

# **Fraise de chanfrein 45° pour bouche/barillet et pilote en acier - Outil de chanfreinage 45° et pilote en acier pour bouche de canon .45 BP\***

[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: [Outil de chanfreinage 45° et pilote en acier pour bouche de canon .45 BP\\*](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080587459
- N° fabr.:
- Calibre: 45 Caliber (.451-.454)
- Degré: 45
- Matériaux: Steel
- Poids du colis: 0.231kg
- UPC: 050806017146

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour le cutter à chanfrein de 45° et pilote en acier](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de sécurité pour le cutter à chanfrein de 45° et pilote en acier

## Introduction

Merci d'avoir choisi le cutter à chanfrein de 45° et pilote en acier de Brownells. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles et des recommandations pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit. Veuillez lire ce document attentivement avant d'utiliser le cutter.

## Directives générales de sécurité

- Assurezvous d'utiliser ce produit en suivant toutes les instructions.
- Soyez conscient des risques associés à l'utilisation d'outils de coupe.
- Surveillez toujours les enfants et les personnes vulnérables lors de l'utilisation de ce produit.
- Les achats en ligne de ce produit sont soumis aux mêmes exigences de sécurité que les achats en magasin physique.
- Si vous remarquez des conditions dangereuses ou des accidents, signalezles aux autorités compétentes.
- Vérifiez régulièrement les mises à jour des rappels sur la plateforme de sécurité de l'UE.

## Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Portez toujours un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, y compris des lunettes de sécurité et des gants.
- Gardez les mains et d'autres parties du corps éloignées de la zone de coupe pendant l'utilisation.
- Assurezvous que le cutter est solidement fixé à la poignée avant de l'utiliser.
- N'utilisez pas le cutter sur des matériaux autres que ceux spécifiés dans les instructions du produit.
- Évitez d'utiliser le cutter s'il semble endommagé ou usé.
- Rangez le cutter dans un endroit sûr, à l'écart des enfants et des animaux domestiques lorsqu'il n'est pas utilisé.
- Ne tentez pas de modifier ou de réparer le cutter vousmême.

## Instructions d'installation et d'utilisation

### 1. Préparation :

- Rassemblez tous les matériaux nécessaires, y compris le cutter, la poignée et le pilote.
- Assurezvous de travailler dans un endroit propre et bien éclairé.

### 2. Assemblage :

- Fixez le cutter à la poignée de manière sécurisée.
- Choisissez le pilote approprié pour le calibre avec lequel vous travaillez et insérezle dans le cutter.

### 3. Utilisation :

- Tenez fermement le cutter et positionnezle contre le bord du canon ou de la bouche du cylindre.
- Appliquez une pression douce tout en faisant tourner le cutter pour chanfreiner le bord.
- Maintenez une main stable pour garantir un chanfrein uniforme.
- Après utilisation, retirez soigneusement le cutter et le pilote du travail.

### 4. Entretien après utilisation :

- Nettoyez le cutter et le pilote après chaque utilisation pour éviter l'accumulation de débris.

- Rangez le cutter, la poignée et les pilotes dans la boîte en polypropylène fournie pour les protéger des dommages.

## **Instructions d'élimination**

- Éliminez le cutter et tout matériel associé conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas le cutter dans les déchets ménagers ordinaires s'il est endommagé ou pose un risque pour la sécurité.
- Envisagez des options de recyclage pour les composants métalliques lorsque cela est possible.

## **Informations de contact pour un soutien supplémentaire**

- Pour toute question liée à la sécurité ou aux informations sur le produit, veuillez vous référer à l'emballage du produit pour les coordonnées ou visiter le site Web du fabricant.

Merci de votre attention à ces directives de sécurité. En suivant ces instructions, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec votre cutter à chanfrein de 45° et pilote en acier.

# 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)