

# Anneaux pivotants à bouton-poussoir robustes avec bases en inox

## - Anneaux de bretelle renforcés à bouton-poussoir avec bases inox

Accessoires > Bretelles & Anneaux Grenadières > Goujons Anneaux de Grenadières

Construction entièrement en acier Finition en oxyde noir Swivels à bouton poussoir avec base en acier inoxydable Boucles de 1 1/4 pouce Fabriqué aux États-UnisOpérateurs tactiques : après avoir travaillé avec votre fusil, vous êtes-vous déjà retrouvé à devoir défaire le tas causé par votre boucle de sangle fixe ? Passez au swivel à bouton poussoir robuste de Grove Tec avec base en acier inoxydable et votre problème est résolu. Nouveau de Grove Tec, la boucle de sangle mesure un impressionnant 1 1/4 pouce pour s'adapter à toute sangle que vous pourriez utiliser. Elle pivote pour garder le torsion de la sangle au minimum et dispose d'une fonction de déverrouillage rapide pour un retrait à une main. Le swivel à bouton poussoir est fabriqué en acier robuste avec une finition en oxyde noir qui résiste à la rouille. Les bases sont en acier inoxydable pour la solidité et la longévité, avec la même finition non réfléchissante que les swivels à bouton poussoir.



### Caractéristiques

- Nom: [Anneaux de bretelle renforcés à bouton-poussoir avec bases inox](#)
- Fabricant: [GROVTEC US](#)
- Référence: 100005661
- N° fabr.: GTSW295
- Matériau: Steel
- Style: Rifle Swivels
- Poids du colis: 0.068kg
- Hauteur d'expédition: 18mm
- Largeur d'expédition: 58mm
- Longueur d'expédition: 69mm
- UPC: 811071012959

### Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les SWIVELS À BOUTON POUSSOIR ROBUSTES AVEC BASES EN INOX](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les SWIVELS À BOUTON POUSSOIR ROBUSTES AVEC BASES EN INOX

## Introduction

Merci d'avoir choisi les Swivels à Bouton Poussoir Robustes avec Bases en Acier Inoxydable de Grove Tec. Ce produit est conçu pour améliorer votre expérience tactique tout en garantissant sécurité et fiabilité. Veuillez lire attentivement ce guide de sécurité pour comprendre comment utiliser ce produit de manière sûre et efficace.

## Directives Générales de Sécurité

- Inspectez toujours le produit avant chaque utilisation pour vous assurer qu'il est en bon état et exempt de dommages.
- Ne pas utiliser le swivel s'il présente des signes d'usure, de rouille ou de tout dommage structurel.
- Assurezvous que le swivel est compatible avec votre sangle et votre arme à feu avant l'installation.
- Gardez ce produit hors de la portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Signalez tout accident ou condition dangereuse aux autorités compétentes.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez le swivel uniquement comme prévu ; ne le modifiez ni ne l'altérez de quelque manière que ce soit.
- Assurezvous que le mécanisme à bouton poussoir fonctionne correctement avant utilisation.
- Lorsque vous attachez ou détachez le swivel, gardez vos doigts éloignés des pièces mobiles pour éviter de vous pincer.
- Lorsque vous ne l'utilisez pas, rangez le swivel dans un endroit sec pour éviter la corrosion.
- Suivez toujours les recommandations du fabricant concernant les limites de charge et l'utilisation.

## Instructions d'Installation et d'Utilisation

### 1. Installation

- Assurezvous que votre arme à feu est déchargée avant de commencer le processus d'installation.
- Localisez le point d'attache désigné sur votre arme à feu pour la sangle.
- Alignez la boucle du swivel avec le point d'attache et insérezla de manière sécurisée.
- Appuyez sur le bouton poussoir pour verrouiller le swivel en place, en vous assurant qu'il est solidement attaché.

### 2. Utilisation

- Pour libérer le swivel, appuyez sur le bouton poussoir tout en tirant la sangle loin de l'arme à feu.
- Vérifiez toujours que le swivel est solidement fixé avant utilisation.
- Évitez de tordre excessivement la sangle pour minimiser l'usure sur le swivel.

## Instructions d'Élimination

- Éliminez le produit conformément aux réglementations locales.
- Si le produit est endommagé audelà de l'utilisation, recyclez les pièces métalliques lorsque cela est possible.
- Ne pas jeter le produit dans les déchets ménagers ordinaires.

## **Informations de Contact pour un Support Supplémentaire**

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité et l'utilisation des Swivels à Bouton Poussoir Robustes de Grove Tec, veuillez vous référer aux informations de contact du fabricant fournies avec l'emballage de votre produit.

Merci de votre attention à ces directives de sécurité. Profitez de votre expérience tactique en toute confiance et 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)