

## **Fraise de chanfrein 45° pour bouche/barillet et pilote en acier - Fraise 45° et pilote en acier pour bouche .311**

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

**Élimine les arêtes vives sur les canons de fusil et de pistolet ;  
Accélère le remplissage des cylindres sur les revolvers**

Le cutter à chanfrein de 45° casse les arêtes des rayures pour une sortie de balle propre ou chanfreine les bouches des chambres de cylindre 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. Achète des pilotes supplémentaires pour utiliser un cutter pour de nombreux 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 à 45° de 1/2" de diamètre.

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

[Set en acier pour un calibre](#)  
[Sets combinés de chanfreinage et de face](#)

[Set en laiton pour un calibre](#)  
[Cutter à 45° & pilote en laiton](#)  
[Cutter à 90° & pilote en acier](#)  
[Pilote en acier uniquement](#)  
[Cutter à 90° & pilote en laiton](#)  
[Pilote en laiton uniquement](#)



## Caractéristiques

- Nom: [Fraise 45° et pilote en acier pour bouche .311](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080587311
- N° fabr.:
- Calibre: 303/7.7 mm (.311-.312)
- Degré: 45
- Matériau: Steel
- Poids du colis: 0.195kg
- UPC: 050806016781

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

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

# Guide de Sécurité du Produit pour le Cutter à Chanfrein à 45° et Pilote en Acier

## Introduction

Merci d'avoir choisi le Cutter à Chanfrein à 45° et Pilote en Acier de Brownells. Ce produit est conçu pour vous aider à obtenir une sortie de balle propre et à chanfreiner les bouches des chambres de cylindre de revolver. Pour garantir une utilisation sûre et efficace, veuillez suivre attentivement les instructions de sécurité cidessous.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous de lire et de comprendre toutes les instructions avant d'utiliser le cutter.
- Gardez le cutter hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Vérifiez le cutter et le pilote pour tout dommage avant chaque utilisation. N'utilisez pas de produits endommagés.
- Ne laissez jamais le cutter sans surveillance pendant son utilisation.
- Utilisez toujours des équipements de protection individuelle appropriés, tels que des lunettes de sécurité et des gants, lors de l'utilisation du cutter.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez le cutter uniquement pour les calibres spécifiés. L'utilisation pour d'autres calibres peut provoquer des blessures ou endommager le produit.
- Ne forcez pas le cutter lors de son utilisation. Une pression excessive peut entraîner des accidents.
- Ne tentez pas de modifier le cutter ou le pilote. Toute modification peut compromettre la sécurité et l'efficacité du produit.
- Assurezvous que la surface de travail est stable et dégagée avant de commencer à utiliser le cutter.
- Ne pas utiliser le cutter dans des conditions humides ou mouillées pour éviter les risques d'électrocution ou de glissade.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Assurezvous que vous disposez de tous les composants : cutter, poignée, et pilote.
- Vérifiez que le pilote est correctement installé dans le cutter.

### 2. Utilisation :

- Tenez fermement la poignée du cutter avec une main.
- Positionnez le cutter à l'angle de 45° sur la bouche du canon ou de la chambre à chanfreiner.
- Appliquez une pression uniforme et contrôlée pour effectuer le chanfreinage.
- Une fois le chanfrein terminé, retirez le cutter et inspectez le travail effectué.

### 3. Entretien :

- Nettoyez le cutter et le pilote après chaque utilisation pour éviter l'accumulation de résidus.
- Rangez le cutter dans un endroit sec et propre, de préférence dans la boîte en polypropylène fournie.

## **Instructions d'Élimination**

- Ne jetez pas le cutter ou ses composants dans des déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des outils en métal et en acier.
- Si le produit est endommagé ou usé, apportez-le à un centre de recyclage approprié.

## **Informations de Contact pour un Support Supplémentaire**

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le point de contact approprié dans votre région.

En suivant ces directives de sécurité, vous contribuerez à assurer une utilisation sûre et efficace du Cutter à Chanfrein à 45° et Pilote en Acier. Merci de votre attention à la sécurité et à votre engagement envers une utilisation responsable du produit.

# 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](http://www.brownells.fr)