

# Étaux de canon avec bagues - Étau de canon avec bague en aluminium #4 Ø int. 1.170"

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

## Une Surface Supplémentaire Offre Une Puissance Énorme Pour Maintenir & Même Le Canon Le Plus Serré

Pour compléter notre système de clé d'action « Ring-Of-Steel », nous avons développé la seule vise à canon de qualité professionnelle qui maintiendra fermement même le canon le plus serré lors de son retrait. Usinée à partir d'acier massif pour une durabilité qui répond aux besoins d'installation et de retrait de canon de tout armurier pendant des années. Notre système exclusif à quatre boulons et son design extra-large génèrent une force de maintien si grande que la vise à canon Brownells doit être solidement fixée au banc le plus robuste ou à une base immuable pour réaliser son plein potentiel. Les douilles à canon fendue sont disponibles dans une variété de tailles pour s'adapter à de nombreux canons populaires (et certains moins courants) faisant de ce système de vise à canon universel le premier choix des armuriers professionnels. Les douilles en acier offrent des années de service et ont la puissance de serrage nécessaire pour défaire les canons les plus serrés. Les douilles en aluminium offrent également une forte prise sans risque d'endommager votre canon.



## Caractéristiques

- Nom: [Étau de canon avec bague en aluminium #4 Ø int. 1.170"](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080860204
- N° fabr.:
- Matériau: Aluminum
- Poids du colis: 4.99kg
- UPC: 050806014657

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité du Produit pour les Vises à Canon Brownells](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité du Produit pour les Vises à Canon Brownells

## Introduction

Merci d'avoir choisi la Vise à Canon Brownells avec douille en aluminium #4. Ce guide a pour but de vous fournir des instructions de sécurité claires et des conseils pour une utilisation correcte de votre produit. Veuillez lire attentivement ce guide avant de procéder à l'installation ou à l'utilisation de la vise.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que la vise à canon est utilisée uniquement par des adultes ou sous la supervision d'un adulte.
- Ne laissez pas les enfants jouer avec la vise ou les douilles.
- Vérifiez que l'outil est en bon état avant chaque utilisation.
- Ne modifiez pas la vise à canon ou ses composants.
- Utilisez toujours des équipements de protection individuelle appropriés, tels que des lunettes de sécurité.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne serrez pas excessivement les douilles sur le canon, car cela pourrait endommager le canon ou provoquer des blessures.
- Assurezvous que la vise est correctement fixée à un banc de travail robuste avant de l'utiliser.
- Ne tentez pas de retirer un canon qui semble coincé sans d'abord appliquer un lubrifiant approprié.
- Évitez de travailler dans des zones humides ou mouillées pour prévenir les risques de glissade et de choc électrique.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### Installation

#### 1. Fixation de la Vise :

- Placez la vise à canon sur un banc de travail solide.
- Utilisez des boulons à tête Allen pour fixer la vise au banc. Assurezvous qu'ils sont bien serrés.

#### 2. Installation de la Douille :

- Choisissez la douille appropriée pour votre canon.
- Insérez la douille dans le bloc de la vise.
- Serrez la douille avec les boulons fournis pour assurer un maintien ferme.

### Utilisation

#### 1. Préparation :

- Assurezvous que le canon est vide et qu'il ne contient pas de munitions.
- Appliquez un lubrifiant sur les filetages du canon si nécessaire.

#### 2. Retrait du Canon :

- Serrez la douille autour du canon.
- Tournez doucement le canon dans le sens inverse des aiguilles d'une montre pour le retirer.

- Si le canon est coincé, ne forcez pas. Utilisez un lubrifiant et laissez agir quelques minutes avant d'essayer à nouveau.

### **3. Remise en Place du Canon :**

- Insérez le canon dans la douille.
- Serrez la douille pour maintenir le canon en place.
- Effectuez les ajustements nécessaires avec précaution.

## **Instructions d'Élimination**

- Ne jetez pas la vise à canon ou ses composants avec les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des outils en métal et des déchets dangereux.
- Contactez un centre de recyclage local pour obtenir des conseils sur l'élimination appropriée.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre vise à canon Brownells, veuillez contacter le point de contact approprié dans votre région.

En suivant ces instructions, vous contribuerez à garantir votre sécurité ainsi que celle des autres lors de l'utilisation de votre vise à canon. Merci d'avoir choisi Brownells, et nous vous souhaitons une expérience d'utilisation sûre et réussie.

# 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)