

# Étui rigide pour tourniquet C-A-T avec TEK-LOK - Étui RIGID CAT GEN 7 avec TEK-LOK noir

[Secours & Survie](#) > [Premiers secours](#) > [Fournitures Premiers Soins](#)

RIGID TQ CASE POUR C-A-T AVEC TEK-LOK Le RIGID TQ Case® d'Eleven 10® pour le C-A-T® Gen 7 est un étui rigide pour garrot conçu pour te donner un accès facile à ton garrot lorsque chaque seconde compte. Il peut être porté sur ta ceinture de service, sur un gilet compatible MOLLE/PALS, ou dans la position accessoire de ton holster de cuisse Safariland®. Le RIGID TQ Case® maintient ton garrot en place grâce à la friction, donc pas de sangles, boucles ou rabats à gérer. Il permet un déploiement avec de véritables compétences motrices à une main, même lorsque tes mains sont ensanglantées ou mouillées. Il suffit de saisir la partie exposée du garrot et avec un tirage rapide, il se libère. Le RIGID TQ Case® moulé par injection offre de nombreuses options de montage et d'ajustement de position. Il est compatible avec les solutions de montage Blade-Tech, Safariland® et Tactical Tailor. Beaucoup de ces solutions de montage peuvent être installées en position verticale ou horizontale. Caractéristiques : Garde ton garrot à portée de main pour un déploiement rapide Maintient le garrot C-A-T® (Gen 7 et générations antérieures) grâce à la friction Conçu pour permettre plus de contact avec le garrot lors du déploiement Étui moulé par injection pour résister à une utilisation rigoureuse par les forces de l'ordre/militaires Trou de drainage au bas de l'étui Patch croisé en PVC identifiant médical inclus Plusieurs positions de montage pour ajuster la bonne hauteur (peut être monté verticalement, horizontalement, incliné ou inversé) Ceinture de service de police (fixation TEK-LOK de Blade-Tech s'adapte à une ceinture jusqu'à 2,25 pouces) Peut être monté sur un shroud de cuisse Safariland® dans la position accessoire (matériel de montage vendu séparément) REMARQUES : Utilise le Vibra-tite inclus pour sécuriser le matériel en place une fois la configuration désirée obtenue. Des instructions sont incluses. Tous les produits d'Eleven 10® sont conçus, fabriqués et assemblés aux États-Unis.



## Caractéristiques

- Nom: [Étui RIGID CAT GEN 7 avec TEK-LOK noir](#)
- Fabricant: [ELEVEN 10](#)
- Référence: 100043711
- N° fabr.: E10-3021B-BLK
- Taille: 1 Person
- Poids du colis: 0.091kg
- Hauteur d'expédition: 57mm
- Largeur d'expédition: 64mm
- Longueur d'expédition: 127mm
- UPC: 700615670130

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Boîtier RIGID TQ Case® d'Eleven 10®](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Boîtier RIGID TQ Case® d'Eleven 10®

## Introduction

Merci d'avoir choisi le boîtier rigide RIGID TQ Case® d'Eleven 10® pour le CAT® Gen 7. Ce guide de sécurité est conçu pour vous aider à utiliser ce produit en toute sécurité et à en tirer le meilleur parti. Veuillez lire attentivement les instructions et suivre les recommandations de sécurité.

## Lignes directrices générales de sécurité

- Assurez-vous que le boîtier est utilisé uniquement pour son but prévu, à savoir le transport et le déploiement rapide du garrot CAT® Gen 7.
- Vérifiez régulièrement l'état du boîtier et du garrot pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne surchargez pas le boîtier avec d'autres équipements ou accessoires qui pourraient nuire à son fonctionnement.
- Gardez le boîtier hors de portée des enfants pour éviter tout risque d'accident.

## Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Utilisez le boîtier uniquement avec des garrots CAT® Gen 7 ou d'anciennes générations.
- Ne forcez pas le garrot lors de son retrait du boîtier; un tirage rapide et ferme est recommandé.
- Évitez d'utiliser le boîtier dans des environnements extrêmes qui pourraient affecter son intégrité (par exemple, chaleur intense, immersion prolongée dans l'eau).
- Ne modifiez pas le boîtier ni n'ajoutez d'accessoires non recommandés par le fabricant.

## Instructions pour l'installation et l'utilisation

### Installation

- Choisissez une position de montage appropriée sur votre ceinture de service, gilet MOLLE/PALS ou holster de cuisse Safariland®.
- Utilisez l'attache BladeTech TEKLOK pour fixer le boîtier à votre ceinture (compatible jusqu'à 2,25 pouces) ou l'attache MOLLE/PALS avec le clip Malice de Tactical Tailor.
- Assurez-vous que le boîtier est solidement fixé avant de l'utiliser.
- Utilisez le Vibratite inclus pour sécuriser le matériel en place une fois la configuration souhaitée obtenue.

### Utilisation

- Pour déployer le garrot, saisissez la partie exposée et tirez rapidement.
- Pratiquez le déploiement à une main pour vous familiariser avec le mécanisme, surtout si vos mains sont mouillées ou ensanglantées.
- Vérifiez régulièrement que le garrot est correctement maintenu en place par le boîtier.

## Instructions de mise au rebut

- Disposez du boîtier conformément aux réglementations locales sur les déchets.
- Ne jetez pas le boîtier dans des décharges non autorisées.
- Si le boîtier est endommagé, suivez les directives de votre municipalité pour une élimination sûre.

## Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant le boîtier RIGID TQ Case®, veuillez contacter le point de

contact approprié dans votre région. Assurez-vous d'avoir votre numéro de modèle et d'achat à portée de main pour faciliter le processus.

Merci d'avoir pris le temps de lire ce guide. Votre sécurité est notre priorité, et nous espérons que vous trouverez le boîtier RIGID TQ Case® d'Eleven 10® utile et efficace.

# À propos de nous

## Brownells France

**Brownells France - Le plus grand fournisseur d'Accessoires pour le tir, Pièces détachées & Outils d'Armurier**

[www.brownells.fr](http://www.brownells.fr)