



CORBEN

Attelles de traction QD4 / QD3

Immobilisation



Système de traction en PP moulé



Système de traction en aluminium



Attelle de traction ajustable en longueur pour l'immobilisation des fractures du fémur :

- **Compacte et légère**
- **Positionnement simple et rapide grâce aux sangles Velcro.**
- **Grâce un système intuitif de réglage, ajustement optimal quelque soit la taille de la victime : alignement des flèches pour réglage de la longueur et verrouillage.**
- **Soulage la douleur et prévient les dommages aux tendons, aux tissus vasculaires et musculaires.**
- **Limite toute perte hémorragique en permettant à la jambe traumatisée de retrouver une circulation sanguine idéale.**

Caractéristiques techniques :

- Système de traction en polypropylène moulé (ou en aluminium) par molette crantée et crochet en forme de S.
- Pied de soutien et anneau pour le déverrouillage du crochet de blocage.
- 4 sangles de support pour la jambe.
- Sangle et rembourrage ischiatique.
- Sangle extensible pour cheville
- Livré avec sac de transport.
- Longueur de 82 cm à 137 cm.



Références :

- Attelle de traction QD4 (avec traction PP) modèle Adulte : IM05.04.105
- Attelle de traction QD3 (avec traction PP) modèle Enfant : IM05.04.110
- Attelle de traction QD4 (avec traction alu) modèle Adulte : IM05.04.107
- Attelle de traction QD3 (avec traction alu) modèle Enfant : IM05.04.111

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

