

Pilotes en laiton - Pilote en laiton pour canon 7MM

[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 canon 7MM](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080943007
- N° fabr.:
- Calibre: 284/7 mm (.284)
- Matériau: Brass
- Poids du colis: 0.014kg
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 050806027275

Détails de l'article

Fabriqué au USA



Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité du Produit pour le Pilote en Laiton Brownells 7mm](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité du Produit pour le Pilote en Laiton Brownells 7mm

Introduction

Merci d'avoir choisi le pilote en laiton Brownells 7mm. Ce produit est conçu pour maintenir les outils de fraisage et de chanfreinage correctement centrés dans le canon, offrant une durabilité et une résistance à l'usure pendant des années de service. Veuillez lire attentivement ce guide de sécurité pour garantir une utilisation sûre et efficace.

Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement par des adultes ou sous la supervision d'un adulte.
- Vérifiez que le produit est en bon état avant chaque utilisation. Ne pas utiliser un produit endommagé.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Ne pas utiliser le produit pour d'autres applications que celles pour lesquelles il a été conçu.
- En cas de doute sur l'utilisation, consultez un professionnel.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez toujours des lunettes de protection lorsque vous utilisez des outils de fraisage et de chanfreinage.
- Utilisez des gants de protection pour éviter les coupures et les blessures.
- Ne pas toucher les bords tranchants ou les parties mobiles pendant l'utilisation.
- Assurez-vous que la zone de travail est propre et dégagée pour éviter les accidents.
- Ne pas forcer le produit au-delà de ses spécifications indiquées. Utilisez-le uniquement dans les limites de son calibre (284/7 mm).

Instructions d'Installation et d'Utilisation

1. Installation :

- Assurez-vous que le canon de l'arme est déchargé et sécurisé avant d'installer le pilote.
- Insérez le pilote en laiton dans le canon jusqu'à ce qu'il soit bien en place.
- Vérifiez que le pilote est correctement centré avant de commencer le fraisage ou le chanfreinage.

2. Utilisation :

- Utilisez des outils de fraisage et de chanfreinage adaptés au calibre du pilote.
- Suivez les instructions de l'outil de fraisage ou de chanfreinage pour garantir une utilisation correcte.
- Ne pas laisser le produit sans surveillance pendant son utilisation.

Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers.
- Veuillez suivre les réglementations locales concernant l'élimination des produits en laiton.
- Si vous n'êtes pas sûr de la manière de vous débarrasser du produit, contactez votre mairie pour obtenir des conseils.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question concernant la sécurité de ce produit ou pour signaler un produit dangereux, veuillez

contacter le point de contact de l'UE approprié. Vous pouvez également vérifier les mises à jour de rappel sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

Conclusion

En suivant ces directives de sécurité, vous garantissez non seulement votre sécurité, mais aussi celle des autres. Merci d'utiliser le pilote en laiton Brownells 7mm et d'agir de manière responsable.

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