

# Kit de vis Allen pour anneaux et bases de lunette - Vis 8-40 x 1/2" tête ovale 6 pans creux pour base Weaver - lot de 12

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

## 168 Vis Pour Anneaux & Bases - Installe des vis à tête hexagonale dans les anneaux & bases, ribs, mires & installations personnalisées à un super prix

Avec ce Kit de Vis à Tête Hexagonale, tu auras à portée de main les vis à tête hexagonale les plus populaires et les plus recherchées - idéales lorsque tu dois serrer une vis vraiment fort - à un prix très économique. Cela te permet d'adapter les vis à tête hexagonale à la plus large variété possible de bases, anneaux, viseurs et ribs, car nous avons assorti la bonne tête à la taille et à la longueur de filetage requises pour toi. Cela te fait gagner du temps, des tracas et de l'inventaire ! Tu obtiens une sélection complète - 168 vis à tête hexagonale : 1 douzaine de chacune des 14 vis différentes, comprenant 8 vis à tête fraisée et 6 vis ovales Weaver dans 4 longueurs et 3 tailles de filetage (6-40, 6-48 et 8-40). Ensuite, lorsque des ajustements personnalisés sont nécessaires, ou si tu dois raccourcir une vis pour un travail particulier, nous avons inclus un gabarit de vérification/raccourcissement en acier trempé pour faciliter le meulage de n'importe quelle vis à la longueur souhaitée.



## Caractéristiques

- Nom: [Vis 8-40 x 1/2" tête ovale 6 pans creux pour base Weaver - lot de 12](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080574284
- N° fabr.:
- Taille: Vis Weaver Ovale
- Quantité: 12
- Poids du colis: 0.018kg
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 050806015975

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité du Produit pour le Kit de Vis à Tête Hexagonale](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité du Produit pour le Kit de Vis à Tête Hexagonale

## Introduction

Bienvenue dans le guide de sécurité du produit pour le Kit de Vis à Tête Hexagonale de Brownells. Ce document est conçu pour vous fournir des informations essentielles sur l'utilisation sécuritaire de ce produit, conformément aux réglementations de sécurité de l'UE. Veuillez lire attentivement ce guide avant d'utiliser le produit.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement pour les applications prévues.
- Vérifiez régulièrement l'état des vis et remplacez-les si elles sont usées ou endommagées.
- Conservez le produit hors de portée des enfants pour éviter tout accident.
- Ne modifiez pas les vis ou le gabarit de vérification/raccourcissement, car cela pourrait compromettre leur sécurité.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez toujours des outils appropriés lors de l'installation des vis.
- Portez des lunettes de protection pour éviter les blessures aux yeux lors du meulage ou de l'ajustement des vis.
- Évitez de serrer les vis de manière excessive, car cela pourrait endommager les composants ou causer des blessures.
- Ne laissez pas les vis non utilisées traîner dans des endroits où elles pourraient être ingérées ou causer des blessures.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### • Préparation :

- Assurez-vous d'avoir tous les outils nécessaires à portée de main, y compris le gabarit de vérification/raccourcissement.
- Lisez les spécifications du produit pour vous assurer que vous utilisez la bonne taille de vis.

### • Installation des Vis :

- Sélectionnez la vis appropriée en fonction de la taille et de la longueur requises.
- Utilisez le gabarit de vérification/raccourcissement pour ajuster la longueur de la vis si nécessaire.
- Insérez la vis dans le trou prévu et serrez-la doucement avec un outil approprié.

### • Ajustements :

- Si des ajustements personnalisés sont nécessaires, utilisez le gabarit pour guider le meulage de la vis à la longueur souhaitée.
- Testez toujours l'ajustement après chaque modification pour garantir la sécurité.

## Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas les vis usées ou endommagées dans la nature.
- Éliminez les vis et autres composants conformément aux réglementations locales sur les déchets.
- Consultez les services de recyclage locaux pour les options d'élimination appropriées.

## Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le point de contact de l'UE.

## Conclusion

Merci d'avoir pris le temps de lire ce guide de sécurité. En suivant ces instructions et précautions, vous pouvez garantir une utilisation sûre et efficace du Kit de Vis à Tête Hexagonale. 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](http://www.brownells.fr)