alta resistência à corrosão durante a esterilização e uma estética amarela dourada, evitando áreas acinzentadas em biótopos gengivais finos.

MÁXIMA HIGIENE E SEGURANÇA.

Os interfaces, os pilares Multi-Unit, pilares SIscatores, pilares retos e angulados têm um revestimento em BIOGOLD, que melhora o rendimento dos componentes. Este tratamento oferece maior resistência ao desgaste, evita a liberação de iões (ion leaching), e reduz a actividade bacteriana, evitando a adesão de restos orgânicos.

GARANTIAS E CERTIFICAÇÕES:

- **CITOTOXICIDADE:** Escolha MEM elección, 72 horas (de acordo com o FDA 21 CFR Pt. 58).
- **SENSIBILIZAÇÃO CUTÂNEA:** Maximização, método Magnusson-kigman (conforme ISO 10993).
- **IRRITAÇÃO:** Reatividade intracutânea (de acordo com ISO 10993).



Citotoxicidade.pdf



Sensibilização.pdf



Irritação.pdf

PILARES DE CICATRIZAÇÃO



DISPONÍVEL EM DIFERENTES ALTURAS PARA CADA SISTEMA DE IMPLANTES

GRAVADO A LASER
Para rápida identificação da altura gengival.



PULIDO TIPO ESPELHO
Para evitar a adesão da placa bacteriana.

MATERIAL
Titânio grau 5.



CATÁLOGO GERAL CONEXÕES

THINK DIGITAL



	NP 3.3	RP 3.75/4.0	WP 5.0
	SIS-0120	SIS-0101	SIS-0136
		SIS-0101C	
	SIS-0121	SIS-0102	SIS-0137
	SIS-8888	SIS-8888	SIS-8888
	SIS-0123	SIS-0104	SIS-0139
	SIS-0124	SIS-0105	SIS-0140
	SIS-0125	SIS-0106	SIS-0141
	SIS-0126	SIS-0107	SIS-0142
		SIS-0108	
	SIS-0188N	SIS-0188R	
	SIS-0128	SIS-0109	
		SIS-0182	
		SIS-0183	
		SIS-0162	
		SIS-0164	
		SIS-0190	
		SIS-0191	
	SIS-0131	SIS-0112	SIS-0112WR
	SIS-0132	SIS-0113	SIS-0112WA
	SIS-0131HC7	SIS-0112HC7	
	SIS-0132HC7	SIS-0113HC7	
	SIS-0190N	SIS-0190R	SIS-0190W
	SIS-0129	SIS-0110	SIS-0145
	SIS-0130	SIS-0111	SIS-0146
	SIS-0133	SIS-0114	SIS-0149
	SIS-0134	SIS-0115	SIS-0150
	SIS-0117N	SIS-0117	
			SIS-0117W
	SIS-0118N	SIS-0118	SIS-0118W
	SIS-0119N	SIS-0119	SIS-0119W
	SIS-0158N	SIS-0158	SIS-0158W
	SIS-0159N	SIS-0159	SIS-0159W
		SIS-0163	

	NP 3.3	RP 3.75/4.0	WP 5.0
	SIS-0915		
		SIS-0152	
		SIS-0153	
		SIS-0160	
		SIS-0161	
		SIS-0151	
		SIS-0154	
			SIS-0156
	SIS-0915B		
		SIS-0152B	
		SIS-0153B	
		SIS-0160B	
		SIS-0161B	
		SIS-0151B	
		SIS-0154B	
			SIS-0156B
	SIS-0165C	SIS-0168C	
	SIS-0166C	SIS-0169C	
	SIS-0167C	SIS-0170C	
		SIS-0171C	
		SIS-0172C	
		SIS-0176	
		SIS-0177	
		SIS-0178	
		SIS-0179	
		SIS-0180	
		SIS-0181	
		SIS-0168Z	
		SIS-0169Z	
	SIS-2002	SIS-2001	
	SIS-8207A	SIS-8207A	
	SIS-8207B	SIS-8207B	

NP 3.4 RP 4.1 WP 5.0

	Transfer de Impressão (moldeira aberta)	SIS-0201N	SIS-0101	SIS-0201W
	Transfer de Impressão (moldeira fechada)		SIS-0101C	
	Hexagonal 1,20			
	Analog	SIS-0201	SIS-0102	SIS-0216
	Parafuso fixação analog digital	SIS-8888	SIS-8888	SIS-8888
	Plana/Cruz			
	Pilar cicatrização alt. 2mm		SIS-0104	
	Pilar cicatrização alt. 3mm		SIS-0105	
	Pilar cicatrização alt. 4mm		SIS-0106	
	Pilar cicatrização alt. 5mm		SIS-0107	
	Pilar cicatrização alt. 6mm		SIS-0108	
	Hexagonal 1,20/Plana			
	Pilar reto rotacional		SIS-0188R	
	Pilar reto anti-rotacional	SIS-0205NA	SIS-0109	SIS-0205WA
	Pilar angulado (15°)		SIS-0182	
	Pilar angulado (25°)		SIS-0183	
	Pilar provisório rotacional		SIS-0162	
	Pilar provisório anti-rotacional		SIS-0164	
	Ti-Base rotacional	SIS-0204	SIS-0112	SIS-0210WR
	Ti-Base anti-rotacional	SIS-0205	SIS-0113	SIS-0210WA
	Ti-Base rotacional HC 7mm	SIS-0204HC7	SIS-0112HC7	
	Ti-Base anti-rotacional HC 7mm	SIS-0205HC7	SIS-0113HC7	
	Scanbody (Ti)	SIS-0290N	SIS-0190R	SIS-0290W
	Calcinável rotacional	SIS-0209	SIS-0110	SIS-0224
	Calcinável anti-rotacional	SIS-0210	SIS-0111	SIS-0225
	Sobrefundível Cr-Co rotacional	SIS-0230NR	SIS-0114	SIS-0230WR
	Sobrefundível Cr-Co anti-rotacional	SIS-0230NA	SIS-0115	SIS-0230WA
	Pilar SIScator alt. 0,73mm		SIS-0117	
	Pilar SIScator alt. 2mm		SIS-0118	
	Pilar SIScator alt. 3mm		SIS-0119	
	Pilar SIScator alt. 4mm		SIS-0158	
	Pilar SIScator alt. 5mm		SIS-0159	
	Pilar SIScator alt. 6mm		SIS-0163	

NP 3.4 RP 4.1 WP 5.0

	Parafuso M2 (hex. 1,20)	SIS-0152	SIS-0152	SIS-0152
	Parafuso M2 (hex. 1,25)	SIS-0153	SIS-0153	SIS-0153
	Parafuso M2 (hex. 1,20) rosca completa	SIS-0160	SIS-0160	SIS-0160
	Parafuso M2 (hex. 1,25) rosca completa	SIS-0161	SIS-0161	SIS-0161
	Parafuso M2 (unigrip)	SIS-0151	SIS-0151	SIS-0151
	Parafuso M2 (quadrado 1,30)	SIS-0154	SIS-0154	SIS-0154
	PARAFUSOS COM REVESTIMENTO BIOCARB			
	Parafuso M2 (hex. 1,20)	SIS-0152B	SIS-0152B	SIS-0152B
	Parafuso M2 (hex. 1,25)	SIS-0153B	SIS-0153B	SIS-0153B
	Parafuso M2 (hex. 1,20) rosca completa	SIS-0160B	SIS-0160B	SIS-0160B
	Parafuso M2 (hex. 1,25) rosca completa	SIS-0161B	SIS-0161B	SIS-0161B
	Parafuso M2 (unigrip)	SIS-0151B	SIS-0151B	SIS-0151B
	Parafuso M2 (quadrado 1,30)	SIS-0154B	SIS-0154B	SIS-0154B
	Pilar Multi-Unit reto alt. 1,5mm		SIS-0168C	
	Pilar Multi-Unit reto alt. 2,5mm		SIS-0169C	
	Pilar Multi-Unit reto alt. 3,5mm		SIS-0170C	
	Pilar Multi-Unit reto alt. 4,5mm		SIS-0171C	
	Pilar Multi-Unit reto alt. 5,5mm		SIS-0172C	
	Pilar Multi-Unit angul. 17° alt. 2mm		SIS-0176	
	Pilar Multi-Unit angul. 17° alt. 3mm		SIS-0177	
	Pilar Multi-Unit angul. 17° alt. 4mm		SIS-0178	
	Pilar Multi-Unit angul. 30° alt. 3mm		SIS-0179	
	Pilar Multi-Unit angul. 30° alt. 4mm		SIS-0180	
	Pilar Multi-Unit angul. 30° alt. 5mm		SIS-0181	
	Unigrip			
	SMART ANGLE			
	Parafuso Smart Angle	SIS-2028	SIS-2028	SIS-2028
	CHAMINÉS ANGULADAS PARA BASES DE Cr-Co			
	Chaminé ang. 17°	SIS-8207A	SIS-8207A	SIS-8207A
	Chaminé ang. 30°	SIS-8207B	SIS-8207B	SIS-8207B

NP 3.30 SP 3.75/4.20 WP 5.0/6.0

	Transfer de Impressão (moldeira aberta) Hexagonal 1,27	SIS-0301X	SIS-0320	SIS-0301
	Analog Parafuso fixação analog digital Plana/Cruz	SIS-0302X SIS-8888	SIS-0321 SIS-8888	SIS-0302 SIS-8888
	Pilar cicatrização alt. 2mm	SIS-0304X	SIS-0323	SIS-0304
	Pilar cicatrização alt. 3mm	SIS-0305X	SIS-0324	SIS-0305
	Pilar cicatrização alt. 4mm	SIS-0306X	SIS-0325	SIS-0306
	Pilar cicatrização alt. 5mm	SIS-0307X	SIS-0326	SIS-0307
	Pilar cicatrização alt. 6mm Hexagonal 1,27		SIS-0327	
	Pilar reto anti-rotacional alt. 0mm	SIS-0305XA	SIS-0328H0	SIS-0309H0
	Pilar reto anti-rotacional alt. 1mm		SIS-0328H1	SIS-0309H1
	Pilar reto anti-rotacional alt. 2mm		SIS-0328H2	SIS-0309H2
	Pilar reto anti-rotacional alt. 3mm		SIS-0328H3	SIS-0309H3
	Pilar angulado (15°)		SIS-0382	SIS-0382R
	Pilar angulado (25°)		SIS-0383	SIS-0383R
	Pilar provisório rotacional (Ti)	SIS-0380X	SIS-0380	SIS-0350RR
	Pilar provisório anti-rotacional (Ti)	SIS-0381X	SIS-0381	SIS-0350RA
	Ti-Base rotacional	SIS-0312X	SIS-0331	SIS-0312
	Ti-Base anti-rotacional	SIS-0313X	SIS-0332	SIS-0313
	Ti-Base rotacional HC 7mm		SIS-0331HC7	SIS-0312HC7
	Ti-Base anti-rotacional HC 7mm		SIS-0332HC7	SIS-0313HC7
	Ti-Base rotacional HG 2mm		SIS-0331HG2	
	Ti-Base anti-rotacional HG 2mm		SIS-0332HG2	
	Ti-Base rotacional HG 3mm		SIS-0331HG3	
	Ti-Base anti-rotacional HG 3mm		SIS-0332HG3	
	Scanbody (Ti)	SIS-0390X	SIS-0390N	SIS-0390R
	Calcinável rotacional	SIS-0310X	SIS-0329	SIS-0310
	Calcinável anti-rotacional	SIS-0311X	SIS-0330	SIS-0311
	Sobrefundível Cr-Co rotacional	SIS-0314X	SIS-0333	SIS-0314
	Sobrefundível Cr-Co anti-rotacional	SIS-0315X	SIS-0334	SIS-0315

NP 3.30 SP 3.75/4.20 WP 5.0/6.0

	Pilar SIScator alt. 1mm	SIS-0317X	SIS-0353	SIS-0317
	Pilar SIScator alt. 2mm	SIS-0318X	SIS-0354	SIS-0318
	Pilar SIScator alt. 3mm	SIS-0319X	SIS-0355	SIS-0319
	Pilar SIScator alt. 4mm	SIS-0352X	SIS-0356	SIS-0352
	Pilar SIScator alt. 5mm	SIS-0358X	SIS-0357	SIS-0358
	Pilar SIScator alt. 6mm	SIS-0360X	SIS-0359	SIS-0360
	Parafuso M1,6 (hex.1,27)	SIS-0351MX		
	Parafuso UNF 1/72 (hex.1,25)		SIS-0351M	SIS-0351M
	PARAFUSOS COM REVESTIMENTO BIOCARB			
	Parafuso M1,6 (hex.1,27)	SIS-0351MXB		
	Parafuso UNF 1/72 (hex.1,25)		SIS-0351MB	SIS-0351MB
	Pilar Multi-Unit reto alt. 1,5mm	SIS-0366XC	SIS-0361C	SIS-0366C
	Pilar Multi-Unit reto alt. 2,5mm	SIS-0367XC	SIS-0362C	SIS-0367C
	Pilar Multi-Unit reto alt. 3,5mm	SIS-0368XC	SIS-0363C	SIS-0368C
	Pilar Multi-Unit reto alt. 4,5mm	SIS-0369XC	SIS-0364C	SIS-0369C
	Pilar Multi-Unit reto alt. 5,5mm	SIS-0360XH5C	SIS-0365C	SIS-0370C
	Pilar Multi-Unit reto alt. 6,5mm	SIS-0360XH6C	SIS-0360NH6C	SIS-0360RH6C
	MULTI-UNIT mini			
	Pilar Multi-Unit reto alt. 1,5mm	ARO-0380XH1	ARO-0380NH1	
	Pilar Multi-Unit reto alt. 2,5mm	ARO-0380XH2	ARO-0380NH2	
	Pilar Multi-Unit reto alt. 3,5mm	ARO-0380XH3	ARO-0380NH3	
	Pilar Multi-Unit reto alt. 4,5mm	ARO-0380XH4	ARO-0380NH4	
	Pilar Multi-Unit reto alt. 5,5mm	ARO-0380XH5	ARO-0380NH5	
	Pilar Multi-Unit reto alt. 6,5mm	ARO-0380XH6	ARO-0380NH6	
	Pilar Multi-Unit angul. alt. 17° 2mm		SIS-0371	
	Pilar Multi-Unit angul. alt. 17° 3mm		SIS-0372	SIS-0376
	Pilar Multi-Unit angul. alt. 17° 4mm		SIS-0373	SIS-0377
	Pilar Multi-Unit angul. alt. 30° 4mm		SIS-0374	SIS-0378
	Pilar Multi-Unit angul. alt. 30° 5mm		SIS-0375	SIS-0379
	Unigrip			
	SMART ANGLE			
	Parafuso Smart Angle	SIS-2025	SIS-2007	SIS-2007
	Parafuso Smart Angle Alt. 2mm /3mm		SIS-2007H23	SIS-2007H23
	CHAMINÉS ANGULADAS PARA BASES DE Cr-Co			
	Chaminé ang. 17°	SIS-8207A	SIS-8207A	SIS-8207A
	Chaminé ang. 30°	SIS-8207B	SIS-8207B	SIS-8207B

