

# HEX PLUG SCREWS - BROWNELLS 8-40 X .130"HEX SOCKET PLUG SCREWS 12 PACK

[Outils](#) > [Petits Matériels](#) > [Vis en Métal](#)

## Gardez la saleté et les débris hors des trous de vis inutilisés

Des vis hexagonales en acier remplissent les trous de montage de visée et de lunette vides de votre fusil ou pistolet pour donner un aspect propre et fini. Les vis 6-48 x 1/8" ou 8-40 x .130" disposent d'une ouverture hexagonale pour correspondre aux autres vis de votre arme à feu. Vendues par paquets de douze.



## Caractéristiques

- Nom: [BROWNELLS 8-40 X .130"HEX SOCKET PLUG SCREWS 12 PACK](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080534002
- N° fabr.:
- Taille: Vis Goupille
- Quantité: 12
- Poids du colis: 0.005kg
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 050806015111

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour les VIS PLUG HEX BROWNELLS 840 X .130"](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de sécurité pour les VIS PLUG HEX BROWNELLS 840 X .130"

## Introduction

Merci d'avoir choisi les VIS PLUG HEX de BROWNELLS. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation correcte et sécurisée du produit. Veuillez lire ce guide attentivement avant l'installation ou l'utilisation.

## Lignes directrices générales de sécurité

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement à son but prévu, qui est de remplir les trous de montage de visée et de lunette vides sur les armes à feu.
- Inspectez toujours les vis pour détecter tout signe de dommage ou d'usure avant utilisation.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Signalez tout produit dangereux ou incident aux autorités compétentes.
- Restez informé des rappels de produits en consultant régulièrement la plateforme de sécurité de l'UE.

## Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Portez toujours un équipement de protection approprié, comme des lunettes de sécurité, lors de la manipulation des outils et des vis.
- Assurezvous que l'arme à feu est déchargée et pointée dans une direction sûre pendant l'installation.
- Ne serrez pas trop les vis, car cela pourrait endommager les trous de montage ou les vis ellesmêmes.
- Utilisez l'outil hexagonal de la bonne taille pour éviter de déformer la tête de la vis.
- Si vous rencontrez des difficultés lors de l'installation, ne forcez pas les vis ; demandez de l'aide si nécessaire.

## Instructions pour l'installation et l'utilisation

### 1. Préparation :

- Assurezvous que l'arme à feu est déchargée et sécurisée.
- Rassemblez les outils nécessaires, y compris une clé hexagonale compatible avec la taille de la vis.

### 2. Installation :

- Identifiez les trous de montage de visée ou de lunette vides sur votre arme à feu.
- Alignez la vis avec le trou et insérezla délicatement.
- À l'aide de la clé hexagonale, tournez la vis dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'à ce qu'elle soit bien en place. Ne serrez pas trop.
- Répétez le processus pour toutes les vis nécessaires.

### 3. Postinstallation :

- Inspectez les vis installées pour vous assurer qu'elles sont sécurisées.
- Vérifiez qu'il n'y a pas d'obstructions ou de pièces lâches autour des vis installées.

## Instructions de disposition

- Disposez de toute vis inutilisée ou endommagée conformément aux réglementations locales de gestion des déchets.
- Ne jetez pas les vis dans les déchets ménagers ordinaires si elles sont considérées comme dangereuses.

## Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant les VIS PLUG HEX ou les instructions de sécurité, veuillez vous référer aux informations de contact du fabricant fournies avec l'emballage de votre produit.

# 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)