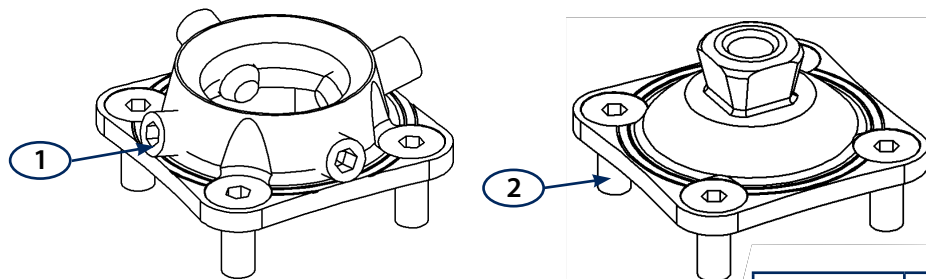


Fitting

Tilt amplitude : +/- 9° compared to the reference axis.

With C3220STFX/STMX : set the desired angulation using the 4 screws, in accordance with the limits set.

Spares parts



	C3220STFX	C3220STMX	
1	Flat point screw M8 L16	V03I-0816	V03Z-0816
		C39STFX	C39STMX
2	FHC screw M6 L16	V05I-0616	V05Z-0616

Restriction on use / Precautions for use

Tightening torques (use key (Ref. : ZOC102))

Screws	Torques (Nm)
V03I-0816	13
V05I-0616	9

Screws	Torques (Nm)
V03Z-0816	15
V05Z-0616	9

- Assemble the screws using normal (Ref. : Z31-243) locking compound
- The product must be used within the recommended weight limits and in accordance with the assessment made by an approved ortho-prosthetist depending on the patient concerned
- Product maintenance is subject to an assessment made by an approved ortho-prosthetist depending on the conditions of use
- All assembly and adjustment work must be carried out by qualified personnel

Cleaning / Storage

- Stock the product in a dry place, in its original packing (on which the batch number is marked)
- The frequency of inspections to check the equipment is subject to the assessment made by the ortho-prosthetist depending on the patient concerned

Guarantee

The guarantee is valid for one year as from the date of purchase of the product, if the product has been used in accordance with the manufacturer's instructions.

N.B. In the event of a complaint, please enclose a return form correctly filled in, incomplete forms cannot be dealt with.

EC markings

JANTON hereby declares, in its quality as the manufacturer, that all its parts comply with directive 93/42/EC.

Groupe G2M

168 ZA des Aubrières - 49412 SAUMUR Cedex (FRANCE)

Tél. : +33 (0)2 41 50 50 91 - Fax : +33 0(2) 41 83 05 82 - E-mail : info@groupe-g2m.com
www.groupe-g2m.com

Janton

NOTICE TECHNIQUE D'INSTRUCTION

C3220STFX/STMX/Ti
C39STFX/STMX/Ti

STARFLEX

STARMAX

TITANE



C39



C3220



Désignation

Platine quatre trous pour pyramide

- C3220STFX : Alliage léger Poids : 59 g
- C3220STMX : Acier inoxydable Poids : 112 g
- C3220Ti : Titane Poids : 65 g

Platine quatre trous avec pyramide

- C39STFX : Alliage léger Poids : 61 g
- C39STMX : Acier inoxydable Poids : 100 g
- C39Ti : Titane Poids : 50 g

Destination

Élément de structure entrant dans la fabrication de prothèses endosquelettiques du membre inférieur

- C3220STFX et C39STFX : Limite de poids : 100 kg
- C3220STMX et C39STMX : Testé ISO 10328 P6 136 kg
- C3220Ti et C39Ti : Limite de poids : 136 kg

Compatibilités

- Adaptateurs de la gamme STARMAX

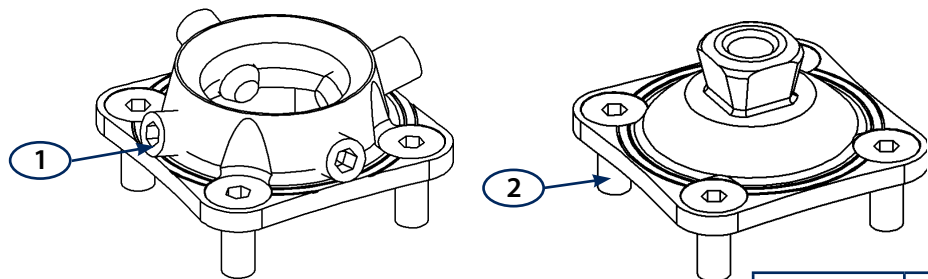
Adaptateurs

Réglages

Amplitude d'angulation : +/- 9° par rapport à l'axe de référence.

Sur la platine C3220STFX/STMX : donner l'angulation voulue avec les 4 vis, d'après les limites fixées.

Pièces détachées



	C3220STFX	C3220STMX
1	Vis bout plat M8 L16	V03Z-0816
	C39STFX	C39STMX
2	Vis tête fraisée M6 L16	V05Z-0616

Restriction d'utilisation / Précautions d'emploi

Couple de serrage (utiliser la clé dynamométrique (Réf. : ZOC102))

Vis	Couple (Nm)
V03Z-0816	13
V05Z-0616	9

Vis	Couple (Nm)
V03Z-0816	15
V05Z-0616	9

- ⌋ Monter les vis avec du frein filet normal (Réf. : Z31-243)
- ⌋ L'adaptateur doit être utilisé dans les limites de poids conseillées et suivant l'appréciation de l'orthoprothésiste agréé en fonction du patient à appareiller
- ⌋ La maintenance du produit reste à l'appréciation de l'orthoprothésiste selon le cadre de l'utilisation
- ⌋ L'assemblage et l'ajustage doivent être effectués par un personnel qualifié

Entretien / Stockage

- ⌋ Stocker le produit à l'abri de l'humidité et dans son emballage d'origine (sur lequel est inscrit son numéro de lot)
- ⌋ La fréquence des visites de contrôle de l'appareil reste à l'appréciation de l'orthoprothésiste en fonction du patient à appareiller

Garantie

La garantie est valable 1 an pour une utilisation conforme aux instructions du fabricant à partir de la date d'achat du produit.

NB : Pour toutes réclamations veuillez joindre un formulaire de retour dûment complété, tout formulaire incomplet ne pourra être traité.

Marquage CE

JANTON Distribution déclare, en sa qualité de distributeur, que toutes ses pièces sont conformes à la directive 93/42/CE.

C3220STFX/STMX/Ti C39STFX/STMX/Ti



Designation

Four holes connector for pyramid

- ⌋ C3220STFX : Light alloy Weight : 59 g
- ⌋ C3220STMX : Stainless steel Weight : 112 g
- ⌋ C3220Ti : Titanium Weight : 65 g

Four holes connector with pyramid

- ⌋ C39STFX : Light alloy Weight : 61 g
- ⌋ C39STMX : Stainless steel Weight : 100 g
- ⌋ C39Ti : Titanium Weight : 50 g

Purpose

Élément de structure entrant dans la fabrication de prothèses endosquelettiques du membre inférieur

- ⌋ C3220STFX et C39STFX : Weight limit : 100 kg
- ⌋ C3220STMX et C39STMX : Tested in accordance with ISO 10328 P6 136 kg
- ⌋ C3220Ti et C39Ti : Weight limit : 136 kg

Compatibility

- ⌋ All the adapters in the STARMAX range