NP 3.5 RP 4.5 WP 5.7

	Transfer de Impressão (moldeira aberta) Hexagonal 1,27	SIS-0320	SIS-0301	SIS-0336
	Analog Parafuso fixação analog digital Plana/Cruz	SIS-0321 SIS-8888	SIS-0302 SIS-8888	SIS-0337 SIS-8888
	Pilar cicatrização alt. 2mm Pilar cicatrização alt. 3mm Pilar cicatrização alt. 4mm Pilar cicatrização alt. 5mm Pilar cicatrização alt. 6mm Hexagonal 1,27	SIS-0323 SIS-0324 SIS-0325 SIS-0326 SIS-0327	SIS-0304 SIS-0305 SIS-0306 SIS-0307	
	Pilar reto anti-rotacional alt. 0mm Pilar reto anti-rotacional alt. 1mm Pilar reto anti-rotacional alt. 2mm Pilar reto anti-rotacional alt. 3mm	SIS-0328H0Z SIS-0328H1Z SIS-0328H2Z SIS-0328H3Z	SIS-0309H0Z SIS-0309H1Z SIS-0309H2Z SIS-0309H3Z	SIS-0305WAZ
	Pilar angulado (15°) Pilar angulado (25°) Pilar provisório rotacional (Ti) Pilar provisório anti-rotacional (Ti)	SIS-0382Z SIS-0383Z SIS-0380Z SIS-0381Z	SIS-0382RZ SIS-0383RZ SIS-0350RRZ SIS-0350RAZ	
	Ti-Base rotacional Ti-Base anti-rotacional Ti-Base rotacional HC 7mm Ti-Base anti-rotacional HC 7mm Ti-Base rotacional HG 2mm Ti-Base anti-rotacional HG 2mm Ti-Base rotacional HG 3mm Ti-Base anti-rotacional HG 3mm Ti-Base rotacional HG 4mm Ti-Base anti-rotacional HG 4mm	SIS-0331Z SIS-0332Z SIS-0331HC7Z SIS-0332HC7Z SIS-0331HG2Z SIS-0332HG2Z SIS-0331HG3Z SIS-0332HG3Z SIS-0331HG4Z SIS-0332HG4Z	SIS-0312Z SIS-0313Z SIS-0312HC7Z SIS-0313HC7Z	SIS-0312WRZ SIS-0312WAZ
	Scanbody (Ti)	SIS-0390NZ	SIS-0390RZ	SIS-0390WZ
	Calcinável rotacional Calcinável anti-rotacional Sobrefundível Cr-Co rotacional Sobrefundível Cr-Co anti-rotacional	SIS-0329Z SIS-0330Z SIS-0333Z SIS-0334Z	SIS-0310Z SIS-0311Z SIS-0314Z SIS-0315Z	SIS-0344Z SIS-0345Z

NP 3.5 RP 4.5 WP 5.7

	Pilar SIScator alt. 1mm Pilar SIScator alt. 2mm Pilar SIScator alt. 3mm Pilar SIScator alt. 4mm Pilar SIScator alt. 5mm Pilar SIScator alt. 6mm	SIS-0353 SIS-0354 SIS-0355 SIS-0356 SIS-0357 SIS-0359	SIS-0317 SIS-0318 SIS-0319 SIS-0352 SIS-0358 SIS-0360	SIS-0317W SIS-0318W SIS-0319W SIS-0352W SIS-0358W
	Parafuso UNF 1/72 (hex. 1,27)	SIS-0351Z	SIS-0351Z	SIS-0351Z
	PARAFUSOS COM REVESTIMENTO BIOCARB Parafuso UNF 1/72 (hex. 1,27)	SIS-0351ZB	SIS-0351ZB	SIS-0351ZB
	Pilar Multi-Unit reto alt. 1,5mm Pilar Multi-Unit reto alt. 2,5mm Pilar Multi-Unit reto alt. 3,5mm Pilar Multi-Unit reto alt. 4,5mm Pilar Multi-Unit reto alt. 5,5mm Pilar Multi-Unit reto alt. 6,5mm	SIS-0361ZC SIS-0362ZC SIS-0363ZC SIS-0364ZC SIS-0365ZC SIS-0360NH6ZC	SIS-0366C SIS-0367C SIS-0368C SIS-0369C SIS-0370C SIS-0360RH6ZC	
	mini MULTI-UNIT mini Pilar Multi-Unit reto alt. 1,5mm Pilar Multi-Unit reto alt. 2,5mm Pilar Multi-Unit reto alt. 3,5mm Pilar Multi-Unit reto alt. 4,5mm Pilar Multi-Unit reto alt. 5,5mm Pilar Multi-Unit reto alt. 6,5mm	ARO-0380NH1Z ARO-0380NH2Z ARO-0380NH3Z ARO-0380NH4Z ARO-0380NH5Z ARO-0380NH6Z		
	Pilar Multi-Unit angul. alt. 17° 2mm Pilar Multi-Unit angul. alt. 17° 3mm Pilar Multi-Unit angul. alt. 17° 4mm Pilar Multi-Unit angul. alt. 30° 4mm Pilar Multi-Unit angul. alt. 30° 5mm Unigrip	SIS-0371 SIS-0372 SIS-0373 SIS-0374 SIS-0375	SIS-0376 SIS-0377 SIS-0378 SIS-0379	
	SMART ANGLE Parafuso Smart Angle Parafuso Smart Angle alt. 2mm /3mm	SIS-2007 SIS-2007H23	SIS-2007 SIS-2007H23	SIS-2007 SIS-2007H23
	CHAMINÉS ANGULADAS PARA BASES DE Cr-Co Chaminé ang. 17° Chaminé ang. 30°	SIS-8207A SIS-8207B	SIS-8207A SIS-8207B	SIS-8207A SIS-8207B

	NP 3.4	RP 4.1	WP 5.0
Transfer de Impressão (moldeira aberta) Hexagonal 1,20	SIS-0420	SIS-0401	SIS-0467
Analog Parafuso fixação analog digital Plana/Cruz	SIS-0421 SIS-8888	SIS-0402 SIS-8888	SIS-0437 SIS-8888
Pilar cicatrização alt. 2mm Pilar cicatrização alt. 3mm Pilar cicatrização alt. 4mm Pilar cicatrização alt. 5mm Hexagonal 1,20/Plana	SIS-0423 SIS-0424 SIS-0425 SIS-0426	SIS-0404 SIS-0405 SIS-0406 SIS-0407	SIS-0439 SIS-0440 SIS-0441 SIS-0442
Pilar reto anti-rotacional Pilar angulado (15°) Pilar angulado (25°) Pilar provisório rotacional Pilar provisório anti-rotacional	SIS-0428 SIS-0482N SIS-0483N SIS-0450XR SIS-0450XA	SIS-0409 SIS-0482R SIS-0483R SIS-0450RR SIS-0450RA	SIS-0405WA
Ti-Base rotacional Ti-Base anti-rotacional Ti-Base rotacional HC 7mm Ti-Base anti-rotacional HC 7mm Ti-Base rotacional HG 2mm Ti-Base anti-rotacional HG 2mm Ti-Base rotacional HG 3mm Ti-Base anti-rotacional HG 3mm	SIS-0431 SIS-0432 SIS-0431HC7 SIS-0432HC7 SIS-0431HG2 SIS-0432HG2 SIS-0431HG3 SIS-0432HG3	SIS-0412 SIS-0413 SIS-0412HC7 SIS-0413HC7 SIS-0412HG2 SIS-0413HG2 SIS-0412HG3 SIS-0413HG3	SIS-0447 SIS-0448
Scanbody (Ti)	SIS-0490N	SIS-0490R	SIS-0490W
Calcinável rotacional Calcinável anti-rotacional Sobrefundível Cr-Co rotacional Sobrefundível Cr-Co anti-rotacional	SIS-0429 SIS-0430 SIS-0433 SIS-0434	SIS-0410 SIS-0411 SIS-0414 SIS-0415	SIS-0445 SIS-0446 SIS-0449 SIS-0450
Pilar SIScator alt. 1mm Pilar SIScator alt. 2mm Pilar SIScator alt. 3mm Pilar SIScator alt. 4mm Pilar SIScator alt. 5mm Pilar SIScator alt. 6mm	SIS-0417N SIS-0418N SIS-0419N SIS-0453N SIS-0454N SIS-0456N	SIS-0417 SIS-0418 SIS-0419 SIS-0453 SIS-0454 SIS-0456	

	NP 3.4	RP 4.1	WP 5.0
Parafuso rotacional M1,6 (hex.1,20) Parafuso anti-rotacional M1,6 (hex.1,20)	SIS-0452 SIS-0452	SIS-0455 SIS-0452	SIS-0455 SIS-0452
PARAFUSOS COM REVESTIMENTO BIOCARB Parafuso rotacional M1,6 (hex.1,20) Parafuso anti-rotacional M1,6 (hex.1,20)	SIS-0452B SIS-0452B	SIS-0455B SIS-0452B	SIS-0455B SIS-0452B
Pilar Multi-Unit reto alt. 1,5mm Pilar Multi-Unit reto alt. 2,5mm Pilar Multi-Unit reto alt. 3,5mm Pilar Multi-Unit reto alt. 4,5mm Pilar Multi-Unit reto alt. 5,5mm Pilar Multi-Unit reto alt. 6,5mm	SIS-0457NC SIS-0458NC SIS-0459NC SIS-0460NC SIS-0460NH5C SIS-0460NH6C	SIS-0457C SIS-0458C SIS-0459C SIS-0460C SIS-0460RH5C SIS-0460RH6C	SIS-0457WC SIS-0458WC SIS-0459WC SIS-0460WC
MULTI-UNIT mini Pilar Multi-Unit reto alt. 1,5mm Pilar Multi-Unit reto alt. 2,5mm Pilar Multi-Unit reto alt. 3,5mm Pilar Multi-Unit reto alt. 4,5mm Pilar Multi-Unit reto alt. 5,5mm Pilar Multi-Unit reto alt. 6,5mm	ARO-0480NH1 ARO-0480NH2 ARO-0480NH3 ARO-0480NH4 ARO-0480NH5 ARO-0480NH6		
Pilar Multi-Unit angul. 17° alt. 2mm Pilar Multi-Unit angul. 17° alt. 4mm Pilar Multi-Unit angul. 30° alt. 3mm Pilar Multi-Unit angul. 30° alt. 5mm Unigrip	SIS-0462N SIS-0464N SIS-0465N SIS-0466N	SIS-0462 SIS-0464 SIS-0465 SIS-0466	SIS-0462W SIS-0464W SIS-0465W SIS-0466W
SMART ANGLE Parafuso Smart Angle	SIS-2006	SIS-2006	SIS-2006
CHAMINÉS ANGULADAS PARA BASES DE Cr-Co Chaminé ang. 17° Chaminé ang. 30°	SIS-8207A SIS-8207B	SIS-8207A SIS-8207B	SIS-8207A SIS-8207B

	Yellow 3.0	Aqua 3.5/4.0	Lilac 4.5/5.0
 Transfer de Impressão (moldeira aberta) Hexagonal 1,27	SIS-0501X	SIS-0501	SIS-0519
 Analog Parafuso fixação analog digital Plana/Cruz	SIS-0502X SIS-8888	SIS-0502 SIS-8888	SIS-0520 SIS-8888
 Pilar cicatrização alt. 2mm Pilar cicatrização alt. 4mm Pilar cicatrização alt. 6mm Pilar cicatrização alt. 8mm Hexagonal 1,27	SIS-0504XH2 SIS-0504XH4 SIS-0504XH6	SIS-0504 SIS-0505 SIS-0506 SIS-0507	SIS-0522 SIS-0523 SIS-0524 SIS-0525
 Pilar reto rotacional Pilar reto anti-rotacional Pilar angulado 15° Pilar angulado 25° Pilar provisório rotacional (Ti) Pilar provisório anti-rotacional (Ti)	SIS-0505XA	SIS-0571N SIS-0508 SIS-0582N SIS-0583N SIS-0572N SIS-0573N	SIS-0571R SIS-0526 SIS-0582R SIS-0583R SIS-0572R SIS-0573R
 Ti-Base rotacional Ti-Base anti-rotacional Ti-Base rotacional HC 7mm Ti-Base anti-rotacional HC 7mm Ti-Base rotacional HG 2mm Ti-Base anti-rotacional HG 2mm Ti-Base rotacional HG 3mm Ti-Base anti-rotacional HG 3mm	SIS-0512XR SIS-0512XA	SIS-0509 SIS-0510 SIS-0509HC7 SIS-0510HC7 SIS-0509HG2 SIS-0510HG2 SIS-0509HG3 SIS-0510HG3	SIS-0527 SIS-0528 SIS-0527HC7 SIS-0528HC7 SIS-0527HG2 SIS-0528HG2 SIS-0527HG3 SIS-0528HG3
 Scanbody (Ti)	SIS-0590X	SIS-0590R	SIS-0590W
 Calcinável rotacional Calcinável anti-rotacional Sobrefundível Cr-Co rotacional Sobrefundível Cr-Co anti-rotacional	SIS-0530XR SIS-0530XA	SIS-0517R SIS-0517 SIS-0515R SIS-0515	SIS-0535R SIS-0535 SIS-0533R SIS-0533
 Pilar SIScator alt. 1mm Pilar SIScator alt. 2mm Pilar SIScator alt. 3mm Pilar SIScator alt. 4mm Pilar SIScator alt. 5mm Pilar SIScator alt. 6mm	SIS-0510XH1 SIS-0510XH2 SIS-0510XH3 SIS-0510XH4 SIS-0510XH5 SIS-0510XH6	SIS-0544 SIS-0545 SIS-0546 SIS-0547 SIS-0549 SIS-0552	SIS-0537 SIS-0538 SIS-0539 SIS-0548 SIS-0550 SIS-0553

