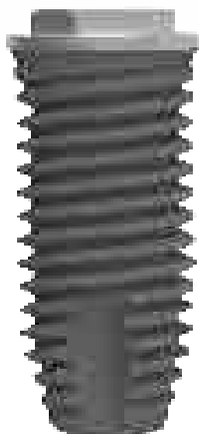




Lorsque le sur-mesure devient le standard

CATALOGUE PROTHÈSE & LABORATOIRE

BioSmile
Integration



INDEX

Gamme et compatibilité systèmes implantaires

- P4.** Nobel Brånemark Hexagon externe compatible*
- P5.** Implant Bio1 e-Hex™
- P6.** Nobel CC Conical Connection compatible*
- P7.** Implant Bio1 CCT™
- P8.** Astra Tech OsseoSpeed™/Etk® compatible*
- P9.** Pilier Multi-unit™ compatible*
- P10.** Anthogyr Axiom® compatible*
- P11.** Zimmer Tapered Screw-vent® compatible *
- P12.** Straumann® Tissue Level compatible*
- P13.** Straumann® Bone Level compatible*
- P15.** Protocol ASC
- P16.** Global D compatible*
- P17.** Biotech Dental compatible*
- P18.** Pre-mill standard compatible*
- P19.** Instrument Clinique et Laboratoire

CONTACTS & COMMANDES

ADV/Commandes

Anissa LOUGHSALA

Lundi-Vendredi 09h00 - 17h00

+33 (0)1 85 76 47 77

contact@biosmileintegration.com

Responsable qualité

Nicolas JOLY

+33 (0)1 85 76 47 77

nicolas.joly@biosmileintegration.com

Directeur commercial export

Mikael ESCOBAR-BACH

+33 (0)6 25 79 36 92

mikael.escobar@biosmileintegration.com

Responsable technique & Commercial

Karim LOUGHSALA

+33 (0)6 25 79 36 92

karim.loughsala@biosmileintegration.com

CONDITIONS DE LIVRAISON



France (hors DOM TOM)

Toutes les commandes (excl. Solutions Personnalisées) passées avant 13h00 sont envoyées en express pour une livraison le lendemain. Prix affichés en €HT, le taux de TVA en vigueur est à ajouter au prix indiqué.

Frais de port: 15,00€ HT pour toutes commandes inférieures à 200,00€ HT.

CONDITIONS DE PAIEMENT

Coordonnées Bancaires

Crédit Mutuel - 12, avenue de GENERAL de GAULE

95230 Soisy-sous-Montmorency

Cpte. 10278 06346 00021320602 26

IBAN. FR76 1027 8063 4600 0213 2060 226

BIC/SWIFT. CMCIFR2A

Cartes bancaires

Contactez le service de commande pour les paiements par carte bancaire.



CGV & NOTICE : disponibles sur le site www.biosmileintegration.com



Toutes les marques mentionnées appartiennent à leurs propriétaires respectifs.

Les solutions transvissées Optimisées et Personnalisées

BioSmile ASC

La demande de solutions transvissées unitaires et plures augmente rapidement en raison de la simplicité de maintenance à long terme des restaurations prothétiques.

Toutes les solutions BioSmile Integration transvissées sont proposées avec BioSmile ASC - Angled Screw Channel offrant la possibilité de réaliser une prothèse transvissée unitaire ou plures avec récupération d'axe prothétique jusqu'à 25°.

Toutes les Solutions Optimisées et Personnalisées BioSmile Integration sont livrées avec 2 vis prothétiques, vis standard pour les vissages droits classiques et vis de couleur jaune pour BioSmile ASC les vissages angulés.

Solutions Standard Optimisées

BioSmile CoCr-base™ ASC

Cylindres de laboratoire en Chrome Cobalt permettent de réaliser des restaurations prothétiques unitaires ou plures transvissée en utilisant des techniques traditionnelles de wax-up et coulée des alliages non précieux avec une connexion armature - implant ou pilier implantaire précise.



BioSmile Ti-base™ ASC

Piliers base en titane offre la possibilité de réaliser des restaurations transvissées esthétiques unitaires et plures en céramique pressée, zircone avec CFAO ou simplement en utilisant des techniques traditionnelles de wax-up et coulée des alliages non précieux.

Solutions Personnalisées

BioSmile Custom Abutment™ ASC

Piliers personnalisés en Titane et Chrome Cobalt fabriqués selon une méthode CFAO développée et brevetée par BioSmile Integration. Piliers conçus pour des restaurations scellées et transvissées grâce au **BioSmile ASC**.

BioSmile Custom Bridge™ ASC

Bridges homothétique en Titane et Chrome Cobalt fabriqués selon une méthode CFAO développée et brevetée par BioSmile Integration. Bridges conçus pour des restaurations transvissées optimisées avec **BioSmile ASC**.

POURQUOI CHROME-COBALT ET BIOSMILE ASC ?

Piliers et Bridges personnalisés anatomiques en Chrome-cobalt avec BioSmile ASC permettent une application directe de la céramique et constituent une solution efficace, esthétique et économique pour les restaurations prothétiques transvissées unitaires et plures.





