

Bagues pilotes en acier - Pilote en acier pour bouche du canon .311

[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 .311](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080686311
- N° fabr.:
- Calibre: 303/7.7 mm (.311-.312)
- Matériau: Steel
- Poids du colis: 0.014kg
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 050806018020

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le STEEL PILOTS BROWNELLS STEEL PILOT FOR .311 MUZZLE](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le STEEL PILOTS

BROWNELLS STEEL PILOT FOR .311 MUZZLE

Introduction

Merci d'avoir choisi le STEEL PILOTS BROWNELLS STEEL PILOT FOR .311 MUZZLE. Ce produit est conçu pour aider à l'alignement précis et au chanfreinage des composants d'arme à feu. Pour garantir votre sécurité et une utilisation correcte de cet outil, veuillez lire et suivre les instructions et directives énoncées dans ce document.

Directives de Sécurité Générales

- Toujours lire et comprendre le manuel du produit avant utilisation.
- Assurez-vous que le produit est adapté à votre calibre d'arme à feu spécifique.
- Utilisez des équipements de protection individuelle (EPI) tels que des lunettes de sécurité et des gants lors de l'utilisation de cet outil.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspectez régulièrement l'outil pour détecter toute usure ou dommage ; ne l'utilisez pas s'il est endommagé.
- Signalez toute condition dangereuse ou tout accident aux autorités compétentes.
- Vérifiez les mises à jour de rappel sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

• Identification des Risques :

- Risque de blessure dû aux bords tranchants et aux pièces mobiles.
- Potentiel de dommage à l'arme à feu si l'outil n'est pas utilisé correctement.

• Éviter les Risques :

- Assurez-vous toujours que l'arme à feu est déchargée avant d'utiliser l'outil.
- Utilisez l'outil dans un endroit bien éclairé pour maintenir la visibilité.
- Ne forcez pas l'outil ; laissez-le faire le travail.
- Gardez vos mains et d'autres parties du corps éloignées des zones de coupe.
- Assurez-vous que l'outil est correctement fixé avant utilisation.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

• Installation :

1. Assurez-vous que l'outil est propre et exempt de débris.
2. Insérez le pilote en acier dans le mandrin ou le support approprié.
3. Serrez solidement pour éviter tout glissement pendant l'utilisation.

• Utilisation :

1. Confirmez que l'arme à feu est déchargée et pointée dans une direction sûre.
2. Alignez le pilote avec le canon de l'arme à feu.
3. Appliquez une légère pression pour assurer un bon centrage.
4. Faites tourner l'outil lentement et régulièrement, en permettant au pilote de couper sans force excessive.
5. Vérifiez périodiquement les progrès et ajustez si nécessaire.

6. Après utilisation, nettoyez l'outil pour enlever tout débris ou résidu.

Instructions de Mise au Rebut

- Disposez du produit conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas le produit dans les déchets ménagers.
- Envisagez des options de recyclage pour les composants métalliques si disponibles.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question concernant la sécurité ou la performance du produit, veuillez contacter votre distributeur local ou le fabricant. Assurez-vous d'avoir les détails du produit à portée de main pour une assistance plus rapide.

En suivant ces directives, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec le STEEL PILOTS BROWNELLS STEEL PILOT FOR .311 MUZZLE. Merci de prioriser 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