

iSy®

The intelligent system

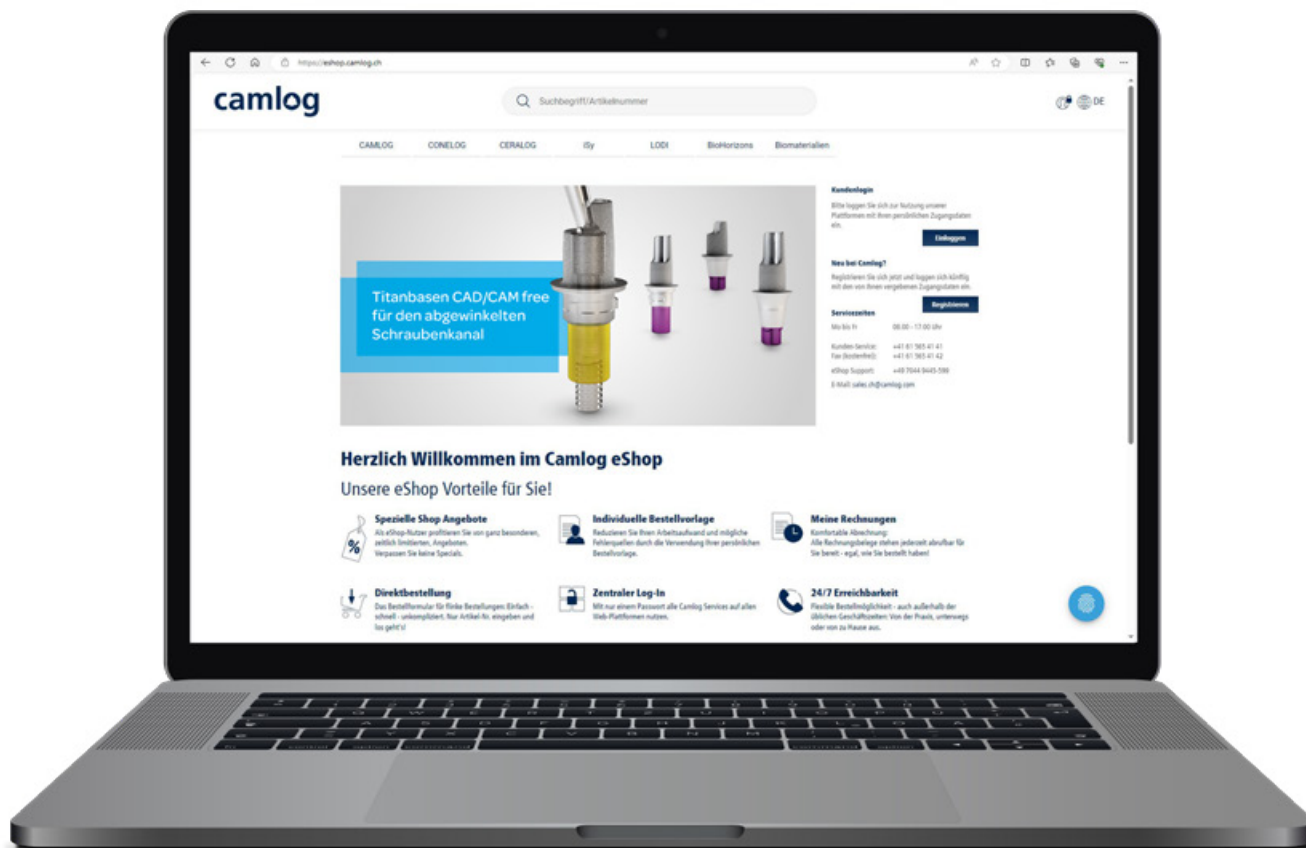


Liste des prix

Systeme d'implants iSy®

Suisse
Valable à partir de février 2024

camlog



Boutique en ligne Camlog – 24 heures sur 24 plus vite au but

Les avantages en un coup d'oeil

- Connexion centrale pour tous les services en ligne Camlog : Site web, Boutique en ligne
- Fonction de recherche intelligente
- Sélection aisée et intuitive dans toute la gamme de produits
- Options de commande pratiques, telles que « Saisie rapide », « Modèles de commande » et « Téléchargement Excel »
- Offres promotionnelles attractives – en partie exclusivement dans la boutique en ligne
- La modification de vos données – adresse de livraison, formats de facturation et adresses e-mail – est à portée de clic
- L'ensemble des factures et avoirs sont disponibles avec effet rétroactif au téléchargement sous « Mes factures »
- Envoi gratuit pour le courrier A



Découvrez maintenant la boutique
en ligne Camlog sur eshop.camlog.ch

Service Informations de commande et livraison

Vous choisissez les délais de livraison

Pour une commande enregistrée jusqu'à 16h00, la livraison s'effectue habituellement le premier jour ouvrable suivant (sauf samedi).

Les délais de livraison pour l'envoi standard ou express sont soumis aux règles fixées par le transporteur pour lesquelles nous déclinons toute responsabilité.

Frais de livraison pour l'envoi standard : CHF 6.00 (nets)

Frais de livraison : CHF 19.00 (nets)

La livraison express, le lendemain avant 9h00

Enlèvement par vos soins : de 13h30 à 17h00 (gratuit)

Adresse de livraison

La facture vous est adressée, la livraison est envoyée à l'adresse de votre choix.

Date de livraison spéciale

Vous commandez aujourd'hui et recevez les articles à la date de votre choix.

