

Pilotes en laiton - .22 RF pilote de bouche en laiton (.215")

[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: .22 RF pilote de bouche en laiton (.215")
- Fabricant: BROWNELLS
- Référence: 080943022
- N° fabr.:
- Calibre: 22 Caliber (.223-.224)
- Matériau: Brass
- Poids du colis: 0.009kg
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 050806027282

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité du Produit pour le Pilote en Laiton Brownells .22 RF](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité du Produit pour le Pilote en Laiton Brownells .22 RF

Introduction

Merci d'avoir choisi le Pilote en Laiton Brownells .22 RF. Ce produit est conçu pour maintenir les outils de fraisage et de chanfreinage correctement centrés dans le canon de votre arme. Il est important de suivre ces instructions de sécurité pour garantir une utilisation sûre et efficace.

Directives Générales de Sécurité

- Assurezvous de lire et de comprendre toutes les instructions avant d'utiliser le produit.
- Utilisez le produit uniquement pour l'usage prévu, tel que décrit dans ce guide.
- Conservez le produit hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Vérifiez régulièrement le produit pour tout signe d'usure ou de dommage avant chaque utilisation.
- En cas de doute, n'hésitez pas à demander des conseils à un professionnel.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne jamais utiliser le pilote si vous remarquez des fissures ou des dommages visibles.
- Portez toujours des lunettes de protection lors de l'utilisation d'outils de fraisage et de chanfreinage.
- Assurezvous que l'outil est correctement fixé et sécurisé avant de commencer le travail.
- Évitez de toucher les parties mobiles de l'outil pendant son fonctionnement.
- Ne laissez jamais le produit sans surveillance lorsqu'il est en cours d'utilisation.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Assurezvous que la zone de travail est propre et dégagée.
- Rassembliez tous les outils nécessaires avant de commencer.

2. Installation :

- Insérez le pilote en laiton dans le canon de l'arme.
- Assurezvous qu'il est bien centré et sécurisé.

3. Utilisation :

- Mettez vos lunettes de protection.
- Utilisez l'outil de fraisage ou de chanfreinage en suivant les instructions du fabricant.
- Ne forcez pas l'outil ; laissez faire le travail.

4. Après Utilisation :

- Retirez le pilote en laiton du canon.
- Nettoyez le pilote et rangezle dans un endroit sûr.

Instructions d'Élimination

- Éliminez le produit conformément aux réglementations locales en matière de déchets.
- Ne jetez pas le produit dans les ordures ménagères.
- Consultez les centres de recyclage locaux pour des options d'élimination appropriées.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter un professionnel qualifié ou le service client de votre détaillant. Assurez-vous de vérifier les mises à jour de rappel sur la plateforme Safety Gate de l'UE pour rester informé des éventuels problèmes de sécurité concernant ce produit.

Merci de respecter ces directives pour garantir une utilisation sécuritaire et efficace de votre Pilote en Laiton Brownells .22 RF.

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