

# BARREL VISE BUSHINGS - BROWNELLS #11 (1.250") ALUMINUM

## BARREL VISE BUSHING

[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: [BROWNELLS #11 \(1.250"\) ALUMINUM BARREL VISE BUSHING](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080861211
- N° fabr.:
- Style: Bushing
- Poids du colis: 0.159kg
- Hauteur d'expédition: 58mm
- Largeur d'expédition: 61mm
- Longueur d'expédition: 97mm
- UPC: 050806026681

### Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Douilles de Vise de Canon en Aluminium BARREL VISE BUSHINGS BROWNELLS #11 \(1.250"\)](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les Douilles de Vise de Canon en Aluminium BARREL VISE BUSHINGS BROWNELLS #11 (1.250")

## Introduction

Merci d'avoir choisi les douilles de vise de canon en aluminium BARREL VISE BUSHINGS BROWNELLS #11. Ce produit est conçu pour faciliter le travail des armuriers professionnels et des amateurs. Pour garantir une utilisation sûre et efficace, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité.

## Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous de lire toutes les instructions avant d'utiliser le produit.
- Utilisez les douilles uniquement pour les applications pour lesquelles elles ont été conçues.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Vérifiez régulièrement l'état des douilles pour détecter toute usure ou dommage.
- Ne modifiez pas le produit de manière non autorisée.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Utilisation appropriée** : Utilisez uniquement les douilles qui correspondent au diamètre de votre canon. Les douilles inappropriées peuvent causer des dommages.
- **Serrer avec précaution** : Appliquez un couple de serrage approprié pour éviter d'endommager le canon ou la douille.
- **Protection des yeux** : Portez des lunettes de sécurité lorsque vous utilisez les douilles pour éviter toute projection de débris.
- **Manipulation des canons** : Soyez prudent lors de la manipulation des canons, surtout s'ils sont chauds ou ont été récemment tirés.
- **Surfaces de travail** : Utilisez les douilles sur des surfaces de travail stables et plates pour éviter les accidents.

## Instructions d'Installation et d'Utilisation

### 1. Sélectionnez la douille appropriée :

- Choisissez la douille qui correspond au diamètre de votre canon.
- Vérifiez que la douille est en bon état avant utilisation.

### 2. Installation de la douille :

- Insérez la douille dans le vise de canon.
- Assurez-vous qu'elle est bien en place et sécurisée.

### 3. Utilisation du vise de canon :

- Placez le canon dans le vise de canon.
- Serrez doucement la douille pour maintenir le canon en place.
- Évitez de trop serrer pour ne pas endommager le canon ou la douille.

### 4. Retrait de la douille :

- Dévissez la douille en douceur après utilisation.
- Rangez la douille dans un endroit sûr.

## Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas les douilles dans des décharges non autorisées.
- Consultez les réglementations locales pour l'élimination appropriée des matériaux en aluminium et en acier.
- Si les douilles sont endommagées, contactez un centre de recyclage pour savoir comment les éliminer en toute sécurité.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le point de contact de l'UE approprié pour les demandes de sécurité.

## **Conclusion**

En suivant ces directives de sécurité, vous garantisiez non seulement votre sécurité, mais aussi celle des autres autour de vous. Profitez de votre expérience avec les douilles de vise de canon en aluminium BARREL VISE BUSHINGS BROWNELLS #11 et restez en 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)