	Yellow 3.0	Aqua 3.5/4.0	Lilac 4.5/5.0
 Parafuso M1,4 (hex.1,27) Parafuso M1,6 (hex.1,27) Parafuso M2,0 (hex.1,27)	SIS-0514X	SIS-0540	SIS-0541
 PARAFUSOS COM REVESTIMENTO BIOCARB Parafuso M1,4 (hex.1,27) Parafuso M1,6 (hex.1,27) Parafuso M2,0 (hex.1,27)	SIS-0514XB	SIS-0540B	SIS-0541B
 Pilar Multi-Unit reto alt. 1,5mm Pilar Multi-Unit reto alt. 2,5mm Pilar Multi-Unit reto alt. 3,5mm Pilar Multi-Unit reto alt. 4,5mm Pilar Multi-Unit reto alt. 5,5mm Pilar Multi-Unit reto alt. 6,5mm	SIS-0560XH1C SIS-0560XH2C SIS-0560XH3C SIS-0560XH4C	SIS-0554C SIS-0555C SIS-0556C SIS-0557C	SIS-0558C SIS-0559C SIS-0560C SIS-0561C SIS-0560NH5C SIS-0560RH5C SIS-0560NH6C SIS-0560RH6C
 MULTI-UNIT mini Pilar Multi-Unit reto alt. 1,5mm Pilar Multi-Unit reto alt. 2,5mm Pilar Multi-Unit reto alt. 3,5mm Pilar Multi-Unit reto alt. 4,5mm Pilar Multi-Unit reto alt. 5,5mm Pilar Multi-Unit reto alt. 6,5mm	ARO-0580XH1 ARO-0580XH2 ARO-0580XH3 ARO-0580XH4	ARO-0580NH1 ARO-0580NH2 ARO-0580NH3 ARO-0580NH4 ARO-0580NH5 ARO-0580NH6	
 Pilar Multi-Unit angul. 17° alt. 2,5mm Pilar Multi-Unit angul. 17° alt. 3,5mm Pilar Multi-Unit angul. 30° alt. 3,5mm Pilar Multi-Unit angul. 30° alt. 4,5mm Unigrip		SIS-0562 SIS-0563 SIS-0566 SIS-0567	SIS-0564 SIS-0565 SIS-0568 SIS-0569
 SMART ANGLE Parafuso Smart Angle Parafuso Smart Angle Alt. 2mm /3mm	SIS-0515X	SIS-2018 SIS-2018H23	SIS-2019
 CHAMINÉS ANGULADAS PARA BASES DE Cr-Co Chaminé ang. 17° Chaminé ang. 30°	SIS-8216A SIS-8216B	SIS-8207A SIS-8207B	SIS-8207A SIS-8207B

	RN 4.8	WN 6.5
 Transfer de Impressão (moldeira fechada) Torx	SIS-0601 SIS-0601RS	SIS-0601W
 Analog synOcta Parafuso fixação analog digital Plana/Cruz	SIS-0602 SIS-0637 SIS-8888	SIS-0630 SIS-8888
 Pilar cicatrização alt. 3mm Pilar cicatrização alt. 4,5mm Torx	SIS-0604 SIS-0605 SIS-0606	
 Pilar reto anti-rotacional synOcta Pilar angulado 15° Pilar angulado 25° Pilar synOcta Pilar Octa Pilar provisório synOcta rotacional Pilar provisório rotacional Pilar provisório anti-rotacional	SIS-0605RA SIS-0605RSA SIS-0682R SIS-0683R SIS-0612 SIS-0613 SIS-0629 SIS-0641 SIS-0642	SIS-0605WA
 Ti-Base anti-rotacional Ti-Base rotacional HC 7mm Ti-Base anti-rotacional HC 7mm Ti-Base synOcta rotacional Ti-Base synOcta anti-rotacional	SIS-0610 SIS-0611 SIS-0610HC7 SIS-0611HC7 SIS-0612RSR SIS-0612RSA	SIS-0612WR SIS-0612WA
 Scanbody synOcta	SIS-0690R SIS-0690RS	SIS-0690W
 Calcinável direto anti-rotacional Sobrefundível Cr-Co rotacional Sobrefundível Cr-Co anti-rotacional	SIS-0614 SIS-0615 SIS-0618 SIS-0619	SIS-0631 SIS-0632 SIS-0630WR SIS-0630WA
 Calcinável synOcta anti-rotacional Sobrefundível Cr-Co synOcta rotacional Sobrefundível Cr-Co synOcta anti-rotacional	SIS-0616 SIS-0617 SIS-0634 SIS-0635	

	RN 4.8	WN 6.5
 Pilar SIScator alt. 2mm Pilar SIScator alt. 3mm Pilar SIScator alt. 4mm Pilar SIScator alt. 5mm Pilar SIScator alt. 6mm	SIS-0621 SIS-0622 SIS-0623 SIS-0626 SIS-0627 SIS-0628	
 Parafuso synOcta (Torx)	SIS-0625 SIS-0624	SIS-0625 SIS-0624
 Parafuso direto a implante M2 (Torx) Parafuso synOcta (Torx)	SIS-0625B SIS-0624B	SIS-0625B SIS-0624B
	SIS-0640C	
 Pilar Multi-Unit angul. 30° alt. 3,5mm Unigrip	SIS-0670RH2 SIS-0671RH3	
 Parafuso Smart Angle Parafuso synOcta Smart Angle	SIS-2008 SIS-2010	SIS-2008
 Chaminé ang. 17° Chaminé ang. 30°	SIS-8207A SIS-8207B	SIS-8207A SIS-8207B

	NP 3.5	RP 4.1	WP 5.5
 Transfer de Impressão (moldeira aberta)	SIS-0721N	SIS-0721	SIS-0736
 Analog	SIS-0701N	SIS-0701	SIS-0725
 Parafuso fixação analog digital	SIS-8888	SIS-8888	SIS-8888
 Pilar cicatrização alt. 2mm	SIS-0717N	SIS-0717	
 Pilar cicatrização alt. 3mm	SIS-0718N	SIS-0718	
 Pilar cicatrização alt. 4mm	SIS-0719N	SIS-0719	
 Pilar cicatrização alt. 5mm	SIS-0720N	SIS-0720	
 Pilar reto anti-rotacional	SIS-0703N	SIS-0703	SIS-0705WA
 Pilar provisório rotacional	SIS-0723N	SIS-0723	SIS-0723W
 Pilar provisório anti-rotacional	SIS-0724N	SIS-0724	SIS-0724W
 Ti-Base rotacional	SIS-0706N	SIS-0706	SIS-0712WR
 Ti-Base anti-rotacional	SIS-0707N	SIS-0707	SIS-0712WA
 Ti-Base rotacional HC 7mm		SIS-0706HC7	
 Ti-Base anti-rotacional HC 7mm		SIS-0707HC7	
 Scanbody (Ti)	SIS-0790N	SIS-0790R	SIS-0790W
 Calcinável rotacional		SIS-0704	SIS-0726
 Calcinável anti-rotacional		SIS-0705	SIS-0727
 Sobrefundível Cr-Co rotacional	SIS-0730NR	SIS-0708	SIS-0728
 Sobrefundível Cr-Co anti-rotacional	SIS-0730NA	SIS-0709	SIS-0729
 Pilar SIScator alt. 1mm	SIS-0712N	SIS-0712	
 Pilar SIScator alt. 2mm	SIS-0713N	SIS-0713	
 Pilar SIScator alt. 3mm	SIS-0714N	SIS-0714	
 Pilar SIScator alt. 4mm	SIS-0715N	SIS-0715	
 Pilar SIScator alt. 5mm	SIS-0716N	SIS-0716	
 Pilar SIScator alt. 6mm	SIS-0722N	SIS-0722	

	NP 3.5	RP 4.1	WP 5.5
 Parafuso M1,8 (hex. 1,20)	SIS-0710N	SIS-0710	SIS-0710
 Parafuso M1,8 (quadrado 1,30)		SIS-0710Q	SIS-0710Q
 PARAFUSOS COM REVESTIMENTO BIOCARB			
 Parafuso M1,8 (hex. 1,20)	SIS-0710NB	SIS-0710B	SIS-0710B
 Parafuso M1,8 (quadrado 1,30)		SIS-0710QB	SIS-0710QB
 Pilar Multi-Unit reto alt. 1,5mm	SIS-0738NC	SIS-0738RC	SIS-0739WC
 Pilar Multi-Unit reto alt. 2,5mm	SIS-0739NC	SIS-0739RC	SIS-0740WC
 Pilar Multi-Unit reto alt. 3,5mm	SIS-0740NC	SIS-0740RC	SIS-0741WC
 Pilar Multi-Unit reto alt. 4,5mm	SIS-0741NC	SIS-0741RC	
 Pilar Multi-Unit reto alt. 5,5mm	SIS-0742NC	SIS-0742RC	
 Pilar Multi-Unit reto alt. 6,5mm		SIS-0760RH6C	
 MULTI-UNIT mini			
 Pilar Multi-Unit reto alt. 1,5mm	ARO-0780NH1		
 Pilar Multi-Unit reto alt. 2,5mm	ARO-0780NH2		
 Pilar Multi-Unit reto alt. 3,5mm	ARO-0780NH3		
 Pilar Multi-Unit reto alt. 4,5mm	ARO-0780NH4		
 Pilar Multi-Unit reto alt. 5,5mm	ARO-0780NH5		
 Pilar Multi-Unit angul. 17° alt. 2mm		SIS-0770RH2	
 Pilar Multi-Unit angul. 17° alt. 3mm		SIS-0770RH3	
 Pilar Multi-Unit angul. 17° alt. 4mm		SIS-0770RH4	
 Pilar Multi-Unit angul. 30° alt. 3mm		SIS-0771RH3	
 Pilar Multi-Unit angul. 30° alt. 4mm		SIS-0771RH4	
 Pilar Multi-Unit angul. 30° alt. 5mm		SIS-0771RH5	
 SMART ANGLE			
 Parafuso Smart Angle	SIS-2023	SIS-2023	SIS-2023
 CHAMINÉS ANGULADAS PARA BASES DE Cr-Co			
 Chaminé ang. 17°	SIS-8207A	SIS-8207A	SIS-8207A
 Chaminé ang. 30°	SIS-8207B	SIS-8207B	SIS-8207B



NOBEL BIOCARE® REPLACE SELECT®

Trilobular



NOBEL BIOCARE® REPLACE SELECT®

Trilobular

	NP 3.5	RP 4.3	WP 5.0
Transfer de Impressão (moldeira aberta) Unigrip	SIS-0801N	SIS-0801	SIS-0801W
Analog Parafuso fixação analog digital Plana/Cruz	SIS-0821 SIS-8888	SIS-0802 SIS-8888	SIS-0837 SIS-8888
Pilar cicatrização alt. 2mm Pilar cicatrização alt. 3mm Pilar cicatrização alt. 4mm Pilar cicatrização alt. 5mm Unigrip/Plana	SIS-0823 SIS-0824 SIS-0825 SIS-0826	SIS-0804 SIS-0805 SIS-0806 SIS-0807	SIS-0839 SIS-0840 SIS-0841 SIS-0842
Pilar reto anti-rotacional alt. 1mm Pilar reto anti-rotacional alt. 2mm Pilar provisório rotacional (Ti) Pilar provisório anti-rotacional (Ti) Pilar provisório rotacional (PEEK)	SIS-0828 SIS-0856 SIS-0857	SIS-0809 SIS-0808 SIS-0858 SIS-0859 SIS-0880	SIS-0844 SIS-0860 SIS-0861
Ti-Base rotacional Ti-Base anti-rotacional Ti-Base rotacional HC 7mm Ti-Base anti-rotacional HC 7mm	SIS-0831 SIS-0832 SIS-0831HC7 SIS-0832HC7	SIS-0812 SIS-0813 SIS-0812HC7 SIS-0813HC7	SIS-0881 SIS-0882
Scanbody (Ti)	SIS-0890N	SIS-0890R	SIS-0890W
Calcinável rotacional Calcinável anti-rotacional Sobrefundível Cr-Co rotacional Sobrefundível Cr-Co anti-rotacional	SIS-0829 SIS-0830 SIS-0833 SIS-0834	SIS-0810 SIS-0811 SIS-0814 SIS-0815	SIS-0845 SIS-0846 SIS-0849 SIS-0850
Pilar SIScator alt. 0mm Pilar SIScator alt. 1mm Pilar SIScator alt. 2mm Pilar SIScator alt. 3mm Pilar SIScator alt. 4mm Pilar SIScator alt. 5mm Pilar SIScator alt. 6mm	SIS-0879N SIS-0817N SIS-0818N SIS-0819N SIS-0854N SIS-0855N SIS-0862N	SIS-0879R SIS-0817 SIS-0818 SIS-0819 SIS-0854 SIS-0855 SIS-0862	SIS-0817W SIS-0818W SIS-0819W SIS-0854W SIS-0855W

	NP 3.5	RP 4.3	WP 5.0
Parafuso M1,8 (unigrip) Parafuso M2 (unigrip)	SIS-0852	SIS-0853	SIS-0853
PARAFUSOS COM REVESTIMENTO BIOCARB Parafuso M1,8 (unigrip) Parafuso M2 (unigrip)	SIS-0852B	SIS-0853B	SIS-0853B
Pilar Multi-Unit reto alt. 1,5mm Pilar Multi-Unit reto alt. 2,5mm Pilar Multi-Unit reto alt. 3,5mm Pilar Multi-Unit reto alt. 4,5mm Pilar Multi-Unit reto alt. 5,5mm	SIS-0863C SIS-0864C SIS-0865C	SIS-0866C SIS-0867C SIS-0868C SIS-0869C SIS-0870C	SIS-0871C SIS-0872C SIS-0873C
Pilar Multi-Unit angul. 17° alt. 2mm Pilar Multi-Unit angul. 17° alt. 3mm Pilar Multi-Unit angul. 17° alt. 4mm Pilar Multi-Unit angul. 30° alt. 4mm Pilar Multi-Unit angul. 30° alt. 5mm Unigrip		SIS-0874 SIS-0875 SIS-0876 SIS-0877 SIS-0878	
SMART ANGLE Parafuso Smart Angle	SIS-2005	SIS-2004	SIS-2004
CHAMINÉS ANGULADAS PARA BASES DE Cr-Co Chaminé ang. 17° Chaminé ang. 30°	SIS-8207A SIS-8207B	SIS-8207A SIS-8207B	SIS-8207A SIS-8207B



NOBEL BIOCARE® NOBELACTIVE®

Interna Activa

NP 3.5/3.75

RP 4.3/5.0



Transfer de Impressão (moldeira aberta)
Unigrip

SIS-0948

SIS-0949



Analog
Parafuso fixação analog digital
Plana/Cruz

SIS-0908

SIS-0903

SIS-8888

SIS-8888



Pilar cicatrização alt. 3mm
Pilar cicatrização alt. 5mm
Pilar cicatrização alt. 7mm
Unigrip

SIS-0956

SIS-0901

SIS-0957

SIS-0902

SIS-0958

SIS-0955



Pilar reto anti-rotacional (Ti)
Pilar angulado 15°
Pilar angulado 25°
Pilar provisório rotacional (Ti)
Pilar provisório anti-rotacional (Ti)

