

Fraise de chanfreinage 45° pour bouche/barillet et pilote en laiton - Fraise de face 45° et pilote en laiton pour bouche du canon .32-20

[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 face 45° et pilote en laiton pour bouche du canon .32-20](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080948322
- N° fabr.:
- Calibre: 32 Caliber (.312-.313)
- Degré: 45
- Matériau: Brass
- Poids du colis: 0.2kg
- UPC: 050806013261

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 faciliter le chanfreinage des canons et des cylindres de revolver, assurant une sortie de balle propre. Pour garantir votre sécurité et celle des autres, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité avant d'utiliser le produit.

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurez-vous de lire toutes les instructions avant d'utiliser le produit.
- Conservez ce guide à portée de main pour une consultation future.
- Vérifiez régulièrement l'état du cutter et du pilote avant chaque utilisation.
- Ne laissez pas les enfants utiliser ce produit sans supervision.
- En cas de doute sur l'utilisation du produit, consultez un professionnel.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez toujours des lunettes de sécurité lorsque vous utilisez le cutter.
- Ne placez jamais vos mains près de la zone de coupe pendant l'utilisation.
- Assurez-vous que le cutter est correctement installé avant de commencer.
- Ne forcez pas le cutter ; laissez-le faire le travail.
- Évitez d'utiliser le cutter sur des matériaux pour lesquels il n'est pas conçu.
- Gardez les pilotes et les cutters hors de portée des enfants.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation du Cutter :

- Retirez le cutter et le pilote de l'emballage.
- Insérez le pilote dans le cutter jusqu'à ce qu'il soit bien en place.
- Vérifiez l'alignement du cutter pour vous assurer qu'il est correctement installé.

2. Utilisation du Cutter :

- Placez le cutter sur l'extrémité du canon ou du cylindre à chanfreiner.
- Appliquez une pression douce et uniforme pendant que vous tournez le cutter.
- Continuez jusqu'à ce que le chanfrein soit de la profondeur désirée.
- Retirez le cutter et vérifiez le chanfrein pour vous assurer qu'il est propre et uniforme.

3. Entretien :

- Nettoyez le cutter et le pilote après chaque utilisation pour enlever les résidus de métal.
- Rangez le cutter et le pilote dans leur boîte en polypropylène pour les protéger.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le produit à la poubelle. Vérifiez les réglementations locales concernant le recyclage des outils en métal et en plastique.
- Si le produit est endommagé ou ne fonctionne plus, apportez-le à un centre de recyclage approprié.

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 les produits de sécurité. Assurez-vous de conserver une preuve d'achat et toutes les informations pertinentes lors de votre demande.

Conclusion

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez utiliser le cutter de chanfrein à 45° et son pilote en laiton en toute sécurité. Rappelez-vous que votre sécurité est primordiale. Si vous rencontrez des problèmes ou avez des questions, n'hésitez pas à demander de l'aide.

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