

# Bagues pour étau de canon - #8 (1.175") bague pour étau de canon en acier

[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: [#8 \(1.175"\) bague pour étau de canon en acier](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080861008
- N° fabr.:
- Style: Bushing
- Poids du colis: 0.476kg
- Hauteur d'expédition: 58mm
- Largeur d'expédition: 61mm
- Longueur d'expédition: 97mm
- UPC: 050806026490

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Douilles de Vise de Canon BARREL VISE BUSHINGS BROWNELLS #8](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les Douilles de Vise de Canon BARREL VISE BUSHINGS BROWNELLS #8

## Introduction

Bienvenue dans le guide de sécurité pour les douilles de vise de canon BARREL VISE BUSHINGS BROWNELLS #8. Ce produit est conçu pour aider les armuriers professionnels et les passionnés d'armurerie à travailler en toute sécurité avec les canons. Veuillez lire attentivement ce guide pour garantir une utilisation sécurisée et efficace.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous de toujours utiliser les douilles conformément aux instructions du fabricant.
- Ne laissez pas les douilles à la portée des enfants.
- Vérifiez régulièrement l'état des douilles pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne modifiez pas les douilles de manière non autorisée, sauf si cela est spécifiquement indiqué dans le manuel.
- Utilisez toujours des équipements de protection individuelle appropriés, comme des lunettes de sécurité.
- En cas de doute sur l'utilisation ou la sécurité du produit, consultez un professionnel.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Utilisation des Douilles en Aluminium** : Ces douilles sont conçues pour ne pas marquer votre canon. Assurez-vous qu'elles sont bien ajustées avant de les utiliser.
- **Utilisation des Douilles en Acier** : Vérifiez que la douille est propre et exempte de débris avant de l'utiliser pour éviter tout dommage au canon.
- **Serrage** : Appliquez une pression uniforme lors du serrage des douilles pour éviter d'endommager le canon.
- **Manipulation** : Manipulez les douilles avec soin pour éviter les blessures. Ne les laissez pas tomber ou les frapper contre des surfaces dures.
- **Conformité aux Normes** : Assurez-vous que votre utilisation des douilles respecte toutes les réglementations locales et nationales applicables.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. **Sélection de la Douille** : Choisissez la douille appropriée en fonction du calibre et du type de canon que vous utilisez.
2. **Installation** :
  - Insérez la douille dans le vise de canon.
  - Assurez-vous qu'elle est bien en place et stable.
3. **Utilisation** :
  - Appliquez une pression uniforme pour maintenir le canon en place.
  - Si la douille semble glisser ou ne pas tenir correctement, retirez-la et vérifiez son état avant de réessayer.
4. **Retrait** :
  - Pour retirer la douille, relâchez la pression et retirez-la doucement.
  - Inspectez la douille après utilisation pour détecter tout dommage.

## Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas les douilles dans des déchets non recyclables. Consultez les réglementations locales sur le recyclage des métaux.
- Si les douilles sont endommagées, suivez les procédures de sécurité pour leur élimination afin d'éviter tout risque de blessure.

- Envisagez de retourner les douilles usées à un centre de recyclage approprié ou à un fournisseur qui accepte les matériaux métalliques.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le fabricant ou un professionnel qualifié. Assurez-vous de mentionner le modèle et le numéro de série de votre produit.

Nous espérons que ce guide vous aide à utiliser les douilles de vise de canon BARREL VISE BUSHINGS BROWNELLS #8 en toute sécurité et efficacité. Soyez toujours prudent et n'hésitez pas à demander de l'aide si nécessaire.

# 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)