SIS-0959

SIS-0928

SIS-0982N

SIS-0982R

SIS-0983N

SIS-0983R

SIS-0931

SIS-0929

SIS-0932

SIS-0930



Ti-Base rotacional
Ti-Base anti-rotacional
Ti-Base rotacional HC 7mm
Ti-Base anti-rotacional HC 7mm
Ti-Base rotacional HG 2mm
Ti-Base anti-rotacional HG 2mm
Ti-Base rotacional HG 3mm
Ti-Base anti-rotacional HG 3mm
Ti-Base rotacional HG 4mm
Ti-Base anti-rotacional HG 4mm

SIS-0950

SIS-0952

SIS-0951

SIS-0953

SIS-0950HC7

SIS-0952HC7

SIS-0951HC7

SIS-0953HC7

SIS-0950HG2

SIS-0952HG2

SIS-0951HG2

SIS-0953HG2

SIS-0950HG3

SIS-0952HG3

SIS-0951HG3

SIS-0953HG3

SIS-0950HG4

SIS-0952HG4

SIS-0951HG4

SIS-0953HG4



Scanbody (Ti)

SIS-0990N

SIS-0990R



Calcinável rotacional
Calcinável anti-rotacional
Sobrefundível Cr-Co rotacional
Sobrefundível Cr-Co anti-rotacional

SIS-0910

SIS-0904

SIS-0911

SIS-0905

SIS-0912

SIS-0906

SIS-0913

SIS-0907



Pilar SIScator alt. 1mm
Pilar SIScator alt. 2mm
Pilar SIScator alt. 3mm
Pilar SIScator alt. 4mm
Pilar SIScator alt. 5mm
Pilar SIScator alt. 6mm

SIS-0922

SIS-0916

SIS-0923

SIS-0917

SIS-0924

SIS-0918

SIS-0925

SIS-0919

SIS-0926

SIS-0920

SIS-0927

SIS-0921



NOBEL BIOCARE® NOBELACTIVE®

Interna Activa

NP 3.5/3.75

RP 4.3/5.0



Parafuso M1,6 (unigrip)
Parafuso M2 (unigrip)

SIS-0915

SIS-0914



PARAFUSOS COM REVESTIMENTO BIOCARB
Parafuso M1,6 (unigrip)
Parafuso M2 (unigrip)

SIS-0915B

SIS-0914B



Pilar Multi-Unit reto alt. 1,5mm
Pilar Multi-Unit reto alt. 2,5mm
Pilar Multi-Unit reto alt. 3,5mm
Pilar Multi-Unit reto alt. 4,5mm
Pilar Multi-Unit reto alt. 5,5mm
Pilar Multi-Unit reto alt. 6,5mm

SIS-0933C

SIS-0936C

SIS-0934C

SIS-0937C

SIS-0935C

SIS-0938C

SIS-0960C

SIS-0939C

SIS-0961C

SIS-0963C

SIS-0962C

SIS-0964C



MULTI-UNIT mini
Pilar Multi-Unit reto alt. 1,5mm
Pilar Multi-Unit reto alt. 2,5mm
Pilar Multi-Unit reto alt. 3,5mm
Pilar Multi-Unit reto alt. 4,5mm
Pilar Multi-Unit reto alt. 5,5mm
Pilar Multi-Unit reto alt. 6,5mm

ARO-0980NH1

ARO-0980NH2

ARO-0980NH3

ARO-0980NH4

ARO-0980NH5

ARO-0980NH6



Pilar Multi-Unit angul. 17° alt. 2,5mm
Pilar Multi-Unit angul. 17° alt. 3,5mm
Pilar Multi-Unit angul. 30° alt. 3,5mm
Pilar Multi-Unit angul. 30° alt. 4,5mm
Unigrip

SIS-0940

SIS-0942

SIS-0941

SIS-0943

SIS-0944

SIS-0946

SIS-0945

SIS-0947



SMART ANGLE
Parafuso Smart Angle
Parafuso Smart Angle alt. 2mm /3mm

SIS-2017

SIS-2003

SIS-2017H23

SIS-2003H23



CHAMINÉS ANGULADAS PARA BASES DE Cr-Co
Chaminé ang. 17°
Chaminé ang. 30°

SIS-8207A

SIS-8207A

SIS-8207B









SIS-8207B

RP 4.2

	Transfer de Impressão (moldeira aberta) Hexagonal 1,70	SIS-1005
	Analog Parafuso fixação analog digital Plana/Cruz	SIS-1001 SIS-8888
	Pilar cicatrização alt. 3,5mm	SIS-1010
	Pilar cicatrização alt. 4,5mm Hexagonal 1,70	SIS-1011
	Pilar reto anti-rotacional	SIS-1006
	Pilar reto rotacional	SIS-1007
	Ti-Base rotacional	SIS-1008
	Ti-Base anti-rotacional	SIS-1009
	Scanbody (Ti)	SIS-1090R
	Calcinável rotacional	SIS-1002
	Calcinável anti-rotacional	SIS-1003
	Pilar SIScator alt. 3mm	SIS-1010RH3
	Pilar SIScator alt. 4mm	SIS-1010RH4
	Pilar SIScator alt. 5mm	SIS-1010RH5
	Pilar SIScator alt. 6mm	SIS-1010RH6
	Parafuso M1,8 (hex. 1,70)	SIS-1004
	Parafuso M1,8 (cruz)	SIS-1004M
	PARAFUSOS COM REVESTIMENTO BIOCARB Parafuso M1,8 (hex. 1,70)	SIS-1004B

RP

	Transfer de Impressão (moldeira aberta) Hexagonal 1,27	SIS-1801R
	Analog Parafuso fixação analog digital Plana/Cruz	SIS-1802 SIS-8888
	Pilar cicatrização alt. 2mm	SIS-1804RH2
	Pilar cicatrização alt. 3mm	SIS-1804RH3
	Pilar cicatrização alt. 4mm	SIS-1804RH4
	Pilar cicatrização alt. 5mm Hexagonal 1,27	SIS-1804RH5
	Pilar reto anti-rotacional	SIS-1806
	Pilar provisório rotacional (Ti)	SIS-1850RR
	Pilar provisório anti-rotacional (Ti)	SIS-1850RA
	Ti-Base rotacional	SIS-1812RR
	Ti-Base anti-rotacional	SIS-1812RA
	Scanbody (Ti)	SIS-1890R
	Sobrefundível Cr-Co rotacional	SIS-1808
	Sobrefundível Cr-Co anti-rotacional	SIS-1807
	Pilar SIScator alt. 1mm	SIS-1810RH1
	Pilar SIScator alt. 2mm	SIS-1810RH2
	Pilar SIScator alt. 3mm	SIS-1810RH3
	Pilar SIScator alt. 4mm	SIS-1810RH4
	Pilar SIScator alt. 5mm	SIS-1810RH5
	Parafuso UNF 1/72 (hex. 1,25)	SIS-0351M
	PARAFUSOS COM REVESTIMENTO BIOCARB Parafuso UNF 1/72 (hex. 1,25)	SIS-0351MB
	Pilar Multi-Unit reto alt. 2,5mm	SIS-1860RH2C
	Pilar Multi-Unit reto alt. 3,5mm	SIS-1860RH3C
	Pilar Multi-Unit reto alt. 4,5mm	SIS-1860RH4C
	Pilar Multi-Unit reto alt. 5,5mm	SIS-1860RH5C
	Pilar Multi-Unit reto alt. 6,5mm	SIS-1860RH6C
	Parafuso Smart Angle	SIS-2007
	Parafuso Smart Angle alt. 2mm /3mm	SIS-2007H23
	CHAMINÉS ANGULADAS PARA BASES DE Cr-Co	
	Chaminé ang. 17°	SIS-8218A
	Chaminé ang. 25°	SIS-8218B

	NC 3.3	RC 4.1/4.8
 Transfer de Impressão (moldeira aberta) Torx	SIS- 1127N	SIS- 1127R
 Analog Parafuso fixação analog digital Plana/Cruz	SIS-1101N SIS-8888	SIS-1101 SIS-8888
 Pilar cicatrização alt. 2mm Pilar cicatrização alt. 3,5mm Pilar cicatrização alt. 5mm Torx	SIS-1128N SIS-1129N SIS-1130N	SIS-1128R SIS-1129R SIS-1130R
 Pilar reto antirotacional Pilar angulado 15° Pilar angulado 25° Pilar provisório rotacional Pilar provisório anti-rotacional	SIS-1115NA SIS-1182N SIS-1183N SIS-1107N SIS-1108N	SIS-1115RA SIS-1182R SIS-1183R SIS-1107 SIS-1108
 Ti-Base rotacional Ti-Base anti-rotacional Ti-Base rotacional HC 7mm Ti-Base anti-rotacional HC 7mm Ti-Base rotacional HG 2mm Ti-Base anti-rotacional HG 2mm Ti-Base rotacional HG 3mm Ti-Base anti-rotacional HG 3mm	SIS-1119N SIS-1120N SIS-1119NHC7 SIS-1120NHC7 SIS-1119NHG2 SIS-1120NHG2 SIS-1119NHG3 SIS-1120NHG3	SIS-1121R SIS-1122R SIS-1121RHC7 SIS-1122RHC7 SIS-1121RHG2 SIS-1122RHG2 SIS-1121RHG3 SIS-1122RHG3
 Scanbody (Ti)	SIS-1190N	SIS-1190R
 Calcinável rotacional Calcinável anti-rotacional Sobrefundível Cr-Co rotacional Sobrefundível Cr-Co anti-rotacional	SIS-1102N SIS-1103N SIS-1105N SIS-1106N	SIS-1102 SIS-1103 SIS-1105 SIS-1106
 Pilar SIScator alt. 1mm Pilar SIScator alt. 2mm Pilar SIScator alt. 3mm Pilar SIScator alt. 4mm Pilar SIScator alt. 5mm Pilar SIScator alt. 6mm	SIS-1109N SIS-1110N SIS-1111N SIS-1112N SIS-1113N SIS-1114N	SIS-1109R SIS-1110R SIS-1111R SIS-1112R SIS-1113R SIS-1114R

	NC 3.3	RC 4.1/4.8
 Parafuso M1,6 (Torx)	SIS-1104N	SIS-1104
 PARAFUSOS COM REVESTIMENTO BIOCARB Parafuso M1,6 (Torx)	SIS-1104NB	SIS-1104B
 Pilar Multi-Unit reto alt. 1,5mm Pilar Multi-Unit reto alt. 2,5mm Pilar Multi-Unit reto alt. 3,5mm Pilar Multi-Unit reto alt. 4,5mm	SIS-1123NC SIS-1124NC SIS-1125NC SIS-1126NC	SIS-1123RC SIS-1124RC SIS-1125RC SIS-1126RC
 MULTI-UNIT mini Pilar Multi-Unit reto alt. 1,5mm Pilar Multi-Unit reto alt. 2,5mm Pilar Multi-Unit reto alt. 3,5mm Pilar Multi-Unit reto alt. 4,5mm	ARO-1180NH1 ARO-1180NH2 ARO-1180NH3 ARO-1180NH4	
 Pilar Multi-Unit angul. 17° alt. 2,5mm Pilar Multi-Unit angul. 17° alt. 3,5mm Pilar Multi-Unit angul. 30° alt. 3,5mm Pilar Multi-Unit angul. 30° alt. 4,5mm Unigrip	SIS-1170NH2 SIS-1170NH3 SIS-1171NH3 SIS-1171NH4	SIS-1170RH2 SIS-1170RH3 SIS-1171RH3 SIS-1171RH4
 SMART ANGLE Parafuso Smart Angle Parafuso Smart Angle alt. 2mm /3mm	SIS-2009 SIS-2009H23	SIS-2009 SIS-2009H23
 CHAMINÉS ANGULADAS PARA BASES DE Cr-Co Chaminé ang. 17° Chaminé ang. 30°	SIS-8207A SIS-8207B	SIS-8207A SIS-8207B


NP 3.5 **RP 4.1**

	Transfer de Impressão (moldeira aberta) Hexagonal 1,20	SIS-1201N	SIS-0101
	Analog	SIS-1201	SIS-0102
	Parafuso fixação analog digital Plana/Cruz	SIS-8888	SIS-8888
	Pilar cicatrização alt. 2mm		SIS-0104
	Pilar cicatrização alt. 3mm		SIS-0105
	Pilar cicatrização alt. 4mm		SIS-0106
	Pilar cicatrização alt. 5mm		SIS-0107
	Pilar cicatrização alt. 6mm Hexagonal 1,20/Plana		SIS-0108
	Pilar reto rotacional		SIS-0188R
	Pilar reto anti-rotacional	SIS-1205NA	SIS-0109
	Pilar angulado (15°)		SIS-0182
	Pilar angulado (25°)		SIS-0183
	Pilar provisório rotacional	SIS-1250NR	SIS-0162
	Pilar provisório anti-rotacional	SIS-1250NA	SIS-0164
	Ti-Base rotacional	SIS-1208	SIS-0112
	Ti-Base anti-rotacional	SIS-1209	SIS-0113
	Ti-Base rotacional HC 7mm	SIS-1208HC7	SIS-0112HC7
	Ti-Base anti-rotacional HC 7mm	SIS-1209HC7	SIS-0113HC7
	Scanbody (Ti)	SIS-1290N	SIS-0190R
	Calcinável rotacional		SIS-0110
	Calcinável anti-rotacional		SIS-0111
	Sobrefundível Cr-Co rotacional	SIS-1230NR	SIS-0114
	Sobrefundível Cr-Co anti-rotacional	SIS-1230NA	SIS-0115
	Pilar SIScator alt. 0,73mm		SIS-0117
	Pilar SIScator alt. 2mm		SIS-0118
	Pilar SIScator alt. 3mm		SIS-0119
	Pilar SIScator alt. 4mm		SIS-0158
	Pilar SIScator alt. 5mm		SIS-0159
	Pilar SIScator alt. 6mm		SIS-0163

