

axiomX3®

A U - D E L À D E S F R O N T I È R E S



Axiom X3®
Catalogue
chirurgie
2022

Anthogyr
A Straumann Group Brand

axiom^{x3}

Nouvel implant au design breveté,
au sein de l'univers Axiom[®],
pour relever de nouveaux défis

- 1 implant pour toutes les densités osseuses
- Large choix de diamètres, de 3,4 mm à 6,4 mm
- Longueurs de 6,5 mm à 18 mm

DESIGN UNIQUE BREVETÉ

- Conçu pour un ancrage universel quelles que soient les densités osseuses
- Protocoles adaptés aux traitements immédiats



PAS DE TARAUD, MOINS DE FORETS

- Efficacité améliorée
- Préservation de l'os



CONNEXION PROTHÉTIQUE UNIQUE AXIOM[®] BONE LEVEL

- Gamme prothétique commune aux profils X3, REG et PX
- Disponibilité et flexibilité prothétique



UNE SEULE TROUSSE DE CHIRURGIE COMMUNE AXIOM[®] MULTI LEVEL[®]

- Liberté de choix
- Protocoles efficaces



Plus d'informations en p.6.

CONNEXION CONIQUE UNIQUE

Commune à tous les implants Axiom[®] Bone Level Profils X3, REG et PX

DIAMÈTRE DE COL RÉDUIT*

Moins de tension corticale

ALTERNANCE DES LONGUEURS DE FILET

Préservation de l'os
Réduction des efforts d'insertion en os dur
Guidage latéral

3 RAINURES DE COUPE BI-DIRECTIONNELLES

Engagement dynamique sur toute la hauteur de l'implant
Correction de l'axe d'insertion

APEX FIN

Pour un engagement facilité dans les lits implantaires étroits

FINESSE DU FILET

Insertion facilitée

PROFIL CONIQUE

Stabilité primaire renforcée dans les os tendres

APEX ARRONDI

Protection de la membrane sinusienne

* A partir du diamètre 4,0 mm.

Gamme d'implants **NOUVEAU**

Vis de couverture incluse OPIM100*	AXIOM X3®					
	Ø 3,4 mm ●	Ø 4 mm ●	Ø 4,6 mm ○	Ø 5,2 mm ●	NOUVEAUX DIAMÈTRES	
	Ø 5,8 mm ●	Ø 6,4 mm ●				
6,5 mm	-	XT40060	XT46060	XT52060	XT58060	XT64060
8 mm	XT34080	XT40080	XT46080	XT52080	XT58080	XT64080
10 mm	XT34100	XT40100	XT46100	XT52100	XT58100	XT64100
12 mm	XT34120	XT40120	XT46120	XT52120	XT58120	-
14 mm	XT34140	XT40140	XT46140	-	-	-
16 mm	XT34160	XT40160	-	-	-	-
18 mm	XT34180	XT40180	-	-	-	-

*Clé manuelle de chirurgie



OPCS100

Vis de cicatrisation **STERILE**



Clé manuelle de chirurgie OPCS100

HAUTEUR GINGIVALE	AXIOM® BONE LEVEL*							
	Ø 3,4 mm		Ø 4,0 mm		Ø 5,0 mm		Ø 6,0 mm	
	HAUTEUR CORONAIRE 2 mm	HAUTEUR CORONAIRE 1 mm	HAUTEUR CORONAIRE 2 mm	HAUTEUR CORONAIRE 1 mm	HAUTEUR CORONAIRE 2 mm	HAUTEUR CORONAIRE 1 mm	HAUTEUR CORONAIRE 2 mm	HAUTEUR CORONAIRE 1 mm
0,75 mm	-	-	OPHS400	OPHSF400	OPHS500	OPHSF500	-	-
1,5 mm	OPHS310	OPHSF310	OPHS410	OPHSF410	OPHS510	OPHSF510	OPHS610	OPHSF610
2,5 mm	OPHS320	OPHSF320	OPHS420	OPHSF420	OPHS520	OPHSF520	OPHS620	OPHSF620
3,5 mm	OPHS330	OPHSF330	OPHS430	OPHSF430	OPHS530	OPHSF530	OPHS630	OPHSF630
4,5 mm*	OPHS340*	OPHSF340*	OPHS440*	OPHSF440*	OPHS540*	OPHSF540*	OPHS640*	OPHSF640*

Pour les composants prothétiques sur Axiom X3®, veuillez vous référer au catalogue Axiom® Multi Level®.

Les références les plus courantes sont indiquées en bleu.

MARQUAGE LASER SUR LES TÊTES DE VIS

GH (mm)	0,75	1,5	2,5	3,5	4,5
H (mm)	0	1	2	3	4
Ø 3,4					
Ø 4,0					
Ø 5,0					
Ø 6,0					

Cette image montre une vis de cicatrisation de 2,5 GH et 2 mm CH

Une marque "F" est ajoutée pour les vis de CH = 1 mm

* Les vis de cicatrisation de 4,5 mm de hauteur gingivale ont un design spécifique.

