

# 10/22® vis de canon à tête Allen - Vis de canon RUGER® 10/22® à tête Allen, inox

[Pièces carabine](#) > [Pièces du boîtier de culasse](#) > [Pièces Partie Inférieure](#) > [Vis](#)

Les vis à tête hexagonale en acier inoxydable de Power Custom sont utilisées pour fixer le canon au récepteur à l'aide d'un V-Block pour le Ruger® 10-22®. 2 vis par paquet. Comprend une clé hexagonale de 5/32".



## Caractéristiques

- Nom: [Vis de canon RUGER® 10/22® à tête Allen, inox](#)
- Fabricant: [POWER CUSTOM](#)
- Référence: 713000171
- N° fabr.: NONE
- Modèle: 10/22
- Type d'arme: Ruger
- Poids du colis: 0.009kg
- Hauteur d'expédition: 13mm
- Largeur d'expédition: 102mm
- Longueur d'expédition: 102mm

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Vis à Tête Hexagonale 10/22®](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les Vis à Tête Hexagonale 10/22®

## Introduction

Merci d'avoir choisi les vis à tête hexagonale 10/22® de Power Custom. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation et une installation sûres du produit. Veuillez lire toutes les instructions attentivement avant utilisation.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement à son but prévu, qui est de fixer le canon au récepteur du Ruger® 10/22® à l'aide d'un VBlock.
- Gardez les vis et la clé hexagonale hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Inspectez les vis pour tout dommage ou défaut avant l'installation. Ne pas utiliser de vis endommagées.
- Utilisez uniquement la clé hexagonale de 5/32" fournie pour l'installation afin d'éviter d'endommager les têtes de vis.
- Respectez toutes les réglementations locales concernant l'utilisation et l'installation des accessoires pour armes à feu.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez toujours des lunettes de sécurité lors de l'installation ou du retrait des vis pour protéger vos yeux des débris potentiels.
- Assurez-vous que l'arme à feu est déchargée et pointée dans une direction sûre avant de commencer l'installation.
- Ne serrez pas trop les vis, car cela pourrait endommager le canon ou le récepteur.
- Si vous ressentez une résistance lors de l'installation d'une vis, arrêtez-vous et vérifiez l'alignement correct avant de continuer.
- Gardez la zone de travail propre et dégagée pour éviter les accidents.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Assurez-vous que l'arme à feu est déchargée et que la zone est dégagée de toute distraction.
- Rassemblez tous les outils nécessaires, y compris les vis à tête hexagonale 10/22® et la clé hexagonale de 5/32".

### 2. Installation :

- Alignez le canon avec le récepteur dans le VBlock.
- Insérez la première vis dans le trou désigné et serrez-la à la main pour assurer un bon alignement.
- À l'aide de la clé hexagonale de 5/32", serrez la vis jusqu'à ce qu'elle soit sécurisée, mais ne serrez pas trop.
- Répétez le processus pour la seconde vis.
- Après l'installation, vérifiez que les deux vis sont bien serrées.

### 3. Vérification PostInstallation :

- Après l'installation, effectuez une inspection visuelle pour vous assurer qu'il n'y a pas de pièces lâches.
- Testez la stabilité du canon en le secouant doucement pour vous assurer qu'il est bien fixé.

## **Instructions de Mise au Rebut**

- Disposez de toute vis inutilisée ou endommagée conformément aux réglementations locales sur l'élimination des déchets.
- Ne jetez pas les vis d'une manière qui pourrait poser un risque pour l'environnement ou la sécurité publique.

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

Pour toute question de sécurité ou assistance supplémentaire, veuillez contacter le point de contact basé dans l'UE pour ce produit.

## **Conclusion**

Suivre ces instructions de sécurité vous aidera à garantir une installation sûre et efficace de vos vis à tête hexagonale 10/22®. Priorisez toujours la sécurité et consultez un professionnel si vous avez des doutes sur le processus d'installation. Merci de votre attention à ces importantes directives de 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)