Retour

Dans un délai de quatre semaines à compter de la date du bon de livraison/de la facture vous pouvez retourner la marchandise dans son emballage d'origine.

Echange

Dans un délai de douze mois à compter de la date du bon de livraison/ de la facture, vous pouvez échanger des marchandises dans leur emballage d'origine contre des marchandises similaires.

Remarque : en cas de retour ou d'échange, les conditions suivantes doivent être remplies :

- La marchandise livrée doit être dans son **état d'origine** (emballage d'origine non ouvert, intact et non marqué).
- Pour un traitement rapide de votre retour, nous avons besoin d'une copie du **bon de livraison/de la facture** (à joindre à votre retour de marchandise).
- Camlog n'accepte que les retours en « **franco domicile** ».

Nous vous recommandons d'assurer le retour de marchandise comme il convient car les risques de transport sont à votre charge (dommages, perte).

Prix

Tous les prix sont majorés de la taxe sur la valeur ajoutée.

Conditions générales de vente

Nos prestations et livraisons ont exclusivement lieu sur la base des conditions générales de vente consultables sur www.camlog.ch/fr-ch. Nous adressons les conditions générales de vente sur demande. Ces conditions s'appliquent à l'ensemble des futures transactions, dans la mesure où il s'agit d'activités du même type.

Service clientèle de Camlog

Tél. +41 61 565 41 41

Lu-Ve 08h00 à 17h00
Fax +41 61 565 41 42
Courriel sales.ch@camlog.com

Vos interlocuteurs



Laetitia Bannwarth
Suisse



Christina DeSimon
Suisse
germanophone



Andrea Harsanyi
Suisse



Jean-Christophe Kieffer
Suisse



Manuel Pföhler
Suisse
germanophone



Nikolai Wolf
Suisse
germanophone

Programme de garantie patient28

Le programme de garantie patient28 nous permet de vous aider à proposer une réduction de frais à vos patients en cas de problème susceptible de survenir à tout moment pour des raisons individuelles et médicales variées. Outre patient28PRO, patient28LIFE vous permet de profiter d'une garantie à vie sur les implants et piliers selon le tableau indiqué ci-après.

Nous offrons dans le cadre de patient28CAD une garantie de 5 ans sur les piliers personnalisés fabriqués à partir d'un bloc titane CFAO d'origine. La même période de garantie s'applique avec patient28TOOL à nos instruments.

Retrouvez les conditions sur www.camlog.ch/fr-ch/service/patient28

Nom	patient28PRO ¹	patient28LIFE	patient28LIFE	patient28CAD	patient28TOOL
Référence	Implants (ne s'applique qu'en association avec des prothèses Camlog d'origine)	Implants (ne s'applique qu'en association avec des prothèses Camlog d'origine)	Piliers (ne s'applique qu'en association avec un implant Camlog d'origine)	Produits individuels (fabriqués à partir de blocs titane CFAO d'origine) ³	Instruments non tranchants
Condition préalable	Perte d'implant	Perte d'implant	Perte de fonction	Perte de fonction	Perte de fonction
Prestations	Implants Composants prothétiques Prothèses DEDICAM® Prestations DEDICAM® Matériaux BioHorizons Camlog d'augmentation osseuse ⁵	Implants	Piliers ²	Bloc titane CFAO	Instruments non tranchants
Début	Jour de l'insertion de l'implant	Jour de l'insertion de l'implant	Jour d'insertion	Jour d'insertion	Date d'achat
Fin	5 ans après l'insertion de l'implant	A vie ⁴	A vie ⁴	5 ans après l'insertion	5 ans après l'insertion

¹ L'étendue de la garantie et le champ d'application des indications figurent sur : www.camlog.ch/fr-patient28pro
Dans le cadre d'une restauration prothétique amovible, la prothèse standard est remplacée par une prothèse standard équivalente et la prothèse personnalisée par une prothèse personnalisée équivalente.

² Comprend les piliers et bases de titane Camlog. Sont exclus de la garantie les barres et bridges à vissage direct sur implants, les consommables, les composants provisoires et les éléments d'ancrage rétentifs, comme les piliers sphériques ou les piliers Locator.

³ Les conditions de garantie relatives aux produits DEDICAM® sont indiquées au catalogue DEDICAM®.

⁴ Le terme « à vie » veut dire aussi longtemps que la médecine permet d'offrir aux patients une nouvelle reconstruction dentaire à l'aide d'implants.

⁵ Les matériaux d'augmentation osseuse ne peuvent être mis à disposition qu'après une augmentation osseuse par le biais de produits BioHorizons Camlog. La procédure standard requiert généralement un matériau de substitution osseuse et une membrane de stabilisation des tissus augmentés ou, selon la décision du chirurgien, un seul des deux composants et sont alors couverts par la garantie. La garantie de chaque cas couvert se limite donc à une unité de vente du segment des matériaux de substitution osseuse et une unité de vente du segment des membranes.



Une bonne garantie
ne demande pas le
pourquoi.

patient28PRO

Protège votre restauration implantaire

Camlog est synonyme de qualité, de sécurité des produits et d'un excellent service que nous développons en permanence : Avec patient28PRO, nous vous proposons une garantie unique qui soutient efficacement les chirurgiens, les prothésistes, les techniciens dentaires et les patients en cas de perte d'implant. Nous la prenons en charge dès le premier jour et jusqu'à 5 ans après l'implantation, sans frais supplémentaires :

- Implants
- Biomatériaux pour l'augmentation osseuse
- Comprend tous les composants prothétiques et les pièces auxiliaires
- Nouvelle restauration prothétique au choix via DEDICAM, services et prestations incluses

L'utilisation de composants originaux est une condition pour en bénéficier.

