

Liste de compatibilités **simeda et Connect+** Plateformes implantaires

Les restaurations Anthogyr® sont garanties dans le cadre des conditions générales de garantie définies dans le programme Serenity®, à vie pour les restaurations en titane ou cobalt chrome, 5 ans pour la zircone selon les conditions générales d'utilisations définies par le programme et tenant compte des limites de garantie indiquées ci-dessous.

Limites de Garantie

- 1 : Non garanti en Zircone
- 2 : Non garanti pour les prothèses plurales transvissées
- 3 : Envoi obligatoire du maître modèle

Nos bibliothèques sont compatibles avec :
CAD CAM 3Shape; DentalWings; Exocad

Ti : Titane
Matière: Co : Cobalt Chrome
Zi : Zircone

Mise à jour le : **01-01-19**

Plateformes implantaires			Possibilités d'usage			Références Scan-Adaptateurs		Compatibilités		
Marques	Désignations	Références	Indexé	Rotationnel	Limite de garantie	Unitaire	Kit associé	Analogues d'origine	Vis définitive d'origine	Vis disponible
Anthogyr®	AXIOM® TL (plural) / inLink N ø4.0	156-01	-	Ti Co Zi		156-0x-SAO	151-02-KIT	TA100-N	ILL100	✓
	AXIOM® TL (plural) / inLink R ø4.8	156-02	-	Ti Co Zi				TA100-R	ILL100	✓
	AXIOM® TL Bar NØ4.0	156-05			Ti CO			TA100-N	TS160P	✓
	AXIOM® TL Bar RØ4.8	156-06			Ti CO			TA100-R	TS160P	✓
	AXIOM® TL (single) N ø4.0	156-01	Ti Co	-				TA100-N	TS160	✓
	AXIOM® TL (single) R ø4.8	156-02	Ti Co	-				TA100-R	TS160	✓
	AXIOM® TL (single) N ø4.0 - Titane Base	156-01	Zi	-				TA100-N	TS160	✓
	AXIOM® TL (single) R ø4.8 - Titane Base	156-02	Zi	-				TA100-R	TS160	✓
	AXIOM® TL (single) N ø4.0 - AxIN®	156-01	Zi	-				TA100-N	-	✓
	AXIOM® TL (single) R ø4.8 - AxIN®	156-02	Zi	-				TA100-R	-	✓
	AXIOM® BL REG/PX	152-27	Ti Co	-		152-27-SAA		OPIA100	OPTS160	✓
	AXIOM® BL REG/PX - Titane Base	152-27	Zi	-				OPIA100	OPTS160	✓
	AXIOM® BL REG/PX - AxIN®	152-27	Zi				OPIA100	-	✓	
	AXIOM® BLMultiunit 4.8	151-03	-	Ti Co Zi		151-03-SAO	MUA100	MU140	✓	
	AXIOM® BL Multiunit 4.0 Narrow	151-04	-	Ti Co Zi		151-04-SAO	MUNA100	MU140	✓	
	AXIOM® BLConical 4	151-01	-	Ti Co Zi		151-01-SAO	OPSC700	OPAC140	✓	
	AXIOM® BLAngulated 4.8	151-02	-	Ti Co Zi		151-02-SAO	OPAC700	OPAC140	✓	
	OSSFIT® OI 4.8	154-48	Ti Co Zi			-	-	OSAN001	OSTI001A	✓
	OSSFIT® OI 6.5	154-65	Ti Co Zi			-	-	OSAN002	OSTI001A	✓
	OSSFIT® pilier conique 4.8	154-01	-	Ti Co Zi		-	-	OSAN003	OITI002A	✓
