

# Étaux de canon avec bagues - Étau de canon avec bague en acier #10, Ø int. 1.255"

[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 acier #10, Ø int. 1.255"](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080860010
- N° fabr.:
- Matériau: Steel
- Poids du colis: 5.262kg
- UPC: 050806014572

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

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

# Guide de Sécurité pour les Vises à Canon Brownells

## Introduction

Merci d'avoir choisi la vise à canon Brownells. Cet outil professionnel est conçu pour vous aider à retirer et installer des canons en toute sécurité. Veuillez lire attentivement ce guide de sécurité pour garantir une utilisation correcte et sécurisée de votre vise.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que la vise est utilisée uniquement par des adultes ou sous la supervision d'un adulte.
- Ne laissez pas les enfants jouer avec la vise ou ses accessoires.
- Vérifiez régulièrement l'état de la vise et des douilles pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Utilisez toujours la vise dans un environnement bien éclairé et propre.
- Évitez d'utiliser la vise si vous êtes fatigué ou sous l'influence de substances qui pourraient altérer votre jugement.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez toujours des lunettes de sécurité lorsque vous utilisez la vise pour protéger vos yeux des débris.
- Utilisez des gants de protection si nécessaire pour éviter les coupures ou les éraflures.
- Ne forcez jamais la vise. Si un canon est coincé, consultez un professionnel.
- Ne modifiez pas la vise ou ses douilles. Utilisez uniquement les accessoires fournis ou recommandés par le fabricant.
- Assurezvous que la vise est solidement fixée à un banc de travail ou à une surface stable avant de l'utiliser.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation de la Vise:

- Placez la vise sur un banc de travail robuste.
- Utilisez les boulons à tête Allen fournis pour fixer la vise solidement.
- Vérifiez que la vise est bien stable avant de commencer à l'utiliser.

### 2. Utilisation de la Vise:

- Sélectionnez la douille appropriée pour le canon que vous travaillez.
- Insérez le canon dans la douille et assurezvous qu'il est bien maintenu.
- Tournez la vis de serrage pour maintenir le canon en place.
- Pour retirer le canon, suivez les étapes dans l'ordre inverse.

### 3. Entretien:

- Nettoyez la vise après chaque utilisation pour enlever les résidus de métal ou de poussière.
- Vérifiez régulièrement les boulons et les douilles pour vous assurer qu'ils ne sont pas endommagés.

## Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas la vise ou ses accessoires dans les ordures ménagères.
- Consultez les réglementations locales concernant le recyclage des métaux et des matériaux.

- Apportez la vise et ses accessoires à un centre de recyclage approprié ou à un point de collecte des déchets dangereux.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre vise à canon Brownells, veuillez consulter le site web du fabricant ou contacter le service client.

Merci de respecter ces directives pour garantir une utilisation sécurisée de votre vise à canon Brownells. Votre sécurité est notre priorité.

# **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)