* Gamme commune aux profils X3, REG et PX.

Trousse de chirurgie et instruments

1 TROUSSE DE CHIRURGIE UNIQUE ET COMPACTE
 POUR TOUS LES IMPLANTS AXIOM® BONE LEVEL ET AXIOM® TISSUE LEVEL
 PROFILS X3, REG ET PX

NOUVELLE TROUSSE

- + Simplicité
- + Intégration totale dans l'écosystème Axiom®
- + Liberté et flexibilité
 - Possibilité d'adapter le choix de l'implant pendant la chirurgie
- + Facilité d'utilisation
 - Solutions complémentaires



- + Forets à revêtement résistant et biocompatible
- + Traitement de surface optimisant la visibilité en bouche des repères de profondeur

Trousse de chirurgie Axiom® Multi Level®

NOUVELLE TROUSSE

- Axiom X3® + profils REG et PX
- Commune à Axiom® Bone Level et Axiom® Tissue Level
- Nouveaux forets pour Axiom X3® inclus Ø 5,8 et 6,4 mm



+ Index de vérification de la longueur de forage

+ Livrée avec 2 oeillets d'adaptation

Trousses de chirurgie, instruments et accessoires pour Axiom X3®

		AXIOM® MULTI LEVEL®*
Trousse de chirurgie Axiom® Multi Level®	NOUVEAU  INMODOPS3L	Pour tous les diamètres Axiom X3® De Ø 3,4 à 6,4 mm
Trousse de chirurgie Axiom® Multi Level® vide	NOUVEAU INMODOPS3LV	
Trousse de chirurgie Axiom® Multi Level®	 INMODOPS3	Pour les diamètres Axiom X3® De Ø 3,4 à 5,2 mm
Trousse de chirurgie Axiom® Multi Level® vide	INMODOPS3V	
Kit de mise à jour de la trousse de chirurgie Axiom® Multi Level® Permet la pose des diamètres 5,8 et 6,4 mm	NOUVEAU PACKUPOPS3L	Contenu : 1 trousse de chirurgie vide ref INMODOPS3LV + 2 forets gros diamètre OPFE54S ET OPFE60S
Clé manuelle de chirurgie	 OPCS100	
Extension de mandrin	 INEXM	
Clé de mandrin	 INCPM	
Clé à cliquet réversible	 INCC	
Clé dynamométrique de chirurgie*	 INCCDC	De 0 à 80 N.cm
Jauge coudée Axiom®*	 OPJC001	
Guide de perçage paralléliseur	 INGPPA	
Guide de forage angulé*	 INGFA	

*AXIOM® BONE LEVEL - PROFILS X3 - REG - PX
AXIOM® TISSUE LEVEL - PROFILS REG - PX.

AXIOM® MULTI LEVEL®			
	DIAMÈTRE	COURT	LONG
Fraise boule*		 INFB20	
Foret pointeur	1,5 mm	 OPPO15150	
Fraise de Lindemann*	2,0 mm	 OPR20	
Foret initial	2,0 mm	 OPFI20S	 OPFI20L
	2,0/ 2,4 mm ●	 OPFE24S	 OPFE24L
	2,4/ 3,0 mm ●	 OPFE30S	 OPFE30L
	3,0/ 3,6 mm ●	 OPFE36S	 OPFE36L
	3,6/ 4,2 mm ○	 OPFE42S	 OPFE42L
	4,2/ 4,8 mm ●	 OPFE48S	 OPFE48L
	4,8 / 5,4 mm ●	NOUVEAU  OPFE54S**	-
	5,4 / 6,0 mm ●	NOUVEAU  OPFE60S**	-

* Non inclus dans les trousse INMODOPS3 et INMODOPS3L.
** Seulement dans la trousse INMODOPS3L.

Lot de 6 forets étagés	Initial 	 OPFES-6	 OPFEL-6
Lot de 12 forets étagés (6 XS + 6 XL)	Initial 	 OPFESL-12	

	DIAMÈTRE	AXIOM® MULTI LEVEL®**
Jauge	2,0 mm	 OPJD020
	2,4 mm	 OPJD024
	3,0 mm	 OPJD030
	3,6 mm	 OPJD036
	4,2 mm	 OPJD042
	4,8 mm	 OPJD048
	5,4 mm	NOUVEAU OPJD054
	6,0 mm	NOUVEAU OPJD060

*Non inclus dans les trousse INMODOPS3 et INMODOPS3L.
**AXIOM® BONE LEVEL - PROFILS X3 - REG - PX
AXIOM® TISSUE LEVEL - PROFILS REG - PX.

