

# Kit de vis pour base de visée - Lot de 12 vis tête Fillister 6-48X1/2" pour base de viseur

[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: [Lot de 12 vis tête Fillister 6-48X1/2" pour base de viseur](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080535642
- N° fabr.: 88103-6
- Taille: Vis Fillister
- Quantité: 12
- Poids du colis: 0.014kg
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 050806015166

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Kit de Vis de Base pour Organe de Visée Brownells 648X1/2" Instructions de Sécurité](#)
- [À propos de nous](#)

# Kit de Vis de Base pour Organe de Visée Brownells 648X1/2" Instructions de Sécurité

## Introduction

Merci d'avoir acheté le Kit de Vis de Base pour Organe de Visée Brownells 648X1/2". Ce produit est conçu pour répondre aux besoins des armuriers et des revendeurs travaillant avec des lunettes et des organes de visée en fer. Pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit, veuillez lire et suivre attentivement ces instructions de sécurité.

## Directives de Sécurité Générales

- Manipule toujours les vis et les outils avec soin pour éviter les blessures.
- Garde le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspecte toutes les vis et outils avant utilisation pour t'assurer qu'ils sont en bon état.
- Ne pas utiliser de vis endommagées ou usées, car elles peuvent présenter des risques pour la sécurité.
- Suis toutes les instructions et directives fournies dans ce manuel.
- Signale tout produit dangereux ou accident aux autorités compétentes.
- Vérifie les mises à jour de rappel sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Équipement de Protection Individuelle (EPI) :**
  - Porte des lunettes de sécurité pour protéger tes yeux des débris.
  - Utilise des gants pour éviter les coupures et les blessures lors de la manipulation des vis et des outils.
- **Sécurité de la Zone de Travail :**
  - Assure-toi que ta zone de travail est propre, bien éclairée et exempte de distractions.
  - Utilise une surface de travail stable pour éviter les glissades et les chutes.
- **Manipulation des Vis :**
  - Utilise toujours le tournevis de la bonne taille pour les vis afin d'éviter de les abîmer.
  - Ne pas trop serrer les vis, car cela peut entraîner des dommages ou des blessures.
- **Coupe et Ajustement des Vis :**
  - Si tu dois couper des vis, utilise des outils appropriés et suis les directives de sécurité.
  - Traite les vis coupées avec de l'OXPHOBLUE™ pour améliorer leur résistance à la rouille.

## Instructions d'Installation et d'Utilisation

- **Préparation :**
  - Rassemble tous les outils et composants nécessaires avant de commencer.
  - Organise les vis par taille pour un accès plus facile lors de l'installation.
- **Étapes d'Installation :**
  1. Sélectionne la taille de vis appropriée dans le kit.

2. Aligne l'organe de visée ou la lunette avec les trous de montage.
3. Insère la vis dans le trou et serre-la à la main au départ.
4. Utilise le tournevis pour serrer la vis en toute sécurité, mais ne la serre pas trop.
5. Répète le processus pour toutes les vis nécessaires à l'installation.

- **Utilisation du Gabarit Checker/Shortener :**

- Place la vis dans le gabarit pour mesurer et marquer la longueur désirée.
- Utilise un outil de coupe approprié pour couper la vis à la longueur marquée.
- Lisse les bords rugueux après la coupe pour éviter les blessures.

- **Utilisation des Pince :**

- Utilise les pinces plaquées chrome pour prendre et positionner facilement les vis.
- Assure-toi que les pinces sont propres et exemptes de graisse pour une meilleure prise.

## **Instructions de Mise au Rebut**

- Dispose de toutes les vis inutilisées et des matériaux d'emballage conformément aux réglementations locales.
- Ne pas jeter les vis d'une manière qui pourrait poser un danger pour les autres ou pour l'environnement.
- Envisage des options de recyclage pour les matériaux d'emballage lorsque cela est possible.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant le Kit de Vis de Base pour Organe de Visée, veuillez vous référer à votre détaillant ou au site web du fabricant pour obtenir une assistance et un soutien supplémentaires.

En suivant ces instructions de sécurité, tu peux garantir une expérience sûre et efficace avec ton Kit de Vis de Base. Merci de prêter attention à la sécurité et profite de ton travail avec cet outil essentiel !

# 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)