NP 3.5 **RP 4.1**

	Parafuso M2 (hex. 1,20)	SIS-1210	SIS-0152
	Parafuso M2 (hex. 1,25)		SIS-0153
	Parafuso M2 (hex. 1,20) rosca completa		SIS-0160
	Parafuso M2 (hex. 1,25) rosca completa		SIS-0161
	Parafuso M2 (unigrip)		SIS-0151
	Parafuso M2 (quadrado 1,30)		SIS-0154
	PARAFUSOS COM REVESTIMENTO BIOCARB		
	Parafuso M2 (hex. 1,20)	SIS-1210B	SIS-0152B
	Parafuso M2 (hex. 1,25)		SIS-0153B
	Parafuso M2 (hex. 1,20) rosca completa		SIS-0160B
	Parafuso M2 (hex. 1,25) rosca completa		SIS-0161B
	Parafuso M2 (unigrip)		SIS-0151B
	Parafuso M2 (quadrado 1,30)		SIS-0154B
	Pilar Multi-Unit reto alt. 1,5mm		SIS-0168C
	Pilar Multi-Unit reto alt. 2,5mm	SIS-1260NH2C	SIS-0169C
	Pilar Multi-Unit reto alt. 3,5mm	SIS-1260NH3C	SIS-0170C
	Pilar Multi-Unit reto alt. 4,5mm	SIS-1260NH4C	SIS-0171C
	Pilar Multi-Unit reto alt. 5,5mm		SIS-0172C
	Pilar Multi-Unit angul. 17° alt. 2mm		SIS-0176
	Pilar Multi-Unit angul. 17° alt. 3mm		SIS-0177
	Pilar Multi-Unit angul. 17° alt. 4mm		SIS-0178
	Pilar Multi-Unit angul. 30° alt. 3mm		SIS-0179
	Pilar Multi-Unit angul. 30° alt. 4mm		SIS-0180
	Pilar Multi-Unit angul. 30° alt. 5mm		SIS-0181
	Unigrip		
	SMART ANGLE		
	Parafuso Smart Angle	SIS-2026	SIS-2001
	CHAMINÉS ANGULADAS PARA BASES DE Cr-Co		
	Chaminé ang. 17°	SIS-8207A	SIS-8207A
	Chaminé ang. 30°	SIS-8207B	SIS-8207B



	3.3	3.8	4.25
 Tranfer de Impressão (moldeira aberta) Hexagonal 1,27	SIS-1437	SIS-1438	SIS-1439
 Analog Parafuso fixação analog digital Plana/Cruz	SIS-1406 SIS-8888	SIS-1401N SIS-8888	SIS-1401 SIS-8888
 Pilar cicatrização alt. 2mm Pilar cicatrização alt. 3mm Pilar cicatrização alt. 4mm Pilar cicatrização alt. 5mm Hexagonal 1,27	SIS-1449 SIS-1450 SIS-1451 SIS-1452	SIS-1453 SIS-1454 SIS-1455 SIS-1456	SIS-1457 SIS-1458 SIS-1459 SIS-1460
 Pilar reto anti-rotacional Pilar angulado 15° Pilar angulado 25° Pilar provisório rotacional (Ti) Pilar provisório anti-rotacional (Ti)	SIS-1405XA SIS-1482X SIS-1483X SIS-1409 SIS-1410	SIS-1402N SIS-1482N SIS-1483N SIS-1450RN SIS-1450AN	SIS-1402 SIS-1482R SIS-1483R SIS-1413 SIS-1414
 Ti-Base rotacional Ti-Base anti-rotacional Ti-Base rotacional HC 7mm Ti-Base anti-rotacional HC 7mm	SIS-1440X SIS-1441X	SIS-1440 SIS-1441 SIS-1440HC7 SIS-1441HC7	SIS-1442 SIS-1443 SIS-1442HC7 SIS-1443HC7
 Scanbody (Ti)	SIS-1490X	SIS-1490N	SIS-1490R
 Calcinável rotacional Calcinável anti-rotacional Sobrefundível Cr-Co rotacional Sobrefundível Cr-Co anti-rotacional	SIS-1407 SIS-1408 SIS-1411 SIS-1412	SIS-1403N SIS-1404N SIS-1461 SIS-1462	SIS-1403 SIS-1404 SIS-1415 SIS-1416
 Pilar SIScator alt. 1mm Pilar SIScator alt. 2mm Pilar SIScator alt. 3mm Pilar SIScator alt. 4mm Pilar SIScator alt. 5mm	SIS-1417 SIS-1418 SIS-1419 SIS-1463 SIS-1464	SIS-1420 SIS-1421 SIS-1422 SIS-1423 SIS-1465	SIS-1424 SIS-1425 SIS-1426 SIS-1427 SIS-1466



	3.3	3.8	4.25
 Parafuso M1,8 (hex. 1,27) Parafuso M2 (hex. 1,27)	SIS-1405N	SIS-1405N	SIS-1405
 PARAFUSOS COM REVESTIMENTO BIOCARB Parafuso M1,8 (hex. 1,27) Parafuso M2 (hex. 1,27)	SIS-1405NB	SIS-1405NB	SIS-1405B
 Pilar Multi-Unit reto alt. 1,5mm Pilar Multi-Unit reto alt. 2,5mm Pilar Multi-Unit reto alt. 3,5mm Pilar Multi-Unit reto alt. 4,5mm Pilar Multi-Unit reto alt. 5,5mm Pilar Multi-Unit reto alt. 6,5mm	SIS-1446C SIS-1428C SIS-1429C SIS-1430C	SIS-1447C SIS-1431C SIS-1432C SIS-1433C SIS-1460NH5C SIS-1460NH6C	SIS-1448C SIS-1434C SIS-1435C SIS-1436C SIS-1460RH5C SIS-1460RH6C
 Pilar Multi-Unit angul. 17° alt. 2,5mm. Pilar Multi-Unit angul. 17° alt. 3,5mm. Pilar Multi-Unit angul. 17° alt. 4,5mm. Pilar Multi-Unit angul. 30° alt. 3,5mm. Pilar Multi-Unit angul. 30° alt. 4,5mm. Unigrip	SIS-1470XH25 SIS-1470XH35 SIS-1470XH45 SIS-1471XH35 SIS-1471XH45	SIS-1470NH25 SIS-1470NH35 SIS-1470NH45 SIS-1471NH35 SIS-1471NH45	SIS-1470RH25 SIS-1470RH35 SIS-1470RH45 SIS-1471RH35 SIS-1471RH45
 SMART ANGLE Parafuso Smart Angle	SIS-2021	SIS-2021	SIS-2016
 CHAMINÉS ANGULADAS PARA BASES DE Cr-Co Chaminé ang. 17° Chaminé ang. 30°	SIS-8207A SIS-8207B	SIS-8207A SIS-8207B	SIS-8207A SIS-8207B

NP 3.3 RP 4.0 WP 5.0

NP 3.3 RP 4.0 WP 5.0

	Transfer de Impressão (moldeira aberta)	SIS-1501	SIS-0101	SIS-1501W
	Analog Parafuso fixação analog digital	SIS-1502 SIS-8888	SIS-0102 SIS-8888	SIS-1506 SIS-8888
	Pilar cicatrização alt. 2mm		SIS-0104	
	Pilar cicatrização alt. 3mm		SIS-0105	
	Pilar cicatrização alt. 4mm		SIS-0106	
	Pilar cicatrização alt. 5mm		SIS-0107	
	Pilar cicatrização alt. 6mm		SIS-0108	
	Pilar reto rotacional		SIS-0188R	
	Pilar reto anti-rotacional	SIS-1505XA	SIS-0109	SIS-1505WA
	Pilar angulado (15°)		SIS-0182	
	Pilar angulado (25°)		SIS-0183	
	Pilar provisório rotacional (Ti)	SIS-1550XR	SIS-0162	SIS-1550WR
	Pilar provisório anti-rotacional (Ti)	SIS-1550XA	SIS-0164	SIS-1550WA
	Pilar provisório rotacional (PEEK)		SIS-0190	
	Pilar provisório anti-rotacional (PEEK)		SIS-0191	
	Ti-Base rotacional	SIS-1512NR	SIS-0112	SIS-1512WR
	Ti-Base anti-rotacional	SIS-1512NA	SIS-0113	SIS-1512WA
	Ti-Base rotacional HC 7mm		SIS-0112HC7	
	Ti-Base anti-rotacional HC 7mm		SIS-0113HC7	
	Scanbody (Ti)	SIS-1590N	SIS-0190R	SIS-1590W
	Calcinável rotacional		SIS-0110	
	Calcinável anti-rotacional		SIS-0111	
	Sobrefundível Cr-Co rotacional	SIS-1530NR	SIS-0114	SIS-1530WR
	Sobrefundível Cr-Co anti-rotacional	SIS-1530NA	SIS-0115	SIS-1530WA
	Pilar SIScator alt. 0,73mm		SIS-0117	
	Pilar SIScator alt. 2mm		SIS-0118	
	Pilar SIScator alt. 3mm		SIS-0119	
	Pilar SIScator alt. 4mm		SIS-0158	
	Pilar SIScator alt. 5mm		SIS-0159	
	Pilar SIScator alt. 6mm		SIS-0163	

	Parafuso M1,8 (hex. 1,27)	SIS-1505		SIS-0152
	Parafuso M2 (hex. 1,20)			SIS-0152
	Parafuso M2 (hex. 1,25)			SIS-0153
	Parafuso M2 (hex. 1,25) rosca completa			SIS-0160
	Parafuso M2 (hex. 1,25) rosca completa			SIS-0161
	Parafuso M2 (unigrip)			SIS-0151
	Parafuso M2 (quadrado 1,30)			SIS-0154
	B PARAFUSOS COM REVESTIMENTO BIOCARB			
	Parafuso M1,8 (hex. 1,27)	SIS-1505B		
	Parafuso M2 (hex. 1,20)			SIS-0152B
	Parafuso M2 (hex. 1,25)			SIS-0153B
	Parafuso M2 (hex. 1,20) rosca completa			SIS-0160B
	Parafuso M2 (hex. 1,25) rosca completa			SIS-0161B
	Parafuso M2 (unigrip)			SIS-0151B
	Parafuso M2 (quadrado 1,30)			SIS-0154B
	Pilar Multi-Unit reto alt. 1,5mm	SIS-1560XH1C	SIS-0168C	SIS-1560WH1C
	Pilar Multi-Unit reto alt. 2,5mm	SIS-1560XH2C	SIS-0169C	SIS-1560WH2C
	Pilar Multi-Unit reto alt. 3,5mm	SIS-1560XH3C	SIS-0170C	SIS-1560WH3C
	Pilar Multi-Unit reto alt. 4,5mm	SIS-1560XH4C	SIS-0171C	SIS-1560WH4C
	Pilar Multi-Unit reto alt. 5,5mm	SIS-1560XH5C	SIS-0172C	SIS-1560WH5C
	Pilar Multi-Unit angul. 17° alt. 2mm		SIS-0176	
	Pilar Multi-Unit angul. 17° alt. 3mm		SIS-0177	
	Pilar Multi-Unit angul. 17° alt. 4mm		SIS-0178	
	Pilar Multi-Unit angul. 30° alt. 3mm		SIS-0179	
	Pilar Multi-Unit angul. 30° alt. 4mm		SIS-0180	
	Pilar Multi-Unit angul. 30° alt. 5mm		SIS-0181	
	U Unigrip			
	IMPLANTES ZIGOMÁTICOS			
	Pilar Multi-Unit reto alt. 1mm		SIS-0168Z	
	Pilar Multi-Unit reto alt. 2mm		SIS-0169Z	
	SMART ANGLE			
	Parafuso Smart Angle	SIS-2024	SIS-2027	SIS-2027
	CHAMINÉS ANGULADAS PARA BASES DE Cr-Co			
	Chaminé ang. 17°	SIS-8207A	SIS-8207A	SIS-8207A
	Chaminé ang. 30°	SIS-8207B	SIS-8207B	SIS-8207B

	3.0	3.5	4.5
Transfer de Impressão (moldeira aberta) Hexagonal 1,27	SIS-1601N	SIS-1601R	SIS-1601W
Analog Parafuso fixação analog digital Plana/Cruz	SIS-1602N SIS-8888	SIS-1602R SIS-8888	SIS-1602W SIS-8888
Pilar cicatrização alt. 2mm	SIS-1604NH2	SIS-1604RH2	SIS-1604WH2
Pilar cicatrização alt. 3mm	SIS-1604NH3	SIS-1604RH3	SIS-1604WH3
Pilar cicatrização alt. 4mm	SIS-1604NH4	SIS-1604RH4	SIS-1604WH4
Pilar cicatrização alt. 5mm Hexagonal 1,27	SIS-1604NH5	SIS-1604RH5	SIS-1604WH5
Pilar reto anti-rotacional alt. 1mm	SIS-1605NA	SIS-1605RA	SIS-1605WA
Pilar provisório rotacional (Ti)	SIS-1650NR	SIS-1650RR	SIS-1650WR
Pilar provisório anti-rotacional (Ti)	SIS-1650NA	SIS-1650RA	SIS-1650WA
Ti base rotacional	SIS-1612NR	SIS-1612RR	SIS-1612WR
Ti base anti-rotacional	SIS-1612NA	SIS-1612RA	SIS-1612WA
Scanbody (Ti)	SIS-1690N	SIS-1690R	SIS-1690W
Sobrefundível Cr-Co rotacional	SIS-1630NR	SIS-1630RR	SIS-1630WR
Sobrefundível Cr-Co anti-rotacional	SIS-1630NA	SIS-1630RA	SIS-1630WA
Pilar SIScator alt. 1mm	SIS-1610NH1	SIS-1610RH1	SIS-1610WH1
Pilar SIScator alt. 2mm	SIS-1610NH2	SIS-1610RH2	SIS-1610WH2
Pilar SIScator alt. 3mm	SIS-1610NH3	SIS-1610RH3	SIS-1610WH3
Pilar SIScator alt. 4mm	SIS-1610NH4	SIS-1610RH4	SIS-1610WH4
Pilar SIScator alt. 5mm	SIS-1610NH5	SIS-1610RH5	SIS-1610WH5
Pilar SIScator alt. 6mm	SIS-1610NH6	SIS-1610RH6	SIS-1610WH6