Nobel Brånemark™ MkIII & MkIV/BIO1 e-Hex™

SOLUTIONS CLINIQUE

NP		RP		WP	
Pilier de cicatrisation Titane (non-stérile)					
BSI 0200	Ø4.8 H3.0mm	BSI 0203	Ø4.8 H3.0mm	BSI 0206	Ø5.8 H3.0mm
BSI 0201	Ø4.8 H4.0mm	BSI 0204	Ø4.8 H4.0mm	BSI 0207	Ø5.8 H4.0mm
BSI 0202	Ø4.8 H5.0mm	BSI 0205	Ø4.8 H5.0mm	BSI 0208	Ø5.8 H5.0mm
Pilier transvisé Multi-unit™ Titane* (non-stérile)					
BSI 0210	Ø4.8 H1.0mm	BSI 0213	Ø4.8 H1.0mm	BSI 0218	Ø6.0 H1.0mm
BSI 0211	Ø4.8 H2.0mm	BSI 0214	Ø4.8 H2.0mm	BSI 0219	Ø6.0 H2.0mm
BSI 0212	Ø4.8 H3.0mm	BSI 0215	Ø4.8 H3.0mm	BSI 0220	Ø6.0 H3.0mm
		BSI 0216	Ø4.8 H4.0mm		
Pilier transvisé Multi-unit™ 17° et 30° Titane* (non-stérile)					
BSI 0333	Ø4.8 17° H2.0mm	BSI 0335	Ø4.8 17° H2.0mm		
BSI 0334	Ø4.8 17° H3.0mm	BSI 0336	Ø4.8 17° H3.0mm		
		BSI 0338	Ø4.8 30° H4.0mm		
Transfert d'empreinte Classique & Scan-Body, Porte empreinte Ouvert (incl Vis guide)					
BSI 0281	Anti-rotationnel	BSI 0282	Anti-rotationnel	BSI 0283	Anti-rotationnel
		BSI 0284	Rotationnel		
BSI 0356	Scan-Body	BSI 0357	Scan-Body		
Pilier provisoire Titane (incl Vis prothétique)					
BSI 0290	Rotationnel	BSI 0291	Rotationnel	BSI 0294	Rotationnel
BSI 0295	Anti-rotationnel	BSI 0296	Anti-rotationnel	BSI 0297	Anti-rotationnel
Vis prothétique Titane (35Ncm)					
BSI 0240	Standard Unigrip™	BSI 0241	Standard Unigrip™	BSI 0242	Standard Unigrip™
BSI 0243	ASC Torx06 «Jaune»	BSI 0244	ASC Torx06 «Jaune»		

SOLUTIONS LABORATOIRE

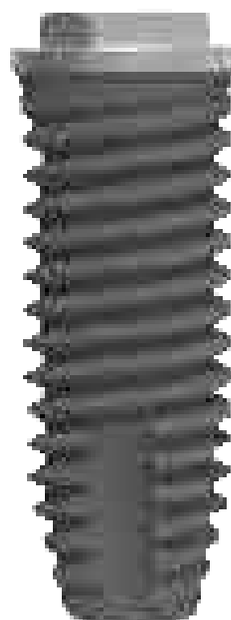
Pilier Standard Titane (incl Vis prothétique)					
BSI 0342	Ø4.3 H2.0mm	BSI 0325	Ø5.0 H1.0mm	BSI 0344	Ø5.8 H2.0mm
BSI 0324	Ø4.3 H3.0mm	BSI 0343	Ø5.0 H2.0mm		
		BSI 0326	Ø5.0 H3.0mm		
BSI 0345	15° Ø4.3 H2.0mm	BSI 0346	15° Ø5.0 H2.0mm		
BioSmile Cylindre calcinable (2 Vis prothétiques)					
BSI 0221	ASC Rotationnel	BSI 0222	ASC Rotationnel	BSI 0223	Rotationnel
BSI 0224	ASC Anti-rotationnel	BSI 0225	ASC Anti-rotationnel	BSI 0226	Anti-rotationnel
BioSmile Ti-base™ (incl Cylindre calcinable et 2 Vis prothétiques)					
BSI 0238	ASC Rotationnel	BSI 0239	ASC Rotationnel		
BSI 0269	ASC Anti-rotationnel	BSI 0270	ASC Anti-rotationnel		
BSI 0270N	base Num.A.R	BSI 0270N	base Num.A.R		
BioSmile CoCr-base™ (incl Cylindre calcinable et 2 Vis prothétiques)					
BSI 0261	ASC Rotationnel	BSI 0262	ASC Rotationnel		
BSI 0263	ASC Anti-rotationnel	BSI 0266	ASC Anti-rotationnel		
Analogue de laboratoire					
BSI 0229	Analogue d'implant	BSI 0230	Analogue d'implant	BSI 0231	Analogue d'implant
		BSI 0230N	Analogue Numerique		

Implant Bio1 e-Hex™

Vis de couverture incluse.

Implant autotaraudant microbillé à hexagone externe RP

Réf.	Diam.	Haut.
10151	3.75mm	8.5mm
10152	3.75mm	10mm
10153	3.75mm	11.5mm
10154	3.75mm	13mm
10155	3.75mm	15mm
10161	5.0mm	7.0mm
10160	5.0mm	8.5mm
10162	5.0mm	10mm
10163	5.0mm	11.5mm
10164	5.0mm	13mm



CE 0044

La surface BioSmile est depuis 1997 une topographie de surface largement utilisée et cliniquement prouvée

La surface est classée comme «modérément rugueuse» (Sa 1-2µm), obtenue par sablage avec des particules d'alumine suivi d'un nettoyage avec des solvants inertes pour éliminer les résidus de sablage



La qualité sans compromis

Quel que soit le système implantaire adopté pour la restauration prothétique, l'utilisation de composants de haute qualité est essentielle pour obtenir une réhabilitation fonctionnelle et durable. Nos composants sont compatibles avec les principaux systèmes implantaires et fabriqués dans notre propre usine en France.