	OSSFIT® pilier conique 6.5	154-02	-	Ti Co Zi		-	-	OSAN004	OITI002A	✓
	ANTHOFIT® HE 4.1	153-41	Ti Co Zi	Ti Co Zi		153-41-SA	-	HEAN001	OITI001A	✓
	ANTHOFIT® HE 5.0	153-50	Ti Co Zi	Ti Co Zi		153-41-SA	-	HEAN002	OITI001A	✓
	ANTHOFIT® HE Conical 4.1	153-01	-	Ti Co Zi		153-01-SAO	-	HEAN005	OITI002A	✓
	ANTHOFIT® HE Conical 5.0	153-02	-	Ti Co Zi		153-02-SAO	-	HEAN006	OITI002A	✓
	ANTHOFIT® OI 3.5	155-35	Ti Co Zi	Ti Co Zi		155-35-SA	-	OIAN001	OITI001A	✓
	ANTHOFIT® OI 4.0	155-40	Ti Co Zi	Ti Co Zi		155-35-SA	-	OIAN002	OITI001A	✓
	ANTHOFIT® OI 5.0	155-50	Ti Co Zi	Ti Co Zi		155-35-SA	-	OIAN003	OITI001A	✓
	ANTHOFIT® OI Conical 3.5	155-01	-	Ti Co Zi		-	-	OIAN004	OITI002A	✓
	ANTHOFIT® OI Conical 4.0	153-01	-	Ti Co Zi		153-01-SAO	-	OIAN005	OITI002A	✓
	ANTHOFIT® OI Conical 5.0	153-02	-	Ti Co Zi		153-02-SAO	-	OIAN009	OITI002A	✓

Plateformes implantaires			Possibilités d'usage			Références Scan-Adaptateurs		Compatibilités		
Marques	Désignations	Références	Indexé	Rotationnel	Limite de garantie	Unitaire	Kit associé	Analogues d'origine	Vis définitive d'origine	Vis disponible
Alpha Bio®	SPI/DFI/ATID 3.75	261-37	Ti Co Zi	-	3	-	-	5080	STLAS	-
	Multi Unit HBC	262-01	-	Ti Co Zi	3	-	-	8030	6090	-
	Multi Unit TCT (NEW)	262-11	-	Ti Co Zi	3	-	-	5211	6092	✓
Bego®	Semados® - 3.75	061-37	Ti Co Zi	Ti Co Zi	3	-	-	53996	57031	-
	Semados® - 4.1	061-41	Ti Co Zi	Ti Co Zi	3	-	-	55747	57031	-
	Semados® - 4.5	061-45	Ti Co Zi	Ti Co Zi	3	-	-	55748	57031	-
	Semados® - 5.5	061-55	Ti Co Zi	Ti Co Zi	3	-	-	56502	57031	-
Biomet 3i ®	External Hex® - 3.4	041-34	Ti Co Zi	Ti Co Zi		041-34-SA	040-01-KIT	MMILA	UNIHG	✓
	External Hex® - 4.1	041-41	Ti Co Zi	Ti Co Zi		041-XX-SA		ILA20	UNIHG	✓
	External Hex® - 5.0	041-50	Ti Co Zi	Ti Co Zi		041-XX-SA		ILAW5	UNIHG	✓
	External Hex® - 6.0	041-60	Ti Co Zi	Ti Co Zi		041-XX-SA		ILAW6	UNIHG	✓
	Certain® - 3.4	042-34	Ti Co Zi	Ti Co Zi		042-34-SA		IMMILA	IUNIHG	✓
	Certain® - 4.1	042-41	Ti Co Zi	Ti Co Zi		042-XX-SA		IILA20	IUNIHG	✓
	Certain® - 5.0	042-50	Ti Co Zi	Ti Co Zi		042-XX-SA		IILAW5	IUNIHG	✓
	Certain® - 6.0	042-60	Ti Co Zi	Ti Co Zi		042-XX-SA	IILAW6	IUNIHG	✓	
	Conical - 3.4	043-34	-	Ti Co Zi		043-34-SAO	043-01-KIT	MMCLA	GSH30	✓
	Conical - 4.1/5.0	043-41	-	Ti Co Zi		043-41-SAO		CLA20	GSH30	✓
	Conical - 6.0	043-60	-	Ti Co Zi		043-60-SAO		WCLA6	GSH30	✓
