

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

- Fraise de chanfrein 45° et pilote en laiton pour bouche de canon

.257

[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 chanfrein 45° et pilote en laiton pour bouche de canon .257](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080948254
- N° fabr.:
- Calibre: 25 Caliber (.257)
- Degré: 45
- Matériaux: Brass
- Poids du colis: 0.195kg
- UPC: 050806013193

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° et Pilote en Laiton](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité du Produit pour le Cutter de Chanfrein à 45° et Pilote en Laiton

Introduction

Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour l'utilisation du cutter de chanfrein à 45° et du pilote en laiton de Brownells. Il est important de suivre ces directives pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit.

Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement à des fins pour lesquelles il a été conçu.
- Conservez le cutter hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspectez le cutter et ses composants avant chaque utilisation pour détecter tout dommage ou usure.
- Ne modifiez jamais le produit ou ses composants.
- Utilisez toujours des équipements de protection appropriés, tels que des lunettes de sécurité, lors de l'utilisation du cutter.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne jamais utiliser le cutter sans le pilote en laiton approprié.
- Assurezvous que le cutter est correctement aligné avant de l'utiliser pour éviter des blessures.
- Évitez de toucher les bords tranchants du cutter.
- Ne forcez pas le cutter dans le matériau; laissez-le faire son travail à son propre rythme.
- Utilisez le cutter dans un environnement bien éclairé pour une meilleure visibilité.
- En cas de situation d'urgence, comme une blessure, contactez immédiatement les services d'urgence.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation du Pilote :

- Sélectionnez le pilote approprié pour le calibre que vous utilisez.
- Insérez le pilote dans le cutter et assurezvous qu'il est bien en place.

2. Utilisation du Cutter :

- Tenez le cutter fermement par la poignée en aluminium.
- Positionnez le cutter à l'extrémité du canon ou du cylindre que vous souhaitez chanfreiner.
- Appliquez une pression légère et uniforme tout en faisant tourner le cutter.
- Vérifiez régulièrement le chanfrein pour vous assurer qu'il est conforme à vos attentes.

3. Nettoyage et Entretien :

- Nettoyez le cutter et le pilote après chaque utilisation pour éviter l'accumulation de débris.
- Rangez le cutter et ses composants dans la boîte en polypropylène fournie pour éviter les dommages.

Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le cutter ou ses composants dans des déchets non triés.
- Consultez les réglementations locales pour l'élimination des outils métalliques et des matériaux en laiton.
- Si le produit est endommagé ou usé, envisagez de le retourner au fabricant pour un recyclage approprié.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question concernant la sécurité ou l'utilisation de ce produit, veuillez consulter les ressources disponibles sur le site officiel de Brownells ou contacter un représentant de l'entreprise.

En suivant ces directives de sécurité, vous contribuerez à garantir une expérience d'utilisation sûre et agréable avec le cutter de chanfrein à 45° et le pilote en laiton. Prenez toujours soin de votre sécurité et de celle des autres lors de l'utilisation d'outils.

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