

Bagues pilotes en acier - Pilote en acier pour bouche du canon d'arme à air .177 (.173")

[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 pour des années de service.

Sélectionnez l'un des éléments suivants pour d'autres canons de fusil/pistolet, outils de fraisage et de chanfreinage.

[Set de Calibre en Acier](#)

[Outil de Coupe à 45° & Pilote en Acier](#)

[Set de Calibre en Laiton](#)

[Outil de Coupe à 45° & Pilote en Laiton](#)

[Outil de Coupe à 90° & Pilote en Acier](#)

[Sets Combo de Chanfreinage & Fraisage](#)

[Outil de Coupe à 90° & Pilote en Laiton](#)

[Pilote en Laiton Seulement](#)



Caractéristiques

- Nom: [Pilote en acier pour bouche du canon d'arme à air .177 \(.173"\)](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080686207
- N° fabr.:
- Calibre: 17 Caliber (.172)
- Matériau: Steel
- Poids du colis: 0.007kg
- Largeur d'expédition: 57mm
- Longueur d'expédition: 89mm
- UPC: 050806017900

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le PILOTE EN ACIER BROWNELLS POUR MUZZLE D'AIRGUN DE .177 \(.173"\)](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le PILOTE EN ACIER BROWNELLS POUR MUZZLE D'AIRGUN DE .177 (.173")

Introduction

Merci d'avoir acheté le PILOTE EN ACIER BROWNELLS POUR MUZZLE D'AIRGUN DE .177 (.173"). Ce produit est conçu pour aider à centrer correctement les outils de fraisage et de chanfreinage dans le canon de votre airgun. Il est essentiel de suivre les directives de sécurité et les instructions décrites dans ce manuel pour garantir une utilisation sûre et efficace.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement à des fins prévues.
- Inspectez toujours le pilote pour détecter d'éventuels dommages ou usures avant chaque utilisation.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Utilisez des équipements de protection individuelle (EPI) tels que des gants et des lunettes de sécurité lors de la manipulation du produit.
- Signalez toute condition de produit dangereux ou accident aux autorités appropriées.
- Restez informé des rappels de produits et des mises à jour de sécurité via la plateforme EU Safety Gate.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

• Risques Potentiels :

- Les bords tranchants peuvent causer des coupures ou des blessures.
- Une utilisation incorrecte peut endommager l'airgun ou blesser l'utilisateur.

• Éviter les Risques :

- Manipulez toujours le pilote avec soin et évitez tout contact direct avec les bords tranchants.
- Ne dépassez pas les limites d'utilisation recommandées.
- Assurez-vous que l'airgun est déchargé avant d'installer ou d'utiliser le pilote.
- Suivez les instructions du fabricant pour votre modèle d'airgun spécifique.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Assurez-vous que l'airgun est complètement déchargé et sûr à manipuler.
- Rassemblez les outils nécessaires et les EPI.

2. Installation :

- Sélectionnez la taille de pilote appropriée pour le muzzle de votre airgun.
- Insérez le pilote dans le canon, en vous assurant qu'il est correctement aligné.
- Utilisez un mouvement de torsion doux pour installer le pilote en toute sécurité.

3. Utilisation :

- Utilisez le pilote en conjonction avec des outils de fraisage et de chanfreinage conformément aux instructions du fabricant.

- Maintenez une main stable et appliquez une pression uniforme pendant l'utilisation.
- Vérifiez régulièrement l'alignement et l'état du pilote pendant l'opération.

4. Après Utilisation :

- Retirez le pilote avec précaution du canon de l'airgun.
- Nettoyez le pilote pour éliminer tout débris ou résidu.
- Rangez le pilote dans un endroit sûr et sec, hors de portée des enfants.

Instructions de Mise au Rebut

- Éliminez le produit conformément aux réglementations locales sur les déchets métalliques.
- Ne jetez pas le produit dans les déchets ménagers.
- Si le produit est endommagé ou n'est plus utilisable, envisagez de le recycler dans un établissement approprié.

Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant le PILOTE EN ACIER BROWNELLS POUR MUZZLE D'AIRGUN DE .177 (.173"), veuillez contacter les canaux de soutien appropriés. Assurez-vous d'avoir les informations sur le produit prêtes pour référence.

En respectant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec votre PILOTE EN ACIER 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