AXIOM® MULTI LEVEL®**			
	COURT	MOYEN	LONG
Mandrin Axiom® BL	 OPMV180 23 mm	 OPMV215* 27 mm	 OPMV250 32 mm
Clé manuelle Axiom® BL	 OPCV060 21 mm	 OPCV110* 27 mm	 OPCV160 31 mm
Clé manuelle de vissage pour implant Axiom® BL (avec tournevis)*		 INPIM	 INPIL
Mandrin de dévissage*	 INMDS		 INMDL

Films de calibrage / Modèles radiographiques

AXIOM X3®	
Axiom X3®	 XTLFC_NOT

*Non inclus dans les trousse INMODOPS3 et INMODOPS3L.
**AXIOM® BONE LEVEL - PROFILS X3 - REG - PX
AXIOM® TISSUE LEVEL - PROFILS REG - PX.

Kit de butées Axiom® Multi Level®

ERGONOMIQUE ET FACILE D'UTILISATION

- + Prise directe au contre-angle
- + Système anti-chute
- + Identification facile par code couleur
- + Pour tous les implants Axiom® Bone Level et Axiom® Tissue Level



KIT DE BUTÉES	AXIOM® MULTI LEVEL®*
Kit de butées Axiom® Multi Level® Pour tous les diamètres Axiom X3®, de 3,4 à 6,4 mm 18 butées courtes (S) et 24 butées longues (L)	NOUVEAU  INKITOPDSL
Kit de butées Axiom® Multi Level® pour 42 butées (vide)	NOUVEAU  INKITOPDSLV
Kit de butées Axiom® Multi Level® Pour les diamètres de 3,4 à 5,2 mm 12 butées courtes (S) et 24 butées longues (L)	 INKITOPDS
Kit de butées Axiom® Multi Level® pour 36 butées (vide)	INKITOPDSV

Diamètre du foret	BUTÉES POUR FORET S						BUTÉES POUR FORET L			
					NOUVEAU 	NOUVEAU 				
Longueur de l'implant	Ø 2,0 / 2,4/3,0mm	Ø 3,6 mm	Ø 4,2 mm	Ø 4,8 mm	Ø 5,4 mm	Ø 6,0 mm	Ø 2,0 / 2,4/3,0mm	Ø 3,6 mm	Ø 4,2 mm	Ø 4,8 mm
6,5 mm	OPB3006C Ø 3,0 mm	OPB3606C Ø 3,6 mm	OPB4206C Ø 4,2 mm	OPB4806C Ø 4,8 mm	OPB5406C Ø 5,4 mm	OPB6006C Ø 6,0 mm	OPB3006L Ø 3,0 mm	OPB3606L Ø 3,6 mm	OPB4206L Ø 4,2 mm	OPB4806L Ø 4,8 mm
8 mm	OPB3008C Ø 3,0 mm	OPB3608C Ø 3,6 mm	OPB4208C Ø 4,2 mm	OPB4808C Ø 4,8 mm	OPB5408C Ø 5,4 mm	OPB6008C Ø 6,0 mm	OPB3008L Ø 3,0 mm	OPB3608L Ø 3,6 mm	OPB4208L Ø 4,2 mm	OPB4808L Ø 4,8 mm
10 mm	OPB3010C Ø 3,0 mm	OPB3610C Ø 3,6 mm	OPB4210C Ø 4,2 mm	OPB4810C Ø 4,8 mm	OPB5410C Ø 5,4 mm	OPB6010C Ø 6,0 mm	OPB3010L Ø 3,0 mm	OPB3610L Ø 3,6 mm	OPB4210L Ø 4,2 mm	OPB4810L Ø 4,8 mm
12 mm							OPB3012L Ø 3,0 mm	OPB3612L Ø 3,6 mm	OPB4212L Ø 4,2 mm	OPB4812L Ø 4,8 mm
14 mm							OPB3014L Ø 3,0 mm	OPB3614L Ø 3,6 mm	OPB4214L Ø 4,2 mm	OPB4814L Ø 4,8 mm
16 mm							OPB3016L Ø 3,0 mm	OPB3616L Ø 3,6 mm		
18 mm							OPB3018L Ø 3,0 mm	OPB3618L Ø 3,6 mm		

*AXIOM® BONE LEVEL - PROFILS X3 - REG - PX
AXIOM® TISSUE LEVEL - PROFILS REG - PX



C218 - 2022-02

Crédits photos : Anthogyr, Getty images.
Tous droits réservés, photos non contractuelles.

Dispositifs médicaux à destination des professionnels de la médecine dentaire.
Non remboursés par la Sécurité Sociale. Classes I et IIa. CE0459. LNE/G-MED.
Fabricant : Anthogyr. Lire attentivement les instructions figurant dans les notices
et manuels d'utilisation.

www.anthogyr.fr

Follow us!

