

Pilotes en laiton - .50 S&W 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: .50 S&W Pilote de bouche en laiton
- Fabricant: BROWNELLS
- Référence: 080944501
- N° fabr.:
- Calibre: 50 Caliber (.500-.501)
- Matériaux: Brass
- Poids du colis: 0.036kg
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Pilote de Muzzle Brass .50 S&W Brownells](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Pilote de Muzzle Brass .50 S&W Brownells

Introduction

Merci d'avoir choisi le Pilote de Muzzle Brass .50 S&W de Brownells. Ce produit est conçu pour maintenir les outils de fraisage et de chanfreinage correctement centrés dans le canon. Pour assurer une utilisation en toute sécurité et efficace, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité.

Directives Générales de Sécurité

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement pour l'usage prévu.
- Ne laissez pas les enfants utiliser ce produit sans supervision.
- Vérifiez toujours l'état du produit avant de l'utiliser pour éviter tout risque de blessure.
- Signalez tout produit défectueux ou dangereux aux autorités compétentes.
- Restez informé des mises à jour de rappel sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez des équipements de protection individuelle (EPI) appropriés, tels que des lunettes de sécurité et des gants.
- Ne forcez pas le produit audelà de ses spécifications techniques.
- Évitez tout contact avec des surfaces chaudes ou des zones de travail dangereuses.
- Ne modifiez pas le produit de quelque manière que ce soit.
- Ne l'utilisez pas dans des conditions humides ou mouillées pour éviter la corrosion.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation

- Assurezvous que l'outil de fraisage ou de chanfreinage est propre et en bon état.
- Vérifiez que le Pilote de Muzzle Brass est compatible avec votre arme.

2. Installation

- Insérez le Pilote de Muzzle Brass dans le canon de l'arme.
- Assurezvous qu'il est bien centré et fixé correctement.

3. Utilisation

- Utilisez le Pilote de Muzzle Brass uniquement avec des outils de fraisage ou de chanfreinage spécifiés.
- Exécutez vos opérations de fraisage ou de chanfreinage en suivant les instructions du fabricant de l'outil.
- Surveillez régulièrement l'état du produit pendant l'utilisation.

4. Fin de l'Utilisation

- Retirez le Pilote de Muzzle Brass du canon après utilisation.
- Nettoyez le produit pour enlever toute saleté ou résidu.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers.
- Suivez les réglementations locales concernant l'élimination des déchets.
- Contactez un centre de recyclage local pour connaître les options de mise au rebut appropriées.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant ce produit, veuillez contacter le point de contact de l'UE approprié. Vous pouvez trouver les informations nécessaires sur les sites officiels des autorités compétentes.

En suivant ces directives et précautions, vous contribuerez à garantir une utilisation sûre et efficace du Pilote de Muzzle Brass .50 S&W de Brownells. 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