	Low profile - 4.8	044-48	-	Ti Co Zi		044-48-SAO		LCPLA	LPCTSH	✓
	IOL - 4.5	045-01	-	Ti Co Zi		045-01-SAO	-	IOLLAS	GSH30	✓
BIOTECH®	Bis & Bis Conic® - 3.6	091-36	Ti Co Zi		3	-	-	DI36	VT63	✓
	Bis & Bis Conic® - 3.9	091-39	Ti Co Zi	Ti Co Zi	3	-	-	A004	M000	✓
	Bis & Bis Conic® - 4.4	091-44	Ti Co Zi	Ti Co Zi	3	-	-	A006	M000	✓
	Bis & Bis Conic® - 5.4	091-54	Ti Co Zi	Ti Co Zi	3	-	-	A054	M000	✓
	Embase® 3.0/3.6/3.9/4.4	094-01	-	Ti Co Zi	3	-	-	E008	E007	-
	Embase® 5.0	094-02	-	Ti Co Zi	3	-	-	E5408	E007	-
	Smilea&Smilea Conic® 3.6	092-36	Ti Co Zi	-	3	-	-	DI30	VT63	✓
	Smilea&Smilea Conic® 4.1	092-41	Ti Co Zi	-	3	-	-	DI35	VT63	✓
	Smilea&Smilea Conic® 4.6	092-46	Ti Co Zi	-	3	-	-	DI40	VT63	✓
	Embase® 4.1	094-04	-	Ti Co Zi	3	-	-	E3500	E007	-
	Embase® 4.6	094-05	-	Ti Co Zi	3	-	-	E4000	E007	-
	Kontakt® - 3.0	093-30	Ti Co	-		093-30-SAA	093-01-KIT	K30DI	K30VP	✓
	Kontakt®3.6/4.2/4.8/5.4	093-36	Ti Co	-		093-36-SAA		KDI	KVP	✓
	Embase® 4.9	093-01	-	Ti Co Zi		093-01-SAO	093-02-KIT	EAAP	EAVGC	✓
	Embase® 4.0 Narrow	093-02	-	Ti Co Zi		093-02-SAO		KECEEAAP	KECEAVGC	✓
BREDENT®	SKY esthetic abutment blue	340-02	Ti Co	-		340-02-SA	-	SKY-IA40	SKY-PS22	✓
	SKY Uni.cone	341-01	-	Ti Co		341-01-SAO	-	SKYUCLTA	SKYFFSPK	✓
	SKY Fast and fixed	341-02	-	Ti Co		341-02-SAO	-	SKYFFTLA	SKYFFSPK	✓
	MiniSKY MD-Abutment	342-01	Ti Co	-		342-01-SA	-	m2SKYXIA	m2SKYS22	✓

Plateformes implantaires			Possibilités d'usage			Références Scan-Adapteurs		Compatibilités		
Marques	Désignations	Références	Indexé	Rotationnel	Limite de garantie	Unitaire	Kit associé	Analogues d'origine	Vis définitive d'origine	Vis disponible
CAMLOG®	ScrewLine ® 3.3	191-33	Ti	Ti Co Zi		191-33-SA	191-01-KIT	J3010.3300	J4005.1601	✓
	ScrewLine ® 3.8	191-38	Ti	Ti Co Zi		191-38-SA		J3010.3800	J4005.1601	✓
	ScrewLine ® 4.3	191-43	Ti	Ti Co Zi		191-43-SA		J3010.4300	J4005.1601	✓
	ScrewLine ® 5.0	191-50	Ti	Ti Co Zi		191-XX-SA		J3010.5000	J4005.2011	✓
	ScrewLine ® 6.0	191-60	Ti	Ti Co Zi		191-XX-SA		J3010.6000	J4005.2011	✓
	ScrewLine ® 3.3 - Titan Basis	191-33	Co Zi	-		191-33-SA	191-01-KIT	J3010.3300		✓
	ScrewLine ® 3.8 - Titan Basis	191-38	Co Zi	-		191-38-SA		J3010.3800		✓
	ScrewLine ® 4.3 - Titan Basis	191-43	Co Zi	-		191-43-SA		J3010.4300		✓
	ScrewLine ® 5.0 - Titan Basis	191-50	Co Zi	-		191-XX-SA		J3010.5000		✓
	ScrewLine ® 6.0 - Titan Basis	191-60	Co Zi	-		191-XX-SA		J3010.6000		✓
