

## **Fraise de chanfreinage 45° pour bouche/barillet et pilote en laiton - Fraise de face 45° et pilote en laiton pour cylindre .44**

[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 face 45° et pilote en laiton pour cylindre .44](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080948441
- N° fabr.:
- Calibre: 44 Caliber (.429-.430)
- Degré: 45
- Matériau: Steel
- Poids du colis: 0.236kg
- UPC: 050806013407

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

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

# Guide de Sécurité du Produit 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 améliorer la performance de vos recharges de revolver en chanfreinant les bords des rayures et les bouches de chambre. Pour garantir une utilisation sécurisée et efficace, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité.

## Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le cutter est utilisé uniquement par des adultes ou sous la supervision d'un adulte.
- Ne laissez pas le cutter à la portée des enfants.
- Vérifiez l'intégrité du cutter avant chaque utilisation. Ne l'utilisez pas s'il est endommagé.
- Portez toujours des lunettes de protection lors de l'utilisation du cutter pour éviter les blessures aux yeux.
- Utilisez le cutter dans un environnement bien éclairé et propre.
- Ne forcez pas le cutter; appliquez une pression modérée pour éviter les accidents.
- Ne modifiez pas le cutter ou ses composants.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez toujours le pilote approprié pour le calibre que vous rechargez afin d'assurer un alignement correct.
- Ne tentez pas d'utiliser le cutter sur des calibres pour lesquels il n'est pas conçu.
- Évitez de toucher les bords tranchants du cutter. Manipulez-le avec précaution.
- Rangez le cutter et ses accessoires dans la boîte en polypropylène fournie lorsqu'ils ne sont pas utilisés.
- Ne laissez pas le cutter sans surveillance lorsqu'il est en cours d'utilisation.

## Instructions d'Installation et d'Utilisation

### 1. Installation du Pilote :

- Sélectionnez le pilote approprié pour votre calibre.
- Insérez le pilote dans le cutter jusqu'à ce qu'il soit bien en place.

### 2. Utilisation du Cutter :

- Placez le cutter à l'entrée de la chambre du cylindre ou sur la bouche de canon.
- Appliquez une pression modérée et tournez le cutter dans le sens des aiguilles d'une montre.
- Vérifiez régulièrement le chanfrein pour vous assurer qu'il est uniforme.

### 3. Entretien :

- Après utilisation, nettoyez le cutter et le pilote avec un chiffon sec pour enlever les résidus.
- Inspectez régulièrement le cutter pour détecter tout signe d'usure.

## Instructions d'Élimination

- Éliminez les pièces usées du cutter conformément aux réglementations locales sur les déchets.
- Ne jetez pas le cutter ou ses composants dans la nature. Utilisez des points de collecte appropriés pour les déchets métalliques.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le service client de Brownells ou consulter le site web pour plus d'informations sur les rappels ou les mises à jour de sécurité.

## **Conclusion**

En suivant ces directives de sécurité, vous garantissez non seulement votre sécurité, mais aussi celle des autres. Restez attentif à l'utilisation sécurisée de votre Cutter de Chanfrein à 45° et Pilote en Laiton. Merci de respecter ces recommandations pour une expérience d'utilisation optimale.

# 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)