

# Kit vis à tête cylindrique à empreinte hexagonale et vis sans tête - Vis sans tête 4-40X1/8" à six pans creux

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

## 108 Vis - Construis & Répare des Fixations, Gabarits & Équipements

Trois longueurs différentes et six tailles de vis à tête ; six tailles et cinq longueurs de vis de réglage, le tout dans une boîte de rangement en plastique robuste à six compartiments, transparente. Paquets de recharge disponibles, 12 vis par paquet.



## Caractéristiques

- Nom: [Vis sans tête 4-40X1/8" à six pans creux](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080000800
- N° fabr.: SSC440-18
- Taille: Vis à Tête Cylindrique à Six Pans Creux
- Quantité: 12
- Poids du colis: 0.005kg
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 050806006706

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le KIT DE VIS À TÊTE CREUSE ET VIS DE RÉGLAGE BROWNELLS 440X1/8"](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le KIT DE VIS À TÊTE CREUSE ET VIS DE RÉGLAGE BROWNELLS 440X1/8"

## Introduction

Merci d'avoir choisi le KIT DE VIS À TÊTE CREUSE ET VIS DE RÉGLAGE BROWNELLS. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation et une manipulation sûres du produit. Veuillez lire ce document attentivement avant d'utiliser les vis afin d'éviter tout risque potentiel.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement à des fins prévues.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Portez toujours un équipement de protection individuelle approprié (EPI), comme des lunettes de sécurité et des gants, lors de la manipulation des vis.
- Inspectez les vis pour tout dommage ou défaut avant utilisation. Ne pas utiliser de vis endommagées.
- Suivez les directives du fabricant pour l'installation et l'utilisation afin de prévenir les accidents.
- Signalez tout produit dangereux ou incident aux autorités compétentes.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à Utiliser

- Utilisez la bonne taille et le bon type de tournevis pour l'installation afin d'éviter de glisser et de vous blesser.
- Ne dépassez pas les spécifications de couple recommandées lors du serrage des vis, car cela peut causer des dommages ou des défaillances.
- Évitez d'utiliser les vis dans des applications qui dépassent leur capacité de charge.
- Assurez-vous que la zone de travail est propre et exempte de dangers tels que des surfaces humides ou des obstructions.
- Rangez les vis dans un endroit sec et frais pour éviter la corrosion et la dégradation.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Rassemblez tous les outils nécessaires, y compris les tournevis et tout matériel supplémentaire requis pour l'installation.
- Assurez-vous que l'espace de travail est bien éclairé et organisé.

### 2. Installation :

- Sélectionnez la taille de vis appropriée pour votre application.
- Alignez la vis avec le trou préperçé et insérez-la doucement.
- Utilisez un tournevis pour serrer la vis, en appliquant une pression uniforme.
- Ne serrez pas trop, car cela pourrait déformer le trou ou casser la vis.

### 3. PostInstallation :

- Après l'installation, vérifiez que toutes les vis sont bien serrées.
- Inspectez l'assemblage pour tout signe d'instabilité ou de désalignement.

## **Instructions de Mise au Rebut**

- Disposez de toute vis inutilisée ou endommagée conformément à la réglementation locale.
- Ne jetez pas les vis dans les déchets ménagers ordinaires si elles sont considérées comme dangereuses.
- Envisagez des options de recyclage lorsque cela est possible.

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

Pour toute question relative à la sécurité ou à l'utilisation du produit, veuillez contacter le point de contact désigné fourni par le fabricant. Cela garantit que vous recevez le soutien le plus précis et pertinent pour vos besoins.

En suivant ces instructions de sécurité, vous contribuez à garantir une expérience sûre et efficace avec le KIT DE VIS À TÊTE CREUSE ET VIS DE RÉGLAGE BROWNELLS. Merci de votre attention à ces directives.

# 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)