	CONOLOG® 3.3	194-33	Ti	-		194-33-SAA	194-01-KIT	C3010.3300	C4005.1601	✓
	CONOLOG® 3.8	194-38	Ti	-		194-38-SAA		C3010.3800	C4005.1601	✓
	CONOLOG® 4.3	194-43	Ti	-		194-38-SAA		C3010.4300	C4005.1601	✓
	CONOLOG® 5.0	194-50	Ti	-		194-50-SAA		C3010.5000	C4005.2001	✓
	CONOLOG® 3.3 - Titan Basis	194-33	Co Zi	-		194-33-SAA	194-01-KIT	C3010.3300	Included	-
	CONOLOG® 3.8 - Titan Basis	194-38	Co Zi	-		194-38-SAA		C3010.3800	Included	-
	CONOLOG® 4.3 - Titan Basis	194-43	Co Zi	-		194-38-SAA		C3010.4300	Included	-
	CONOLOG® 5.0 - Titan Basis	194-50	Co Zi	-		194-50-SAA		C3010.5000	Included	-
	Bar abutment 3.3/3.8/4.3	192-01	-	Ti Co Zi		192-01-SAO	192-01-KIT	J3020.4300	J4005.1602	✓
	Bar abutment 5.0/6.0	192-02	-	Ti Co Zi		192-02-SAO		J3020.6000	J4005.2002	✓
	Vario SR® 3.3/3.8/4.3	193-01	-	Ti Co Zi		193-01-SAO		J2567.4300	J4005.2004	✓
	Vario SR® 5.0/6.0	193-02	-	Ti Co Zi		193-02-SAO		J2567.6000	J4005.2004	✓
Dentsply®Astra	Astra OsseoSpeed® - 3.0	031-30	Ti Co	Ti Co Zi	2	031-30-SA	031-01-KIT	24977	24189	✓
	Astra OsseoSpeed® - 3.5/4.0	031-35	Ti Co	Ti Co Zi	2	031-35-SA		24978	24449	✓
	Astra OsseoSpeed® - 4.5/5.0	031-45	Ti Co	Ti Co Zi	2	031-45-SA		24979	24209	✓
	Astra Uni 20	032-01	-	Ti Co Zi		032-01-SAO	032-01-KIT	22069	22435	✓
	Astra Uni 45	032-02	-	Ti Co Zi		032-02-SAO		22070	22435	✓
	Astra Uni Angulated	032-03	-	Ti Co	3	-	-	24227	24435	✓
	Astra EV -3.0	033-30	Ti	-		033-30-SA	-	25543	25203	✓
	Astra EV -3.6	033-36	Ti	-		033-36-SA	-	25544	25204	✓
	Astra EV -4.2	033-42	Ti	-		033-42-SA	-	25545	25205	✓
	Astra EV -4.8	033-48	Ti	-		033-48-SA	-	25546	25206	✓
	Astra EV -5.4	033-54	Ti	-		033-54-SA	-	25547	25207	✓

Plateformes implantaires			Possibilités d'usage			Références Scan-Adaptateurs		Compatibilités		
Marques	Désignations	Références	Indexé	Rotationnel	Limite de garantie	Unitaire	Kit associé	Analogues d'origine	Vis définitive d'origine	Vis disponible
Dentsply® Xive/Ankylos	XIVE S & FRIALIT - 3.0	144-30	Ti Co Zi	Ti Co Zi	1	144-30-SA	144-01-KIT	45-4020	46-4304	✓
	XIVE S & FRIALIT - 3.4	144-34	Ti Co Zi	Ti Co Zi	1	144-34-SA		45-4030	46-4305	✓
	XIVE S & FRIALIT - 3.8	144-38	Ti Co Zi	Ti Co Zi		144-38-SA		45-4040	46-4305	✓
	XIVE S & FRIALIT - 4.5	144-45	Ti Co Zi	Ti Co Zi		144-X5-SA		45-4050	46-4305	✓
	XIVE S & FRIALIT - 5.5	144-55	Ti Co Zi	Ti Co Zi		144-X5-SA		45-4060	46-4305	✓
