

# RIGID TQ CASE FOR C-A-T - ELEVEN 10 RIGID CAT GEN 7 CASE W/TEK-LOK, ORANGE

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

Le boîtier rigide RIGID TQ Case® d'Eleven 10® pour le C-A-T® Gen 7 est un étui de garrot rigide 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 d'accessoire sur ton holster de cuisse Safariland®. Le RIGID TQ Case® maintient ton garrot en place grâce à la friction, donc il n'y a pas de sangles, de boucles ou de rabats à gérer. Il permet un déploiement à une main avec des mouvements grossiers, même lorsque tes mains sont ensanglantées ou mouillées. Il te suffit de saisir la partie exposée du garrot et, d'un tirage rapide, il se libère. Le RIGID TQ Case® en plastique injecté offre de nombreuses options de montage et d'ajustement de la position. Il est compatible avec les solutions de montage Blade-Tech, Safariland® et Tactical Tailor. Plusieurs solutions de montage peuvent être installées en positions verticale ou horizontale. Caractéristiques : Garde ton garrot à portée de main pour un déploiement rapide. Tient le garrot C-A-T® (Gen 7 et anciennes générations) grâce à la friction. Conçu pour permettre un meilleur contact avec le garrot lors du déploiement. Boîtier en plastique injecté pour résister à une utilisation rigoureuse par les forces de l'ordre/militaires. Trou de drainage au bas du boîtier. Patch en PVC identifiant médical inclus. Plusieurs positions de montage pour ajuster la bonne hauteur (peut être monté verticalement, horizontalement, incliné ou inversé). Options de montage disponibles - Ceinture de service de police (l'attache Blade-Tech TEK-LOK convient à une ceinture jusqu'à 2,25"), ou attache MOLLE/PALS (clip Malice de Tactical Tailor). Peut être monté sur un shroud de cuisse Safariland® dans la position d'accessoire (matériel de montage vendu séparément). REMARQUES : Utilise le Vibra-tite inclus pour sécuriser le matériel en place une fois la configuration souhaitée obtenue. Des instructions sont incluses. Tous les produits d'Eleven 10® sont conçus, fabriqués et assemblés aux États-Unis.



## Caractéristiques

- Nom: [ELEVEN 10 RIGID CAT GEN 7 CASE W/TEK-LOK, ORANGE](#)
- Fabricant: [ELEVEN 10](#)
- Référence: 100043714
- N° fabr.: E10-3021B-ORG
- Taille: 1 Person
- Poids du colis: 0.091kg
- Hauteur d'expédition: 57mm
- Largeur d'expédition: 64mm
- Longueur d'expédition: 127mm
- UPC: 700615670178

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

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

# Guide de Sécurité pour le Boîtier RIGID TQ Case®

## Introduction

Félicitations pour votre achat du Boîtier RIGID TQ Case® d'Eleven 10® pour le CAT® Gen 7. Ce produit est conçu pour vous fournir un accès rapide à votre garrot en cas d'urgence. Pour garantir une utilisation sûre et efficace, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Vérifiez régulièrement l'état du boîtier et du garrot pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Gardez le produit hors de portée des enfants, car il est destiné à un usage adulte.
- Ne modifiez pas le produit de quelque manière que ce soit, car cela pourrait compromettre sa sécurité et son efficacité.
- En cas de doute sur l'utilisation, consultez un professionnel de la santé ou un formateur qualifié.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez le RIGID TQ Case® uniquement pour le stockage et le déploiement de garrots CAT®.
- Évitez d'exposer le boîtier à des températures extrêmes ou à des produits chimiques agressifs.
- Ne forcez pas le garrot hors du boîtier. Utilisez un mouvement rapide et contrôlé pour le libérer.
- Assurez-vous que le boîtier est correctement fixé à votre ceinture ou à votre gilet avant de l'utiliser.
- En cas de déploiement du garrot, suivez les procédures de premiers secours appropriées.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation du Boîtier :

- Choisissez un emplacement approprié sur votre ceinture de service ou votre gilet MOLLE/PALS.
- Utilisez le clip BladeTech TEKLOK pour fixer le boîtier à votre ceinture (jusqu'à 2,25" de large) ou le clip Malice de Tactical Tailor pour le montage MOLLE.
- Assurez-vous que le boîtier est solidement fixé et ne bouge pas.

### 2. Utilisation du Boîtier :

- Pour accéder au garrot, saisissez la partie exposée et tirez rapidement.
- En cas de mains ensanglantées ou mouillées, le design du boîtier permet un déploiement à une main.
- Ne tentez pas de retirer le garrot avec des mouvements brusques qui pourraient endommager le boîtier ou le garrot.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le produit dans les ordures ménagères. Suivez les réglementations locales pour le recyclage des plastiques.
- Si le produit est endommagé ou usé, assurez-vous de le détruire de manière sécurisée pour éviter toute utilisation non intentionnelle.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité du produit, veuillez consulter le site web d'Eleven 10® ou contacter un professionnel qualifié.

**Remarque :** Utilisez le Vibratite inclus pour sécuriser le matériel en place une fois la configuration souhaitée obtenue. Des instructions sont incluses avec le produit.

En suivant ces directives, vous pouvez utiliser le Boîtier RIGID TQ Case® en toute sécurité et efficacité. Merci de votre attention et restez en sécurité.

# 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)