



Turtlebrace

Turtlebrace de poignet

Orthèse d'immobilisation à base de thermoplastique, pour le poignet, moulable directement sur la personne.

Produit

Orthèse de type « appliquer et oublier » fabriquée à partir d'un stratifié de thermoplastique basse température multiperforé et de tissu microfibre.

La grande souplesse des composants permet de stabiliser un segment plus facilement et plus précisément qu'une orthèse traditionnelle.

Peut-être remoulée plusieurs fois, sans perdre ses qualités; ce qui permet des ajustements en fonction des pertes d'œdème ou des changements morphologiques.



Caractéristiques

- Moulable directement sur le segment
- Tissu antibactérien
- Choix de fermeture Velcro ou fermeture éclair
- Ambidextre
- Radiotransparent
- Submersible et autodrainant
- Moulable à répétition sans limites et sans dégradation
- 3,2 mm d'épaisseur pour faciliter l'habillement

Classification

Appareil médical de classe 1 à usage unique (Certifié CE et FDA)

Indications

Fracture stable, entorses, immobilisation postopératoire, canal carpien, tendinite, protocole d'immobilisation en série (serial casting), contrôle de la spasticité, neuropathie du poignet et de la main.

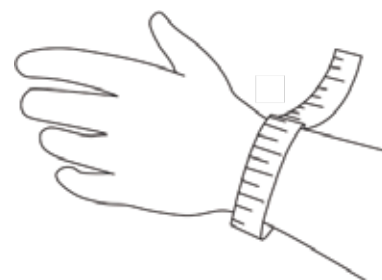


Turtlebrace

Turtlebrace de poignet

Modèles

	Pédiatrique	
	Velcro	Fermeture éclair
Moyen (10.4 cm - 16.6 cm)	TBPPV-02	TBPPZ-02
Large (12.8 cm - 20.5 cm)	TBPPV-03	TBPPZ-03
	Adulte	
	Velcro	Fermeture éclair
Petit (15.2 cm - 24.3cm)	TBPAV-01	TBPAZ-01
Moyen (17.6 cm - 28.2 cm)	TBPAV-02	TBPAZ-02
Large (20 cm - 32 cm)	TBPAV-03	TBPAZ-03



Instructions de moulage

- 1- Chauffer l'orthèse à la chaleur sèche ou humide, entre 67 °C et 85 °C, afin qu'elle devienne malléable
 - Méthode chaleur sèche
Mettre l'orthèse dans le sac chauffant Turtlebrace, dans un four conventionnel ou à convection environ 5 minutes.
 - Méthode chaleur humide
Mettre l'orthèse dans un bac d'eau chaude de 3 à 5 minutes.
- 2- Une fois l'orthèse rendue souple et malléable, vous pouvez draper l'orthèse sur la personne. Assurez-vous que la température de l'orthèse ne risque pas de brûler la peau du patient.
- 3- Placez la personne dans la position désirée et attendre que l'orthèse durcisse.

Une fois durcie, l'orthèse gardera sa forme jusqu'à ce qu'elle soit chauffée à nouveau.

Précautions d'emploi

Ne pas draper l'orthèse trop chaude sur la peau pour éviter les brûlures et les inconforts. Ne pas chauffer à plus de 100 °C, car le tissu et/ou la fermeture éclair pourraient brûler ou fondre.

Si vous utilisez un pistolet à air chaud, faites attention de ne pas brûler le tissu.

Plus d'informations

service.commercial@go-ortho.fr

go-ortho.fr

09 51 88 90 49