

# Bagues pilotes en acier - Pilote en acier pour bouche du canon 7MM

[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 7MM](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080686007
- N° fabr.:
- Calibre: 284/7 mm (.284)
- Matériau: Steel
- Poids du colis: 0.014kg
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 050806017870

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour le STEEL PILOTS BROWNELLS STEEL PILOT POUR 7MM MUZZLE](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de sécurité pour le STEEL PILOTS

## BROWNELLS STEEL PILOT POUR 7MM MUZZLE

### Introduction

Merci d'avoir choisi le STEEL PILOTS BROWNELLS STEEL PILOT POUR 7MM MUZZLE. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles et des informations pour garantir une utilisation sécurisée du produit. Veuillez lire et comprendre toutes les directives avant d'utiliser le produit.

### Lignes directrices générales de sécurité

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement pour son usage prévu.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspectez régulièrement le produit pour tout signe d'usure ou de dommage.
- Si vous remarquez des dommages, cessez immédiatement l'utilisation et demandez de l'aide.
- Suivez toujours les instructions fournies dans ce guide pour minimiser les risques.

### Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Avant d'utiliser le steel pilot, assurez-vous qu'il est compatible avec votre arme à feu et le calibre prévu (.284/7 mm).
- Portez un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, y compris des lunettes de sécurité, pour protéger vos yeux des débris.
- Utilisez le steel pilot dans un endroit bien ventilé pour éviter l'inhalation de particules générées lors de l'utilisation.
- Ne dépassez pas les limites d'utilisation recommandées pour éviter d'endommager le produit ou de causer des blessures.
- Gardez vos mains et d'autres parties du corps éloignées de la zone de coupe pendant l'opération.
- Assurez-vous toujours que l'arme à feu est déchargée avant d'effectuer toute maintenance ou ajustement.

### Instructions d'installation et d'utilisation

#### 1. Préparation

- Assurez-vous que l'espace de travail est propre et dégagé d'obstacles.
- Rassemblez tous les outils et EPI nécessaires avant de commencer.

#### 2. Installation

- Insérez le steel pilot dans l'outil ou le dispositif approprié conçu pour les opérations de chanfreinage et de fraisage.
- Assurez-vous que le pilot est solidement fixé et correctement aligné.

#### 3. Utilisation

- Démarrez l'outil conformément aux instructions du fabricant.
- Introduisez progressivement le steel pilot dans le canon, en maintenant une pression constante.
- Surveillez l'opération de près pour assurer une coupe et un alignement appropriés.
- Après utilisation, éteignez l'outil et retirez soigneusement le pilot.

## **Instructions d'élimination**

- Disposez du produit conformément aux réglementations locales concernant les déchets métalliques.
- Assurez-vous que le produit est rendu inutilisable avant l'élimination pour éviter les blessures accidentelles.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité et l'utilisation du STEEL PILOTS BROWNELLS STEEL PILOT POUR 7MM MUZZLE, veuillez contacter votre distributeur local ou visiter le site Web du fabricant pour des ressources d'assistance.

## **Conclusion**

En suivant les lignes directrices décrites dans ce guide de sécurité, vous pouvez garantir une utilisation sûre et efficace du STEEL PILOTS BROWNELLS STEEL PILOT POUR 7MM MUZZLE. Votre sécurité est notre priorité, et nous apprécions votre engagement à utiliser ce produit de manière responsable.

# 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)