

Attelle de traction CT7

Immobilisation standard

L'idéal en cas de traction pour l'immobilisation d'une fracture : dispositif compact (aussi bien au stockage que déployé) , extrêmement robuste et facile d'utilisation.

Elle est composée de tubes très résistants en carbone, matière ultra rigide, solide et durable.



Caractéristiques techniques :

- Mise en place simple et rapide grâce à un système d'emboîtement ingénieux des tubes.
- Conception innovante limitant les dommages aux tendons, aux tissus vasculaires et musculaires.
- Système de traction par écrou hexagonal facilitant les micro-réglages, y compris sur victime corpulente.
- Limite toute perte hémorragique en permettant à la jambe traumatisée de retourner une pression sanguine idéale.
- Utilisable aussi bien sur adulte que sur enfant.
- Encombrement réduit (500 gr / dimensions : 30x10x8 cm).
- Application possible sous le genou.



Positionnement sous genou

Composition :

- Sangles Velcro réfléchissantes ou noires tactiques
- Sangle complémentaire (pour patient obèse ou immobilisation des 2 jambes).
- Sangle ischiatique plus large pour un meilleur confort.
- Sangle cheville adaptée à toutes les tailles.
- Livré avec sac de transport.

Références :

- IM05.04.162 : Attelle traction CT-7 civile
- IM05.04.163 : Attelle traction CT-7 militaire

Dans le cadre de notre politique de recherche constante pour une amélioration de nos équipements, nous nous réservons le droit de modifier les caractéristiques des appareils à tout moment sans information préalable.

CORBEN
59 rue Stendhal
76620 Le Havre
Tel +33 235 300 185
Fax +33 235 300 186
corben@corben.fr
www.corben.fr

