

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

- Assurezvous 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.
- Assurezvous 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, arrêtezvous 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 :

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

2. Installation :

- Alinez le canon avec le récepteur dans le VBlock.
- Insérez la première vis dans le trou désigné et serrezla 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