Nobel CC® Conical Connection compatible

SOLUTIONS CLINIQUE

NP		RP	
Pilier de cicatrisation Titane (non-stérile)			
BSI 0500	Ø4.0 H3.0mm	BSI 0503	Ø5.0 H3.0mm
BSI 0501	Ø4.0 H4.0mm	BSI 0504	Ø5.0 H4.0mm
BSI 0502	Ø4.0 H5.0mm	BSI 0505	Ø5.0 H5.0mm
Pilier transvissé Multi-unit™ Titane* (non-stérile)			
BSI 0517	Ø4.8 H1.5mm	BSI 0520	Ø4.8 H1.5mm
BSI 0518	Ø4.8 H2.5mm	BSI 0521	Ø4.8 H2.5mm
BSI 0519	Ø4.8 H3.5mm	BSI 0522	Ø4.8 H3.5mm
		BSI 0523	Ø4.8 H4.5mm
Pilier transvissé Multi-unit™ 17° et 30° Titane* (non-stérile)			
BSI 0530	Ø4.8 17° H2.5mm	BSI 0532	Ø4.8 17° H2.5mm
BSI 0531	Ø4.8 17° H3.5mm	BSI 0533	Ø4.8 17° H3.5mm
BSI 0539	Ø4.8 30° H3.5mm	BSI 0541	Ø4.8 30° H3.5mm
BSI 0540	Ø4.8 30° H4.5mm	BSI 0542	Ø4.8 30° H4.5mm
Transfert d'empreinte Combiné, Porte empreinte Ouvert et Fermé (incl 2 Vis guides)			
BSI 0544	Anti-rotationnel	BSI 0545	Anti-rotationnel
Pilier provisoire Titane (incl Vis prothétique)			
BSI 0507	Rotationnel	BSI 0508	Rotationnel
BSI 0509	Anti-rotationnel	BSI 0510	Anti-rotationnel
Vis prothétique Titane (35Ncm)			
BSI 0240	Standard Unigrip™	BSI 0241	Standard Unigrip™
BSI 0536	ASC Torx06 «Jaune»	BSI 0537	ASC Torx06 «Jaune»

SOLUTIONS LABORATOIRE

Pilier Standard Titane (incl Vis prothétique)			
BSI 0548	Ø4.0 H1.5mm	BSI 0549	Ø4.8 H1.5mm
BSI 0513	Ø4.0 H3.0mm	BSI 0514	Ø4.8 H3.0mm
BSI 0550	15° Ø4.0 H1.5mm	BSI 0551	15° Ø4.8 H1.5mm
BSI 0515	15° Ø4.0 H3.0mm	BSI 0516	15° Ø4.8 H3.0mm
BioSmile Cylindre calcinable (incl 2 Vis prothétiques)			
BSI 0524	ASC Rotationnel	BSI 0525	ASC Rotationnel
BSI 0526	ASC Anti-rotationnel	BSI 0527	ASC Anti-rotationnel
BioSmile Ti-base™ (incl Cylindre calcinable et 2 Vis prothétiques)			
BSI 0558	ASC Rotationnel	BSI 0559	ASC Rotationnel
BSI 0560	ASC Anti-rotationnel	BSI 0561	ASC Anti-rotationnel
BSI 0560N	ASC Anti-rotationnel	BSI 0561N	ASC Anti-rotationnel
BioSmile CoCr-base™ (incl Cylindre calcinable et 2 Vis prothétiques)			
BSI 0546	ASC Rotationnel	BSI 0547	ASC Rotationnel
BSI 0552	ASC Anti-rotationnel	BSI 0553	ASC Anti-rotationnel
Analogue de laboratoire			
BSI 0534	Analogue d'implant	BSI 0535	Analogue d'implant

*Les Solutions pour piliers transvissées Multi-unit sont présentées à la page 09

Implant Bio1 CC

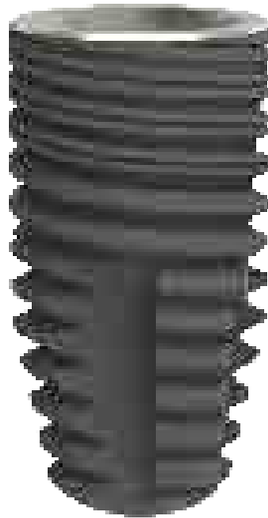
Vis de couverture et vis de cicatrisation incluses

Implant autotaraudant microbillé à hexagone interne et cône morse :

Pilier de cicatrisation :

évasement Ø4 mm, h4 mm conditionné avec implants Bio1 CC™ Ø 3.5 mm

évasement Ø5 mm, h4 mm conditionné avec implants Bio1 CC™ Ø 4.3 - 5.0 mm



Réf.	Diam.	Haut.	Platform.
10101	3.5mm	8.5mm	N
10102	3.5mm	10mm	N
10103	3.5mm	11.5mm	N
10104	3.5mm	13mm	N
10105	4.3mm	7.0mm	R
10106	4.3mm	8.5mm	R
10107	4.3mm	10mm	R
10108	4.3mm	11.5mm	R
10109	4.3mm	13mm	R
10118	5.0mm	7.0mm	R
10119	5.0mm	8.5mm	R
10120	5.0mm	10.0mm	R
10121	5.0mm	11.5mm	R
10123	5.0mm	13mm	R

