

# **Bagues pour étau de canon - #12 & #13 M14/GARAND douilles aluminium pour étau de canon**

[Outils](#) > [Outils Armurier](#) > [Etaux & Accessoires](#) > [Accessoires Etau](#)

**Une surface supplémentaire offre une puissance incroyable pour maintenir et même le canon le plus serré**

Les douilles en aluminium, fendue, sont disponibles en huit tailles de trou différentes et une douille pré-usinée spéciale pour faire de ce système de Vise de Canon universel le premier choix des armuriers professionnels. Les douilles en acier offrent des années de service, tout en ayant la puissance de serrage nécessaire pour dévisser les canons les plus serrés. Les douilles en aluminium offrent une capacité de maintien exceptionnelle sans marquer votre canon. Douilles solides - Douilles solides qui n'ont PAS été fendues, vous permettant de les modifier comme vous le souhaitez.



## **Caractéristiques**

- Nom: [#12 & #13 M14/GARAND douilles aluminium pour étau de canon](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080861212
- N° fabr.:
- Style: Bushing
- Poids du colis: 0.318kg
- Hauteur d'expédition: 58mm
- Largeur d'expédition: 61mm
- Longueur d'expédition: 170mm
- UPC: 050806026698

## **Détails de l'article**

Fabriqué au USA

# Table des matières

- Page d'accueil
- Guide de Sécurité pour les DOUILLES EN ALUMINIUM BARREL VISE BROWNELLS #12 & #13 M14/GARAND
- À propos de nous

# Guide de Sécurité pour les DOUILLES EN ALUMINIUM BARREL VISE BROWNELLS #12 & #13 M14/GARAND

## Introduction

Merci d'avoir choisi les DOUILLES EN ALUMINIUM BARREL VISE BROWNELLS #12 & #13. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation et une manipulation sûres du produit. Veuillez lire ce guide attentivement avant d'utiliser les douilles.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé à des fins prévues comme spécifié.
- Portez toujours des équipements de protection individuelle appropriés (EPI), tels que des lunettes de sécurité et des gants, lors de l'utilisation des douilles.
- Gardez la zone de travail propre, bien éclairée et dégagée pour éviter les accidents.
- Ne pas utiliser les douilles si elles sont endommagées ou usées. Inspectez-les régulièrement pour tout signe d'usure ou de dommage.
- Rangez les douilles dans un endroit sûr, hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Respectez toutes les réglementations locales concernant l'utilisation et l'élimination des outils et des matériaux.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez uniquement les douilles avec des tailles de canon compatibles comme spécifié dans les spécifications du produit.
- Évitez d'appliquer une force excessive lors de la fixation du canon dans le vise pour éviter d'endommager à la fois le canon et la douille.
- Assurez-vous que la douille est correctement positionnée et alignée avant d'appliquer une pression.
- Ne dépassez pas les réglages de couple recommandés par le fabricant lors du serrage du vise.
- Si vous entendez des bruits inhabituels ou ressentez une résistance pendant l'utilisation, arrêtez immédiatement et inspectez la configuration avant de continuer.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Rassemblez tous les outils et équipements nécessaires avant de commencer.
- Assurez-vous que la surface de travail est stable et sécurisée.

### 2. Installation :

- Sélectionnez la douille appropriée (soit #12 soit #13) en fonction de la taille du canon.
- Placez la douille dans le vise à canon, en vous assurant qu'elle s'adapte bien.
- Alignez le canon avec la douille, en vous assurant qu'il est correctement positionné.

### 3. Utilisation :

- Serrez progressivement le vise jusqu'à ce que le canon soit maintenu en place de manière sécurisée.
- Surveillez l'alignement du canon lors du serrage pour éviter un désalignement.
- Une fois sécurisé, procédez à votre tâche prévue, en veillant à maintenir votre concentration et

votre contrôle.

#### **4. Après utilisation :**

- Après utilisation, relâchez soigneusement la pression sur le vise et retirez le canon.
- Nettoyez la douille et le vise pour enlever tout débris ou résidu.
- Rangez les douilles dans un endroit sûr et sec.

## **Instructions d'Élimination**

- Éliminez toute douille endommagée ou usée conformément aux réglementations locales.
- Recyclez les matériaux lorsque cela est possible, en veillant à ce que tout matériel dangereux soit manipulé selon les directives locales de gestion des déchets.

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

Pour toute question de sécurité ou assistance supplémentaire concernant les DOUILLES EN ALUMINIUM BARREL VISE BROWNELLS #12 & #13, veuillez consulter le site Web officiel du fabricant ou le service client.

En respectant ces directives de sécurité et instructions, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec vos DOUILLES EN ALUMINIUM BARREL VISE. 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)