

Fraise de chanfrein 45° pour bouche/barillet et pilote en acier - Fraise 45° et pilote en acier pour bouche de canon 7MM

[Outils](#) > [Canons Bruts & Outils](#) > [Kits Outil Chanfreinage Canon](#)

**Élimine les arêtes vives sur les canons de fusil et de pistolet ;
Accélère le remplissage des cylindres sur les revolvers**

Le cutter à chanfrein de 45° casse les arêtes des rayures pour une sortie de balle propre ou chanfreine les bouches des chambres de cylindre 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. Achète des pilotes supplémentaires pour utiliser un cutter pour de nombreux 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 à 45° de 1/2" de diamètre.

Sélectionnez l'un des éléments suivants pour d'autres outils de chanfreinage et de face des canons de fusil/pistolet.

[Set en acier pour un calibre](#)
[Sets combinés de chanfreinage et de](#)
[face](#)
[Set en laiton pour un calibre](#)
[Cutter à 45° & pilote en laiton](#)
[Cutter à 90° & pilote en acier](#)
[Pilote en acier uniquement](#)
[Cutter à 90° & pilote en laiton](#)
[Pilote en laiton uniquement](#)



Caractéristiques

- Nom: [Fraise 45° et pilote en acier pour bouche de canon 7MM](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080587745
- N° fabr.:
- Calibre: 284/7 mm (.284)
- Degré: 45
- Matériau: Steel
- Poids du colis: 0.195kg
- UPC: 050806017221

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Cutter à Chanfrein de 45°](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Cutter à Chanfrein de 45°

Introduction

Merci d'avoir choisi le Cutter à Chanfrein de 45° BROWNELLS. Cet outil est conçu pour chanfreiner les bouches de canon et de cylindre, garantissant une sortie de balle propre. Pour assurer votre sécurité et celle des autres, veuillez lire attentivement ce guide avant d'utiliser le produit.

Directives Générales de Sécurité

- 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 le cutter ou ses pièces.
- Vérifiez régulièrement l'état du cutter et remplacez les pièces usées ou endommagées.
- Ne modifiez pas le cutter de quelque manière que ce soit.
- Utilisez toujours le cutter dans un environnement bien éclairé et propre.
- Portez des lunettes de protection lors de l'utilisation pour éviter les blessures aux yeux.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez le cutter uniquement pour les calibres pour lesquels il a été conçu.
- Ne forcez jamais le cutter lors de son utilisation. Une pression excessive peut endommager l'outil et causer des blessures.
- Assurez-vous que le cutter est correctement fixé et aligné avant de l'utiliser.
- Évitez de porter des vêtements amples ou des bijoux qui pourraient se prendre dans le cutter.
- Gardez vos mains à l'écart de la zone de coupe pendant l'utilisation.
- Ne tentez pas de chanfreiner un matériau qui ne soit pas du métal, car cela pourrait endommager le cutter.

Instructions d'Installation et d'Utilisation

1. Installation du Cutter

- Retirez le cutter et le pilote de l'emballage.
- Insérez le pilote dans le cutter en vous assurant qu'il est bien en place.
- Fixez le cutter à une poignée si nécessaire pour un meilleur contrôle.

2. Utilisation du Cutter

- Tenez fermement le cutter avec une main et le matériau à chanfreiner avec l'autre.
- Alignez le cutter avec la bouche du canon ou du cylindre.
- Appliquez une pression modérée et tournez lentement le cutter pour chanfreiner l'arête.
- Vérifiez régulièrement le chanfrein pour vous assurer qu'il est uniforme.

3. Nettoyage et Entretien

- Après utilisation, nettoyez le cutter avec un chiffon sec pour enlever les résidus.
- Rangez le cutter dans sa boîte en polypropylène pour le protéger.

Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le cutter avec les déchets ménagers.
- Vérifiez les réglementations locales concernant l'élimination des outils en métal.

- Si le cutter est endommagé ou usé, contactez un service de recyclage approprié.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez contacter le point de contact européen approprié.

Conclusion

En suivant ces directives de sécurité, vous pouvez utiliser le Cutter à Chanfrein de 45° BROWNELLS en toute sécurité et efficacement. Assurez-vous de rester informé des mises à jour concernant la sécurité des produits et de signaler tout produit dangereux aux autorités compétentes. Merci de votre confiance dans notre produit.

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