

## **Fraise de chanfreinage 45° pour bouche/barillet et pilote en laiton - Fraise de dressage 45° et pilote en laiton pour calibre .32**

[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 dressage 45° et pilote en laiton pour calibre .32](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080948320
- N° fabr.:
- Calibre: 32 Caliber (.312-.313)
- Degré: 45
- Matériau: Brass
- Poids du colis: 0.195kg
- UPC: 050806013247

## 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° MUZZLE/CYLINDER](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité du Produit pour le Cutter de Chanfrein à 45° MUZZLE/CYLINDER

## Introduction

Merci d'avoir choisi le cutter de chanfrein à 45° MUZZLE/CYLINDER avec pilote en laiton de Brownells. Ce guide vous fournira des informations essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de cet outil. Veuillez lire attentivement ces instructions avant d'utiliser le produit.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le cutter est utilisé uniquement par des adultes ou sous la supervision d'un adulte.
- Ne laissez pas les enfants jouer avec cet outil.
- Vérifiez régulièrement l'état du cutter et remplacez-le s'il est endommagé.
- Utilisez le cutter uniquement pour les applications prévues, comme le chanfreinage des bouches de canon et des cylindres de revolver.
- Portez toujours des lunettes de sécurité pour protéger vos yeux lors de l'utilisation.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne forcez pas le cutter dans le matériau. Laissez-le faire le travail.
- Gardez vos mains et autres parties du corps éloignées de la zone de coupe pendant l'utilisation.
- Ne pas utiliser le cutter dans un environnement humide ou mouillé.
- Rangez le cutter dans un endroit sec et sécurisé après utilisation.
- En cas de douleur ou d'inconfort lors de l'utilisation, arrêtez immédiatement et consultez un professionnel.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### Installation

1. **Préparez votre espace de travail** : Assurez-vous d'avoir un espace propre et bien éclairé.
2. **Vérifiez le cutter** : Assurez-vous que le cutter est en bon état avant de l'utiliser.
3. **Fixez le pilote** : Insérez le pilote en laiton dans le cutter et assurez-vous qu'il est bien fixé.

### Utilisation

1. **Positionnez le cutter** : Placez le cutter à l'entrée de la bouche du canon ou du cylindre que vous souhaitez chanfreiner.
2. **Appliquez une pression douce** : Tournez lentement le cutter tout en appliquant une pression légère pour obtenir un chanfrein uniforme.
3. **Vérifiez le résultat** : Après quelques tours, vérifiez le chanfrein pour vous assurer qu'il est propre et régulier.
4. **Nettoyez le cutter** : Après utilisation, nettoyez le cutter pour enlever les résidus et prolonger sa durée de vie.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le cutter dans les ordures ménagères. Consultez les réglementations locales sur le recyclage des outils en métal.
- Si le cutter est endommagé et ne peut plus être utilisé, déposez-le dans un centre de recyclage approprié pour les métaux.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le point de contact de l'UE approprié. Assurez-vous de conserver les informations de contact à portée de main pour les futures références.

En suivant ces instructions, vous contribuerez à garantir une utilisation sûre et efficace de votre cutter de chanfrein à 45°. Merci de votre attention et restez en sécurité.

# 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)