



Pompe à dépression à main, avec embout conique

50,00 € HT

Référence : IM03.06.104

Description

Pompe à dépression à main, avec embout conique

La pompe à dépression à main simple effet en Aluminium est utilisée dans le cadre de la mise en dépression d'une attelle à dépression.

En procédant à la dépression, c'est-à-dire en aspirant l'air à l'intérieur de l'attelle, les billes intérieures la rigidifient, et viennent former comme une « coquille d'immobilisation » autour du membre traumatisé de la victime.

Petite, compacte et très simple d'utilisation, la pompe à main est l'outil indispensable à la mise en dépression optimale des attelles.

Les points forts :

Compacte, solide et simple d'utilisation

Solidité et Robustesse :

Fabriquée en aluminium avec une poignée en techno-polymère, fixée par vis, la pompe à dépression à main est très résistante et convient parfaitement pour effectuer une mise en dépression des attelles, même dans des environnements difficiles.

Compacité et stockage aisé :

Cette pompe à dépression main est très compacte et légère. Elle peut être rangée directement avec le jeu de 3 attelles, et ainsi être emportée partout où elles seront sollicitées.

Simple d'utilisation :

La pompe à dépression à main permet une mise en dépression rapide d'une attelle. Déjà équipée d'un embout permettant de s'adapter à la valve des attelles, elle est fonctionnelle dès la sortie du sac.

**Equipement de série :**

La pompe à dépression à main est livrée avec un flexible et un embout, plat ou conique selon le modèle, pour s'adapter à la valve des attelles.

Caractéristiques techniques :

Matériau : Aluminium

Dimensions Tube / Corps de pompe : Long. 21 cm x Ø 5 cm

Dimensions Flexible : Long. 56 cm (sans embout)

Dimensions hors tout (sans flexible) : 30 cm

Capacité : 0,7 litres

Fourni avec flexible et embout conique / plat

Poids : 0.500 kg

Garantie : 1 an

Marquage CE