

## **Fraise de chanfreinage 45° pour bouche/barillet et pilote en laiton**

### **- Fraise de dressage à 45° et pilote en laiton pour bouche du canon .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 ½" 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 à 45° et pilote en laiton pour bouche du canon .44](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080948440
- N° fabr.:
- Calibre: 44 Caliber (.429-.430)
- Degré: 45
- Matériau: Steel
- Poids du colis: 0.231kg
- UPC: 050806013391

## **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

Ce guide de sécurité est conçu pour vous aider à utiliser le cutter de chanfrein à 45° et le pilote en laiton de manière sécurisée et efficace. Veuillez lire attentivement ce document avant d'utiliser le produit.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Vérifiez l'absence de dommages visibles sur le cutter et le pilote avant chaque utilisation.
- Gardez le cutter hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Ne pas utiliser le produit pour un usage autre que celui prévu.
- En cas d'accident ou de blessure, consultez un professionnel de la santé immédiatement.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez toujours des lunettes de protection lors de l'utilisation du cutter pour éviter les projections.
- Utilisez des gants de protection pour éviter les coupures lors de la manipulation du cutter.
- Ne forcez jamais le cutter lors du chanfreinage. Laissez l'outil faire le travail.
- Assurez-vous que la pièce à chanfreiner est correctement fixée pour éviter tout mouvement inattendu.
- Ne pas utiliser le cutter si vous êtes fatigué ou sous l'influence de substances pouvant affecter votre jugement.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation du Cutter :

- Insérez le cutter dans le porteoutil de manière à ce qu'il soit solidement maintenu.
- Vérifiez que le cutter est correctement aligné et sécurisé.

### 2. Utilisation du Cutter :

- Positionnez la pièce à chanfreiner sur une surface stable.
- Alinez le cutter avec le bord de la pièce.
- Appliquez une pression uniforme tout en déplaçant le cutter le long du bord.
- Pour des résultats optimaux, utilisez le pilote en laiton pour maintenir le cutter en place.

### 3. Nettoyage et Entretien :

- Nettoyez le cutter après chaque utilisation pour éviter l'accumulation de résidus.
- Stockez le cutter et le pilote dans leur boîte en polypropylène pour les protéger des dommages.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le cutter ou le pilote avec les déchets ménagers.
- Vérifiez les réglementations locales concernant le recyclage des outils en acier et en laiton.
- Si le produit est endommagé, suivez les directives de votre municipalité pour un élimination appropriée.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité ou l'utilisation de ce produit, veuillez contacter le point de contact local de l'UE.

Veuillez respecter ces instructions pour garantir une utilisation sûre et efficace de votre cutter de chanfrein à 45° et pilote en laiton. Merci d'avoir choisi notre 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)