

Pilotes en laiton - Pilote de bouche en laiton .270

[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 de bouche en laiton .270](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080943270
- N° fabr.:
- Calibre: 270/6.8 mm (.277)
- Matériau: Brass
- Poids du colis: 0.014kg
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 050806027374

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Pilote en Laiton BRASS PILOTS BROWNELLS .270 MUZZLE BRASS PILOT](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Pilote en Laiton BRASS PILOTS BROWNELLS .270 MUZZLE BRASS PILOT

Introduction

Félicitations pour l'achat de votre pilote en laiton BRASS PILOTS BROWNELLS .270 MUZZLE BRASS PILOT. Ce produit est conçu pour maintenir les outils de fraisage et de chanfreinage correctement centrés dans le canon, vous assurant ainsi une expérience d'utilisation efficace et sécurisée. Veuillez lire attentivement ce guide de sécurité avant d'utiliser le produit.

Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement par des adultes ou sous la supervision d'un adulte.
- Vérifiez régulièrement l'état du pilote pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne laissez pas les enfants jouer avec le pilote ou tout autre outil associé.
- Utilisez toujours le pilote dans un environnement bien éclairé et dégagé pour éviter les accidents.
- Respectez les lois et réglementations locales concernant l'utilisation des outils de fraisage et de chanfreinage.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez toujours des lunettes de sécurité lors de l'utilisation du pilote pour protéger vos yeux des éclats.
- Utilisez des gants appropriés pour éviter les coupures et les blessures lors de la manipulation des outils.
- Ne forcez pas le pilote dans le canon ; assurez-vous qu'il est correctement aligné avant de commencer le travail.
- Évitez de toucher les bords tranchants des outils de fraisage et de chanfreinage.
- Ne placez jamais vos mains près de la zone de coupe pendant l'utilisation.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation :

- Assurez-vous que l'outil de fraisage ou de chanfreinage est compatible avec le calibre de votre pilote (270/6.8 mm).
- Insérez le pilote dans le canon en vous assurant qu'il est correctement centré.
- Vérifiez que le pilote est bien en place avant de commencer à utiliser l'outil.

2. Utilisation :

- Utilisez le pilote uniquement avec des outils conçus pour fonctionner avec des pilotes en laiton.
- Appliquez une pression constante et modérée lors de l'utilisation pour éviter d'endommager le pilote ou l'outil.
- Après utilisation, retirez le pilote avec précaution et nettoyez-le pour enlever tout résidu.

Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le pilote avec les déchets ménagers. Recyclez-le conformément aux réglementations locales sur les métaux.
- Consultez votre centre de recyclage local pour des instructions spécifiques sur l'élimination des produits en laiton.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

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

Conclusion

Le respect des directives de sécurité et des instructions d'utilisation est essentiel pour garantir une utilisation sécurisée et efficace de votre pilote en laiton BRASS PILOTS BROWNELLS .270 MUZZLE BRASS PILOT. Prenez le temps de vous familiariser avec ces recommandations et restez vigilant lors de l'utilisation de cet outil.

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