	XIVE S & FRIALIT - 6.5	144-65	Ti Co Zi	Ti Co Zi		144-X5-SA		45-4070	46-4305	✓
	XIVE® MP FRIADENT D3.4	145-34	-	Ti Co Zi		14X-XX-SAO	-	46-4030	25-4300	-
	XIVE® MP FRIADENT D3.8	145-38	-	Ti Co Zi		14X-XX-SAO	-	46-4040	25-4300	-
	XIVE® MP FRIADENT D4.5	145-45	-	Ti Co Zi		14X-XX-SAO	-	46-4050	25-4300	-
	XIVE® MP FRIADENT D5.5	145-55	-	Ti Co Zi		14X-XX-SAO	-	46-4060	25-4300	-
	XIVE® TG D3.4 - D4.5	146-01	-	Ti Co Zi		14X-XX-SAO	-	25-4010	25-4300	-
	Ankylos® Base C/Narrow	142-02	-	Ti Co Zi		142-02-SAO	-	31045332	31 056 022	-
	Ankylos® Base C	142-11	-	Ti Co Zi	3	-	-	34.045.270	31 056 021	-
	Euroteknika®	Naturactis. Naturall+. Natea+ ® 3.5	303-35	Co Ti	-	2,3	-	-	NLA H35	NPV 35
Naturall, Natea RP (old)		307-35	Ti Co	Ti Co	2,3	-	-	NLA H4X	NVP 4X	-
Conical Abutment Tetra®4.8		304-01	-	Co Ti	3	-	-	UPV HM 48	UPVVM1438	✓
GLOBAL D SERF®	EVL® - 3.3	351-33	Ti Co Zi	Ti Co Zi		351-33-SA	351-01-KIT	DIEVL33	VPEG3,3	✓
	EVL® - 4.0	351-40	Ti Co Zi	Ti Co Zi		351-X0-SA		DIEVL4 SA	VPEG45SA	✓
	EVL® - 5.0	351-50	Ti Co Zi	Ti Co Zi		351-X0-SA		DIEVL5 SA	VPEG45SA	✓
	Clinic® - 3.4	352-34	Ti Co	-		352-34-SAA		DIECL E3.4	VEA30TR	✓
	Clinic® - 4.0 & 4.8	352-40	Ti Co	-		352-40-SAA		DIECL E4	VEA30TR	✓
	Multi E® - 3.3	354-33	-	Ti Co Zi		354-XX-SAO	353-01-KIT	MULTIDIE33	MINI VIS	-
	Multi E® - 4.0	354-40	-	Ti Co Zi		354-XX-SAO		MULTI DIE4	VMU12TM20	-
	Multi E® - 5.0	354-50	-	Ti Co Zi		354-XX-SAO		MULTI DIE5	VMU12TM20	-
	EVL® Compact - 3.3	355-33	Ti Co Zi	Ti Co Zi		355-XX-SA		DIE EVLC33	MINI VIS	-
	EVL® Compact - 4.0	355-40	Ti Co Zi	Ti Co Zi		355-XX-SA		DIE EVLC4	VMU12TM20	-
	EVL® Compact - 5.0	355-50	Ti Co Zi	Ti Co Zi		355-XX-SA		DIE EVLC5	VMU12TM20	-
	Multi Angulated ST - 5.2	353-01	-	Ti Co Zi		353-0X-SAO			VMU12TM16	-
	Multi Angulated WD - 6	353-02	-	Ti Co Zi		353-0X-SAO			VMU12TM16	-

Plateformes implantaires			Possibilités d'usage			Références Scan-Adapteurs		Compatibilités		
Marques	Désignations	Références	Indexé	Rotationnel	Limite de garantie	Unitaire	Kit associé	Analogues d'origine	Vis définitive d'origine	Vis disponible
GLOBAL D TEKKA®	InKone Universal 3.5/4/5/6.5	361-35	Ti Co	-		361-35-SAA	361-01-KIT	DACI	DVPCI	✓
	InKone multi straight	362-01	-	Ti Co Zi		362-01-SAO		DAIINK4.3	DVPIINK	-
	InKone multi angled	362-02	-	Ti Co Zi		362-02-SAO		DAAOF	DVPAOF	-
	Hexacolor® Orange	363-01	Ti Co Zi	-		363-01-SA	-	DACR3.6	DVPQP	✓
