

# **BARREL VISE BUSHINGS - BROWNELLS #9 (1.200") 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 #9 \(1.200"\) STEEL BARREL VISE BUSHING\*\*](#)
- Fabricant: [\*\*BROWNELLS\*\*](#)
- Référence: 080861009
- N° fabr.:
- Style: Bushing
- Poids du colis: 0.431kg
- Hauteur d'expédition: 58mm
- Largeur d'expédition: 58mm
- Longueur d'expédition: 97mm
- UPC: 050806026506

## **Détails de l'article**

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les DOUILLES EN VISE DE CANON BROWNELLS #9 \(1.200"\)](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les DOUILLES EN VISE DE CANON BROWNELLS #9 (1.200")

## Introduction

Merci d'avoir choisi les DOUILLES EN VISE DE CANON BROWNELLS #9. Ce guide fournit des informations essentielles sur la sécurité pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit. Veuillez lire ce guide attentivement avant utilisation.

## Directives Générales de Sécurité

- Assurezvous que le produit convient à votre application spécifique et est compatible avec vos outils.
- Inspectez les douilles pour tout dommage ou usure avant chaque utilisation.
- Utilisez toujours le produit dans un environnement bien éclairé et sûr.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Signalez toute condition dangereuse ou accident aux autorités compétentes.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Équipement de Protection Individuelle (EPI)** : Portez toujours des lunettes de sécurité et des gants lors de l'utilisation des douilles en vise de canon pour vous protéger contre les débris et les bords tranchants.
- Manipulation Appropriée** : Manipulez les douilles avec soin pour éviter de les laisser tomber ou de les égarer.
- Force de Serrage** : Ne dépassez pas la force de serrage recommandée pour éviter d'endommager le canon ou les douilles.
- Zone de Travail** : Assurezvous que votre zone de travail est propre et exempte de distractions pour maintenir votre concentration pendant le travail.
- Matériaux Incompatibles** : Évitez d'utiliser les douilles avec des matériaux susceptibles de provoquer des réactions chimiques ou de la corrosion.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Sélectionnez la Douille Appropriée :

- Choisissez la douille de taille correcte en fonction du diamètre du canon. Référezvous aux spécifications fournies.
- Assurezvous que la douille s'adapte parfaitement sans jeu excessif.

### 2. Préparez la Zone de Travail :

- Installez une surface de travail stable.
- Assurezvous que tous les outils et matériaux nécessaires pour l'installation sont à portée de main.

### 3. Installer la Douille :

- Insérez la douille sélectionnée dans le vise de canon.
- Alignez la douille avec le canon pour garantir un ajustement correct.
- Fixez la douille en place à l'aide du serrejoint, en appliquant une pression uniforme.

### 4. Utiliser le Vise de Canon :

- Une fois la douille installée en toute sécurité, procédez à vos tâches d'armurerie.
- Surveillez la pression de serrage et ajustezla si nécessaire pour éviter d'endommager le canon.

### 5. Retirer la Douille :

- Relâchez soigneusement la pression de serrage avant de tenter de retirer la douille.
- Tordez doucement et tirez la douille hors du vise.

## **Instructions de Mise au Rebut**

- Disposez de toutes les douilles endommagées ou usées conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas les douilles dans les déchets ménagers ordinaires si elles sont fabriquées à partir de matériaux nécessitant un traitement spécial.

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

Pour un soutien supplémentaire ou des questions concernant les DOUILLES EN VISE DE CANON BROWNELLS #9, veuillez vous référer au site Web du fabricant ou aux ressources du service client.

Ce guide est conçu pour améliorer votre sécurité et garantir une utilisation appropriée du produit. Suivez toujours ces directives pour minimiser les risques et assurer une expérience réussie avec vos DOUILLES EN VISE DE CANON. 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)