D'autres informations à l'adresse www.camlog.ch/fr-patient28pro

N° d'article	Article	Prix (CHF)*
--------------	---------	-------------

Planification d'implant

P5300.9011	Grille de planification radiologique iSy®	1.50
------------	-------------------------------------------	------

Planification par tomographie informatisée

A2002.2000	Tube de guidage, pour foret Ø 2.0, douille de forage cannelée (10 pièces)	128
A2050.2600	Foret pour mise en place des tubes de guidage cannelés (pour A2002.2000)	25

Implants iSy®

Avec pilier d'insertion clipsé (snap-in) (avec foret calibré à usage unique et vis de fermeture)

P1120.3807	Implant iSy®, snap-in, Promote™ plus, avec pilier d'insertion clipsé, Ø 3.8, L 7.3	119
P1120.3809	Implant iSy®, snap-in, Promote™ plus, avec pilier d'insertion clipsé, Ø 3.8, L 9	119
P1120.3811	Implant iSy®, snap-in, Promote™ plus, avec pilier d'insertion clipsé, Ø 3.8, L 11	119
P1120.3813	Implant iSy®, snap-in, Promote™ plus, avec pilier d'insertion clipsé, Ø 3.8, L 13	119
P1120.4407	Implant iSy®, snap-in, Promote™ plus, avec pilier d'insertion clipsé, Ø 4.4, L 7.3	119
P1120.4409	Implant iSy®, snap-in, Promote™ plus, avec pilier d'insertion clipsé, Ø 4.4, L 9	119
P1120.4411	Implant iSy®, snap-in, Promote™ plus, avec pilier d'insertion clipsé, Ø 4.4, L 11	119
P1120.4413	Implant iSy®, snap-in, Promote™ plus, avec pilier d'insertion clipsé, Ø 4.4, L 13	119
P1120.5007	Implant iSy®, snap-in, Promote™ plus, avec pilier d'insertion clipsé, Ø 5.0, L 7.3	119
P1120.5009	Implant iSy®, snap-in, Promote™ plus, avec pilier d'insertion clipsé, Ø 5.0, L 9	119
P1120.5011	Implant iSy®, snap-in, Promote™ plus, avec pilier d'insertion clipsé, Ø 5.0, L 11	119
P1120.5013	Implant iSy®, snap-in, Promote™ plus, avec pilier d'insertion clipsé, Ø 5.0, L 13	119

Avec base d'implant prémontée | Set de 4 pièces

(avec 1 foret calibré à usage unique, 4 capuchons de couverture, 4 coiffes de cicatrisation, 8 coiffes multifonctionnelles)

P1410.3807	Implant iSy®, Promote™ plus, Ø 3.8, L 7.3	515
P1410.3809	Implant iSy®, Promote™ plus, Ø 3.8, L 9	515
P1410.3811	Implant iSy®, Promote™ plus, Ø 3.8, L 11	515
P1410.3813	Implant iSy®, Promote™ plus, Ø 3.8, L 13	515
P1410.4407	Implant iSy®, Promote™ plus, Ø 4.4, L 7.3	515
P1410.4409	Implant iSy®, Promote™ plus, Ø 4.4, L 9	515
P1410.4411	Implant iSy®, Promote™ plus, Ø 4.4, L 11	515
P1410.4413	Implant iSy®, Promote™ plus, Ø 4.4, L 13	515
P1410.5007	Implant iSy®, Promote™ plus, Ø 5.0, L 7.3	515
P1410.5009	Implant iSy®, Promote™ plus, Ø 5.0, L 9	515
P1410.5011	Implant iSy®, Promote™ plus, Ø 5.0, L 11	515
P1410.5013	Implant iSy®, Promote™ plus, Ø 5.0, L 13	515

Set chirurgical et prothétique et cassette chirurgicale de lavage

P5330.0200	Cassette chirurgicale et prothétique iSy®	990
P5300.8990	Cassette chirurgicale de lavage iSy®, avec patron en acier (vide)	810
P5300.1090	Patron en acier pour la cassette chirurgicale de lavage iSy®	80

Instruments chirurgicaux généraux

J5050.3500	Fraise boule, Ø 3.5	25
J5051.1500	Foret pointeur, Ø 1.5	32
J5051.2003	Foret pilote, sans collet, Ø 2.0	49
P5051.2202	Foret pilote iSy®, sans collet, Ø 2.8	50
P5040.3801	Foret calibré à usage unique iSy®, Ø 3.8 (3 pièces)	87
P5040.4401	Foret calibré à usage unique iSy®, Ø 4.4 (3 pièces)	87
P5040.5001	Foret calibré à usage unique iSy®, Ø 5.0 (3 pièces)	87
P5300.2201	Pilier de parallélisme et de profondeur iSy® (2 pièces)	50
P5054.3801	Taraud iSy®, Ø 3.8	102
P5054.4401	Taraud iSy®, Ø 4.4	102
P5054.5001	Taraud iSy®, Ø 5.0	102
P5322.0012	Adaptateur pour taraud iSy®	53
P5002.0006	Prolongateur de foret iSy®, embout ISO	75
P5002.0011	Adaptateur ISO iSy®, manuel/clé à cliquet	75
P5320.1030	Clé dynamométrique iSy®	184
P5317.0538	Tournevis iSy®, hex, extracourt, manuel/clé à cliquet	50
P5317.0540	Tournevis iSy®, hex, court, manuel/clé à cliquet	50
P5317.0542	Tournevis iSy®, hex, long, manuel/clé à cliquet	50
P5317.0550	Tournevis iSy®, hex, court, embout ISO	39
P5317.0552	Tournevis iSy®, hex, long, embout ISO	39

