

Ceinture pelvienne T- POD Combat, Noire

110,00 € HT

Référence : IM06.07.312



Description

Ceinture pelvienne T-POD Combat, Noire

Grâce à sa mise en place facile et rapide, la ceinture pelvienne T-POD est le moyen le plus sûr et le plus efficace pour fermer l'anneau pelvien après un traumatisme, pour réduire le volume du bassin et pour le maintenir fermé en toute sécurité pendant le transport d'urgence

Les points forts :

Produit CONFORME aux exigences et aux spécifications des Recommandations aux Premiers Secours de la DGSCGC de Juin 2018

Mise en œuvre aisée et Efficacité optimale :

Dotée d'un système de compression circonférentielle simultanée, la T-POD est aussi efficace mécaniquement qu'une fixation définitive. Elle est donc ajustable à chaque patient et à chaque application, à l'infini et immédiatement. Le serrage est sécurisé par application symétrique (rapport de compression entre le côté mobile et le côté fixe est de 1,28 :1 – Tests Stork Labs) et par compression simultanée (largeur du système de poulie, égale à la largeur de la ceinture, ce qui répartit la compression sur toute la ceinture pelvienne).

Intuitive et simple à utiliser, la ceinture pelvienne T-Pod s'avère être très facile à poser.

Un produit multi-tailles et un encombrement réduit :

Sa taille unique lui permet de s'ajuster rapidement et facilement pour convenir à tous. Elle s'adapte aussi bien à l'adulte qu'à l'enfant :

- Application pédiatrique : par ajustement ou découpe de la T-POD, de manière à toujours conserver l'écart adéquat au moment de la pose.
- Application bariatrique par démultiplication des ceintures T-Pod jointes de sorte qu'elles s'adaptent à la plupart des personnes obèses



Les applications très larges de la T-Pod permettent donc de n'avoir qu'une seule et unique taille à disposition. Compacte et légère, son faible volume permet de la glisser aisément dans les sacs de secours.

100% Radio transparente :

La ceinture pelvienne T-Pod ne contient aucune pièce métallique et est donc totalement radio transparente, rayons X et IRM.

https://www.youtube.com/watch?v=PO-gLZXxZ_E

Caractéristiques techniques :

Matériaux : polyéthylène HD (ép : 3 mm)

Coloris : Noir

L maxi x l x h en cm dépliée : L max 143 cm x l 21 cm x h 3 mm

L x l x h en cm emballée : L 24 x l 21 x 4 cm

Poids : 360 gr

Conditionnement : unitaire

Garantie : Usage unique

Dispositif médical de Classe I

Marquage CE