

# BARREL VISE BUSHINGS - BROWNELLS #7 (1.150") STEEL 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 #7 \(1.150"\) STEEL BARREL VISE BUSHING](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080861007
- N° fabr.:
- Style: Bushing
- Poids du colis: 0.476kg
- Hauteur d'expédition: 58mm
- Largeur d'expédition: 61mm
- Longueur d'expédition: 94mm
- UPC: 050806026483

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les DOUILLES EN VISE DE CANON BROWNELLS #7 \(1.150"\)](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les DOUILLES EN VISE DE CANON BROWNELLS #7 (1.150")

## Introduction

Merci d'avoir choisi les DOUILLES EN VISE DE CANON BROWNELLS #7. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit. Veuillez lire ce guide attentivement avant d'utiliser le produit afin de vous familiariser avec les précautions de sécurité et l'utilisation appropriée.

## Directives Générales de Sécurité

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement à des fins prévues.
- Inspectez toujours les douilles pour tout dommage ou usure avant utilisation.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Utilisez des équipements de protection individuelle (EPI) appropriés tels que des gants et des lunettes de sécurité lors de la manipulation.
- Suivez toutes les lois et réglementations locales concernant l'utilisation des outils et équipements.
- Signalez toute condition dangereuse ou incident aux autorités compétentes.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne dépassiez pas les spécifications de couple recommandées lors de l'utilisation des douilles.
- Évitez d'utiliser des douilles endommagées ; remplacezles immédiatement.
- Assurezvous que la douille est correctement ajustée avant d'appliquer une force.
- Utilisez les douilles uniquement avec des tailles de canon compatibles comme indiqué dans les spécifications du produit.
- Ne modifiez pas les douilles de manière à compromettre leur intégrité.
- Travaillez toujours dans un espace bien ventilé pour éviter l'inhalation de poussières ou de fumées.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation

- Rassembliez tous les outils et matériaux nécessaires.
- Assurezvous que l'espace de travail est propre et exempt de dangers.

### 2. Choisir la Bonne Douille

- Sélectionnez la taille de douille appropriée pour votre canon. Référezvous aux spécifications du produit pour la compatibilité.
- Assurezvous que la douille s'adapte bien sans jeu excessif.

### 3. Installation

- Placez la douille dans le vise de canon.
- Assurezvous que la douille est correctement alignée avec le corps du canon.
- Serrez doucement le vise jusqu'à ce que la douille soit sécurisée. Ne serrez pas trop.

### 4. Utilisation de la Douille

- Lorsque vous appliquez une force pour desserrer ou serrer le canon, maintenez une prise ferme sur l'outil.
- Appliquez la force progressivement et uniformément pour éviter d'endommager le canon ou la douille.
- Si vous rencontrez une résistance, ne forcez pas. Réévaluez plutôt l'alignement et l'ajustement.

### 5. Entretien PostUtilisation

- Après utilisation, nettoyez les douilles pour enlever tout débris ou résidu.
- Inspectez les douilles pour tout signe d'usure ou de dommage avant de les ranger.
- Rangez les douilles dans un endroit sec et frais, à l'abri de la lumière directe du soleil.

## Instructions de Mise au Rebut

- Disposez de toute douille endommagée ou usée conformément aux réglementations locales.
- Recyclez les matériaux en aluminium et en acier chaque fois que cela est possible.
- Ne jetez pas les douilles dans les déchets ménagers ordinaires.

## Conclusion

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec les DOUILLES EN VISE DE CANON BROWNELLS #7. Priorisez toujours la sécurité et respectez les directives énoncées dans ce document. Merci de votre attention à ces mesures de sécurité importantes.

# 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)