CE 0044

Implant emballé dans une loge en titane grade 5 avec :
1 vis de cicatrisation & 1 vis de couverture
 pour éviter toute contamination avec les plastiques industriels





Astra Tech OsseoSpeed™/ETK® compatible

SOLUTIONS CLINIQUE

3.5/4.0 (Aqua)

4.5/5.0 (Lilac)

Pilier de cicatrisation Titane (non-stérile)

BSI 0690 Ø4.0 H3.0mm
BSI 0691 Ø4.0 H4.0mm
BSI 0692 Ø5.0 H2.0mm
BSI 0693 Ø5.0 H3.0mm
BSI 0694 Ø5.0 H4.0mm

BSI 0695 Ø5.5 H2.0mm
BSI 0701 Ø5.5 H4.0mm



Pilier transvissé Multi-unit™ Titane* (non-stérile)

BSI 0759 Ø4.8 H1.0mm
BSI 0760 Ø4.8 H2.0mm
BSI 0761 Ø4.8 H3.0mm

BSI 0762 Ø4.8 H1.0mm
BSI 0763 Ø4.8 H2.0mm
BSI 0764 Ø4.8 H3.0mm



Pilier transvissé Multi-unit™ 17° et 30° Titane* (non-stérile)

BSI 0767 Ø4.8 17° H2.0mm
BSI 0768 Ø4.8 30° H2.0mm

BSI 0772 Ø4.8 17° H2.0mm
BSI 0773 Ø4.8 30° H2.0mm



Transfert d'empreinte Combiné, Porte empreinte Ouvert et Fermé (incl 2 Vis guides)

BSI 0748 Anti-rotationnel

BSI 0749 Anti-rotationnel



Pilier provisoire Titane (incl Vis prothétique)

BSI 0750 Rotationnel
BSI 0751 Anti-rotationnel

BSI 0752 Rotationnel
BSI 0753 Anti-rotationnel



Vis prothétique Titane (3.5/4.0 20Ncm - 4.5/5.0 25Ncm)

BSI 0708 Standard Hex1.27
BSI 0710 ASC Torx06 «Couleur jaune»

BSI 0709 Standard Hex1.27
BSI 0711 ASC Torx06 «Couleur jaune»



SOLUTIONS LABORATOIRE

Pilier Standard Titane (incl 2 Vis prothétiques)

BSI 0797 Ø4.0 H1.0mm
BSI 0793 Ø4.0 H3.0mm
BSI 0799 Ø5.0 H1.0mm
BSI 0774 Ø5.0 H3.0mm

BSI 0798 Ø5.5 H2.0mm
BSI 0794 Ø5.5 H4.0mm



BSI 0795 10° Ø4.0 H2.0mm
BSI 0641 10° Ø5.0 H2.0mm
BSI 0642 20° Ø4.0 H2.0mm
BSI 0611 20° Ø5.0 H2.0mm

BSI 0796 10° Ø5.5 H2.0mm
BSI 0612 20° Ø5.5 H2.0mm



BioSmile Cylindre calcinable (incl 2 Vis prothétiques)

BSI 0637 ASC Rotationnel
BSI 0639 ASC Anti-rotationnel

BSI 0638 ASC Rotationnel
BSI 0640 ASC Anti-rotationnel



BioSmile Ti-base™ (incl Cylindre calcinable et 2 Vis prothétiques)

BSI 0713 ASC Rotationnel
BSI 0715 ASC Anti-rotationnel

BSI 0714 ASC Rotationnel
BSI 0716 ASC Anti-rotationnel



BioSmile CoCr-base™ (incl Cylindre calcinable et 2 Vis prothétiques)

BSI 0765 ASC Rotationnel
BSI 0754 ASC Anti-rotationnel

BSI 0766 ASC Rotationnel
BSI 0755 ASC Anti-rotationnel



Analogue de laboratoire

BSI 0609 Analogue d'implant

BSI 0610 Analogue d'implant



*Les Solutions pour piliers transvissées Multi-unit sont présentées à la page 09



Piliers Multi-unit™ compatible

SOLUTIONS CLINIQUE

NP/RP Ø4.8

WP Ø6.0

Capuchon de cicatrisation Titane / Plastique (incl Vis prothétique)

BSI 0227 Plastique 5-pack

BSI 0228 Plastique 5-pack



BSI 0256 Titane

BSI 0257 Titane

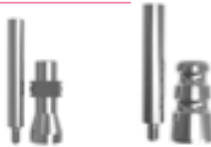


Transfert d'empreinte, Porte empreinte Ouvert ou Fermé (incl Vis guide)

BSI 0278 Porte empreinte Ouvert

BSI 0279 Porte empreinte Ouvert

BSI 0307 Porte empreinte Fermé



Pilier provisoire Titane (incl Vis prothétique)

BSI 0292 Rotationnel

BSI 0293 Rotationnel



Vis prothétique Titane (15Ncm)

BSI 0245 Standard Unigrip™

BSI 0246 Standard Unigrip™

BSI 0286 Standard Hex1.20

BSI 0287 Standard Hex1.27

BSI 0250 ASC Torx06 «Jaune»



SOLUTIONS LABORATOIRE

BioSmile Cylindre calcinable (incl 2 Vis prothétiques)

BSI 0248 ASC Rotationnel

BSI 0249 Rotationnel



BioSmile Ti-base™ Titane (incl Cylindre calcinable et 2 Vis prothétiques)