	Hexacolor® Green	363-02	Ti Co Zi	-			-	DAP3.4	DVPQP	✓
	Hexacolor® Yellow	363-03	Ti Co Zi	-		363-03-SA	-	DAP4	DVPQP	✓
	Hexacolor® Purple	363-04	Ti Co Zi	-			-	DAP4.5	DVPQP	✓
	Hexacolor® Blue	363-05	Ti Co Zi	-			-	DAP5	DVPQP	✓
	Hexacolor® Grey	363-06	Ti Co Zi	-			-	DAP6	DVPQP	✓
	Hexacolor®ConiqueOrange	364-01	-	Ti Co Zi		364-01-SAO	-	DAICR3.6	DVPIP	✓
	Hexacolor®Conique Vert	364-02	-	Ti Co Zi			-	DAIP3.4	DVPIP	✓
	Hexacolor®Conique Jaune	364-03	-	Ti Co Zi			-	DAIP4	DVPIP	✓
	Hexacolor®Conique Violet	364-04	-	Ti Co Zi			-	DAIP4.5	DVPIP	✓
	Hexacolor®Conique Bleu	364-05	-	Ti Co Zi			-	DAIP5	DVPIP	✓
	Quattro®	365-01	-	Ti Co Zi		365-01-SAO	-	DAAOFP	DVPAOFP	-
	Quattro® Old	365-02	-	Ti Co Zi	3			-	-	-
IDI	ID BIO / MAX / OT - 4.0	291-40	Ti Co Zi		3	-	-	2340	914C	-
	ID BIO / MAX / OT - 4.4	291-44	Ti Co Zi		3	-	-	423	914C	-
	ID BIO / MAX / OT - 4.9	291-49	Ti Co Zi		3	-	-	523	914C	-
	ID BIO / MAX / OT - 6.6	291-66	Ti Co Zi		3	-	-	623	914C	-
MIS®	Bicom Seven® Narrow	131-31	Ti Co Zi	Ti Co Zi		131-31-SA	131-01-KIT	MN-RSM10	MN-S0160	✓
	Bicom Seven® Standard	131-37	Ti Co Zi	Ti Co Zi		131-37-SA		MD-RSM10	MD-S0220	✓
	Bicom Seven® Wide	131-44	Ti Co Zi	Ti Co Zi		131-44-SA		MW-RSM10	MD-S0220	✓
	Multi Unit Standard	132-01	-	Ti Co Zi		132-01-SAO		MA-RSM10	MM-S0330	✓
	C1 NP ø3.3	133-33	Ti	-		133-33-SAA	-	CN-RSM10	MN-S0160	✓
	V3 / C1 SP ø3.75	133-37	Ti	-		133-37-SAA	-	CS-RSM10	MD-S0220	✓
	C1 WP ø5.0	133-50	Ti	-		133-50-SAA	-	CW-RSM10	MD-S0220	✓
	C1 Multi Unit Standard	134-01	-	Ti Co Zi		134-01-SAO	-	MU-RSM48	MU-S0220	✓
Nobel Biocare®	Replace Select® - NP	011-35	Ti Co Zi	Ti Co Zi	1	011-35-SA	011-01-KIT	29498	36818	✓
	Replace Select® - RP	011-43	Ti Co Zi	Ti Co Zi		011-43-SA		29500	29475	✓
	Replace Select® - WP	011-50	Ti Co Zi	Ti Co Zi		011-50-SA		29502	29475	✓
	Replace Select® - 6.0	011-60	Ti Co Zi	Ti Co Zi		011-60-SA		29995	29475	✓
	Bränemark® - NP	012-35	Ti Co Zi	Ti Co Zi		012-35-SA	012-01-KIT	31158	31171	✓
	Bränemark® - RP	012-40	Ti Co Zi	Ti Co Zi		012-40-SA		31159	29283	✓
	Bränemark® - WP	012-50	Ti Co Zi	Ti Co Zi		012-50-SA		31160	29284	✓
	Active® - 3.0	014-30	Ti Co	Ti Co		014-30-SA	-	36791	37890	✓
	Active® - NP	014-35	Ti Co	Ti Co Zi		014-35-SA	014-01-KIT	34243	31171	✓
	Active® - RP	014-39	Ti Co	Ti Co Zi		014-39-SA		34244	28815	✓
