

## **Fraise de chanfreinage 45° pour bouche/barillet et pilote en laiton - Fraise de chanfrein 45° et pilote en laiton pour bouche de canon .50 BMG/BP**

[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](#)

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Caractéristiques

- Nom: [Fraise de chanfrein 45° et pilote en laiton pour bouche de canon .50 BMG/BP](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080948503
- N° fabr.:
- Calibre: 50 Caliber (.500-.501)
- Degré: 45
- Matériau: Steel
- Poids du colis: 0.24kg
- UPC: 050806013506

## 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 améliorer votre expérience de rechargement en garantissant des sorties de balle propres et une préparation efficace de la chambre. Veuillez lire attentivement ce guide de sécurité pour assurer une utilisation sûre et efficace du produit.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement à des fins prévues.
- Portez toujours un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, tel que des lunettes de sécurité et des gants, lors de l'utilisation du cutter.
- Gardez le cutter et ses composants hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspectez régulièrement le cutter et ses composants pour détecter l'usure et les dommages avant utilisation.
- Respectez toutes les réglementations locales concernant l'utilisation et l'élimination des outils et équipements.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Risques Potentiels :**
  - Les bords tranchants du cutter peuvent causer des coupures ou des lacérations.
  - Une manipulation incorrecte peut entraîner des accidents ou des blessures.
- **Éviter les Risques :**
  - Manipulez toujours le cutter par la poignée et évitez le contact avec les bords de coupe.
  - Assurez-vous que la zone de travail est propre et dégagée d'obstacles pour éviter de trébucher ou d'accidents.
  - Utilisez le cutter dans un endroit bien éclairé pour maintenir la visibilité et le contrôle.
- **Restrictions d'Âge :**
  - Ce produit n'est pas destiné à être utilisé par des personnes de moins de 18 ans. Veillez à ce que seuls des adultes qualifiés utilisent le cutter.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Rassemblez tous les outils et matériaux nécessaires, y compris le cutter, la poignée et le pilote approprié.
- Assurez-vous que la surface de travail est stable et propre.

### 2. Assemblage :

- Fixez la poignée au cutter de manière sécurisée.
- Choisissez le bon pilote pour votre calibre et insérez-le dans le cutter.

### **3. Utilisation du Cutter :**

- Placez le cutter à un angle de 45° contre la bouche du canon ou du cylindre.
- Appliquez une pression douce tout en faisant tourner le cutter pour chanfreiner le bord. Ne forcez pas le cutter.
- Vérifiez périodiquement pour vous assurer que le chanfrein est uniforme et cohérent.

### **4. Entretien Après Utilisation :**

- Nettoyez le cutter et le pilote après utilisation pour enlever tout débris.
- Rangez le cutter et ses composants dans la boîte en polypropylène fournie pour éviter les dommages.

## **Instructions d'Élimination**

- Éliminez tous les composants endommagés ou usés conformément aux réglementations locales de gestion des déchets.
- Ne jetez pas le cutter ou ses composants dans les déchets ménagers ordinaires. Vérifiez les sites d'élimination désignés ou les programmes de recyclage pour les outils en métal.

## **Conclusion**

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez assurer une expérience sûre et efficace lors de l'utilisation du Cutter de Chanfrein à 45° et Pilote en Laiton. Priorisez toujours la sécurité et respectez les directives énoncées dans ce manuel. Bon rechargement !

# 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)