



[Fiche technique]

Garrot tourniquet TMT à velcro

Réf. 303332

Garrot à velcro.

Conçu pour contrôler le débit sanguin, stopper les hémorragies importantes d'un membre.

Très pratique, peut se poser en 30 secondes à une seule main sur soi-même ou sur un patient.

Applicable sur différentes formes de membres, entre 14,6 cm et 96 cm.

Bande plus large pour une occlusion à basse pression et un confort accru.

Fabriqué à partir de matériaux de qualité très résistants.

Système de blocage double pour une garantie du maintien continu du garrot, même lors de mouvements de la victime.

Peut-être apposé sur un bandage ou un pansement nécessitant une pression minimum pour arrêter une hémorragie.

Développé à la demande de L'armée Américaine.

Informations complémentaires

Doté d'une étiquette sur la bande permettant de noter l'heure de pose.

Replié, garrot tourniquet très compact pour être emporté facilement lors d'interventions.

Largeur bande 5 cm.

Caractéristiques techniques

| | |
|-----------------------|---|
| Dimensions | Emballé 14 x 5 x 6 cm |
| Couleur | Noir |
| Utilisation | Usage unique |
| Stérile | Non Stérile |
| Matière | Parties plastique en résine acétyle copolymérique avec additif de protection IR/UV. |
| Unité de vente | 1 |
| Poids | 82 g |
| Classification | Dispositif médical de Classe 1 |

Photos



Garrot tourniquet mécanique
tactique TMT à velcro