

# Kit de vis pour base de visée - Vis 8-40X1/2" tête fillister pour base de mire - lot de 12

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

## Vis à fente pour tous les travaux de montage de lunettes et de viseurs

Ce kit est extrêmement populaire auprès de nos clients depuis de nombreuses années. Les armuriers et les revendeurs qui effectuent tout type de travail sur les organes de visée ont constaté qu'ils n'aiment pas être sans. Les vis à tête fendue incluses dans le kit couvrent au moins 99 % de tous les besoins en montage de lunettes et de organes de visée en fer. Le Kit de Vis est emballé dans une boîte en plastique et contient 12 de chacune des 18 tailles de vis les plus populaires nécessaires lors de la manipulation de lunettes ou d'organes de visée. Il comprend également une paire de pinces plaquées chrome avec des mâchoires plates pour ramasser facilement la bonne vis et notre astucieux gabarit Checker/Shortener qui rend le meulage des vis à la bonne longueur rapide et facile. Les vis sont fabriquées en acier à outils forgé de haute résistance, présentent des têtes fendues et sont trempées et bleuies selon des spécifications rigoureuses. Nous suggérons que si une vis doit être coupée et adaptée, elle soit traitée avec l'OXPHO-BLUE™ pour la protéger contre la rouille avant d'être utilisée, afin de lui donner un revêtement bleu résistant à la rouille et robuste, ce qui rendra votre travail plus soigné et durable. Le kit est disponible pour vous à un coût très avantageux par rapport à l'achat des vis individuellement. C'est une occasion d'avoir la vis de base pour organe de visée juste au bon moment, pour un coût minimal... un avantage qui se rentabilisera à chaque fois dans les travaux de réparation ou d'installation.



## Caractéristiques

- Nom: [Vis 8-40X1/2" tête fillister pour base de mire - lot de 12](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080535842
- N° fabr.: 88104-3
- Taille: Vis Fillister
- Quantité: 12
- Poids du colis: 0.181kg
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 050806015227

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le KIT DE VIS DE BASE DE SIGHT BROWNELLS 840X1/2" FILLISTER HEAD SIGHT BASE SCREW REFILL 12 PACK](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le KIT DE VIS DE BASE DE SIGHT BROWNELLS 840X1/2" FILLISTER HEAD SIGHT BASE SCREW REFILL 12 PACK

## Introduction

Merci d'avoir acheté le KIT DE VIS DE BASE DE SIGHT BROWNELLS. Ce produit est conçu pour être utilisé dans les travaux de visée, en fournissant une sélection complète de vis et d'outils nécessaires pour le montage de lunettes de visée et de dispositifs de visée. Pour garantir votre sécurité et l'utilisation efficace de ce produit, veuillez lire attentivement les instructions de sécurité suivantes.

## Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous que tous les outils et vis sont utilisés conformément aux instructions du fabricant.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables pour éviter les blessures accidentelles.
- Inspectez régulièrement les vis et les outils pour détecter l'usure ou les dommages avant utilisation.
- Si vous remarquez des défauts ou des irrégularités dans les vis ou les outils, ne les utilisez pas et contactez le fabricant pour obtenir des conseils.
- Soyez conscient de votre environnement lors de l'utilisation des outils pour éviter les accidents et les blessures.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez toujours un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, tel que des lunettes de sécurité et des gants lors de la manipulation des vis et des outils.
- Utilisez les pincettes fournies pour manipuler les petites vis afin d'éviter les blessures aux doigts.
- Lorsque vous coupez ou meulez des vis, assurez-vous d'être dans un endroit bien ventilé et portez un masque antipoussière pour éviter d'inhaler des particules.
- Suivez attentivement les instructions pour utiliser le gabarit Checker/Shortener afin de prévenir les accidents pendant le processus de meulage des vis.
- Ne pas utiliser de vis qui ont été coupées ou modifiées sans les traiter avec l'OXPHOBLUE™ pour garantir leur durabilité et leur sécurité.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Rassemblez tous les outils et composants nécessaires avant de commencer votre travail.
- Assurez-vous que votre espace de travail est propre et organisé pour éviter de perdre de petites pièces.

### 2. Utilisation des Vis :

- Sélectionnez la taille de vis appropriée pour votre application dans le kit.
- Utilisez les pincettes pour prendre la vis et éviter le contact direct avec vos doigts.
- Si une vis doit être coupée, utilisez le gabarit Checker/Shortener pour mesurer et meuler à la longueur souhaitée.
- Traitez la vis coupée avec OXPHOBLUE™ pour garantir qu'elle soit résistante à la rouille avant l'installation.

### 3. Installation :

- Alignez la lunette ou le dispositif de visée avec le point de montage sur l'arme à feu.
- Insérez la vis sélectionnée dans le trou de montage et serrez-la fermement à l'aide du tournevis approprié.
- Assurez-vous que toutes les vis sont serrées uniformément pour éviter un désalignement de la lunette ou du dispositif de visée.

#### **4. PostInstallation :**

- Après l'installation, vérifiez que toutes les vis sont bien serrées et que la lunette ou le dispositif de visée est stable.
- Inspectez régulièrement l'installation pour vous assurer que tout reste sécurisé au fil du temps.

## **Instructions de Mise au Rebut**

- Disposez de toutes les vis et outils inutilisés ou endommagés conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas les vis dans les déchets ménagers ordinaires. Considérez plutôt le recyclage des composants métalliques lorsque cela est possible.
- Suivez toutes les instructions spécifiques de mise au rebut fournies par votre autorité locale de gestion des déchets.

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

Pour toute question de sécurité ou pour un soutien supplémentaire, veuillez vous référer aux informations de contact du fabricant fournies dans l'emballage du produit ou sur le site officiel.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace lors de l'utilisation du KIT DE VIS DE BASE DE SIGHT BROWNELLS. Merci de votre attention à la 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](http://www.brownells.fr)