



Désignation

Kit de barre de selle pour la mise en forme de corset-selle démontable.

Destination

Dispositif amovible destiné à la confection de corset-selle de base roulante de déambulation pour des patients polyhandicapés ou atteint d'infirmité motrice cérébrale.

Compatibilité

Tout le matériel médical de déambulation de la gamme JANTON.

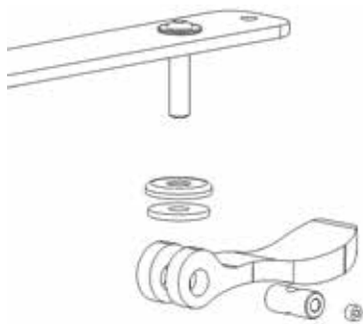
Mise en place

Former à froid les barres de selle avant et arrière par griffage, selon la morphologie du patient à appareiller.

Réalisez les opérations de thermoformage et de garnissage selon votre technique habituelle.

Veillez à réaliser un trou permettant le passage de la vis (8) dans l'entre jambes de la coque plastique.

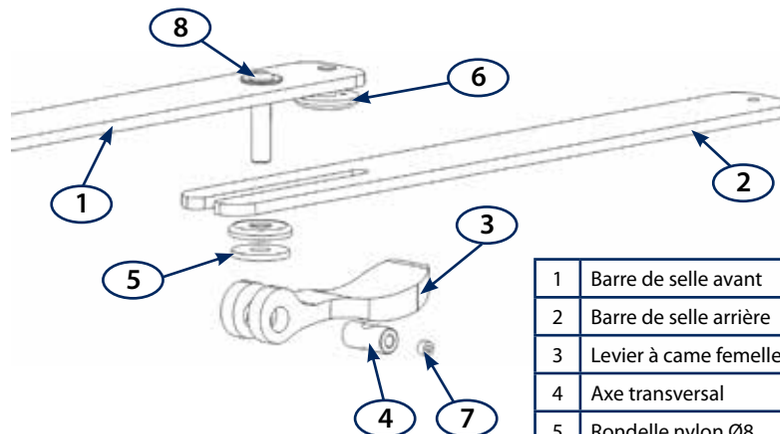
Monter l'ensemble levier à came (3) avec son empilage de rondelles et son axe (4) sur la vis (8) Régler la position du levier à came (3) de manière à réaliser le blocage de la barre de selle arrière (2). Ce réglage doit être figé en fin de fabrication par collage de la vis (7) au BLOCPRESS LOCTITE 638.



Sur la barre de selle avant (1), monter la vis de guidage (6) au BLOCPRESS LOCTITE 638 et vérifiez le bon coulisement de la barre de selle arrière (2) le long de sa rainure (orientation de la tête de vis vers le dessous).



Pièces détachées



1	Barre de selle avant	T109003
2	Barre de selle arrière	T109004
3	Levier à came femelle M8	V48F-8
4	Axe transversal	V0032I-081124
5	Rondelle nylon Ø8	V36-082503
6	Vis de guidage M8	V0136A
7	Vis pointeau M6 L6	V03PI-0606
8	Vis bombée embase M8 L35	V06Z-0835

Restriction d'utilisation / Précautions d'emploi

- Le kit de barre de selle doit être utilisé suivant l'appréciation de l'orthoprothésiste agréé en fonction du patient à appareiller
- Les barres de selle ne doivent pas être chauffées ni meulées pour ne pas altérer leur revêtement (mise en forme exclusivement à froid par griffage)
- Les consignes de collage doivent être impérativement respectées
- Le bon maniement du matériel doit être expliqué à l'utilisateur
- La mise en place du patient doit être réalisée après blocage des roulettes frein du châssis, avec l'assistance des équipes soignantes
- Avant toute déambulation, vérifiez que le patient soit correctement sanglé et que le levier à came soit verrouillé
- 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
- Pour l'entretien du kit, ne pas utiliser de solvants

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

Groupe G2M déclare, en sa qualité de distributeur, que toutes ses pièces sont conformes à la directive 93/42/CE.