	Active® - WP	014-55	Ti Co	Ti Co		014-55-SA		-	37879	37892
	Multi Unit® / Multi Unit Plus - RP	013-43	-	Ti Co Zi		013-43-SAO	013-01-KIT	31161 / 38918	29285	✓
	Multi Unit® - WP	013-50	-	Ti Co Zi		013-50-SAO		31162	29286	✓
	Estheticone	015-01	-	Ti Co Zi	3	-	-	DCB 176-0	32983	-

Plateformes implantaires			Possibilités d'usage			Références Scan-Adapteurs		Compatibilités		
Marques	Désignations	Références	Indexé	Rotationnel	Limite de garantie	Unitaire	Kit associé	Analogues d'origine	Vis définitive d'origine	Vis disponible
SIC®	SICace® SICmax®3.3	071-33	Ti Co Zi	Ti Co Zi		071-XX-SA	-	936133	936658-936528	✓
	SICace® SICmax®4.2	071-42	Ti Co Zi	Ti Co Zi		071-XX-SA		936232	936658-936528	✓
	SICace® Bar & Bridge	072-01	-	Ti Co Zi		072-01-SAO		936691-936692	936432	-
	SICace® Safe On Four	072-02	-	Ti Co Zi	3	-	-	936251	936257	-
	SICvantage®2.2	074-22	Ti	-		074-22-SAA		950504	950511	✓
	SICvantage®2.5	074-25	Ti	-		074-25-SAA		950505	936658	✓
	SICvantage®2.9	074-29	Ti	-		074-29-SAA		950506	936658	✓
Straumann®	SynOcta® - NN	021-35	Ti Co Zi	Ti Co Zi	1	021-35-SA	021-01-KIT	048.130	049.177	✓
	SynOcta® - RN	021-48	Ti Co Zi	Ti Co Zi		021-48-SA		048.124	048.356	✓
	SynOcta® - WN	021-65	Ti Co Zi	Ti Co Zi		021-65-SA		048.171	048.356	✓
	SynOcta® 1.5 - Multi RN	023-48	-	Ti Co Zi	3	-	-	046.245	048.350	✓
	SynOcta® 1.5 - Multi WN	023-65	-	Ti Co Zi	3	-	-	048.603	048.350	✓
	Bone Level® - NC	022-33	Ti Co	Ti Co Zi	2	022-33-SA	022-01-KIT	025.2101	025.2900	✓
	Bone Level® - RC	022-41	Ti Co	Ti Co Zi	2	022-41-SA		025.4101	025.4900	✓
	Bone Level® - Multi 3.5	024-35	-	Ti Co Zi		024-35-SAO	24-01-KIT	025.2131	025.0900	✓
	Bone Level® - Multi 4.5	024-45	-	Ti Co Zi		024-45-SAO		025.2141	025.0900	✓
	Bone Level® - Multi 6.5	024-65	-	Ti Co Zi		024-65-SAO		025.2161	025.0900	✓
	Bone Level® - Multi Angled	025-01	-	Ti Co		025-01-SAO		025.4106	025.0900	✓
	Bone Level® - NC SRA ø3.5	026-01	-	Ti Co		026-01-SAO	-	023.2754	023.4763	✓
	Bone Level® - NC / RC SRA ø4.6	026-02	-	Ti Co		026-02-SAO	-	023.4756	023.4763	✓
TBR®	OI ø3.5mm	283-35	Ti Co Zi	Ti Co Zi	3	-	-	O-RL300		✓
	OI ø4.0mm	283-40	Ti Co Zi	Ti Co Zi	3	-	-	O-RL400		✓
	OI ø5.0mm	283-50	Ti Co Zi	Ti Co Zi	3	-	-	O-RL500		✓
	HE ø3.5mm	282-35	Ti Co Zi	Ti Co Zi	3	-	-	H-RL300		✓
	HE ø4.0mm	282-40	Ti Co Zi	Ti Co Zi	3	-	-	H-RL400		✓
	HE ø5.0mm	282-50	Ti Co Zi	Ti Co Zi	3	-	-	H-RL500		✓
