

# Bagues pilotes en acier - Pilote en acier pour bouche .45 BP

[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 pour des années de service.

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

[Set de Calibre en Acier](#)

[Outil de Coupe à 45° & Pilote en Acier](#)

[Set de Calibre en Laiton](#)

[Outil de Coupe à 45° & Pilote en Laiton](#)

[Outil de Coupe à 90° & Pilote en Acier](#)

[Sets Combo de Chanfreinage & Fraisage](#)

[Outil de Coupe à 90° & Pilote en Laiton](#)

[Pilote en Laiton Seulement](#)



## Caractéristiques

- Nom: [Pilote en acier pour bouche .45 BP](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080686459
- N° fabr.:
- Calibre: 45 Caliber (.451-.454)
- Matériau: Steel
- Poids du colis: 0.027kg
- Hauteur d'expédition: 1mm
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 050806018259

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour le PILOTE EN ACIER BROWNELLS POUR .45 BP MUZZLE](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de sécurité pour le PILOTE EN ACIER BROWNELLS POUR .45 BP MUZZLE

## Introduction

Merci d'avoir choisi le PILOTE EN ACIER BROWNELLS POUR .45 BP MUZZLE. Ce guide fournit des informations importantes sur la sécurité, des instructions d'utilisation appropriées et des lignes directrices pour garantir votre sécurité lors de l'utilisation de ce produit. Veuillez lire ce guide attentivement avant de l'utiliser.

## Lignes directrices générales de sécurité

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement à des fins prévues en tant qu'outil de pilotage pour le chanfreinage.
- Portez toujours des équipements de protection individuelle (EPI) appropriés, y compris des lunettes de sécurité et des gants, lorsque vous utilisez ce produit.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspectez le produit pour tout signe de dommage ou d'usure avant chaque utilisation. Ne l'utilisez pas s'il est endommagé.
- Respectez les réglementations locales concernant l'utilisation et l'élimination des outils et des matériaux.

## Précautions spécifiques de sécurité à utiliser

- **Identification des dangers** : Le matériau en acier trempé du pilote peut causer des blessures s'il est mal manipulé.
- **Évitez le contact** : Ne touchez pas les bords de coupe du pilote pendant son utilisation pour éviter les coupures ou les lacérations.
- **Surface de travail stable** : Assurez-vous que la surface de travail est stable et sécurisée pour éviter les accidents pendant l'utilisation.
- **Prise correcte** : Maintenez une prise ferme sur l'outil pour assurer le contrôle et éviter de glisser.
- **Évitez les distractions** : Ne pas utiliser le produit en étant distrait ou sous l'influence de substances qui altèrent le jugement.

## Instructions pour l'installation et l'utilisation

### 1. Installation :

- Assurez-vous que l'outil est éteint et débranché avant l'installation.
- Fixez le pilote en acier de manière sécurisée à l'outil correspondant, en vous assurant qu'il est correctement aligné.
- Serrez toutes les vis ou fixations conformément au manuel de l'outil pour garantir la stabilité pendant l'utilisation.

### 2. Utilisation :

- Positionnez l'outil avec le pilote installé audessus du canon que vous souhaitez chanfreiner.
- Appliquez une pression constante lors de l'utilisation de l'outil, permettant au pilote de guider les coupeurs.
- Surveillez le fonctionnement pour tout bruit ou vibration inhabituels, ce qui peut indiquer un problème.
- Une fois le chanfreinage terminé, éteignez l'outil et retirez soigneusement le pilote.

### 3. Entretien après utilisation :

- Nettoyez le pilote en acier après utilisation pour enlever tout débris ou résidu.
- Rangez le produit dans un endroit sec, à l'abri de l'humidité et des sources de chaleur, pour éviter la rouille.

## **Instructions d'élimination**

- Éliminez le produit conformément aux réglementations locales concernant les déchets métalliques.
- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers ordinaires.
- Si le produit est endommagé au-delà de toute réparation, assurez-vous qu'il est éliminé en toute sécurité pour éviter de blesser d'autres personnes.

## **Conclusion**

En suivant ces instructions de sécurité et ces lignes directrices, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec le PILOTE EN ACIER BROWNELLS POUR .45 BP MUZZLE. Priorisez toujours la sécurité et respectez les précautions décrites dans ce guide. Merci de votre attention à ces mesures de sécurité importantes.

# 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)