	3.0	3.5	4.5
Parafuso UNF 1/72 (hex. 1,27)	SIS-1614N	SIS-1614N	SIS-1614N
PARAFUSOS COM REVESTIMENTO BIOCARB Parafuso UNF 1/72 (hex.1,27)	SIS-1614NB	SIS-1614NB	SIS-1614NB
Pilar Multi-Unit reto alt. 1,5mm	SIS-1660NH1C	SIS-1660RH1C	SIS-1660WH1C
Pilar Multi-Unit reto alt. 2,5mm	SIS-1660NH2C	SIS-1660RH2C	SIS-1660WH2C
Pilar Multi-Unit reto alt. 3,5mm	SIS-1660NH3C	SIS-1660RH3C	SIS-1660WH3C
Pilar Multi-Unit reto alt. 4,5mm	SIS-1660NH4C	SIS-1660RH4C	SIS-1660WH4C
Pilar Multi-Unit reto alt. 5,5mm	SIS-1660NH5C	SIS-1660RH5C	SIS-1660WH5C
Pilar Multi-Unit reto alt. 6,5mm	SIS-1660NH6C	SIS-1660RH6C	SIS-1660WH6C
MULTI-UNIT mini			
Pilar Multi-Unit reto alt. 1,5mm	ARO-1680NH1	ARO-1680RH1	
Pilar Multi-Unit reto alt. 2,5mm	ARO-1680NH2	ARO-1680RH2	
Pilar Multi-Unit reto alt. 3,5mm	ARO-1680NH3	ARO-1680RH3	
Pilar Multi-Unit reto alt. 4,5mm	ARO-1680NH4	ARO-1680RH4	
Pilar Multi-Unit reto alt. 5,5mm	ARO-1680NH5	ARO-1680RH5	
Pilar Multi-Unit reto alt. 6,5mm	ARO-1680NH6	ARO-1680RH6	
SMART ANGLE Parafuso Smart Angle	SIS-1615N	SIS-1615N	SIS-1615N
CHAMINÉS ANGULADAS PARA BASES DE Cr-Co			
Chaminé ang. 17°	SIS-8217A	SIS-8207A	SIS-8207A
Chaminé ang. 25°	SIS-8217B		
Chaminé ang. 30°		SIS-8207B	SIS-8207B

REGULAR

	Transfer de Impressão (moldeira aberta) Hexagonal 1,20	SIS-2201R
	Analog Parafuso fixação analog digital Plana/Cruz	SIS-2202R SIS-8888
	Pilar cicatrizaçao alt. 3mm Pilar cicatrizaçao alt. 4mm Pilar cicatrizaçao alt. 5mm Pilar cicatrizaçao alt. 7mm Hexagonal 1,20	SIS-2204RH3 SIS-2204RH4 SIS-2204RH5 SIS-2204RH7
	Pilar reto anti-rotacional Pilar angulado 15° Pilar angulado 25° Pilar provisório rotacional (Ti) Pilar provisório anti-rotacional (Ti)	SIS-2205RA SIS-2282R SIS-2283R SIS-2250RR SIS-2250RA
	Ti-Base rotacional Ti-Base anti-rotacional	SIS-2212RR SIS-2212RA
	Scanbody (Ti)	SIS-2290R
	Sobrefundível Cr-Co rotacional Sobrefundível Cr-Co anti-rotacional	SIS-2230RR SIS-2230RA
	Pilar SScator alt. 1mm Pilar SScator alt. 2mm Pilar SScator alt. 3mm Pilar SScator alt. 4mm Pilar SScator alt. 5mm Pilar SScator alt. 6mm	SIS-2210RH1 SIS-2210RH2 SIS-2210RH3 SIS-2210RH4 SIS-2210RH5 SIS-2210RH6
	Parafuso M2 (hex. 1,20)	SIS-2214R
	PARAFUSOS COM REVESTIMENTO BIOCARB Parafuso M2 (hex. 1,20)	SIS-2214RB
	Pilar Multi-Unit reto alt. 1,5mm Pilar Multi-Unit reto alt. 2,5mm Pilar Multi-Unit reto alt. 3,5mm Pilar Multi-Unit reto alt. 4,5mm Pilar Multi-Unit reto alt. 5,5mm Pilar Multi-Unit reto alt. 6,5mm	SIS-2260RH1C SIS-2260RH2C SIS-2260RH3C SIS-2260RH4C SIS-2260RH5C SIS-2260RH6C
	Parafuso Smart Angle	SIS-2215R
	CHAMINÉS ANGULADAS PARA BASES DE Cr-Co Chaminé ang. 17° Chaminé ang. 25°	SIS-8219A SIS-8219B

3.6

4.2

	Transfer de Impressão (moldeira aberta) Hexagonal 1,27	SIS-2301R	SIS-2301W
	Analog Parafuso fixação analog digital Plana/Cruz	SIS-2302R SIS-8888	SIS-2302W
	Pilar cicatrizaçao alt. 2mm Pilar cicatrizaçao alt. 3mm Pilar cicatrizaçao alt. 4mm Pilar cicatrizaçao alt. 6mm Hexagonal 1,27	SIS-2304RH2 SIS-2304RH3 SIS-2304RH4 SIS-2304RH6	SIS-2304WH2 SIS-2304WH3 SIS-2304WH4 SIS-2304WH6
	Pilar reto anti-rotacional Pilar provisório rotacional (Ti) Pilar provisório anti-rotacional (Ti)	SIS-2305RA SIS-2350RR SIS-2350RA	SIS-2305WA SIS-2350WR SIS-2350WA
	Ti-Base rotacional Ti-Base anti-rotacional	SIS-2312RR SIS-2312RA	SIS-2312WR SIS-2312WA
	Scanbody (Ti)	SIS-2390R	SIS-2390W
	Sobrefundível Cr-Co rotacional Sobrefundível Cr-Co anti-rotacional	SIS-2330RR SIS-2330RA	SIS-2330WR SIS-2330WA
	Pilar SScator alt. 1mm Pilar SScator alt. 2mm Pilar SScator alt. 3mm Pilar SScator alt. 4mm Pilar SScator alt. 5mm Pilar SScator alt. 6mm	SIS-2310RH1 SIS-2310RH2 SIS-2310RH3 SIS-2310RH4 SIS-2310RH5 SIS-2310RH6	SIS-2310WH1 SIS-2310WH2 SIS-2310WH3 SIS-2310WH4 SIS-2310WH5 SIS-2310WH6
	Parafuso M1,6 (hex. 1,27) Parafuso M1,8 (hex. 1,27)	SIS-2314R	SIS-2314W
	PARAFUSOS COM REVESTIMENTO BIOCARB Parafuso M1,6 (hex. 1,27) Parafuso M1,8 (hex. 1,27)	SIS-2314RB	SIS-2314WB
	Pilar Multi-Unit reto alt. 1,5mm Pilar Multi-Unit reto alt. 2,5mm Pilar Multi-Unit reto alt. 3,5mm Pilar Multi-Unit reto alt. 4,5mm Pilar Multi-Unit reto alt. 5,5mm Pilar Multi-Unit reto alt. 6,5mm	SIS-2360RH1C SIS-2360RH2C SIS-2360RH3C SIS-2360RH4C SIS-2360RH5C SIS-2360RH6C	SIS-2360WH1C SIS-2360WH2C SIS-2360WH3C SIS-2360WH4C SIS-2360WH5C SIS-2360WH6C
	Pilar Multi-Unit angul. 17° alt. 2,5mm Pilar Multi-Unit angul. 17° alt. 3,5mm Pilar Multi-Unit angul. 30° alt. 3,5mm Pilar Multi-Unit angul. 30° alt. 4,5mm Unigrip	SIS-2370RH2 SIS-2370RH3 SIS-2371RH3 SIS-2371RH4	SIS-2370WH2 SIS-2370WH3 SIS-2371WH3 SIS-2371WH4
	Parafuso Smart Angle	SIS-2315R	SIS-2315W
	CHAMINÉS ANGULADAS PARA BASES DE Cr-Co Chaminé ang. 17° Chaminé ang. 30°	SIS-8220A SIS-8220B	SIS-8221A SIS-8221B



NEODENT GM® (HELIX GM®, DRIVE GM®, TITAMAX GM®)

Cónica Interna

STD



Transfer de Impressão (moldeira aberta)
Neo

SIS-2401R



Analog
Parafuso fixação analog digital Plano/Cruz

SIS-2402R
SIS-8888



Pilar cicatrização alt. 2,5mm
Pilar cicatrização alt. 3,5mm
Pilar cicatrização alt. 4,5mm
Pilar cicatrização alt. 5,5mm
Neo

SIS-2404RH2
SIS-2404RH3
SIS-2404RH4
SIS-2404RH5



Pilar reto anti-rotacional
Pilar angulado 15°
Pilar angulado 25°
Pilar provisório rotacional (Ti)
Pilar provisório anti-rotacional (Ti)

SIS-2405RA
SIS-2482R
SIS-2483R
SIS-2450RR
SIS-2450RA



Ti-Base rotacional
Ti-Base anti-rotacional

SIS-2412RR
SIS-2412RA



Scanbody (Ti)

SIS-2490R



Sobrefundível Cr-Co rotacional
Sobrefundível Cr-Co anti-rotacional

SIS-2430RR
SIS-2430RA



Pilar SIScator alt. 1mm
Pilar SIScator alt. 2mm
Pilar SIScator alt. 3mm
Pilar SIScator alt. 4mm
Pilar SIScator alt. 5mm

SIS-2410RH1
SIS-2410RH2
SIS-2410RH3
SIS-2410RH4
SIS-2410RH5



Parafuso M1,6 (Neo)
PARAFUSOS COM REVESTIMENTO BIOCARB
Parafuso M1,6 (Neo)

SIS-2414R
SIS-2414RB



Pilar Multi-Unit reto alt. 1,5mm
Pilar Multi-Unit reto alt. 2,5mm
Pilar Multi-Unit reto alt. 3,5mm
Pilar Multi-Unit reto alt. 4,5mm
Pilar Multi-Unit reto alt. 5,5mm

SIS-2460RH1C
SIS-2460RH2C
SIS-2460RH3C
SIS-2460RH4C
SIS-2460RH5C



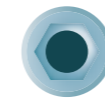
Pilar Multi-Unit angul. 17° alt. 2,5mm
Pilar Multi-Unit angul. 17° alt. 3,5mm
Pilar Multi-Unit angul. 30° alt. 3,5mm
Pilar Multi-Unit angul. 30° alt. 4,5mm
Unigrip

SIS-2470RH2
SIS-2470RH3
SIS-2471RH3
SIS-2471RH4



Parafuso Smart Angle
CHAMINÉS ANGULADAS PARA BASES DE Cr-Co
Chaminé ang. 17°
Chaminé ang. 30°

SIS-2415R
SIS-8208A
SIS-8208B



MEGAGEN ANYRIDGE®

Cónica Interna

STD



Transfer de Impressão (moldeira aberta)
Hexagonal 1,20

SIS-2501R



Analog
Parafuso fixação analog digital Plano/Cruz

SIS-2502R
SIS-8888



Pilar cicatrização alt. 2mm
Pilar cicatrização alt. 3mm
Pilar cicatrização alt. 4mm
Pilar cicatrização alt. 5mm
Hexagonal 1,20

SIS-2504RH2
SIS-2504RH3
SIS-2504RH4
SIS-2504RH5



Pilar reto anti-rotacional
Pilar angulado 15°
Pilar angulado 25°
Pilar provisório rotacional (Ti)
Pilar provisório anti-rotacional (Ti)

SIS-2505RA
SIS-2582R
SIS-2583R
SIS-2550RR
SIS-2550RA



Ti-Base rotacional
Ti-Base anti-rotacional

SIS-2512RR
SIS-2512RA



Scanbody (Ti)

SIS-2590R



Sobrefundível Cr-Co rotacional
Sobrefundível Cr-Co anti-rotacional

SIS-2530RR
SIS-2530RA



Pilar SIScator alt. 1mm
Pilar SIScator alt. 2mm
Pilar SIScator alt. 3mm
Pilar SIScator alt. 4mm
Pilar SIScator alt. 5mm

SIS-2510RH1
SIS-2510RH2
SIS-2510RH3
SIS-2510RH4
SIS-2510RH5



Parafuso M1,8 (hex. 1,20)
PARAFUSOS COM REVESTIMENTO BIOCARB
Parafuso M1,8 (hex. 1,20)

SIS-2514R
SIS-2514RB



Pilar Multi-Unit reto alt. 1,5mm
Pilar Multi-Unit reto alt. 2,5mm
Pilar Multi-Unit reto alt. 3,5mm
Pilar Multi-Unit reto alt. 4,5mm
Pilar Multi-Unit reto alt. 5,5mm

SIS-2560RH1C
SIS-2560RH2C
SIS-2560RH3C
SIS-2560RH4C
SIS-2560RH5C



Pilar Multi-Unit angul. 17° alt. 2,5mm
Pilar Multi-Unit angul. 17° alt. 3,5mm
Pilar Multi-Unit angul. 30° alt. 3,5mm
Pilar Multi-Unit angul. 30° alt. 4,5mm
Unigrip

SIS-2570RH25
SIS-2570RH35
SIS-2571RH35
SIS-2571RH45



Parafuso Smart Angle
CHAMINÉS ANGULADAS PARA BASES DE Cr-Co
Chaminé ang. 17°
Chaminé ang. 30°

SIS-2515R
SIS-8222A
SIS-8222B

3.4 3.8

C (Without Index)

	Transfer de Impressão (moldeira aberta) Hexagonal 0,90	SIS-2601N	SIS-2601R
	Analog Parafuso fixação analog digital Plana/Cruz	SIS-2602N SIS-8888	SIS-2602R SIS-8888
	Pilar cicatrização alt. 2mm Pilar cicatrização alt. 3mm Pilar cicatrização alt. 5mm Hexagonal 0,90	SIS-2604NH2 SIS-2604NH3 SIS-2604NH5	SIS-2604RH2 SIS-2604RH3 SIS-2604RH5
	Pilar reto anti-rotacional Pilar provisório rotacional (Ti) Pilar provisório anti-rotacional (Ti)	SIS-2605NA SIS-2650NR SIS-2650NA	SIS-2605RA SIS-2650RR SIS-2650RA
	Ti-Base rotacional Ti-Base anti-rotacional	SIS-2612NR SIS-2612NA	SIS-2612RR SIS-2612RA
	Scanbody (Ti)	SIS-2690N	SIS-2690R
	Sobrefundível Cr-Co rotacional Sobrefundível Cr-Co anti-rotacional	SIS-2630NR SIS-2630NA	SIS-2630RR SIS-2630RA
	Pilar SIScator alt. 1mm Pilar SIScator alt. 2mm Pilar SIScator alt. 3mm Pilar SIScator alt. 4mm Pilar SIScator alt. 5mm Pilar SIScator alt. 6mm	SIS-2610NH1 SIS-2610NH2 SIS-2610NH3 SIS-2610NH4 SIS-2610NH5 SIS-2610NH6	SIS-2610RH1 SIS-2610RH2 SIS-2610RH3 SIS-2610RH4 SIS-2610RH5 SIS-2610RH6
	Parafuso M1,6 (hex. 0,90)	SIS-2614N	SIS-2614R
	PARAFUSOS COM REVESTIMENTO BIOCARB Parafuso M1,6 (hex. 0,90)	SIS-2614NB	SIS-2614RB
	Pilar Multi-Unit reto alt. 1,5mm Pilar Multi-Unit reto alt. 2,5mm Pilar Multi-Unit reto alt. 3,5mm Pilar Multi-Unit reto alt. 4,5mm Pilar Multi-Unit reto alt. 5,5mm Pilar Multi-Unit reto alt. 6,5mm	SIS-2660NH1C SIS-2660NH2C SIS-2660NH3C SIS-2660NH4C SIS-2660NH5C SIS-2660NH6C	SIS-2660RH1C SIS-2660RH2C SIS-2660RH3C SIS-2660RH4C SIS-2660RH5C SIS-2660RH6C
	Parafuso Smart Angle CHAMINÉS ANGULADAS PARA BASES DE Cr-Co	SIS-2615N	SIS-2615R
	Chaminé ang. 17° Chaminé ang. 30°	SIS-8209A SIS-8209B	SIS-8210A SIS-8210B









