

# Bagues pilotes en acier - Pilote en acier pour bouche du canon .44

[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 du canon .44](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080686440
- N° fabr.:
- Calibre: 44 Caliber (.429-.430)
- Matériau: Steel
- Poids du colis: 0.023kg
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 050806018181

## Détails de l'article

Fabriqué au USA



# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le PILOTE EN ACIER BROWNELLS POUR CANON .44](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le PILOTE EN ACIER BROWNELLS POUR CANON .44

## Introduction

Merci d'avoir choisi le PILOTE EN ACIER BROWNELLS POUR CANON .44. Ce guide fournit des instructions et des directives de sécurité essentielles pour garantir l'utilisation sûre et efficace de ce produit. Veuillez lire ce document attentivement avant utilisation afin de minimiser les risques et d'améliorer votre expérience.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement à des fins prévues par le fabricant.
- Inspectez toujours le produit pour tout signe de dommage ou d'usure avant chaque utilisation.
- Rangez le produit dans un endroit sec et sécurisé, hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Respectez toutes les lois et réglementations locales concernant les accessoires et outils pour armes à feu.
- Signalez tout produit dangereux ou incident aux autorités compétentes.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez un équipement de protection individuelle approprié (EPI), y compris des lunettes de sécurité et des gants, lors de l'utilisation du pilote.
- Manipulez le pilote avec soin pour éviter les blessures ; des bords tranchants peuvent être présents.
- Assurez-vous que l'arme à feu est déchargée et pointée dans une direction sûre avant d'utiliser le pilote.
- Ne dépassez pas les spécifications recommandées pour le pilote, telles qu'indiquées par le fabricant.
- Évitez d'utiliser le pilote si vous êtes sous l'influence de drogues ou d'alcool.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Assurez-vous d'avoir tous les outils et équipements de sécurité nécessaires à portée de main.
- Vérifiez que le pilote est compatible avec les spécifications de votre arme à feu.

### 2. Installation :

- Insérez soigneusement le pilote dans le canon de l'arme à feu.
- Assurez-vous qu'il est correctement centré pour maintenir l'alignement pendant l'utilisation.
- Fixez le pilote conformément aux instructions du fabricant.

### 3. Utilisation :

- Utilisez le pilote à un rythme constant pour garantir un chanfreinage et un façonnage uniformes.
- Vérifiez régulièrement l'alignement et le centrage du pilote pendant l'utilisation.
- Après utilisation, nettoyez le pilote pour enlever les débris et prévenir l'usure.

## Instructions de Disposal

- Éliminez le produit conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas le produit dans les déchets ménagers.
- Si le produit est endommagé ou n'est plus utilisable, envisagez des options de recyclage si disponibles.

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

Pour toute question de sécurité ou support concernant le PILOTE EN ACIER BROWNELLS POUR CANON .44, veuillez vous référer aux informations de contact du fabricant disponibles sur l'emballage ou leur site web officiel.

En suivant ces directives, vous pouvez contribuer à garantir une expérience sûre avec votre PILOTE EN ACIER BROWNELLS POUR CANON .44. Merci de votre attention à la sécurité.

# 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)