

## Garrot tourniquet express

### Codes produits :

Référence 620DRA030

EAN13 : 3700207847725

CUP : -



### Galerie de produits :



### Description du produit :

#### **Garrot tourniquet express : un outil essentiel pour des interventions d'urgence efficaces**

Le **garrot tourniquet express** est un équipement indispensable dans les **situations d'urgence** où une **hémorragie** externe importante doit être maîtrisée rapidement.

Conçu pour un usage professionnel, il garantit une **compression fiable** et **efficace** grâce à sa structure robuste et ses matériaux de haute qualité.

Cet outil est idéal pour les secouristes, le personnel médical et les militaires, offrant une solution pratique et sécurisée pour stopper les saignements critiques.

#### **Garrot tourniquet : une réponse rapide aux situations d'urgence**

Le **garrot tourniquet express** est spécifiquement conçu pour intervenir en cas d'hémorragie externe majeure, lorsqu'une compression directe s'avère impossible ou inefficace.

Ce dispositif médical permet de **stopper rapidement** un saignement critique en appliquant une pression suffisante sur le membre touché.

Grâce à son mécanisme fiable et facile à utiliser, il réduit les risques liés à une **perte de sang excessive**.

L'utilisation de ce **garrot tourniquet** est particulièrement recommandée dans les environnements suivants :

- Interventions de premiers secours sur le terrain.
- Zones de conflit ou opérations militaires.
- Situations d'urgence en milieu médical ou paramédical.

### **Des matériaux robustes pour une efficacité maximale**

Le **garrot tourniquet express** est fabriqué avec des matériaux de haute qualité, garantissant à la fois sa durabilité et son efficacité :

- **Toile tissée en nylon** : reconnue pour sa **solidité**, elle résiste aux tensions élevées nécessaires pour comprimer efficacement les vaisseaux sanguins.
- **Partie métallique en aluminium ultra résistant** : cette structure garantit une utilisation fiable même dans les conditions les plus extrêmes.

Grâce à ces matériaux, le garrot est conçu pour résister à des situations d'usage intensif, tout en restant léger et pratique.

### **Format compact et pratique**

Le **garrot tourniquet express** se distingue par son format compact, mesurant seulement **4 cm x 120 cm**.

Cette taille réduite permet de le transporter facilement, que ce soit dans une **trousse de secours**, une **poche** ou un sac **tactique**.

Ce format pratique en fait un outil toujours accessible, essentiel pour les interventions en urgence.

### **Garrot tourniquet : une technique de serrage fiable**

L'efficacité du **garrot tourniquet** repose sur une méthode de serrage simple et fiable :

**Insérer la sangle dans la boucle métallique** : commencez par positionner le garrot autour du membre touché, à proximité de la blessure.

**Appliquer le garrot et verrouiller la bride** : assurez-vous que la sangle est bien fixée pour éviter tout glissement.

**Tirer la sangle fermement** : pour assurer une compression efficace, il est essentiel que la sangle soit bien serrée.

**Tourner la tige métallique** : continuez à tourner jusqu'à ce que le saignement rouge vif cesse. Ce mécanisme permet de maîtriser rapidement l'hémorragie.

**Placer la tige dans le triangle en métal** : cette dernière étape garantit que la pression reste

maintenue jusqu'à ce qu'un professionnel puisse intervenir.

## Un garrot réservé aux professionnels

Le **garrot tourniquet express** est un dispositif médical conçu exclusivement pour un **usage professionnel**.

Il s'adresse aux secouristes, au personnel médical et aux militaires formés à son utilisation. En raison de la pression exercée sur le membre, son emploi nécessite des connaissances spécifiques pour éviter tout risque de complication, comme des lésions tissulaires ou des dommages nerveux.

Ce produit ne doit pas être utilisé par des non-professionnels sans formation préalable.

## Les avantages du garrot tourniquet express

Voici les principaux avantages qui font du **garrot tourniquet express** un outil incontournable :

- **Efficacité immédiate** : permet d'arrêter rapidement les saignements critiques grâce à une compression optimale.
- **Robustesse** : des matériaux de haute qualité assurent une utilisation fiable, même dans des conditions difficiles.
- **Format compact** : facile à transporter et à intégrer dans une trousse de secours.
- **Simplicité d'utilisation** : mécanisme intuitif pour une intervention rapide.
- **Polyvalence** : adapté à diverses situations d'urgence, que ce soit en milieu médical, militaire ou civil.

## Conseils d'utilisation et précautions

Bien que le **garrot tourniquet** soit un outil efficace, il est crucial de respecter certaines précautions pour garantir son bon usage :

- **Ne pas utiliser sur des blessures mineures** : ce dispositif est réservé aux hémorragies graves mettant en danger la vie du blessé.
- **Positionner le garrot correctement** : toujours l'appliquer entre la blessure et le cœur, en évitant de le placer directement sur une articulation.
- **Ne pas dépasser la durée d'utilisation recommandée** : un garrot ne doit pas rester en place trop longtemps pour éviter des dommages permanents au membre.
- **Informer les secours** : dès que possible, signaler la présence du garrot aux équipes médicales, en précisant l'heure de sa mise en place.

## Pourquoi choisir le garrot tourniquet express ?

Le **garrot tourniquet express** est un outil de secours de haute performance, conçu pour répondre aux besoins des professionnels face à des situations d'urgence.

Avec son design robuste, sa méthode d'utilisation intuitive et son format compact, il représente une solution fiable et pratique pour gérer les hémorragies graves.

Que vous soyez secouriste, membre des forces de l'ordre ou personnel médical, le **garrot tourniquet express** est un équipement essentiel à intégrer dans votre matériel de secours.

En situation critique, il peut faire la différence entre la vie et la mort.

Pour des interventions rapides et efficaces, faites confiance au **garrot tourniquet express**, un allié indispensable pour sauver des vies.