	Analog Parafuso fixação analog digital Plana/Cruz	SIS-2702N SIS-8888
	Pilar cicatrização alt. 2mm Pilar cicatrização alt. 3mm Pilar cicatrização alt. 4mm Pilar cicatrização alt. 5mm Hexagonal 0,90	SIS-2704NH2 SIS-2704NH3 SIS-2704NH4 SIS-2704NH5
	Pilar provisório rotacional (Ti)	SIS-2750NR
	Ti-Base rotacional	SIS-2712NR
	Scanbody rotacional (Ti)	SIS-2790N
	Sobrefundível Cr-Co rotacional	SIS-2730NR
	Pilar SIScator alt. 1mm Pilar SIScator alt. 2mm Pilar SIScator alt. 3mm Pilar SIScator alt. 4mm Pilar SIScator alt. 5mm Pilar SIScator alt. 6mm	SIS-2710NH1 SIS-2710NH2 SIS-2710NH3 SIS-2710NH4 SIS-2710NH5 SIS-2710NH6
	Parafuso M1,8 (hex. 0,90)	SIS-2714N
	PARAFUSOS COM REVESTIMENTO BIOCARB Parafuso M1,8 (hex. 0,90)	SIS-2714NB
	Pilar Multi-Unit reto alt. 1,5mm Pilar Multi-Unit reto alt. 2,5mm Pilar Multi-Unit reto alt. 3,5mm Pilar Multi-Unit reto alt. 4,5mm	SIS-2760NH1C SIS-2760NH2C SIS-2760NH3C SIS-2760NH4C
	Parafuso Smart Angle CHAMINÉS ANGULADAS PARA BASES DE Cr-Co	SIS-2715N
	Chaminé ang. 17° Chaminé ang. 30°	SIS-8211A SIS-8211B

As imagens contidas neste catálogo não têm carácter contratual.



OSSTEM® TS/ HIOSSEN® ET

Cónica Interna

	MINI	REGULAR
 Tranfer de Impressão (moldeira aberta) Hexagonal 1,25	SIS-2801N	SIS-2801R
 Analog Parafuso fixação analog digital Plana/Cruz	SIS-2802N SIS-8888	SIS-2802R SIS-8888
 Pilar cicatrização alt. 3mm Pilar cicatrização alt. 4mm Pilar cicatrização alt. 5mm Pilar cicatrização alt. 7mm Hexagonal 1,25	SIS-2804NH3 SIS-2804NH4 SIS-2804NH5 SIS-2804NH7	SIS-2804RH3 SIS-2804RH4 SIS-2804RH5 SIS-2804RH7
 Pilar reto anti-rotacional Pilar angulado 15° Pilar angulado 25° Pilar provisório rotacional (Ti) Pilar provisório anti-rotacional (Ti)	SIS-2805NA SIS-2882N SIS-2883N SIS-2850NR SIS-2850NA	SIS-2805RA SIS-2882R SIS-2883R SIS-2850RR SIS-2850RA
 Ti-Base rotacional Ti-Base anti-rotacional	SIS-2812NR SIS-2812NA	SIS-2812RR SIS-2812RA
 Scanbody (Ti)	SIS-2890N	SIS-2890R
 Sobrefundível Cr-Co rotacional Sobrefundível Cr-Co anti-rotacional	SIS-2830NR SIS-2830NA	SIS-2830RR SIS-2830RA
 Pilar SIScator alt. 1mm Pilar SIScator alt. 2mm Pilar SIScator alt. 3mm Pilar SIScator alt. 4mm Pilar SIScator alt. 5mm Pilar SIScator alt. 6mm	SIS-2810NH1 SIS-2810NH2 SIS-2810NH3 SIS-2810NH4 SIS-2810NH5 SIS-2810NH6	SIS-2810RH1 SIS-2810RH2 SIS-2810RH3 SIS-2810RH4 SIS-2810RH5 SIS-2810RH6



OSSTEM® TS/ HIOSSEN® ET

Cónica Interna




	MINI	REGULAR
 Parafuso M1,6 (hex. 1,25) Parafuso M2 (hex. 1,25)	SIS-2814N	SIS-2814R
 PARAFUSOS COM REVESTIMENTO BIOCARB Parafuso M1,6 (hex. 1,25) Parafuso M2 (hex. 1,25)	SIS-2814NB	SIS-2814RB
 Pilar Multi-Unit reto alt. 1,5mm Pilar Multi-Unit reto alt. 2,5mm Pilar Multi-Unit reto alt. 3,5mm Pilar Multi-Unit reto alt. 4,5mm Pilar Multi-Unit reto alt. 5,5mm Pilar Multi-Unit reto alt. 6,5mm	SIS-2860NH1C SIS-2860NH2C SIS-2860NH3C SIS-2860NH4C SIS-2860NH5C SIS-2860NH6C	SIS-2860RH1C SIS-2860RH2C SIS-2860RH3C SIS-2860RH4C SIS-2860RH5C SIS-2860RH6C
 MULTI-UNIT mini Pilar Multi-Unit reto alt. 1,5mm Pilar Multi-Unit reto alt. 2,5mm Pilar Multi-Unit reto alt. 3,5mm Pilar Multi-Unit reto alt. 4,5mm Pilar Multi-Unit reto alt. 5,5mm Pilar Multi-Unit reto alt. 6,5mm	ARO-2880NH1 ARO-2880NH2 ARO-2880NH3 ARO-2880NH4 ARO-2880NH5 ARO-2880NH6	
 Pilar Multi-Unit angul. 17° alt. 2,5mm Pilar Multi-Unit angul. 17° alt. 3,5mm Pilar Multi-Unit angul. 30° alt. 3,5mm Pilar Multi-Unit angul. 30° alt. 4,5mm Unigrip		SIS-2870RH25 SIS-2870RH35 SIS-2871RH35 SIS-2871RH45
 Parafuso Smart Angle	SIS-2815N	SIS-2815R
 CHAMINÉS ANGULADAS PARA BASES DE Cr-Co Chaminé ang. 17° Chaminé ang. 30°	SIS-8212A SIS-8212B	SIS-8213A SIS-8213B

REGULAR

	Transfer de Impressão (moldeira aberta) Hexagonal 1,20	SIS-2901R
	Analog Parafuso fixação analog digital Plana/Cruz	SIS-2902R SIS-8888
	Pilar cicatrização alt. 3mm Pilar cicatrização alt. 4mm Pilar cicatrização alt. 5mm Pilar cicatrização alt. 7mm Hexagonal 1,20	SIS-2904RH3 SIS-2904RH4 SIS-2904RH5 SIS-2904RH7
	Pilar reto anti-rotacional Pilar angulado 15° Pilar angulado 25° Pilar provisório rotacional (Ti) Pilar provisório anti-rotacional (Ti)	SIS-2905RA SIS-2982R SIS-2983R SIS-2950RR SIS-2950RA
	Ti-Base rotacional Ti-Base anti-rotacional	SIS-2912RR SIS-2912RA
	Scanbody (Ti)	SIS-2990R
	Sobrefundível Cr-Co rotacional Sobrefundível Cr-Co anti-rotacional	SIS-2930RR SIS-2930RA
	Pilar SIScator alt. 1mm Pilar SIScator alt. 2mm Pilar SIScator alt. 3mm Pilar SIScator alt. 4mm Pilar SIScator alt. 5mm Pilar SIScator alt. 6mm	SIS-2910RH1 SIS-2910RH2 SIS-2910RH3 SIS-2910RH4 SIS-2910RH5 SIS-2910RH6
	Parafuso M2 (hex. 1,20)	SIS-2914R
	PARAFUSOS COM REVESTIMENTO BIOCARB Parafuso M2 (hex. 1,20)	SIS-2914RB
	Pilar Multi-Unit reto alt. 1,5mm Pilar Multi-Unit reto alt. 2,5mm Pilar Multi-Unit reto alt. 3,5mm Pilar Multi-Unit reto alt. 4,5mm Pilar Multi-Unit reto alt. 5,5mm Pilar Multi-Unit reto alt. 6,5mm	SIS-2960RH1C SIS-2960RH2C SIS-2960RH3C SIS-2960RH4C SIS-2960RH5C SIS-2960RH6C
	Parafuso Smart Angle	SIS-2915R
	CHAMINÉS ANGULADAS PARA BASES DE Cr-Co Chaminé ang. 17° Chaminé ang. 30°	SIS-8214A SIS-8214B

STD

	Transfer de Impressão (moldeira aberta) Hexagonal 1,27	SIS-3001R
	Analog Parafuso fixação analog digital Plana/Cruz	SIS-3002R SIS-8888
	Pilar cicatrização alt. 3mm Pilar cicatrização alt. 4mm Pilar cicatrização alt. 5mm Pilar cicatrização alt. 7mm Hexagonal 1,27	SIS-3004RH3 SIS-3004RH4 SIS-3004RH5 SIS-3004RH7
	Pilar reto anti-rotacional Pilar angulado 15° Pilar angulado 25° Pilar provisório rotacional (Ti) Pilar provisório anti-rotacional (Ti)	SIS-3005RA SIS-3082R SIS-3083R SIS-3050RR SIS-3050RA
	Ti-Base rotacional Ti-Base anti-rotacional	SIS-3012RR SIS-3012RA
	Scanbody (Ti)	SIS-3090R
	Sobrefundível Cr-Co rotacional Sobrefundível Cr-Co anti-rotacional	SIS-3030RR SIS-3030RA
	Pilar SIScator alt. 1mm Pilar SIScator alt. 2mm Pilar SIScator alt. 3mm Pilar SIScator alt. 4mm Pilar SIScator alt. 5mm Pilar SIScator alt. 6mm	SIS-3010RH1 SIS-3010RH2 SIS-3010RH3 SIS-3010RH4 SIS-3010RH5 SIS-3010RH6
	Parafuso M2 (hex. 1,27)	SIS-3014R
	PARAFUSOS COM REVESTIMENTO BIOCARB Parafuso M2 (hex. 1,27)	SIS-3014RB
	Pilar Multi-Unit reto alt. 1,5mm Pilar Multi-Unit reto alt. 2,5mm Pilar Multi-Unit reto alt. 3,5mm Pilar Multi-Unit reto alt. 4,5mm Pilar Multi-Unit reto alt. 5,5mm Pilar Multi-Unit reto alt. 6,5mm	SIS-3060RH1C SIS-3060RH2C SIS-3060RH3C SIS-3060RH4C SIS-3060RH5C SIS-3060RH6C
	Parafuso Smart Angle	SIS-3015R
	CHAMINÉS ANGULADAS PARA BASES DE Cr-Co Chaminé ang. 17° Chaminé ang. 30°	SIS-8215A SIS-8215B

	NV	RV
 Transfer de Impressão (moldeira aberta) Estrella	SIS-3201N	SIS-3201R
 Analog Parafuso fixação analog digital Plana/Cruz	SIS-3202N SIS-8888	SIS-3202R SIS-8888
 Pilar cicatrizaçao alt. 2mm Pilar cicatrizaçao alt. 3mm Pilar cicatrizaçao alt. 4mm Pilar cicatrizaçao alt. 5mm Pilar cicatrizaçao alt. 6mm Estrella	SIS-3204NH2 SIS-3204NH3 SIS-3204NH4 SIS-3204NH5 SIS-3204NH6	SIS-3204RH2 SIS-3204RH3 SIS-3204RH4 SIS-3204RH5 SIS-3204RH6
 Pilar reto anti-rotacional Pilar provisório rotacional (Ti) Pilar provisório anti-rotacional (Ti)	SIS-3205NA SIS-3250NR SIS-3250NA	SIS-3205RA SIS-3250RR SIS-3250RA
 Ti-Base rotacional Ti-Base anti-rotacional Ti-Base rotacional HC 7mm Ti-Base anti-rotacional HC 7mm Ti-Base rotacional HG 2mm Ti-Base anti-rotacional HG 2mm Ti-Base rotacional HG 3mm Ti-Base anti-rotacional HG 3mm	SIS-3212NR SIS-3212NA SIS-3212NRHC7 SIS-3212NAHC7 SIS-3212NRHG2 SIS-3212NAHG2 SIS-3212NRHG3 SIS-3212NAHG3	SIS-3212RR SIS-3212RA SIS-3212RRHC7 SIS-3212RAHC7 SIS-3212RRHG2 SIS-3212RAHG2 SIS-3212RRHG3 SIS-3212RAHG3
 Scanbody (Ti)	SIS-3290N	SIS-3290R
 Sobrefundível Cr-Co rotacional Sobrefundível Cr-Co anti-rotacional	SIS-3230NR SIS-3230NA	SIS-3230RR SIS-3230RA
 Pilar SIScator alt. 2mm Pilar SIScator alt. 3mm Pilar SIScator alt. 4mm Pilar SIScator alt. 5mm Pilar SIScator alt. 6mm	SIS-3210NH2 SIS-3210NH3 SIS-3210NH4 SIS-3210NH5 SIS-3210NH6	SIS-3210RH2 SIS-3210RH3 SIS-3210RH4 SIS-3210RH5 SIS-3210RH6




	NV	RV
 Parafuso M1,6 (estrela) Parafuso M1,8* (estrela)	SIS-3214N	SIS-3214R
 PARAFUSOS COM REVESTIMENTO BIOCARB Parafuso M1,6 (estrela) Parafuso M1,8* (estrela)	SIS-3214NB	SIS-3214RB
 Pilar Multi-Unit reto alt. 1,5mm Pilar Multi-Unit reto alt. 2,5mm Pilar Multi-Unit reto alt. 3,5mm Pilar Multi-Unit reto alt. 4,5mm Pilar Multi-Unit reto alt. 5,5mm Pilar Multi-Unit reto alt. 6,5mm	SIS-3260NH1C SIS-3260NH2C SIS-3260NH3C SIS-3260NH4C SIS-3260NH5C SIS-3260NH6C	SIS-3260RH1C SIS-3260RH2C SIS-3260RH3C SIS-3260RH4C SIS-3260RH5C SIS-3260RH6C
 Pilar Multi-Unit angul. 17° alt. 2,5mm Pilar Multi-Unit angul. 17° alt. 3,5mm Pilar Multi-Unit angul. 30° alt. 3,5mm Pilar Multi-Unit angul. 30° alt. 4,5mm Unigrip	SIS-3270NH2 SIS-3270NH3 SIS-3271NH3 SIS-3271NH4	SIS-3270RH2 SIS-3270RH3 SIS-3271RH3 SIS-3271RH4
 Parafuso Smart Angle	SIS-3215N	SIS-3215R
 CHAMINÉS ANGULADAS PARA BASES DE Cr-Co Chaminé ang. 17° Chaminé ang. 30°	SIS-8207A SIS-8207B	SIS-8207A SIS-8207B



INSTRUMENTOS
PARA IMPLANTOLOGIA
THINK DIGITAL

SMART IMPLANT SOLUTIONS OFERECE UMA AMPLA GAMA DE ACESSÓRIOS:

- Kits que são compostos de punho curto (clínica) ou longo (laboratório) e pontas diferentes para escolher.
- Chaves especiais para Locator®/SIScator, Multi-Unit, catracas, punho, adaptadores, etc.
- Pontas para chaves com cabeça múltipla em tamanho curto (20 mm), médio (25 mm) ou longo (35 mm).

