

## **Pilotes en laiton - Pilote en laiton pour la bouche du canon .50 BMG/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 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: [Pilote en laiton pour la bouche du canon .50 BMG/BP](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080943501
- N° fabr.:
- Calibre: 50 Caliber (.500-.501)
- Matériau: Brass
- Poids du colis: 0.036kg
- Hauteur d'expédition: 1mm
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 050806027503

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Pilote Muzzle en Laiton .50 BMG/BP de Brownells](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Pilote Muzzle en Laiton .50 BMG/BP de Brownells

## Introduction

Merci d'avoir choisi le pilote en laiton .50 BMG/BP de Brownells. Ce produit est conçu pour maintenir les outils de fraisage et de chanfreinage correctement centrés dans le canon, garantissant ainsi un usinage précis et sécurisé. Ce guide vous fournira des informations essentielles pour assurer une utilisation sûre et efficace de ce produit.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous de lire toutes les instructions avant d'utiliser le produit.
- Conservez ce guide à portée de main pour référence future.
- Vérifiez régulièrement l'état du produit pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne laissez jamais le produit à la portée des enfants ou des personnes non qualifiées.
- En cas d'accident ou de produit défectueux, signalez-le aux autorités compétentes.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez toujours le pilote avec les outils compatibles recommandés.
- Ne forcez pas le pilote dans le canon; cela pourrait causer des dommages ou des blessures.
- Portez des lunettes de sécurité lors de l'utilisation pour protéger vos yeux des débris.
- Assurez-vous que le canon est vide et sécurisé avant d'installer le pilote.
- Ne modifiez pas le pilote d'une manière qui pourrait compromettre sa sécurité ou son efficacité.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation:

- Vérifiez que le canon est propre et exempt de débris.
- Assurez-vous que le pilote est en bon état et sans dommages.

### 2. Installation du Pilote:

- Insérez délicatement le pilote dans le canon, en vous assurant qu'il est bien centré.
- Ne forcez pas le pilote; il doit s'insérer facilement.

### 3. Utilisation:

- Une fois installé, utilisez votre outil de fraisage ou de chanfreinage conformément aux instructions du fabricant.
- Surveillez le fonctionnement et arrêtez immédiatement si vous remarquez des anomalies.

### 4. Retrait du Pilote:

- Après utilisation, retirez le pilote en le tirant doucement mais fermement.
- Vérifiez le pilote pour tout signe d'usure ou de dommage avant de le ranger.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le pilote avec les déchets ménagers.
- Suivez les réglementations locales concernant l'élimination des métaux.

- Si le produit est endommagé ou usé, contactez un centre de recyclage approprié pour une élimination sécurisée.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez consulter le point de contact de l'UE pour des informations supplémentaires.

## **Conclusion**

En suivant ces directives de sécurité, vous contribuerez à garantir une utilisation sûre et efficace du pilote en laiton .50 BMG/BP de Brownells. Votre sécurité est notre priorité, et nous vous remercions de votre attention à ces instructions.

# 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)