

Fraise de chanfrein 45° pour bouche/barillet et pilote en acier - Fraise 45° et pilote en acier pour bouche du canon .17 HMR (.166)

[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 du canon .17 HMR \(.166\)](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080587209
- N° fabr.:
- Calibre: 17 Caliber (.172)
- Degré: 45
- Matériaux: Steel
- Poids du colis: 0.188kg
- UPC: 050806016637

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

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

Guide de Sécurité pour le Cutter à Chanfrein de 45° et le Pilote en Acier

Introduction

Merci d'avoir acheté le Cutter à Chanfrein de 45° et le Pilote en Acier de Brownells. Ce produit est conçu pour améliorer les performances de vos armes à feu en garantissant des sorties de balle propres et un chambrage efficace. Pour assurer une utilisation sûre et efficace de ce produit, veuillez lire et suivre les instructions de sécurité décrites dans ce guide.

Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous de connaître le fonctionnement du cutter à chanfrein avant de l'utiliser.
- Portez toujours des équipements de protection individuelle (EPI) appropriés, y compris des lunettes de sécurité et des gants, lors de l'utilisation du cutter.
- Gardez le cutter et ses composants hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspectez régulièrement le cutter et ses pièces pour détecter des signes d'usure ou de dommages avant utilisation.
- Signalez toute condition dangereuse ou accident aux autorités compétentes.
- Vérifiez les mises à jour de rappel sur la plateforme Safety Gate de l'UE pour rester informé sur la sécurité des produits.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez toujours le cutter dans un endroit bien ventilé pour éviter d'inhaler des copeaux de métal ou des débris.
- Assurezvous que le cutter est solidement monté et stable avant utilisation pour prévenir les accidents.
- Ne dépassiez pas les vitesses ou la force recommandées lors de l'utilisation du cutter pour éviter des blessures ou des dommages.
- Évitez le contact direct avec le bord de coupe pour prévenir les coupures ou les lacerations.
- N'utilisez pas le cutter à d'autres fins que celles spécifiées dans ce guide.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation

- Rassembliez tous les outils et équipements nécessaires, y compris le cutter, la poignée et le pilote.
- Assurezvous que votre zone de travail est propre et dégagée.

2. Installation du Pilote

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

3. Utilisation du Cutter

- Tenez fermement le cutter d'une main tout en utilisant l'autre main pour manipuler la poignée.
- Positionnez le cutter à un angle de 45° par rapport à la bouche du canon ou de la chambre.
- Appliquez une pression douce tout en faisant tourner le cutter pour chanfreiner les bords.
- Maintenez un rythme constant pour obtenir un chanfrein uniforme.

4. Entretien PostUtilisation

- Après utilisation, nettoyez le cutter et le pilote pour enlever tous les débris ou copeaux de métal.
- Rangez le cutter et ses composants dans la boîte en polypropylène fournie pour les protéger des dommages.

Instructions de Mise au Rebut

- Disposez de tout composant usé ou endommagé conformément aux réglementations locales sur les matériaux dangereux.
- Recyclez la boîte en polypropylène et toute pièce métallique lorsque cela est applicable.

Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question concernant la sécurité et l'utilisation du Cutter à Chanfrein de 45° et du Pilote en Acier, veuillez vous référer à l'emballage du produit pour les coordonnées du fabricant.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec votre cutter à chanfrein. Merci de donner la priorité à la sécurité et à la conformité avec les réglementations de l'UE.

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