Instruments chirurgicaux pour implants iSy®, snap-in, avec pilier d'insertion clipsé

J5300.0031	Instrument de pose, extra court, pour implants vissés, manuel/clé à cliquet	52
J5300.0032	Instrument de pose, court, pour implants vissés, manuel/clé à cliquet	52
J5300.0033	Instrument de pose, long, pour implants vissés, manuel/clé à cliquet	52
J5300.0036	Instrument de pose, court, pour implants vissés, avec embout ISO pour contre-angle, sans hexagone sur l'embout	52
J5300.0037	Instrument de pose, long, pour implants vissés, avec embout ISO pour contre-angle, sans hexagone sur l'embout	52
J5300.0034	Instrument de pose, court, pour implants vissés, avec embout ISO pour contre-angle, pour hexagone sur l'embout	52
J5300.0035	Instrument de pose, long, pour implants vissés, avec embout ISO pour contre-angle, pour hexagone sur l'embout	52
J5300.0022	Adaptateur de dévissage pour implants avec pilier d'insertion clipsé (snap-in)	52

Instruments chirurgicaux pour implants iSy® avec base d'implant prémontée

P5300.6048	Manche iSy®, court, pour coiffes de cicatrisation et capuchons	57
P5300.6050	Manche iSy®, long, pour coiffes de cicatrisation et capuchons	57
P5300.6028	Instrument de pose d'implant iSy®, extra court, manuel/clé à cliquet	52
P5300.6030	Instrument de pose d'implant iSy®, court, manuel/clé à cliquet	52
P5300.6032	Instrument de pose d'implant iSy®, long, manuel/clé à cliquet	52
P5300.6010	Instrument de pose d'implant iSy® ISO, court avec embout ISO	52
P5302.0015	Clé de contre-couple iSy®	24
P5302.0016	Adaptateur iSy® pour clé de contre-couple	47
P5300.6308	Déconnecteur pour connexion conique iSy®, extra court, pour piliers et base d'implant	49
P5300.6310	Déconnecteur pour connexion conique iSy®, court, pour piliers et base d'implant	49
P5300.6312	Déconnecteur pour connexion conique iSy®, long, pour piliers et base d'implant	49

N° d'article	Article	Prix (CHF)*
P5316.6038	Tournevis pour vis de pilier iSy®, extra court, manuel/clé à cliquet	50
P5316.6040	Tournevis pour vis de pilier iSy®, court, manuel/clé à cliquet	50
P5316.6042	Tournevis pour vis de pilier iSy®, long, manuel/clé à cliquet	50

Vis de fermeture

P2019.0001	Vis de fermeture iSy® (3 pièces)	64
P2015.0006	Capuchon de couverture iSy® (PEEK) (3 pièces)	35

Coiffes de cicatrisation

P2014.3830	Coiffes de cicatrisation iSy® Esthomic™, taille S, Ø 5.3, HG 3.0	29
P2014.3845	Coiffes de cicatrisation iSy® Esthomic™, taille S, Ø 5.4, HG 4.5	29
P2014.3860	Coiffes de cicatrisation iSy® Esthomic™, taille S, Ø 5.4, HG 6.0	29
P2014.4430	Coiffes de cicatrisation iSy® Esthomic™, taille M, Ø 5.8, HG 3.0	29
P2014.4445	Coiffes de cicatrisation iSy® Esthomic™, taille M, Ø 5.9, HG 4.5	29
P2014.4460	Coiffes de cicatrisation iSy® Esthomic™, taille M, Ø 5.9, HG 6.0	29
P2014.5030	Coiffes de cicatrisation iSy® Esthomic™, taille L, Ø 6.3, HG 3.0	29
P2014.5045	Coiffes de cicatrisation iSy® Esthomic™, taille L, Ø 6.6, HG 4.5	29
P2014.5060	Coiffes de cicatrisation iSy® Esthomic™, taille L, Ø 6.6, HG 6.0	29
P2015.4036	Coiffe de cicatrisation iSy® (PEEK), cylindrique, pour base d'implant (3 pièces)	21

Scanbody

P2600.0001	Scanbody iSy® au niveau de l'implant (PEEK), avec vis de pilier	38
P2630.0001	Scanbody iSy® réutilisable, avec vis de pilier	59
P2620.0006	ScanPost iSy® pour Sirona®, avec vis de pilier	118
P2130.4004	Coiffe multifonctionnelle iSy® (PEEK), pour prise d'empreinte, scan et restauration provisoire sur base d'implant (3 pièces)	21
P2620.0007	Adaptateur de scannage iSy® pour Sirona®, sur base d'implant iSy®	80
P2620.1000	Poignée iSy® pour adaptateur de scannage iSy®	24