	Pilier Conique 3.5	281-01	-	Ti Co Zi	3	-	-	HO-HP300	H0-VIP026	✓
	Pilier Conique 4.0	281-02	-	Ti Co Zi	3	-	-	HP400	H0-VIP026	✓
	Pilier Conique 5.0	281-03	-	Ti Co Zi	3	-	-	HP500	H0-VIP026	✓
Thommen Medical®	Direct System Yellow	221-35	Ti Co Zi	Ti Co Zi	1	221-35-SA	220-01-KIT	3.03.090	4.03.500	-
	Direct System Green	221-40	Ti Co Zi	Ti Co Zi		221-40-SA		3.03.095	4.03.501	-
	Direct System Blue	221-45	Ti Co Zi	Ti Co Zi		221-45-SA		3.03.091	4.03.501	-
	Direct System Grey	221-50	Ti Co Zi	Ti Co Zi		221-50-SA		3.03.092	4.03.501	-
	Direct System Purple	221-60	Ti Co Zi	Ti Co Zi		221-60-SA		3.03.093	4.03.501	-
	SPI® VARIOMulti	222-01	-	Ti Co Zi		222-01-SAO		3.03.800	4.03.507	-
Victory®	Monobloc Pilier Conique	270-01	-	Ti Co Zi		270-01-SAO	-	APC	VFT-M1.4	-
	Monobloc Pilier de Conversion	270-02	Ti Co Zi	Ti Co Zi		270-02-SAO	-	APL	VFT-M1.4	-
	Direct implant AHI	271-01	Ti Co Zi	Ti Co Zi		271-01-SAO	-	AHI	Vis M2	-
	Direct implant ACI	271-02	-	Ti Co Zi		271-02-SAO	-	ACI	Vis M2	-
	Implant OI 3.3	272-36	Ti Co Zi	Ti Co Zi		155-35-SA	-	AIO-3,3	VFT-OI	-
	Implant OI 3.75	272-45	Ti Co Zi	Ti Co Zi		155-35-SA	-	AIO-3,75	VFT-OI	-

Plateformes implantaires			Possibilités d'usinage			Références Scan-Adaptateurs		Compatibilités		
Marques	Désignations	Références	Indexé	Rotationnel	Limite de garantie	Unitaire	Kit associé	Analogues d'origine	Vis définitive d'origine	Vis disponible
Zimmer Dental®	Tapered Screw Vent®3.5	051-35	Ti Co Zi	Ti Co Zi		051-35-SA	051-01-KIT	IA3	MHLAS	✓
	Tapered Screw Vent®4.5	051-45	Ti Co Zi	Ti Co Zi		051-45-SA		IA4	MHLAS	✓
	Tapered Screw Vent®5.7	051-57	Ti Co Zi	Ti Co Zi		051-57-SA		IA5	MHLAS	✓
	Conical 3.5/4.5/5.7	053-01	-	Ti Co Zi		053-01-SAO	053-01-KIT	ACTR	SCTS	✓
	Spline® Conical 4.5	054-01	-	Ti Co Zi		054-01-SAO		1657	1621	-
	Spline® Conical 6.5	054-02	-	Ti Co Zi		054-01-SAO		1660	1621	-
Paltop®	Direct implant 3.25	311-33	Ti Co	-	3	-	-	56-70015		-
	Direct implant 3.75/5.0	311-38	Ti Co	-	3	-	-	56-70002		-
	Multi unit abutment	312-01	-	Ti Co Zi	3	-	-	56-70014	80-70005	-
Sweden & Martina®	Premium / Kohno 3.8	331-38	Ti Co Zi	Ti Co		331-38-SA	-	A-ANA-380	VM2-180-10	✓
	Premium / Kohno 4.25	331-42	Ti Co Zi	Ti Co		331-42-SA	-	A-ANA-425	VM2-200-10	✓
	Premium / Kohno 5.0	331-50	Ti Co Zi			331-X0-SA	-	A-ANA-500	VM2-200-10	✓
	Premium / Kohno 6.0	331-60	Ti Co Zi			331-X0-SA	-	A-ANA-600	VM2-200-10	✓