

Fraise de chanfrein 45° pour bouche/barillet et pilote en acier - Fraise 45° et pilote en acier pour bouche de canon .32-20

[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](#)

NO IMAGE
AVAILABLE

Caractéristiques

- Nom: [Fraise 45° et pilote en acier pour bouche de canon .32-20](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080587322
- N° fabr.:
- Calibre: 32 Caliber (.312-.313)
- Degré: 45
- Matériaux: Steel
- Poids du colis: 0.195kg
- UPC: 050806016842

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° de BROWNELLS. Cet outil est conçu pour améliorer la précision et la sécurité lors de l'utilisation de vos armes à feu. Ce guide vous fournira des informations essentielles pour utiliser le produit en toute sécurité, conformément aux règlements de sécurité des produits de l'UE.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le cutter est utilisé uniquement par des adultes et dans un environnement sécurisé.
- Ne laissez pas le cutter à la portée des enfants.
- Vérifiez régulièrement l'état du cutter pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne modifiez pas le cutter ou ses pièces.
- Utilisez toujours l'outil conformément aux instructions fournies dans ce guide.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez des lunettes de protection lors de l'utilisation du cutter pour éviter les blessures aux yeux.
- Utilisez des gants de protection pour éviter les coupures.
- Ne forcez jamais le cutter. Si vous rencontrez une résistance, arrêtez-vous et vérifiez l'outil.
- Ne laissez jamais le cutter sans surveillance lorsqu'il est en cours d'utilisation.
- Évitez de travailler dans des conditions humides ou mouillées.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation de l'outil

- Assurez-vous que le cutter est propre et en bon état avant de l'utiliser.
- Vérifiez que le pilote est correctement installé et bien ajusté.

2. Utilisation du cutter

- Placez le cutter à l'extrémité du canon ou de la chambre à chanfreiner.
- Appliquez une pression uniforme et contrôlée en tournant le cutter dans le sens des aiguilles d'une montre.
- Ne forcez pas le cutter. Si vous rencontrez une résistance, retirez-le et vérifiez son état.
- Après utilisation, nettoyez le cutter pour enlever les débris et l'huile.

3. Changement de pilote

- Pour changer le pilote, retirez le pilote usé en le dévissant dans le sens inverse des aiguilles d'une montre.
- Installez le nouveau pilote en le vissant dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'à ce qu'il soit bien fixé.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le cutter à la poubelle ordinaire.
- Suivez les réglementations locales concernant l'élimination des outils en métal.
- Si le cutter est endommagé, contactez 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 approprié. Assurez-vous de conserver toutes les informations d'achat pour référence future.

Remarque

Ce guide respecte les exigences de sécurité des produits de l'UE et vise à vous fournir les informations nécessaires pour utiliser le cutter à chanfrein de 45° en toute sécurité. Veuillez suivre ces instructions attentivement pour minimiser les risques et garantir une utilisation efficace de l'outil.

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