Prise d'empreinte / Empreinte de l'occlusion

P2121.3800	Pilier de prise d'empreinte iSy®, porte-empreinte ouvert, taille S, Ø 5.4, avec vis de fixation	49
P2121.4400	Pilier de prise d'empreinte iSy®, porte-empreinte ouvert, taille M, Ø 5.9, avec vis de fixation	49
P2121.5000	Pilier de prise d'empreinte iSy®, porte-empreinte ouvert, taille L, Ø 6.6, avec vis de fixation	49
P2110.3800	Pilier de prise d'empreinte iSy®, porte-empreinte fermé, taille S, Ø 5.4, avec vis de fixation et capuchons	49
P2110.4400	Pilier de prise d'empreinte iSy®, porte-empreinte fermé, taille M, Ø 5.9, avec vis de fixation et capuchons	49
P2110.5000	Pilier de prise d'empreinte iSy®, porte-empreinte fermé, taille L, Ø 6.6, avec vis de fixation et capuchons	49
J2111.3800	Capuchon de repositionnement, pour pilier de prise d'empreinte iSy®, porte-empreinte fermé, taille S (5 pièces)	23
J2111.4300	Capuchon de repositionnement, pour pilier de prise d'empreinte iSy®, porte-empreinte fermé, taille M (5 pièces)	23
J2111.5000	Capuchon de repositionnement, pour pilier de prise d'empreinte iSy®, porte-empreinte fermé, taille L (5 pièces)	23
J2112.3800	Capuchon d'enregistrement de l'occlusion, pour pilier de prise d'empreinte iSy®, porte-empreinte fermé, taille S (5 pièces)	23
J2112.4300	Capuchon d'enregistrement de l'occlusion, pour pilier de prise d'empreinte iSy®, porte-empreinte fermé, taille M (5 pièces)	23
J2112.5000	Capuchon d'enregistrement de l'occlusion, pour pilier de prise d'empreinte iSy®, porte-empreinte fermé, taille L (5 pièces)	23

Fabrication du modèle

P3010.7010	Analogue de laboratoire iSy®, pour modèles coulés	21
P3010.7012	Analogue d'implant iSy®, pour modèles pressés et coulés	21
P3010.7500	Manche iSy® pour analogue d'implant	29
J3026.4800	Analogue d'implant Multi-unit, pour modèles pressés et coulés	30
P3010.8001	Set de laboratoire iSy® (1 analogue de laboratoire iSy®, 1 base de laboratoire iSy®, 1 vis de pilier de laboratoire iSy®)	42

Piliers provisoires

P2239.3900	Pilier provisoire iSy® pour couronnes, Ø 3.9, avec vis de pilier	59
P2239.4800	Pilier provisoire iSy® pour couronnes, Ø 4.8, avec vis de pilier	59
P2339.3900	Pilier provisoire iSy® pour couronnes, Ø 3.9, avec vis de pilier	59
P2339.4800	Pilier provisoire iSy® pour couronnes, Ø 4.8, avec vis de pilier	59

Bases en titane CFAO

P2244.4408	Base en titane CFAO iSy®, couronne, Ø 4.5, HG 0.8, avec vis de pilier et aide au collage	79
P2244.5008	Base en titane CFAO iSy®, couronne, Ø 5.2, HG 0.8, avec vis de pilier et aide au collage	79
P2244.4420	Base en titane CFAO iSy®, couronne, Ø 4.5, HG 2.0, avec vis de pilier et aide au collage	79
P2244.5020	Base en titane CFAO iSy®, couronne, Ø 5.2, HG 2.0, avec vis de pilier et aide au collage	79
P4005.1614	Vis de pilier iSy®	17
P4006.1614	Vis de pilier de laboratoire iSy®	17
C4019.1600	Aide au collage (2 pièces)	16
P2244.4402	Aide au modelage iSy® pour base en titane CFAO iSy®, couronne, Ø 4.5	19
P2244.5002	Aide au modelage iSy® pour base en titane CFAO iSy®, couronne, Ø 5.2	19
P2344.4408	Base en titane CFAO iSy®, bridge, Ø 4.5, HG 0.8, avec vis de pilier	79
P2344.5008	Base en titane CFAO iSy®, bridge, Ø 5.2, HG 0.8, avec vis de pilier	79
P2344.4420	Base en titane CFAO iSy®, bridge, Ø 4.5, HG 2.0, avec vis de pilier	79
P2344.5020	Base en titane CFAO iSy®, bridge, Ø 5.2, HG 2.0, avec vis de pilier	79

Bases en titane CFAO free

P2247.4510	Base en titane CFAO free iSy®, couronne, court, Ø 4.5, HG 1.0, avec vis de pilier et vis de pilier de laboratoire, hex	79
P2247.5210	Base en titane CFAO free iSy®, couronne, court, Ø 5.2, HG 1.0, avec vis de pilier et vis de pilier de laboratoire, hex	79
P2247.4520	Base en titane CFAO free iSy®, couronne, court, Ø 4.5, HG 2.0, avec vis de pilier et vis de pilier de laboratoire, hex	79
P2247.5220	Base en titane CFAO free iSy®, couronne, court, Ø 5.2, HG 2.0, avec vis de pilier et vis de pilier de laboratoire, hex	79
P2265.4510	Base en titane CFAO free iSy®, couronne, long, Ø 4.5, HG 1.0, avec vis de pilier et vis de pilier de laboratoire, hex	79
P2265.5210	Base en titane CFAO free iSy®, couronne, long, Ø 5.2, HG 1.0, avec vis de pilier et vis de pilier de laboratoire, hex	79
P2265.4520	Base en titane CFAO free iSy®, couronne, long, Ø 4.5, HG 2.0, avec vis de pilier et vis de pilier de laboratoire, hex	79
P2265.5220	Base en titane CFAO free iSy®, couronne, long, Ø 5.2, HG 2.0, avec vis de pilier et vis de pilier de laboratoire, hex	79
P4005.1601	Vis de pilier iSy®, hex	17
P4006.1601	Vis de pilier de laboratoire iSy®, hex	17