	Kit aparafusadora cabo curto (clínica) Consta de 6 pontas a eleger incluindo o cabo curto.	SIS-9114S
	Kit destornillador mango largo (laboratorio) Consta de 6 pontas a eleger e incluindo o cabo longo.	SIS-9115S
	Kit Dinamômetro de catraca É composto por catraca dinamométrica, 6 pontas para escolher e inclui um adaptador curto.	SIS-9116S

CABOS, CATRACAS E ADAPTADORES

	Catraca dinamométrica	SIS-9118
	Chave manual catraca	SIS-9139
	Cabo curto (clínica)	SIS-9101A
	Cabo longo (laboratório)	SIS-9102
	Adaptador catraca conexão contra-ângulo	SIS-9139A








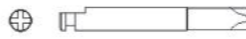


PONTAS PARA APARAFUSADORA SMART ANGLE

	CURTA 20mm	MEDIANA 25mm	LARGA 35mm
	SIS-9142C	SIS-9142M	SIS-9142L

CHAVES ESPECIAIS

	Chave catraca Locator®/SIScator	SIS-9113		Chave contraângulo Locator®/SIScator	SIS-9134
	Chave catraca Multi-Unit longa (hex.2)	SIS-9135		Chave contra-ângulo Multi-Unit (hex. 2)	SIS-9136
	Chave manual catraca	SIS-9139		Cabo curto clínica	SIS-9101A

PONTAS PARA APARAFUSADORA

		CURTA 20mm	MEDIANA 25mm	LARGA 35mm	
	Ponta hexagonal 0,90	SIS-9131	SIS-9132		Nobel Biocare® Astra®
	Ponta hexagonal 1,20	SIS-9103C	SIS-9103	SIS-9123	
	Ponta hexagonal 1,25	SIS-9104C	SIS-9104	SIS-9124	
	Ponta hexagonal 1,27	SIS-9105C	SIS-9105	SIS-9125	
	Ponta hexagonal 1,70	SIS-9120C	SIS-9120	SIS-9126	
	Ponta plana 0,5	SIS-9121C	SIS-9121	SIS-9127	Sistemas de tipo ranurado
	Ponta torx	SIS-9106C	SIS-9106	SIS-9130	Straumann®
	Ponta quadrada 1,25	SIS-9133C	SIS-9133M	SIS-9133L	Nobel Biocare®
	Ponta quadrada 1,30	SIS-9137C	SIS-9137M	SIS-9137L	Nobel Biocare®
	Ponta cruz tipo kl	SIS-9122C	SIS-9122	SIS-9128	Klockner®
	Ponta cruz tipo ek	SIS-9138C	SIS-9138M	SIS-9138L	Eckermann®
	Ponta unigrip	SIS-9112	SIS-9111	SIS-9129	Nobel Biocare®
	Ponta estrela (Neo)	SIS-9143C	SIS-9143M	SIS-9143L	Neodent GM®
	Ponta estrela	SIS-9144C	SIS-9144M	SIS-9144L	Klockner® Vega®

EXTRATORES DE IMPLANTES E PARAFUSOS. UTILIZAÇÕES ESPECÍFICAS DOS TIPOS DE EXTRACTORES



EXTRACTOR PARA PARAFUSOS DANIFICADOS OU DEFORMADOS:

EXTRACTOR TIPO 1

- Projetado para extrair parafusos com conexão desgastada ou deformada.
- Universal para hexagonal 1.20 / 1.25 / 1.27 / 1.30, unigrip, Torx, etc.
- Indicado para parafusos, pilares de cicatrização, etc.

EXTRACTOR TIPO 2

- Projetado para extrair parafusos com a conexão completamente danificada.
- É usado quando o extrator tipo 1 não segura ou arrasta a área afetada.

PARAFUSO DANIFICADO: O parafuso mantém a cabeça, mas a conexão para a chave está deteriorada parcial ou totalmente.

EXTRACTOR PARA IMPLANTES FRACASSADOS:

EXTRACTOR TIPO 3

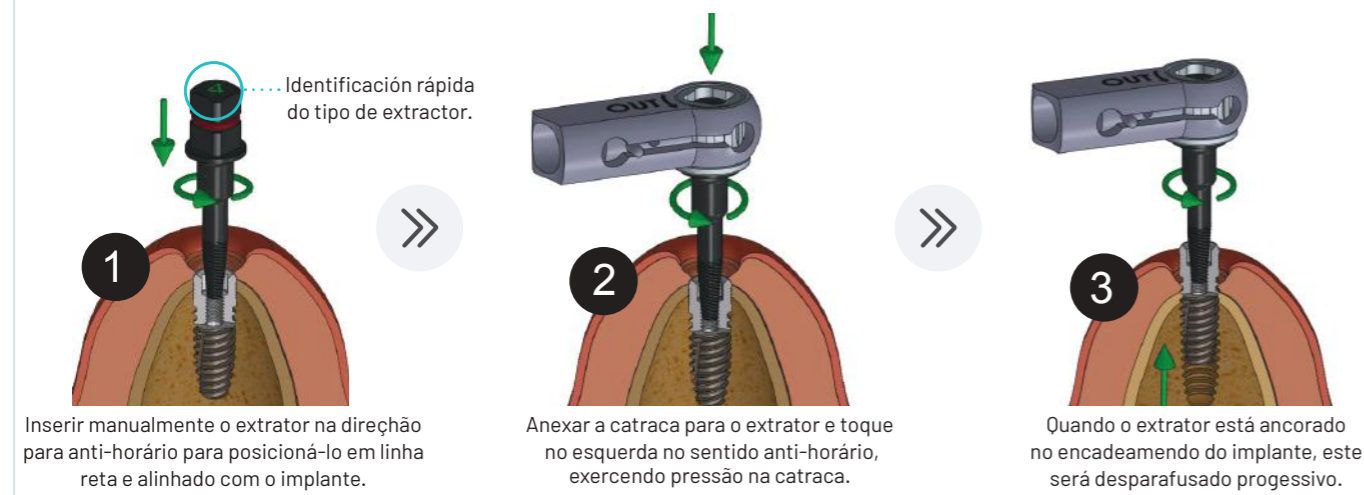
- Projetado para remover implantes com rosca M1.6.
- Universal para a maioria dos implantes no mercado. Não deve exceder um torque maior que 100 N cm.
- Para torques maiores, o extrator tipo 4 deve ser usado.

EXTRACTOR TIPO 4

- Projetado para remover implantes com rosca M1,8 e M2. Universal para a maioria dos implantes no mercado.
- É aconselhável não exceder um torque maior que 200 N cm.
- Também pode ser usado para implantes de rosca M1.6 se o extrator tipo 3 tiver sido usado anteriormente.

IMPLANTE FRACASSADO: para implantes que por motivos de infecção, pouco osso, má higiene, prótese incorrecta, etc... não alcança uma correta osteointegração e apresenta um movimento anormal. A sua extracção será com muito pouco torque, nunca superior às indicações técnicas do extrator, de forma fácil e cómoda.

INSTRUÇÕES DE USO

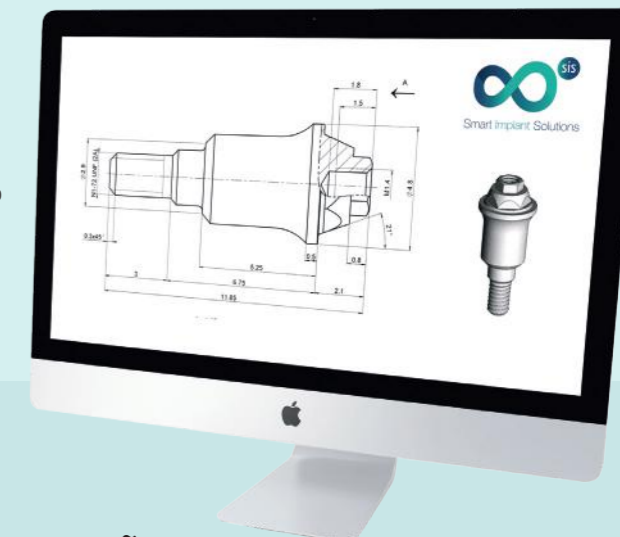


COMPONENTES PERSONALIZADOS

¿PRECISA DE ALGUMA ADIÇÃO ESPECIAL?.

Ligue-nos e nós vamos ajudá-lo sem qualquer tipo de compromisso.

Vamos elaborar um orçamento e se você estiver interessado, enviaremos sua necessidade ao nosso departamento de P & D, onde eles desenvolverão para você aquela adição que você precisa.



SOMOS CAPAZES DE
FABRICAR QUALQUER CONEXÃO



COMO FAZER O SEU PEDIDO



Porto

+ 351 221 113 889
+ 351 910 048 611

Lisboa

+351 211 331 003



encomendas@nogap.pt



CONTACTE-NOS

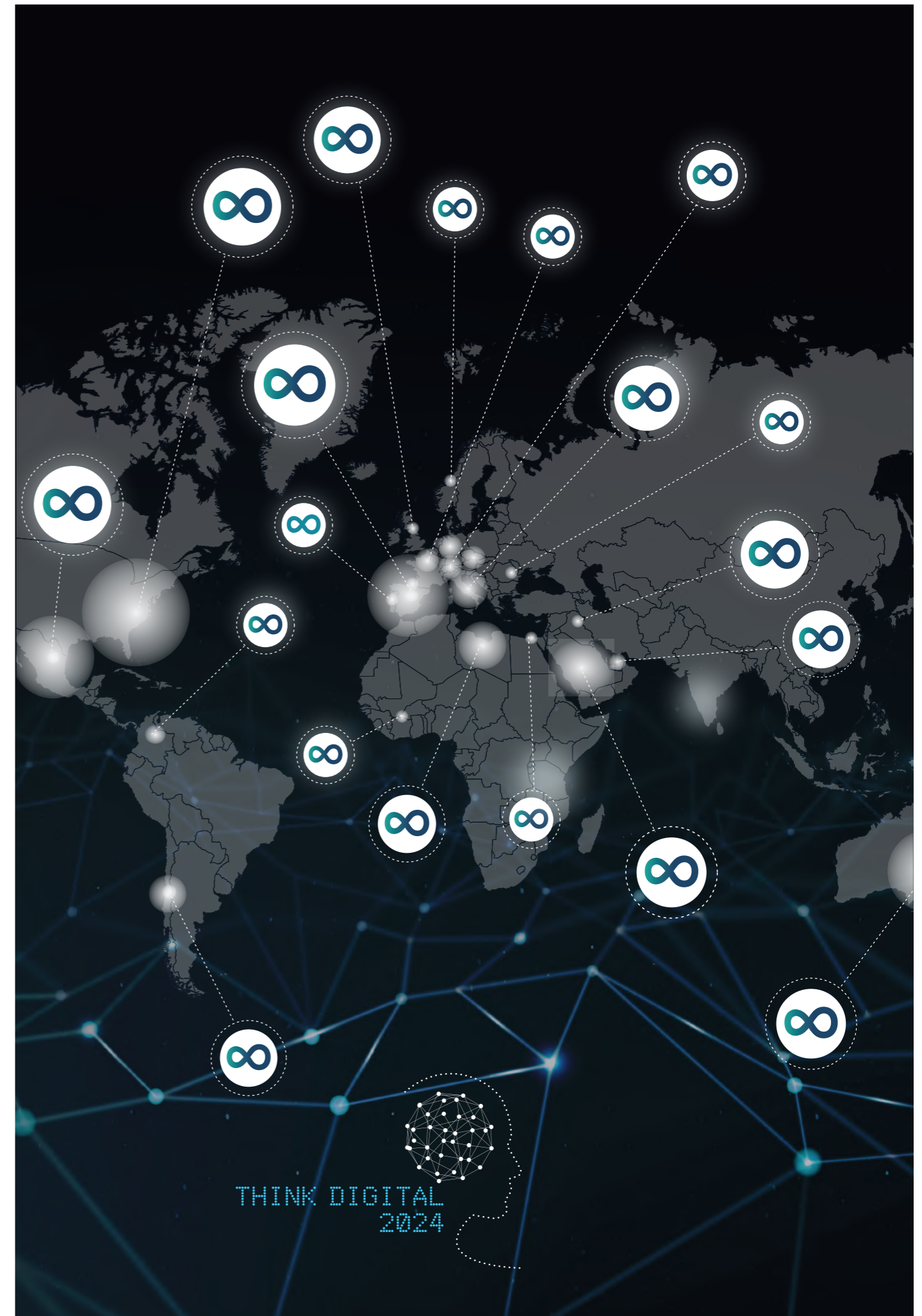
- Ligue para os nossos escritórios em:
Porto: +351 221 113 889 / + 351 910 048 611
Lisboa: +351 211 331 003
Das 9:00 às 18:00, ou para o comercial da sua área.
- Enviando um correio electrónico a encomendas@nogap.pt
Para evitar confusões, não se esqueça de indicar o número de referência dos produtos.

TRANSPORTE

- Todas as encomendas recebidas antes das 17:00 irão recebê-las no dia seguinte antes das 14:00.
- Pedidos acima de 120€ têm custos de frete grátis.
- As ordens contra reembolso terão uma sobretaxa.

DEVOLUÇÕES

- As devoluções são permitidas até 30 dias a partir da data de envio do pedido.
- Para aceitar o retorno, os seguintes requisitos devem ser atendidos:
 1. A embalagem deve estar em perfeitas condições. (Não aberto, sem sinais de ter sido manipulado)
 2. Uma cópia da fatura deve ser anexada.
 3. Os custos de transporte serão suportados pelo cliente.





www.smartimplantsolutions.com