



Graftek

Chirurgie Pré-Implantaire





Révélez la **personnalité** de vos **patients**



Global D est une société française, spécialisée dans la conception, la fabrication et la mise à disposition de **dispositifs médicaux** destinés à la chirurgie maxillo-faciale, pré-implantaire, orthodontique et à l'implantologie dentaire.

Passionnés par notre activité, nous favorisons les **relations de proximité** avec nos clients. Au-delà des produits que nous développons en étroite concertation avec des chirurgiens expérimentés, nous accompagnons l'ensemble de nos utilisateurs dans le perfectionnement de leur exercice. C'est dans cet esprit que nous offrons à nos clients la possibilité d'un **partage de connaissances** par la mise en place d'un important réseau de confrères, d'un large éventail d'événements, de rencontres et de formations.

Nous mettons également tout en œuvre pour nous assurer du **professionnalisme** et de la **compétence de nos équipes**, en charge du conseil et de la prestation de service auprès des chirurgiens-dentistes et prothésistes dentaires utilisateurs de nos produits.

Forts de la remarquable synergie entre nos domaines d'activité, nous revendiquons une importante valeur ajoutée en termes d'expertise en matière de chirurgie osseuse dédiée à l'harmonie du visage et l'esthétique du sourire.

GRAFTEK

Les systèmes d'ostéosynthèse **GRAFTEK** sont indiqués chez les adultes pour les défauts osseux maxillaires et mandibulaires dans le cadre de la fixation de greffons osseux en chirurgie pré-implantaire.

Global D - ZI de Sacuny
118 av. Marcel Mérieux - 69530 Brignais - FRANCE
tél. +33(0)4 78 56 97 00 - fax +33(0)4 78 56 01 63

www.globald.com



Produits **fabriqués**
en **FRANCE**

LES VIS	4
Vis autoforeuse.....	4
Vis de compression autoforeuse.....	5
L'ANCILLAIRE	6
Forets et axes.....	6
Tournevis et container.....	7



Les vis : notre valeur ajoutée

- Filet autoforant
- Code couleur d'identification du diamètre
- Préhension axe/tête de vis assurée
- Stabilité lors du vissage

Les produits présentés sont des Dispositifs médicaux de classe I, IIa et IIb, et à ce titre ils sont porteurs du marquage CE (G-MED- CE0459) conformément à la Directive 93/42/CEE. Il est possible que les dispositifs médicaux présentés ne soient pas disponibles à la vente dans tous les pays. Pour tout complément d'information veuillez contacter le service commercial de Global D.

Merci de consulter la notice d'instructions avant toute utilisation. En cas de doute veuillez-vous rapprocher du service commercial de Global D.

Les notices d'instructions sont dématérialisées. Ainsi un QR code et un lien URL sont présents sur l'étiquette du dispositif. Les notices sont néanmoins disponibles sur simple demande et sans frais supplémentaire sous un délai de 7 jours. La demande doit être effectuée à l'adresse suivante : quality@globald.com.

La performance au service de votre expertise

L'engagement de service

Parce que le patient est votre priorité.

Notre mission : mettre à votre disposition des solutions et une organisation destinées à faciliter votre quotidien. Pour la chirurgie maxillo-faciale, un système de prêt vous garantit la disponibilité du matériel pour vos interventions. Sur simple appel, nous prenons en charge la préparation, le conditionnement, la livraison et le retrait des produits, vous libérant ainsi des contraintes logistiques.

Global D s'adapte à votre pratique et vous garantit un service réactif.

Une réponse personnalisée : une équipe d'assistantes commerciales et administratives assure un accueil téléphonique, de 8h30 à 18h00, du lundi au vendredi.

L'engagement produit

Parce que le produit doit être au service de votre pratique.

Dans chacune de nos gammes, nous vous proposons des dispositifs ergonomiques, adaptés à l'évolution de votre pratique. Tous nos produits colorisés par oxydation anodique sont facilement identifiables et offrent une garantie supplémentaire de sécurité pour le patient.

L'engagement qualité

Parce que la satisfaction d'un client est l'affaire de tous.

À l'écoute et au service des praticiens, nos équipes engagent leur énergie à optimiser sans cesse les prestations, les procédures et les supports dans les différentes phases de nos activités, au-delà de la conformité aux normes réglementaires.

Afin de maintenir un niveau de performance maximum, nous avons choisi un organisme français, G-MED, pour délivrer la certification de notre système qualité et des produits présents dans nos gammes.


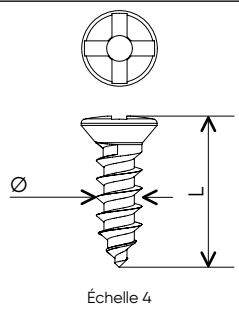

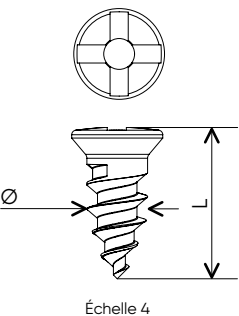
Vis autoforeuse

Cruciforme

TITANE TA6V (grade 5 ELI, ISO 5832-3) Ø 1.2 - 1.5 et 2 mm


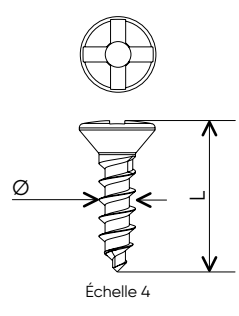


Indication : Apposition de greffons osseux.