Base d'implant

P2900.0002	Base d'implant iSy® avec vis de pilier et coiffe de cicatrisation (PEEK)	59
P2553.0025	Coiffe en résine iSy® pour pilier hybride sur base d'implant, calcinable	12
P2553.0020	Coiffe en résine iSy® pour couronne scellée sur base d'implant, calcinable	12
P2553.0010	Coiffe en résine iSy® pour bridge scellé sur base d'implant, calcinable (2 pièces)	19

Blocs CFAO

Type AG

P2471.5027	Bloc titane CFAO iSy®, type AG, Ø 12, L 27 (2 pièces), avec 2 vis de pilier, pour Ø 3.8/4.4/5.0	170
------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------	-----

Type ME

P2421.5020	Bloc titane CFAO iSy®, type ME, Ø 12, L 20 (2 pièces), avec 2 vis de pilier, pour Ø 3.8/4.4/5.0	170
P2422.5020	Bloc titane CFAO iSy®, type ME, Ø 12, L 20 (10 pièces), avec 10 vis de pilier, pour Ø 3.8/4.4/5.0	790
P2461.5020	Bloc CoCr CFAO iSy®, type ME, Ø 12, L 20 (2 pièces), avec 2 vis de pilier, pour Ø 3.8/4.4/5.0	170

Type IAC

P2411.5013	Bloc titane CFAO iSy®, type IAC, Ø 12, L 12.5 (2 pièces), avec 2 vis de pilier, pour Ø 3.8/4.4/5.0	170
P2412.5013	Bloc titane CFAO iSy®, type IAC, Ø 12, L 12.5 (10 pièces), avec 10 vis de pilier, pour Ø 3.8/4.4/5.0	790
P3720.5000	Manche pour bloc titane CFAO iSy®, type IAC, Ø 6.0, L 17, avec 2 vis pour bloc titane, pour Ø 3.8/4.4/5.0	39

Pilier Esthomic™

P2235.3820	Pilier iSy® Esthomic™, Inset, Ø 3.8, HG 2.0–3.3, avec vis de pilier	89
P2226.3815	Pilier iSy® Esthomic™, droit, taille S, Ø 5.4, HG 1.5–2.5, avec vis de pilier	89
P2226.3830	Pilier iSy® Esthomic™, droit, taille S, Ø 5.4, HG 3.0–4.5, avec vis de pilier	89
P2226.4415	Pilier iSy® Esthomic™, droit, taille M, Ø 5.9, HG 1.5–2.5, avec vis de pilier	89
P2226.4430	Pilier iSy® Esthomic™, droit, taille M, Ø 5.9, HG 3.0–4.5, avec vis de pilier	89
P2226.5015	Pilier iSy® Esthomic™, droit, taille L, Ø 6.6, HG 1.5–2.5, avec vis de pilier	89
P2226.5030	Pilier iSy® Esthomic™, droit, taille L, Ø 6.6, HG 3.0–4.5, avec vis de pilier	89
P2227.3815	Pilier iSy® Esthomic™, angulé à 15°, taille S, Ø 5.4, HG 1.5–2.5, avec vis de pilier	99
P2227.3830	Pilier iSy® Esthomic™, angulé à 15°, taille S, Ø 5.4, HG 3.0–4.5, avec vis de pilier	99
P2227.4415	Pilier iSy® Esthomic™, angulé à 15°, taille M, Ø 5.9, HG 1.5–2.5, avec vis de pilier	99
P2227.4430	Pilier iSy® Esthomic™, angulé à 15°, taille M, Ø 5.9, HG 3.0–4.5, avec vis de pilier	99
P2227.5015	Pilier iSy® Esthomic™, angulé à 15°, taille L, Ø 6.6, HG 1.5–2.5, avec vis de pilier	99
P2227.5030	Pilier iSy® Esthomic™, angulé à 15°, taille L, Ø 6.6, HG 3.0–4.5, avec vis de pilier	99

Pilier universel

P2211.4012	Pilier universel iSy®, avec vis de pilier	64
------------	-------------------------------------------	----

