

SEMI AUTO GRIP SCREWS - HOGUE SLOTTED GRIP SCREWS, BLUE, FITS BERETTA/TAURUS

[Pièces arme de poing](#) > [Pièces Poignée](#) > [Vis Poignée](#)

Vis de Remplacement d'Usine Pour Semi-Autos Populaires

Les vis de remplacement à tête fendue en acier bleu et en acier inoxydable conservent l'apparence d'origine. La tête hexagonale donne aux poignées un aspect soigné et propre, évitant ainsi les fentes endommagées.



Caractéristiques

- Nom: [HOGUE SLOTTED GRIP SCREWS, BLUE, FITS BERETTA/TAURUS](#)
- Fabricant: [HOGUE](#)
- Référence: 408010092
- N° fabr.: 92008
- Modèle: -
- Type d'arme: Beretta,Taurus
- Quantité: 4
- Poids du colis: 0.005kg
- Largeur d'expédition: 57mm
- Longueur d'expédition: 89mm
- UPC: 743108920084

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les VIS DE POIGNÉE SLOTTED HOGUE](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les VIS DE POIGNÉE SLOTTED HOGUE

Introduction

Merci d'avoir choisi les VIS DE POIGNÉE SLOTTED HOGUE. Ces vis de remplacement de haute qualité sont conçues pour maintenir l'apparence d'origine de vos poignées tout en assurant un aspect soigné et propre. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation et une installation sûres. Veuillez lire ce document attentivement avant utilisation.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé conformément aux instructions du fabricant.
- Inspectez les vis pour tout défaut avant l'installation. Ne pas utiliser de vis endommagées.
- Gardez les vis hors de portée des enfants pour éviter les blessures accidentelles.
- Conservez les vis dans un endroit sec et frais pour éviter la corrosion.
- Signalez tout produit dangereux ou tout accident aux autorités compétentes.

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.
- Utilisez les outils appropriés pour l'installation afin d'éviter de dénuder les têtes de vis.
- Ne serrez pas trop les vis, car cela pourrait endommager la poignée ou les vis elles-mêmes.
- Assurez-vous que les vis sont compatibles avec votre modèle d'arme spécifique (Beretta ou Taurus).
- Si vous rencontrez des difficultés lors de l'installation, consultez un professionnel pour obtenir de l'aide.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Rassemblez les outils nécessaires : une clé hexagonale et des lunettes de sécurité.
- Assurez-vous que l'aire de travail est propre et bien éclairée.

2. Installation :

- Retirez les vis existantes de la poignée à l'aide de la clé hexagonale.
- Inspectez la poignée pour tout dommage ou débris avant d'installer les nouvelles vis.
- Alignez les nouvelles vis avec les trous de la poignée.
- Insérez les vis et serrez-les doucement à l'aide de la clé hexagonale jusqu'à ce qu'elles soient bien ajustées. Évitez de trop serrer.

3. Utilisation :

- Après l'installation, vérifiez que les vis sont sécurisées avant d'utiliser l'arme.
- Inspectez régulièrement les vis pour vérifier leur serrage et tout signe d'usure ou de dommage.

4. Entretien PostInstallation :

- Nettoyez la zone autour des vis pour éviter l'accumulation de saleté ou d'humidité.
- Conservez les vis inutilisées dans un endroit sûr.

Instructions de Disposal

- Disposez des vis endommagées conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas les vis dans les déchets ménagers ordinaires. Vérifiez les options de recyclage dans votre région.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question concernant la sécurité et l'utilisation des VIS DE POIGNÉE SLOTTED HOGUE, veuillez contacter le fabricant ou votre distributeur local. Assurez-vous d'avoir les détails du produit à portée de main lorsque vous demandez de l'aide.

Merci de votre attention à ces directives de sécurité. Votre sécurité est notre priorité.

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