

# **Bagues pilotes en acier - Pilote en acier pour bouche de canon .22 à percussion centrale**

[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 de canon .22 à percussion centrale](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080686023
- N° fabr.:
- Calibre: 22 Caliber (.223-.224)
- Matériaux: Steel
- Poids du colis: 0.009kg
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 050806017894

## **Détails de l'article**

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour le PILOTE EN ACIER BROWNELLS POUR CANON CENTRE DE .22](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de sécurité pour le PILOTE EN ACIER BROWNELLS POUR CANON CENTRE DE .22

## Introduction

Merci d'avoir choisi le PILOTE EN ACIER BROWNELLS POUR CANON CENTRE DE .22. Ce guide fournit des informations de sécurité importantes et des instructions pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit. Veuillez lire ce guide attentivement avant d'utiliser le produit.

## Directives de sécurité générales

- Assurezvous d'être familier avec l'utilisation et la manipulation appropriées des outils avant d'utiliser ce produit.
- Portez toujours un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, y compris des lunettes de sécurité et des gants, lors de l'utilisation de ce produit.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspectez le produit pour tout dommage ou usure avant chaque utilisation. Ne pas utiliser s'il est endommagé.
- Respectez toutes les lois et réglementations locales concernant l'utilisation des accessoires pour armes à feu.
- Signalez toute condition dangereuse ou tout accident aux autorités compétentes.

## Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

### • Identification des dangers :

- Le produit est conçu pour être utilisé avec des armes à feu et ne doit être utilisé que par des personnes qui connaissent les règles de sécurité liées aux armes à feu.
- Une utilisation incorrecte peut entraîner des blessures graves ou des dommages matériels.

### • Éviter les dangers :

- Ne tentez pas de modifier ou d'altérer le produit de quelque manière que ce soit.
- Assurezvous que le produit est correctement positionné et stable pendant l'utilisation pour éviter les accidents.
- Maintenez une distance de sécurité par rapport au canon lors de l'utilisation du produit.
- Assurezvous toujours que l'arme à feu est déchargée avant de fixer ou de détacher le pilote.

### • Avertissements spécifiques à l'âge et au public :

- Ce produit est destiné à un usage adulte uniquement. Gardezle hors de portée des enfants et des utilisateurs inexpérimentés.

## Instructions pour l'installation et l'utilisation

### 1. Préparation :

- Assurezvous d'avoir un espace de travail propre et bien éclairé.
- Rassembliez tous les outils et matériaux nécessaires.

### 2. Installation :

- Lisez attentivement les instructions du fabricant pour l'installation.

- Fixez le pilote en acier de manière sécurisée à l'outil de chanfreinage approprié, en vous assurant qu'il est correctement aligné.

### **3. Utilisation :**

- Avant d'utiliser le pilote, vérifiez que l'arme à feu est complètement déchargée.
- Insérez le pilote dans le canon de l'arme à feu, en vous assurant qu'il est centré.
- Faites fonctionner l'outil de chanfreinage selon les directives du fabricant, en appliquant une pression constante.
- Surveillez l'usure du pilote et remplacez-le si nécessaire pour maintenir la sécurité et la fonctionnalité.

### **4. Après utilisation :**

- Après utilisation, nettoyez le produit conformément aux recommandations du fabricant.
- Rangez le produit dans un endroit sûr et sec, hors de portée des enfants.

## **Instructions de disposition**

- Disposez du produit conformément aux réglementations locales concernant les déchets métalliques.
- Ne jetez pas le produit dans les déchets ménagers.
- Envisagez de recycler le produit si possible, en suivant les directives de recyclage locales.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité ou l'utilisation de ce produit, veuillez contacter le fabricant ou consulter leur site Web officiel pour obtenir de l'aide.

En suivant ces instructions de sécurité et ces directives, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec le PILOTE EN ACIER BROWNELLS POUR CANON CENTRE DE .22. 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)