BSI 0236 ASC Rotationnel



BioSmile CoCr-base™ (incl Cylindre calcinable et 2 Vis prothétiques)

BSI 0265 ASC Rotationnel

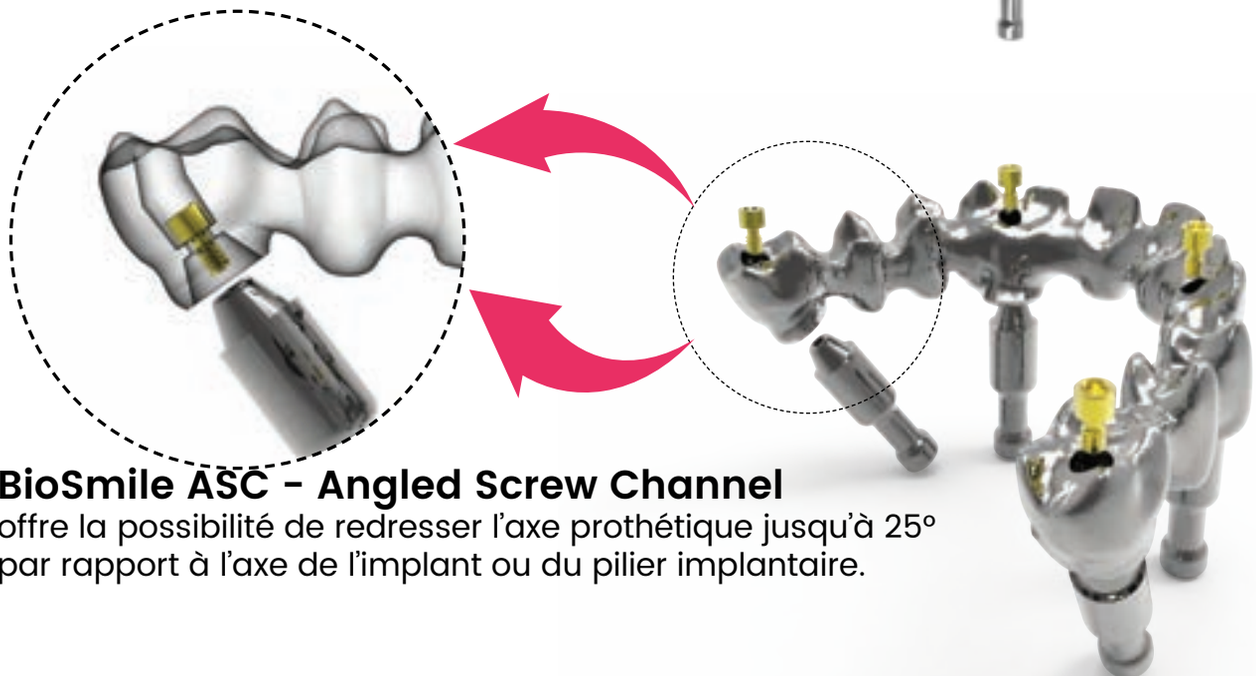
BSI 0264 Rotationnel



Analogue de laboratoire

BSI 0232 Analogue pilier

BSI 0233 Analogue pilier



BioSmile ASC - Angled Screw Channel

offre la possibilité de redresser l'axe prothétique jusqu'à 25° par rapport à l'axe de l'implant ou du pilier implantaire.



Anthogyr Axiom® compatible

REG/PX

SOLUTIONS CLINIQUE

Pilier de cicatrisation Titane (non-stérile)

- BSI 0567** Ø3.4 H4.0mm
- BSI 0568** Ø4.0 H2.0mm
- BSI 0569** Ø4.0 H4.0mm
- BSI 0570** Ø5.0 H2.0mm
- BSI 0571** Ø5.0 H4.0mm



Transfert d'empreinte Combiné, Porte empreinte Ouvert et Fermé (incl 2 Vis guides)

- BSI 0572** Anti-rotationnel



Pilier provisoire Titane (incl Vis prothétique)

- BSI 0564** Rotationnel
- BSI 0725** Anti-rotationnel



Vis prothétique Titane

- BSI 0728** Standard Hex1.20 (25Ncm)
- BSI 0729** ASC Torx06 «Jaune» (25Ncm)



SOLUTIONS LABORATOIRE

Pilier Standard Titane (incl Vis prothétique)

- BSI 0485** Ø4.0 H1.5mm
- BSI 0486** Ø4.0 H3.5mm
- BSI 0488** Ø5.0 H1.5mm
- BSI 0489** Ø5.0 H3.5mm



BioSmile Cylindre calcinable (2 Vis prothétiques)

- BSI 0727** ASC Rotationnel
- BSI 0732** ASC Anti-rotationnel



BioSmile Ti-base™ (incl Cylindre calcinable et 2 Vis prothétiques)

- BSI 0674** ASC Rotationnel
- BSI 0726** ASC Anti-rotationnel



BioSmile CoCr-base™ (incl Cylindre calcinable et 2 Vis prothétiques)

