

## Pilotes en laiton - .480 RUGER 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: [.480 RUGER pilote de bouche en laiton](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080944480
- N° fabr.:
- Calibre: 475 Caliber (.475)
- Matériau: Brass
- Poids du colis: 0.032kg
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 050806027572

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Pilote en Laiton Brownells .480 Ruger](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Pilote en Laiton Brownells .480 Ruger

## Introduction

Merci d'avoir choisi le Pilote en Laiton Brownells .480 Ruger. Ce produit a été conçu pour faciliter le fraisage et le chanfreinage de vos canons. Cependant, il est essentiel de suivre certaines directives de sécurité pour garantir une utilisation sûre et efficace. Ce guide vous fournira les informations nécessaires pour utiliser ce produit en toute sécurité, conformément aux réglementations de sécurité des produits de l'UE.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous de lire et de comprendre toutes les instructions avant d'utiliser le produit.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Ne pas utiliser le produit dans des conditions humides ou mouillées.
- Vérifiez régulièrement l'état du produit pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- En cas de doute sur l'utilisation ou la sécurité du produit, consultez un professionnel.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez toujours des équipements de protection individuelle (EPI) appropriés, tels que des lunettes de sécurité et des gants.
- Ne pas forcer le produit. Si vous rencontrez une résistance, vérifiez que le produit est correctement installé.
- Ne pas utiliser le produit pour des calibres autres que ceux spécifiés dans les instructions.
- Assurez-vous que le produit est bien fixé et stable avant de commencer le fraisage ou le chanfreinage.
- Évitez de toucher les parties mobiles du produit pendant son utilisation.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation

- Vérifiez que le produit est compatible avec votre modèle de canon.
- Insérez le pilote dans le canon en veillant à ce qu'il soit correctement centré.
- Serrez le pilote en place en suivant les instructions du fabricant pour éviter tout mouvement pendant l'utilisation.

### 2. Utilisation

- Mettez en marche votre outil de fraisage ou de chanfreinage.
- Appliquez une pression constante et uniforme lors de l'utilisation du pilote.
- Surveillez attentivement le processus pour éviter tout dommage au canon ou au pilote.
- Une fois le fraisage ou le chanfreinage terminé, éteignez l'outil et retirez le pilote avec précaution.

## Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des produits en laiton.
- Si possible, recyclez le produit pour minimiser l'impact environnemental.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter un point de contact basé dans l'UE. Assurez-vous de vérifier les mises à jour concernant les rappels de produits sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

En suivant ces instructions et directives de sécurité, vous contribuerez à garantir une utilisation sûre et efficace de votre Pilote en Laiton Brownells .480 Ruger. Merci de votre attention et de votre engagement envers 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)