Système Multi-unit

P2254.4820	Pilier Multi-unit iSy®, droit, HG 2.0	109
P2254.4830	Pilier Multi-unit iSy®, droit, HG 3.0	109
P2254.4840	Pilier Multi-unit iSy®, droit, HG 4.0	109
P2266.4820	Pilier Multi-unit iSy®, angulé à 17°, avec vis de pilier, hex, à tête étroite, HG 2.25	149
P2266.4830	Pilier Multi-unit iSy®, angulé à 17°, avec vis de pilier, hex, à tête étroite, HG 3.0	149
P2266.4840	Pilier Multi-unit iSy®, angulé à 17°, avec vis de pilier, hex, à tête étroite, HG 4.0	149
P2268.4820	Pilier Multi-unit iSy®, angulé à 30°, avec vis de pilier, hex, à tête étroite, HG 2.25	149
P2268.4830	Pilier Multi-unit iSy®, angulé à 30°, avec vis de pilier, hex, à tête étroite, HG 3.0	149
P2268.4840	Pilier Multi-unit iSy®, angulé à 30°, avec vis de pilier, hex, à tête étroite, HG 4.0	149
J5300.0039	Instrument de pose, pour piliers Multi-unit droits, court	52
J5300.0040	Instrument de pose, pour piliers Multi-unit droits, long	52
PXMUHAH	Instrument de pose pour Multi-unit abutments droits, avec embout ISO pour pièce à main	52
J3551.0001	Modèle d'orientation, pour forage pilote de Ø 2.0	309
J2269.0005	Jauge d'angulation, angulé à 17°, pour piliers angulés, pour piliers d'insertion	87
J2269.0006	Jauge d'angulation, angulé à 30°, pour piliers angulés, pour piliers d'insertion	87
P3564.4800	Pilier Multi-unit iSy® d'essai, droit	59
P3566.4800	Pilier Multi-unit iSy® d'essai, angulé à 17°	59
P3568.4800	Pilier Multi-unit iSy® d'essai, angulé à 30°	59
PXMUCC	Coiffe de cicatrisation pour Multi-unit abutment	36
PXMUCCC	Coiffe de cicatrisation pour Multi-unit abutment, évasé (2 pièces)	68
PXMUDPC	Coiffe de prise d'empreinte pour Multi-unit abutment, porte-empreinte ouvert, avec vis de fixation bleu	55
PXMUIC	Coiffe de prise d'empreinte pour Multi-unit abutment, porte-empreinte fermé	55
PXMUTSB	Scanbody en titane pour Multi-unit abutment	59
PXMUAR	Analogue de laboratoire Multi-unit, pour modèles coulés	38
J3026.4800	Analogue d'implant Multi-unit, pour modèles pressés et coulés	30
PXMUTC	Coiffe en titane pour Multi-unit abutment, avec vis prothétique	57
PXMUTCS	Coiffe en titane pour Multi-unit abutment, court, avec vis prothétique,	48
PXMUPC	Coiffe en résine pour Multi-unit abutment, calcinable, avec vis prothétique	16
PXMUPFC	Base de collage avec douille en plastique, calcinable, Passive Fit, pour Multi-unit abutment, avec 2 vis prothétiques	48
PXMUGC	Coiffe en or pour Multi-unit abutment, coulable, avec vis prothétique	120
LMUTC-2	Locator® pour Multi-unit abutment, avec col en titane (2 pièces)	199
LMUDC-2	Locator® pour Multi-unit abutment, avec col en Delrin calcinable (2 pièces)	199
PXMUPA	Protection de polissage pour coiffes et bases Multi-unit (5 pièces)	147
PXMUPSS1	Vis prothétique pour Multi-unit abutment, courte, hex, bleu, également pour Passive Fit, M1.4	16
PXMUPSS	Vis prothétique pour Multi-unit abutment, courte, hex, bleu, également pour Passive Fit, M1.4 (5 pièces)	73
PXMUPSR1	Vis prothétique pour Multi-unit abutment, standard, hex, bleu, également pour Passive Fit, M1.4	16
PXMUPSR	Vis prothétique pour Multi-unit abutment, standard, hex, bleu, également pour Passive Fit, M1.4 (5 pièces)	73
PXMUPSL	Vis prothétique pour Multi-unit abutment, longue, hex, bleu, également pour Passive Fit, M1.4 (5 pièces)	73
P4004.1601	Vis de pilier iSy®, hex, à tête réduite, bleu clair, M1.6	17
P4004.1600	Vis de pilier de laboratoire iSy®, hex, à tête réduite, partiellement anodisée bleu clair, M1.6	17

N° d'article	Article	Prix (CHF)*
--------------	---------	-------------

Locator®

P2253.4010	Pilier iSy® Locator®, HG 1.0	129
P2253.4020	Pilier iSy® Locator®, HG 2.0	129
P2253.4030	Pilier iSy® Locator®, HG 3.0	129
P2253.4040	Pilier iSy® Locator®, HG 4.0	129
P2253.4050	Pilier iSy® Locator®, HG 5.0	129
J2253.0001	Instrument de pose pour piliers Locator®, manuel/clé à cliquet	71
J2253.0002	Instrument Locator® en 3 parties	101
J2253.0200	Capuchon d'empreinte Locator® (4 pièces)	87
J2253.0340	Analogue de laboratoire Locator® (4 pièces)	87
J2253.0102	Set de laboratoire Locator® (2 pièces)	77
J2253.0112	Set de laboratoire Locator® pour angulation élargie (2 pièces)	77
J2253.0401	Espaceur Locator®, blanc (20 pièces)	30
J2253.0402	Insert de travail Locator® (4 pièces)	30
J2253.1005	Insert de rétention Locator®, transparent, rétention puissante (4 pièces)	30
J2253.1003	Insert de rétention Locator®, rose, rétention moyenne (4 pièces)	30
J2253.1002	Insert de rétention Locator®, bleu, rétention légère (4 pièces)	30
J2253.2000	Insert de rétention Locator®, gris, aucune rétention (4 pièces)	30
J2253.2004	Insert de rétention Locator®, vert, rétention puissante (4 pièces)	30
J2253.2003	Insert de rétention Locator®, pour angulation élargie, orange, rétention moyenne (4 pièces)	30
J2253.2002	Insert de rétention Locator®, pour angulation élargie, rouge, rétention légère (4 pièces)	30