- BSI 0705** ASC Rotationnel
- BSI 0731** ASC Anti-rotationnel



Analogue de laboratoire

- BSI 0730** Analogue d'implant





Zimmer/MIS Tapered Screw-vent® compatible

	3.5	4.5	5.7	
SOLUTIONS CLINIQUE	Pilier de cicatrisation Titane (non-stérile)			
	BSI 0274 Ø4.0 H3.0mm	BSI 0276 Ø5.0 H3.0mm	BSI 0288 Ø6.5 H3.0mm	
	BSI 0275 Ø4.0 H5.0mm	BSI 0277 Ø5.0 H5.0mm	BSI 0289 Ø6.5 H5.0mm	
	Transfert d'empreinte Combiné, Porte empreinte Ouvert et Fermé (incl 2 Vis guides)			
	BSI 0267 Anti-rotationnel	BSI 0268 Anti-rotationnel	BSI 0280 Anti-rotationnel	
	Pilier provisoire Titane (incl Vis prothétique)			
	BSI 0254 Rotationnel	BSI 0237 Rotationnel	BSI 0285 Rotationnel	
	BSI 0255 Anti-rotationnel	BSI 0247 Anti-rotationnel	BSI 0369 Anti-rotationnel	
	Vis prothétique Titane (25Ncm)			
	BSI 0696 Standard Hex1.27	BSI 0696 Standard Hex1.27	BSI 0696 Standard Hex1.27	
BSI 0697 ASC Torx06 «Jaune»	BSI 0697 ASC Torx06 «Jaune»	BSI 0697 ASC Torx06 «Jaune»		
SOLUTIONS LABORATOIRE	Pilier Standard Titane (incl Vis prothétique)			
	BSI 0775 Ø4.0 H2.0mm	BSI 0776 Ø4.5 H2.0mm	BSI 0777 Ø5.8 H2.0mm	
	BSI 0778 15° Ø4.0 H2.0mm	BSI 0779 15° Ø4.5 H2.0mm		
	BioSmile Cylindre calcinable (2 Vis prothétiques)			
	BSI 0619 ASC Rotationnel	BSI 0620 ASC Rotationnel	BSI 0621 Rotationnel	
	BSI 0622 ASC Anti-rotationnel	BSI 0623 ASC Anti-rotationnel	BSI 0624 Anti-rotationnel	
	BioSmile Ti-base™ (incl Cylindre calcinable et 2 Vis prothétiques)			
	BSI 0668 ASC Rotationnel	BSI 0669 ASC Rotationnel	BSI 0670 ASC Rotationnel	
	BSI 0676 ASC Anti-rotationnel	BSI 0677 ASC Anti-rotationnel	BSI 0678 ASC Anti-rotationnel	
	BioSmile CoCr-base™ (incl Cylindre calcinable et 2 Vis prothétiques)			
BSI 0769 ASC Rotationnel	BSI 0770 ASC Rotationnel	BSI 0771 ASC Rotationnel		
BSI 0687 ASC Anti-rotationnel	BSI 0688 ASC Anti-rotationnel	BSI 0689 ASC Anti-rotationnel		
Analogue de laboratoire				
BSI 0600 Analogue d'implant	BSI 0601 Analogue d'implant	BSI 0602 Analogue d'implant		



Straumann® Tissue Level compatible

	RN	WN	
SOLUTIONS CLINIQUE	Pilier de cicatrisation Titane (non-stérile)		
	BSI 0554 Ø5.4 H2.0mm	BSI 0555 Ø6.8 H2.0mm	
	Transfert d'empreinte Combiné, Porte empreinte Ouvert et Fermé (incl 2 Vis guides)		
	BSI 0662 Anti-rotationnel	BSI 0663 Anti-rotationnel	
SOLUTIONS LABORATOIRE	Pilier provisoire Titane (incl Vis prothétique)		
	BSI 0298 Rotationnel	BSI 0299 Rotationnel	
	BSI 0300 Anti-rotationnel	BSI 0301 Anti-rotationnel	
	Vis prothétique Titane (Implant 35Ncm / Pilier 15Ncm)		
	BSI 0660 Standard & ASC Torx06	BSI 0660 Standard & ASC Torx06	
	Pilier Standard synOcta® Titane (incl Vis prothétique)		
	BSI 0647 SynOcta®	BSI 0649 SynOcta®	
	BioSmile Cylindre calcinable (incl Vis prothétiques)		
	BSI 0643 ASC Rotationnel	BSI 0644 ASC Rotationnel	
	BSI 0645 ASC Anti-rotationnel	BSI 0646 ASC Anti-rotationnel	
BioSmile Ti-base™ (incl Cylindre calcinable et 2 Vis prothétiques)			
BSI 0654 ASC Rotationnel	BSI 0655 ASC Rotationnel		
BSI 0656 ASC Anti-rotationnel	BSI 0657 ASC Anti-rotationnel		
BioSmile CoCr-base™ (incl Cylindre calcinable et 2 Vis prothétiques)			
BSI 0617 ASC Rotationnel	BSI 0648 ASC Rotationnel		
BSI 0618 ASC Anti-rotationnel	BSI 0658 ASC Anti-rotationnel		
Analogue de laboratoire			
BSI 0613 Analogue d'implant	BSI 0614 Analogue d'implant		
	BSI 0484 Analogue pilier synOcta®1.5		



