

Fraise de chanfreinage 45° pour bouche/barillet et pilote en laiton - Fraise de dressage 45° et pilote en laiton pour cylindre .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](#)



Caractéristiques

- Nom: [Fraise de dressage 45° et pilote en laiton pour cylindre .32](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080948321
- N° fabr.:
- Calibre: 32 Caliber (.312-.313)
- Degré: 45
- Matériau: Brass
- Poids du colis: 0.2kg
- UPC: 050806013254

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 son pilote en laiton. Ce produit est conçu pour arrondir les bords des rayures et chanfreiner les bouches de chambre des cylindres de revolver, facilitant ainsi les recharges rapides. Pour assurer une utilisation sûre et efficace, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Conservez le cutter et le pilote hors de portée des enfants.
- Vérifiez l'état du cutter avant chaque utilisation. Ne pas utiliser un cutter endommagé.
- Ne pas utiliser le cutter pour d'autres applications que celles pour lesquelles il a été conçu.
- Évitez tout contact avec des surfaces humides pour prévenir la corrosion.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez des lunettes de protection lorsque vous utilisez le cutter pour éviter les blessures aux yeux.
- Utilisez le cutter uniquement sur des surfaces stables et sécurisées.
- Ne forcez pas le cutter. Laissez-le faire le travail pour éviter les accidents.
- Ne laissez jamais le cutter sans surveillance pendant son utilisation.
- En cas de blessure, consultez immédiatement un professionnel de la santé.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation du Cutter :

- Assurez-vous que le cutter est propre et en bon état.
- Insérez le pilote en laiton dans le cutter et alignez-le correctement.
- Vérifiez que le cutter est bien fixé avant de commencer l'utilisation.

2. Utilisation du Cutter :

- Placez le cylindre ou la pièce à chanfreiner sur une surface stable.
- Appliquez une pression douce et constante sur le cutter pour chanfreiner les bords.
- Faites des passes légères pour obtenir un chanfrein uniforme.
- Après utilisation, nettoyez le cutter et le pilote pour enlever les résidus.

Instructions d'Élimination

- Éliminez le produit conformément aux réglementations locales sur les déchets.
- Ne jetez pas le cutter ou le pilote dans les ordures ménagères. Recyclez-les si possible.
- Consultez votre municipalité pour des instructions spécifiques sur l'élimination des outils.

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 pour obtenir des informations supplémentaires. Assurez-vous de vérifier régulièrement les mises à jour sur les rappels de produits via la plateforme Safety Gate de l'UE.

Conclusion

En suivant ces directives de sécurité, vous pouvez profiter de votre cutter de chanfrein à 45° et de son pilote en laiton en toute sécurité. Merci de votre confiance et utilisez ce produit de manière responsable.

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