

# Étaux de canon avec bagues - Étau de canon avec douille acier #8 Ø int. 1,175 po

[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 douille acier #8 Ø int. 1,175 po](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080860008
- N° fabr.:
- Matériau: Steel
- Poids du colis: 5.262kg
- UPC: 050806014558

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour l'utilisation des Vises à Canon Brownells](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de sécurité pour l'utilisation des Vises à Canon Brownells

## Introduction

Merci d'avoir choisi les Vises à Canon Brownells avec douilles en acier. Cet outil est conçu pour vous aider à maintenir fermement les canons lors de leur installation ou retrait. Afin de garantir votre sécurité et celle des autres, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité avant d'utiliser le produit.

## Directives de sécurité générales

- Assurez-vous de lire et de comprendre toutes les instructions avant d'utiliser le produit.
- Vérifiez l'état de la vise et des douilles avant chaque utilisation. Ne pas utiliser si des dommages sont constatés.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des animaux.
- Ne pas utiliser le produit pour des applications autres que celles pour lesquelles il a été conçu.
- En cas de doute sur l'utilisation correcte, demandez de l'aide à un professionnel.

## Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Utilisez toujours des lunettes de protection lorsque vous travaillez avec des outils.
- Ne pas forcer la vise. Si elle ne tient pas correctement, vérifiez que la douille appropriée est utilisée et que le canon est correctement positionné.
- Évitez de porter des vêtements amples ou des bijoux qui pourraient se coincer dans le mécanisme de la vise.
- Ne pas utiliser la vise à canon si vous êtes fatigué ou sous l'influence de substances qui pourraient affecter votre jugement ou votre coordination.
- Ne pas utiliser de douilles endommagées ou usées, car cela pourrait entraîner un accident.

## Instructions pour l'installation et l'utilisation

### 1. Préparation :

- Assurez-vous que votre espace de travail est propre et bien éclairé.
- Rassemblez tous les outils nécessaires avant de commencer.

### 2. Installation :

- Fixez la vise à canon sur un banc de travail robuste ou une base immuable.
- Utilisez les boulons à tête Allen fournis pour sécuriser la vise.
- Assurez-vous que la vise est bien stable avant d'y insérer un canon.

### 3. Utilisation :

- Sélectionnez la douille appropriée pour le canon que vous allez travailler.
- Insérez le canon dans la douille et serrez doucement la vise.
- Vérifiez que le canon est bien maintenu avant de commencer à travailler.
- N'appliquez pas une pression excessive lors du serrage.

### 4. Retrait :

- Pour retirer le canon, desserrez la vise lentement et avec précaution.
- Ne pas tirer brusquement sur le canon, car cela pourrait endommager la vise ou le canon.

## **Instructions d'élimination**

- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales sur l'élimination des outils et des matériaux en métal.
- Si vous n'êtes pas sûr de la manière de jeter le produit, contactez votre municipalité pour obtenir des conseils.

## **Informations de contact pour un soutien supplémentaire**

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez consulter un professionnel ou un organisme de sécurité local. Assurez-vous de vérifier régulièrement les mises à jour sur les rappels de produits via la plateforme Safety Gate de l'UE.

Merci de votre attention et de votre engagement envers la sécurité lors de l'utilisation des Vises à Canon Brownells.

# 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)