Locator R-Tx®

30810-01	Pilier iSy® Locator R-Tx®, HG 1.0	213
30810-02	Pilier iSy® Locator R-Tx®, HG 2.0	213
30810-03	Pilier iSy® Locator R-Tx®, HG 3.0	213
30810-04	Pilier iSy® Locator R-Tx®, HG 4.0	213
30810-05	Pilier iSy® Locator R-Tx®, HG 5.0	213
30021-01	Instrument de pose pour inserts de rétention Locator R-Tx®	68
30017-01	Coiffe d'empreinte iSy® Locator R-Tx® (4 pièces)	87
30014-01	Analogue iSy® Locator R-Tx®, Ø 3.35 (4 pièces)	87
30013-01	Boîtier de rétention Locator R-Tx®, noir (4 pièces)	69
J2253.0401	Espaceur Locator®, blanc (20 pièces)	30
30012-01	Insert de travail Locator R-Tx®, noir (4 pièces)	30
30018-01	Espaceur/auxiliaire de duplication Locator R-Tx® (4 pièces)	39
30001-01	Inserts de rétention Locator R-Tx® gris, sans rétention (4 pièces)	30
30002-01	Inserts de rétention Locator R-Tx® bleu, légère (4 pièces)	30
30003-01	Inserts de rétention Locator R-Tx® rose, moyenne (4 pièces)	30
30004-01	Inserts de rétention Locator R-Tx® blanc, puissante (4 pièces)	30

Instruments prothétiques

P5320.1030	Clé dynamométrique iSy®	184
P5317.0538	Tournevis, hex, iSy®, extra court, manuel/clé dynamométrique	50
P5317.0540	Tournevis, hex, iSy®, court, manuel/clé dynamométrique	50

N° d'article	Article	Prix (CHF)*
P5317.0542	Tournevis, hex, iSy®, long, manuel/clé à cliquet	50
P5317.0550	Tournevis, hex, iSy®, court, embout ISO	39
P5317.0552	Tournevis, hex, iSy®, long, embout ISO	39
J5319.0501	Tournevis à tête sphérique, hex, court, manuel/clé à cliquet	44
J5319.0502	Tournevis à tête sphérique, hex, long, manuel/clé à cliquet	44
J5319.0503	Tournevis à tête sphérique, hex, court, embout ISO	36
J5319.0504	Tournevis à tête sphérique, hex, long, embout ISO	36
P5316.6038	Tournevis pour vis de pilier iSy®, extra court, manuel/clé à cliquet	50
P5316.6040	Tournevis pour vis de pilier iSy®, court, manuel/clé à cliquet	50
P5316.6042	Tournevis pour vis de pilier iSy®, long, manuel/clé à cliquet	50
P5300.6308	Déconnecteur pour connexion conique iSy®, extra court	49
P5300.6310	Déconnecteur pour connexion conique iSy®, court	49
P5300.6312	Déconnecteur pour connexion conique iSy®, long	49
P3550.2200	Jauge de hauteur gingivale iSy®, droite	61
J2253.0001	Instrument de pose pour piliers Locator®, manuel/clé à cliquet	71
J2253.0002	Instrument Locator®, en 3 parties	101
J2253.0003	Jauge d'angulation Locator®	38
J2253.0004	Pilier de parallélisme Locator® (4 pièces)	30
08394	Embout pour instrument de pose Locator® pour élément doré de l'instrument Locator® (4 pièces)	28
30021-01	Instrument de pose pour inserts de rétention Locator R-Tx®	68
J5330.8700	Trousse prothétique universelle (sans contenu)	78

Instruments dentaires

P3010.7500	Manche iSy® pour analogue d'implant	29
J3709.0015	Manche universel	89
P3010.0100	Manchon de polissage iSy® pour manche universel	23
P5310.6060	Tournevis pour vis de pilier de laboratoire iSy®	48
P3010.7020	Base de laboratoire iSy®	32

Matériel d'exercice

P1129.4411	Implant factice iSy® avec pilier d'insertion clipsé et vis de fermeture, brun, Ø 4.4, L 11	30
J8070.2050	Mandibule édentée, avec plaque de montage	30

Macro modèle

P8010.1010	Macro modèle iSy®, échelle 3:1	199
------------	--------------------------------	-----

Ø : Diamètre (en mm)

HG : Hauteur gingivale (en mm)

H : Hauteur (en mm)

L : Longueur (en mm)

* hors TVA

Notes

Distributeur

CAMLOG Biotechnologies GmbH | Margarethenstr. 38 | 4053 Basel | Suisse
sales.ch@camlog.com | www.camlog.ch

Service à la clientèle

Téléphone +41 61 565 41 41 | Fax +41 61 565 41 42

Headquarters

CAMLOG Biotechnologies GmbH | Margarethenstr. 38 | 4053 Bâle | Suisse
Téléphone +41 61 565 41 00 | Fax +41 61 565 41 01 | info@camlog.com | www.biohorizonscamlog.com

iSy® et DEDICAM® sont des marques déposées de CAMLOG Biotechnologies GmbH. Esthomic™ et Promote™ sont des marques de CAMLOG Biotechnologies GmbH. Locator®, Locator R-Tx®, R-Tx, ZEST et Zest Dental Solutions, ainsi que la couleur et la forme des inserts de rétention sont des marques déposées de ZEST IP Holdings, LLC.
Fabricant des produits iSy®: ALTATEC GmbH | Maybachstr. 5 | 71299 Wimsheim | Allemagne
Fabricant Locator® et Locator R-Tx®: Zest Anchors LLC.

