

Fraise de chanfreinage 45° pour bouche/barillet et pilote en laiton - Fraise de dressage 45° et pilote en laiton pour bouche .311

[Outils](#) > [Canons Bruts & Outils](#) > [Kits Outil Chanfreinage Canon](#)

**Éliminez les bords tranchants sur les canons de fusils et de pistolets ;
Remplissez plus rapidement les cylindres des revolvers**

Le cutter de chanfrein à 45° arrondit les bords des rayures pour une sortie de balle propre ou chanfreine les bouches de chambre des cylindres de revolver pour des recharges rapides. Comprend le cutter, une poignée et un pilote, le tout dans une boîte en polypropylène. Le pilote interchangeable maintient le cutter correctement aligné. Achetez des pilotes supplémentaires pour utiliser un cutter avec plusieurs calibres différents. Des pilotes pour d'autres calibres sont disponibles séparément. Le cutter à 45° fourni dans les ensembles marqués d'un * a un diamètre de 5/8" pour chanfreiner correctement les plus grandes bouches de canon et de cylindre sur ces calibres. Tous les autres ensembles ont un cutter de 1/2" de diamètre à 45°.

Sélectionnez l'un des éléments suivants pour d'autres outils de chanfreinage et d'affûtage de canons de fusils/pistolets, ainsi que pour les cylindres.

[Set en acier pour un calibre](#)

[Cutter à 45° & Pilote en acier](#)

[Set en laiton pour un calibre](#)

[Sets combinés de chanfreinage & d'affûtage](#)

[Cutter à 90° & Pilote en acier](#)

[Pilote en acier uniquement](#)

[Cutter à 90° & Pilote en laiton](#)

[Pilote en laiton uniquement](#)



Caractéristiques

- Nom: [Fraise de dressage 45° et pilote en laiton pour bouche .311](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080948311
- N° fabr.:
- Calibre: 303/7.7 mm (.311-.312)
- Degré: 45
- Matériau: Brass
- Poids du colis: 0.195kg
- UPC: 050806013230

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Cutter de Chanfrein à 45° et Pilote en Laiton](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Cutter de Chanfrein à 45° et Pilote en Laiton

Introduction

Merci d'avoir choisi le Cutter de Chanfrein à 45° et Pilote en Laiton de Brownells. Ce produit est conçu pour chanfreiner les bords des rayures et les bouches de chambre des cylindres de revolver. Pour garantir une utilisation sécurisée et efficace, veuillez suivre attentivement les instructions et les lignes directrices de sécurité ci-dessous.

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurez-vous de lire toutes les instructions avant d'utiliser le produit.
- Utilisez toujours le cutter dans un environnement bien éclairé et dégagé.
- Tenez le cutter hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Ne laissez jamais le cutter sans surveillance lorsqu'il est en cours d'utilisation.
- Vérifiez régulièrement l'état du cutter et du pilote. N'utilisez pas de pièces endommagées.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez des lunettes de sécurité pour protéger vos yeux des éclats ou des débris.
- Utilisez des gants de protection pour éviter les coupures et les blessures.
- Ne forcez jamais le cutter; laissez-le faire le travail pour éviter les accidents.
- Ne modifiez pas le cutter ou le pilote. Utilisez-les uniquement comme prévu.
- Évitez de toucher le cutter lorsqu'il est en mouvement ou immédiatement après utilisation, car il peut être chaud.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation du Pilote:

- Assurez-vous que le cutter est débranché ou hors tension.
- Insérez le pilote en laiton dans le cutter jusqu'à ce qu'il soit bien en place.
- Vérifiez que le pilote est correctement aligné et sécurisé.

2. Utilisation du Cutter:

- Placez la bouche du canon ou du cylindre sur une surface stable.
- Tenez fermement le cutter avec une main et l'objet à chanfreiner avec l'autre.
- Appliquez une pression uniforme et contrôlée pour chanfreiner le bord.
- Après utilisation, retirez le cutter et nettoyez-le soigneusement.

3. Entretien:

- Nettoyez le cutter et le pilote après chaque utilisation pour éviter l'accumulation de débris.
- Rangez le cutter et le pilote dans leur boîte en polypropylène pour les protéger.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le cutter ou le pilote dans des déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales concernant le recyclage et l'élimination des outils en métal.
- Si le produit est endommagé, contactez un centre de recyclage approprié pour l'élimination.

Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant ce produit, veuillez consulter le site Web du fabricant ou contacter le service client. Assurez-vous d'avoir le numéro de modèle et d'autres informations pertinentes à portée de main.

En suivant ces lignes directrices, vous contribuerez à garantir votre sécurité et celle des autres lors de l'utilisation du Cutter de Chanfrein à 45° et Pilote en Laiton. Merci de votre attention et restez en 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