		Diamètre Ø	Anodisation	Longueur L	Référence
 Échelle 2  Échelle 4	1.5 mm	■	4 mm	VA1.5KL4	
			5 mm	VA1.5KL5	
			6 mm	VA1.5KL6	
			7 mm	VA1.5KL7	
			9 mm	VA1.5KL9	
			11 mm	VA1.5KL11	
			13 mm	VA1.5KL13	
			15 mm	VA1.5KL15	
 Échelle 2  Échelle 4	2 mm	■	4 mm	VA2KL4	
			5 mm	VA2KL5	
			6 mm	VA2KL6	
			7 mm	VA2KL7	
			9 mm	VA2KL9	
			11 mm	VA2KL11	
			13 mm	VA2KL13	
			15 mm	VA2KL15	
			17 mm	VA2KL17	
19 mm	VA2KL19				



Indication : Fixation de membranes en chirurgie pré-implantaire.

		Diamètre Ø	Anodisation	Longueur L	Référence
 Échelle 2  Échelle 4	1.2 mm	■	4 mm	VA1.2KL4	
			5 mm	VA1.2KL5	
			6 mm	VA1.2KL6	
			7 mm	VA1.2KL7	
			8 mm	VA1.2KL8	
			9 mm	VA1.2KL9	
			10 mm	VA1.2KL10	
			11 mm	VA1.2KL11	
12 mm	VA1.2KL12				



Les vis de Ø 1.2 mm ne sont pas recommandées pour l'apposition de greffons osseux.

Avant utilisation, lire attentivement les instructions présentes dans la notice fournie avec les dispositifs

Vis de compression autoforeuse

Cruciforme

TITANE TA6V (grade 5 ELI, ISO 5832-3) Ø 1.5 et 2 mm



Indication : Apposition de greffons osseux.

- Compression du greffon grâce à la partie cervicale de la vis non filetée.

		Diamètre Ø	Anodisation	Longueur L	Référence
	1.5 mm	■	9 mm	VCA1.5KL9	
			11 mm	VCA1.5KL11	
			13 mm	VCA1.5KL13	

		Diamètre Ø	Anodisation	Longueur L	Référence
	2 mm	■	11 mm	VCA2KL11	
			13 mm	VCA2KL13	
			15 mm	VCA2KL15	

Couple de vissage

Le couple de vissage maximal autorisé à utiliser en fonction du diamètre de vis initial (en mm) est :

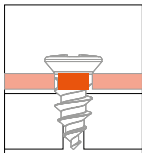
	Ø Vis	Couples maxi
Vis de compression autoforeuses	Ø1.5 mm	18 N.cm
	Ø2 mm	28 N.cm
Vis standard autoforeuses	Ø1.2 mm	10 N.cm
	Ø1.5 mm	18 N.cm
	Ø2 mm	40 N.cm







Les vis de compression sont une alternative aux vis classiques d'ostéosynthèse VA1.5KLx et VA2KLx pour l'apposition de greffons osseux.

Forets et axes

Forets pour greffon (FOG) pour pièce à main et contre-angle



■ Greffon

	Diamètre	Couleur	Longueur utile	Référence
	1.5 mm		12 mm	FOG1.5
	2 mm		12 mm	FOG2







- Les forets pour greffons sont dimensionnés aux diamètres des vis de façon à faciliter le passage de la vis à travers le greffon.
- Ils se distinguent des forets pour site receveur par une **double bague de même couleur**.













Forets pour site receveur (FOS) pour pièce à main et contre-angle



■ Site receveur

	Diamètre	Couleur	Diamètre vis associée	Longueur utile	Référence
	0.8 mm		1.2 mm	9 mm	FOS0.8
	1.1 mm		1.5 mm et 2 mm	12 mm	FOS1.1

Axes autorétentifs manuels ou pour contre-angle

	Tête échelle 2	Diamètre vis associée	Longueur	Référence
		1.2 mm 1.5 mm	Axe long	ALT1K
		2 mm		ALT2K-2
		1.2 mm 1.5 mm	Axe court	ACT1K
		2 mm		ACT2K-2
		1.2 mm 1.5 mm	Axe extra court pour contre-angle	AXCT1K
		2 mm		AXCT2K-2

Échelle 1

Tournevis et container

Manche mobile pour axe autorétentif



Description	Référence
Manche pour axe autorétentif	MTM



Grâce à une déformation de la tête de la vis, l'axe de tournevis prend et maintient la vis en position. L'ergonomie du manche permet un encombrement minimal. L'axe du tournevis peut être monté aussi bien sur le manche fourni que sur un contre-angle dentaire. Le kit standard ci-dessous contient le tournevis MTM.



Composition du kit standard

- 1 container autoclavable (CAPI)
- 1 manche de tournevis titane (MTM)
- 1 précelle* (PPG)
- 1 axe cruciforme autorétentif (ACT1K)

L'assortiment de vis est à configurer selon votre convenance.

* Ce dispositif distribué par Global D est fabriqué par MEDLANE.



Notre container est commun à nos gammes de vis pour la chirurgie pré-implantaire et les ancrages orthodontiques (voir catalogue ANCOTEK).



DOMAINES D'ACTIVITÉ FIELDS OF APPLICATION

- Implantologie** | Implantology
- Chirurgie orale** | Oral surgery
- Chirurgie pré-implantaire** | Pre-implant surgery
- Chirurgie orthognathique** | Orthognathic surgery
- Chirurgie reconstructrice** | Reconstructive surgery
- Chirurgie traumatologique de la face** | Facial trauma surgery
- Chirurgie carcinologique** | Cancer surgery
- Cranio-chirurgie** | Craniomaxillofacial surgery
- Orthodontie** | Orthodontics
- Formation** | Training



Global D
ZI de Sacuny
118 Avenue Marcel Mérieux
Brignais - France
Tél. +33 (0)4 78 56 97 0
fax +33 (0)4 78 56 01 63
www.globald.com