Straumann® Bone Level compatible

	NC	RC	
SOLUTIONS CLINIQUE	Pilier de cicatrisation Titane (non-stérile)		
	BSI 0556 Ø4.0 H2.0mm	BSI 0562 Ø5.0 H2.0mm	
	BSI 0557 Ø4.0 H4.0mm	BSI 0563 Ø5.0 H4.0mm	
	Transfert d'empreinte Combiné, Porte empreinte Ouvert et Fermé (incl 2 Vis guides)		
BSI 0683 Anti-rotationnel	BSI 0684 Anti-rotationnel		
SOLUTIONS LABORATOIRE	Pilier provisoire Titane (incl Vis prothétique)		
	BSI 0303 Rotationnel	BSI 0308 Rotationnel	
	BSI 0304 Anti-rotationnel	BSI 0309 Anti-rotationnel	
	Vis prothétique Titane (Implant 35Ncm / Pilier 15Ncm)		
	BSI 0675 Standard & ASC Torx06	BSI 0675 Standard & ASC Torx06	
	Pilier Standard Titane (incl Vis prothétiques)		
	BSI 0476 Ø4.0 H1.0mm	BSI 0478 Ø5.0 H1.0mm	
	BSI 0477 Ø4.0 H3.0mm	BSI 0479 Ø5.0 H3.0mm	
	BSI 0480 15° Ø4.0 H2.0mm	BSI 0481 15° Ø5.0 H2.0mm	
	BioSmile Cylindre calcinable (incl 2 Vis prothétiques)		
BSI 0650 ASC Rotationnel	BSI 0651 ASC Rotationnel		
BSI 0652 ASC Anti-rotationnel	BSI 0653 ASC Anti-rotationnel		
BioSmile Ti-base™ (incl Cylindre calcinable et 2 Vis prothétiques)			
BSI 0664 ASC Rotationnel	BSI 0665 ASC Rotationnel		
BSI 0666 ASC Anti-rotationnel	BSI 0667 ASC Anti-rotationnel		
BioSmile CoCr-base™ (incl Cylindre calcinable et 2 Vis prothétiques)			
BSI 0671 ASC Rotationnel	BSI 0672 ASC Rotationnel		
BSI 0685 ASC Anti-rotationnel	BSI 0686 ASC Anti-rotationnel		
Analogue de laboratoire			
BSI 0615 Analogue d'implant	BSI 0616 Analogue d'implant		



BioSmile Ti-base™ ASC

Piliers base en titane offre la possibilité de réaliser des restaurations transvissées esthétiques unitaires et plures en céramique pressée, zircone avec CFAO ou simplement en utilisant des techniques traditionnelles de wax-up et coulée des alliages non précieux.



BioSmile Ti-base™ ASC
 BioSmile CoCr-base™ ASC

Redresser l'axe prothétique avec
 piliers base BioSmile ASC.

BioSmile Ti-base™ ASC et BioSmile CoCr-base™ ASC sont proposés avec BioSmile ASC – Angled Screw Channel offrant la possibilité de redresser l'axe prothétique jusqu'à 25° par rapport à l'axe de l'implant ou du pilier implantaire.



Etapes pour redresser l'axe prothétique:

1. Placer la base et la gaine calcinable sur l'analogue et fixer avec la vis jaune utilisant le tournevis ASC Torx008.
2. Installer l'outils d'angulation (la grande extrémité pour les bases sur implant et la petite extrémité pour les bases sur pilier implantaire).
3. Chauffer lentement la zone où le cylindre se pliera utilisant le fer à l'aire chaude (DREMEL) jusqu'à ce que le plastique devienne souple et flexible.
4. Plier sans forcer le cylindre en plastique à l'angle désiré. Maintenir l'outil de pliage en position jusqu'à ce que le cylindre en plastique soit stabilisé dans la position finale.
5. Vérifiez que la vis peut être facilement retirée et insérée dans le puits d'accès.

Solution
 Breveté



Le tournevis avec la vis prothétique permettant un vissage jusqu'à 25° d'angulation par rapport à l'axe de l'implant.



Outils d'angulation



Global D compatible

SOLUTIONS LABORATOIRE	In-Kone	
	Vis prothétique Titane	
	BSI 0528 Standard Hex1.20 (25Ncm)	
	BSI 0529 ASC Torx06 «Couleur jaune» (25Ncm)	
	Pilier Standard Titane (incl 2 Vis prothétiques)	
	BSI 0491 Ø4.0 H1.5mm	
	BSI 0492 Ø4.0 H3.5mm	
	BSI 0493 Ø5.0 H1.5mm	
BSI 0494 Ø5.0 H3.5mm		
BSI 0495 15° Ø4.0 H2.0mm		
BSI 0496 15° Ø5.0 H2.0mm		
BioSmile Cylindre calcinable (2 Vis prothétiques)		
BSI 0579 ASC Rotationnel		
BSI 0580 ASC Anti-rotationnel		
BioSmile Ti-base™ (incl Cylindre calcinable et 2 Vis prothétiques)		
BSI 0583 ASC Rotationnel		
BSI 0584 ASC Anti-rotationnel		
BioSmile CoCr-base™ (incl Cylindre calcinable et 2 Vis prothétiques)		
BSI 0598 ASC Rotationnel		
BSI 0599 ASC Anti-rotationnel		
Analogue de laboratoire		
BSI 0659 Analogue d'implant		

Commande en ligne 24h/24h

Créez votre compte «mon compte» et bénéficiez d'une remise de 10% sur toutes les commandes passées en ligne avec le code promo «biosmile10»

www.biosmileintegration.com

 Nobel Brånemark Hexagon Externe compatible	 Nobel CC Conical Connection compatible	 NobelReplace® (Trilob) compatible	 Straumann® Bone Level compatible
 Straumann® Tissue Level compatible	 Astra Tech OsseoSpeed™ & BioSmile	 Astra Tech OsseoSpeed™ EV	 Zimmer Tapered Screw-vent®



