

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

- Fraise de chanfrein 45° et pilote en laiton pour cylindre .45ACP-1

[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 chanfrein 45° et pilote en laiton pour cylindre .45ACP-1](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080948448
- N° fabr.:
- Calibre: 45 Caliber (.451-.454)
- Degré: 45
- Matériaux: Steel
- Poids du colis: 0.236kg
- UPC: 050806013414

Détails de l'article

Fabriqué au USA



Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Instructions de sécurité pour le cutter de chanfrein à 45° MUZZLE/CYLINDER et pilote en laiton](#)
- [À propos de nous](#)

Instructions de sécurité pour le cutter de chanfrein à 45° MUZZLE/CYLINDER et pilote en laiton

Introduction

Merci d'avoir choisi le cutter de chanfrein à 45° MUZZLE/CYLINDER et son pilote en laiton. Ce produit est conçu pour améliorer la qualité de vos recharges en offrant des bords de rayures arrondis et des bouches de chambre chanfreinées. Afin de garantir votre sécurité et celle des autres lors de son utilisation, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité.

Lignes directrices générales de sécurité

- Assurez-vous que le cutter est utilisé uniquement par des adultes ou sous la supervision d'un adulte.
- Ne laissez pas le cutter à la portée des enfants.
- Vérifiez régulièrement l'état du cutter et du pilote pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Utilisez le cutter uniquement pour l'usage prévu, tel qu'indiqué dans ce manuel.
- Portez des lunettes de protection lorsque vous utilisez le cutter pour éviter les projections de débris.
- Ne forcez pas le cutter ; utilisez-le avec précaution et à un rythme confortable.

Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Utilisez toujours le cutter sur une surface stable et sécurisée.
- Assurez-vous que le pilote est correctement inséré et aligné avant de commencer à couper.
- Ne tentez pas d'utiliser le cutter sans le pilote approprié.
- Évitez de porter des vêtements amples qui pourraient se prendre dans le cutter.
- Ne touchez pas le cutter avec des mains mouillées ou humides.
- En cas de blessure, nettoyez immédiatement la plaie et consultez un professionnel de la santé si nécessaire.

Instructions d'installation et d'utilisation

1. Installation du pilote :

- Retirez le cutter de son emballage.
- Insérez le pilote en laiton dans le cutter jusqu'à ce qu'il soit bien en place.
- Vérifiez que le pilote est solidement fixé et aligné.

2. Utilisation du cutter :

- Placez le cutter sur la bouche de chambre du cylindre ou sur le canon que vous souhaitez chanfreiner.
- Appliquez une pression légère et uniforme pour commencer le chanfreinage.
- Faites des mouvements lents et contrôlés pour éviter d'endommager le matériau.
- Une fois le chanfrein terminé, retirez le cutter et inspectez le travail effectué.

3. Nettoyage après utilisation :

- Nettoyez le cutter et le pilote avec un chiffon sec pour enlever tout résidu.
- Rangez le cutter et le pilote dans leur boîte en polypropylène pour les protéger de l'humidité et des dommages.

Instructions d'élimination

- Ne jetez pas le cutter ou le pilote dans les ordures ménagères.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des outils et des matériaux en métal.
- Si possible, recyclez le métal du cutter et du pilote conformément aux directives de recyclage de votre région.

Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute question ou demande d'assistance concernant votre cutter de chanfrein à 45°, veuillez contacter le service client de votre fournisseur ou consulter leur site web pour plus d'informations.

Merci de respecter ces instructions de sécurité pour garantir une utilisation sûre et efficace de votre cutter de chanfrein à 45° MUZZLE/CYLINDER et pilote en laiton.

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