

# Vis #12 pour plaque de couche - lot de 12

[Outils](#) > [Travail & Finition Crosse](#) > [Matériel de Customisation de Crosse](#)

À utiliser avec des plaques de crosse universelles.



## Caractéristiques

- Nom: [Vis #12 pour plaque de couche - lot de 12](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080000260
- N° fabr.: OWS12-114BO
- Poids du colis: 0.057kg
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 050806005877

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Vis de Plaque de Crosse #12 BROWNELLS](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les Vis de Plaque de Crosse #12 BROWNELLS

## Introduction

Bienvenue dans votre guide de sécurité pour les vis de plaque de crosse #12 BROWNELLS. Ce produit est conçu pour être utilisé avec des plaques de crosse universelles. Il est essentiel de suivre les instructions de sécurité et d'utilisation pour garantir une expérience sûre et efficace.

## Directives Générales de Sécurité

- Assurezvous que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Vérifiez régulièrement l'état des vis et remplacezles si elles sont endommagées.
- Gardez le produit hors de portée des enfants.
- Ne pas utiliser le produit s'il est endommagé ou si vous constatez des défauts.
- En cas d'accident ou de produit dangereux, signalezle aux autorités compétentes.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez uniquement les vis de plaque de crosse #12 BROWNELLS avec des plaques de crosse compatibles.
- Ne pas forcer les vis dans des matériaux inappropriés, car cela peut provoquer des dommages.
- Portez des lunettes de protection lors de l'installation pour éviter les blessures aux yeux.
- Évitez de toucher les vis avec des mains humides ou grasses pour prévenir les glissades.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation

- Rassemblez tous les outils nécessaires : tournevis approprié, lunettes de protection.
- Assurezvous que la surface de travail est propre et dégagée.

### 2. Installation

- Positionnez la plaque de crosse sur la crosse.
- Alignez les trous de la plaque avec ceux de la crosse.
- Insérez les vis dans les trous alignés.
- Utilisez le tournevis pour serrer chaque vis de manière uniforme. Ne pas trop serrer pour éviter d'endommager le matériau.

### 3. Vérification

- Une fois l'installation terminée, vérifiez que toutes les vis sont bien serrées.
- Testez la solidité de la plaque de crosse avant utilisation.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas les vis dans les canalisations ou les déchets alimentaires.
- Disposez des vis usées ou endommagées conformément aux réglementations locales sur les déchets.
- Pour des conseils spécifiques sur le recyclage, consultez votre municipalité.

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

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

Merci d'avoir choisi les vis de plaque de crosse #12 BROWNELLS. En suivant ces instructions, vous garantissez non seulement votre sécurité, mais aussi celle des autres.

# 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)