

Pilotes en laiton - Pilote en laiton pour barillet .45

[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 barillet .45
- Fabricant: BROWNELLS
- Référence: 080942451
- N° fabr.:
- Calibre: 45 Caliber (.451-.454)
- Matériau: Brass
- Poids du colis: 0.036kg
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 050806027237

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Pilote en Laiton .45 de BROWNELLS](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Pilote en Laiton .45 de BROWNELLS

Introduction

Merci d'avoir choisi le Pilote en Laiton .45 de BROWNELLS. Ce produit est conçu pour maintenir les outils de fraisage et de chanfreinage correctement centrés dans le canon, assurant ainsi une utilisation efficace et sécurisée. Pour garantir votre sécurité et celle des autres, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité avant d'utiliser le produit.

Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement pour son but prévu.
- Ne laissez pas le produit à la portée des enfants.
- 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

- Portez toujours des lunettes de sécurité lors de l'utilisation du produit.
- Utilisez des gants de protection pour éviter les coupures ou les éraflures.
- Ne forcez jamais le produit lors de son utilisation ; utilisezle avec précaution et précision.
- Ne modifiez pas le produit daucune manière, car cela pourrait compromettre sa sécurité.
- Évitez de travailler dans des conditions de faible luminosité ou avec des distractions.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation

- Assurezvous que l'outil est débranché avant d'installer le pilote.
- Insérez le pilote dans le canon de l'outil de fraisage ou de chanfreinage.
- Vérifiez que le pilote est correctement centré et sécurisé avant de commencer l'utilisation.

2. Utilisation

- Allumez l'outil de fraisage ou de chanfreinage conformément aux instructions du fabricant.
- Utilisez le pilote en laiton pour centrer les outils comme prévu.
- Surveillez l'état du produit pendant l'utilisation et arrêtez immédiatement si vous remarquez des problèmes.

Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des matériaux en laiton.
- Si possible, recyclez le produit dans un centre de recyclage approprié.

Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le point de contact basé dans l'UE. Assurezvous de conserver votre preuve d'achat pour faciliter le traitement de votre demande.

Conclusion

La sécurité est une priorité lors de l'utilisation de tout produit. En suivant ce guide de sécurité, vous contribuerez à garantir une utilisation sûre et efficace du Pilote en Laiton .45 de BROWNELLS. N'oubliez pas de vérifier régulièrement les mises à jour de sécurité et de signaler tout produit dangereux aux autorités compétentes. 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