

## Pilotes en laiton - .311 Pilote de bouche en laiton

[Outils](#) > [Canons Bruts & Outils](#) > [Outils pilot Chanfreinage](#)

### Centre les outils pour un travail précis

Le pilote en acier trempé maintient les outils de fraisage et de chanfreinage correctement centrés dans le canon. Résiste à l'usure pendant des années de service.

Sélectionnez l'un des éléments suivants pour d'autres canons de fusil/pistolet, outils de fraisage et de chanfreinage.

[Set en acier d'un calibre](#)

[Outil de coupe à 45° & Pilote en acier](#)

[Set en laiton d'un calibre](#)

[Outil de coupe à 45° & Pilote en laiton](#)

[Outil de coupe à 90° & Pilote en acier](#)

[Pilote en acier uniquement](#)

[Outil de coupe à 90° & Pilote en laiton](#)

[Sets combinés de chanfreinage et de fraisage](#)



## Caractéristiques

- Nom: [.311 Pilote de bouche en laiton](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080943311
- N° fabr.:
- Calibre: 303/7.7 mm (.311-.312)
- Matériau: Brass
- Poids du colis: 0.014kg
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 050806027398

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le PILOTE EN LAITON BROWNELLS .311 MUZZLE](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le PILOTE EN LAITON BROWNELLS .311 MUZZLE

## Introduction

Merci d'avoir choisi le PILOTE EN LAITON BROWNELLS .311 MUZZLE. Ce produit est conçu pour aider à l'usinage précis des composants d'armes à feu. Pour garantir votre sécurité et la longévité de ce produit, veuillez lire et suivre les directives de sécurité et les instructions décrites dans ce manuel.

## Directives de Sécurité Générales

- Utilisez toujours ce produit conformément aux instructions du fabricant.
- Inspectez le produit avant chaque utilisation pour tout signe d'usure ou de dommage.
- Conservez le produit dans un endroit frais et sec, à l'abri de la lumière directe du soleil et de l'humidité.
- Gardez ce produit hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Signalez toute condition ou incident dangereux aux autorités compétentes.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Identification des dangers :**

- Le pilote en laiton peut avoir des bords tranchants pouvant causer des coupures.
- Une utilisation incorrecte peut entraîner des blessures ou des dommages à l'arme à feu.

- **Éviter les dangers :**

- Portez toujours des équipements de protection individuelle appropriés (EPI), y compris des lunettes de sécurité et des gants.
- Assurez-vous que votre espace de travail est dégagé d'obstructions et de distractions.
- Ne forcez jamais l'utilisation du pilote ; laissez l'outil faire le travail.
- N'essayez jamais de modifier ou d'altérer le pilote.

- **Avertissements spécifiques au public :**

- Ce produit est destiné à un usage par des adultes uniquement. Il ne doit pas être utilisé par des personnes de moins de 18 ans sans supervision d'un adulte.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

- **Installation :**

1. Assurez-vous que l'arme à feu est déchargée et sécurisée pour travailler.
2. Sélectionnez le pilote en laiton .311 approprié pour votre modèle d'arme à feu spécifique.
3. Fixez solidement le pilote à votre outil de chanfreinage selon les instructions de l'outil.

- **Utilisation :**

1. Positionnez le pilote dans le canon de l'arme à feu.
2. Démarrez l'outil de chanfreinage à basse vitesse pour assurer un bon alignement.
3. Augmentez progressivement la vitesse si nécessaire, tout en maintenant le contrôle.
4. Après utilisation, nettoyez le pilote pour enlever tout débris ou résidu.

- **Après utilisation :**

- Rangez le pilote dans son étui ou support désigné pour éviter les dommages.
- Vérifiez régulièrement le pilote pour l'usure et remplacez-le si nécessaire.

## **Instructions de Mise au Rebut**

- Débarrassez-vous du produit conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas le produit dans les déchets ménagers ordinaires.
- Envisagez des options de recyclage lorsque cela est possible.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant le PILOTE EN LAITON BROWNELLS .311 MUZZLE, veuillez consulter le site Web du fabricant ou le service client pour obtenir de l'aide.

Merci de prêter attention à ces instructions de sécurité. Votre utilisation prudente de ce produit contribue à garantir votre sécurité et celle des autres.

# 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)