Biotech Dental compatible

Kontakt

Vis prothétique Titane

- BSI 0565** Standard Hex1.20 (20Ncm)
BSI 0566 ASC Torx06 «Jaune» (20Ncm)



Pilier Standard Titane (incl Vis prothétique)

- BSI 0466** Ø4.0 H1.5mm
BSI 0467 Ø4.0 H3.5mm
BSI 0468 Ø5.0 H1.5mm
BSI 0469 Ø5.0 H3.5mm



- BSI 0473** 15° Ø4.0 H1.5mm
BSI 0474 15° Ø4.0 H3.5mm
BSI 0482 15° Ø5.0 H1.5mm
BSI 0483 15° Ø5.0 H1.5mm



BioSmile Cylindre calcinable (2 Vis prothétiques)

- BSI 0581** ASC Rotationnel
BSI 0582 Anti-rotationnel



BioSmile Ti-base™ (incl Cylindre calcinable et 2 Vis prothétiques)

- BSI 0585** ASC Rotationnel
BSI 0586 Anti-rotationnel



BioSmile CoCr-base™ (incl Cylindre calcinable et 2 Vis prothétiques)

- BSI 0587** ASC Rotationnel
BSI 0588 Anti-rotationnel



Analogue de laboratoire

- BSI 0661** Analogue d'implant



SOLUTIONS LABORATOIRE



LIVRAISON EXPRESS 24H

Toutes les commandes passées avant 15h00
sont envoyées en express pour une livraison le lendemain.

Pré-mills standard Compatible*

Marques d'implants compatibles	Plateformes d'implant	Titane Ø10	
Nobel Branemark® (incl Vis prothétique)	NP	BSI 0840	
	RP	BSI 0841	
Nobel Conical Connection® Compatible (incl Vis prothétique)	NP	BSI 0846	
	RP	BSI 0847	
Biotech Dental® Kontakt® Compatible (incl Vis prothétique)	Kontakt	BSI 0862	
Astra Tech Osseospeed™ Compatible (incl Vis prothétique) ETK® Compatible (incl Vis prot.)	3,5/4,0	BSI 0853	
	4,5/5,0	BSI 0854	
Anthogyr Axiom® Compatible (incl Vis prothétique)	REG/PX	BSI 0848	
Global D® Compatible (incl Vis prothétique)	In-Kone	BSI 0861	
Straumann® Bone level/Tissue level Compatible (incl Vis prothétique)	NC	BSI 0851	
	RC	BSI 0852	
	RN	BSI 0849	
Zimmer Tapered Screw-Vent® Compatible (incl Vis prothétique)	3,5	BSI 0858	
	4,5	BSI 0859	

Pilier personnalisé titane sur mesure



* Toutes les marques mentionnées appartiennent à leurs propriétaires respectifs.

Instrument prothétique et laboratoire

			PRIX €
Tournevis mécanique			
BSI 0814	Universal Hex1.20 à 1.29	20mm	28,00 HT
BSI 0815	Universal Hex1.20 à 1.29	24mm	33,60 TTC
BSI 0816	Universal Hex1.20 à 1.29	35mm	
BSI 0803	Unigrip™ (Nobel)	20mm	
BSI 0804	Unigrip™ (Nobel)	24mm	
BSI 0805	Unigrip™ (Nobel)	35mm	
BSI 0806	Torx06 (Straumann)	20mm	
BSI 0807	Torx06 (Straumann)	24mm	
BSI 0808	Torx06 (Straumann)	35mm	
			
BSI 0831	BioSmile ASC Torx06 ASC	20mm	48,00 HT
BSI 0832	BioSmile ASC Torx06 ASC	24mm	57,60 TTC
BSI 0833	BioSmile ASC Torx06 ASC	35mm	
			
BSI 0813	Tournevis Multi-unit NP/RP (Nobel)	25mm	48,00 HT
			
Adaptateur manuel pour tournevis mécaniques			58,00 HT
BSI 0826	Adaptateur manuel Tournevis mécaniques	Universal	69,60 TTC
			
Clé dynamométrique prothétique			178,00 HT
BSI 0825	Clé dynamométrique prothétique (incl Adaptateur pour Tournevis mécaniques)	10-35Ncm	213,60 TTC
			
Support trousse de prothèse			375,00 HT
BSI 0828	BioSmile Integration Trousse de prothèse 1 x Boîte de prothèse 1 x Clé dynamométrique prothétique (10-35Ncm) 1 x Adaptateur manuel 2 x Tournevis mécanique BioSmile ASC Torx06 1 x Tournevis mécanique pour pilier transvissé (Multi-unit ou UniAbutment ou Screw-retained) 2 x Tournevis mécanique standard selon système implantaire	10-35Ncm	450,00 TTC
			
Outils pour BioSmile ASC			20,00 HT
BSI 0824	Outil d'angulation BioSmile ASC	Universal	24,00 TTC
			
BSI 0821	Dremel fer à air chaud pour BioSmile ASC	Versatip	68,00 HT
			



Partenaire

Brånemark Integration Sweden AB
A SWEDISH DENTAL COMPAGNY

BioSmile Integration SAS
23, Rue Nollet
75017 Paris
France

Tel. +33 (0)1 85 76 47 77
contact@biosmileintegration.com

biosmileintegration.com



Copyright©SA BIOSMILEINTEGRATION
Doc.No:000 003 rev.00 2025

