

Fraise de chanfrein 45° pour bouche/barillet et pilote en acier - Fraise 45° et pilote acier pour bouche de canon .22 RF (.211)

[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 ½" 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 acier pour bouche de canon .22 RF \(.211\)](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080587211
- N° fabr.:
- Calibre: 22 Caliber (.223-.224)
- Degré: 45
- Matériau: Steel
- Poids du colis: 0.191kg
- UPC: 050806016651

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 choisi le cutter à chanfrein de 45° et le pilote en acier de Brownells. Ce produit est conçu pour vous aider à obtenir des sorties de balle propres et faciliter des recharges rapides en chanfreinant les arêtes des rayures et les bouches de chambres de revolver. Veuillez lire attentivement ce guide de sécurité pour garantir une utilisation sûre et efficace du produit.

Directives générales de sécurité

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement à des fins prévues.
- Portez toujours un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, tel que des lunettes de sécurité et des gants, lors de l'utilisation du cutter.
- Gardez le cutter et les pilotes hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspectez le cutter et les pilotes pour tout dommage avant chaque utilisation. Ne pas utiliser s'ils sont endommagés.
- Rangez le produit dans un endroit sûr pour éviter tout accès non autorisé.
- Respectez toutes les lois et réglementations locales concernant l'utilisation de ce produit.

Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Utilisez le cutter uniquement sur des matériaux compatibles avec son design (par exemple, .22 RF muzzle).
- Évitez de placer vos mains ou vos doigts près du bord de coupe pendant l'opération pour éviter les blessures.
- Ne dépassiez pas le diamètre recommandé pour le cutter lors du chanfreinage.
- Assurezvous que le cutter est correctement aligné avec le pilote avant utilisation pour éviter les accidents.
- Ne forcez pas le cutter à travers les matériaux ; laissez l'outil faire le travail.
- Si vous ressentez une résistance ou un bruit inhabituel pendant l'utilisation, arrêtez immédiatement et inspectez le cutter pour détecter d'éventuels problèmes.

Instructions d'installation et d'utilisation

1. Préparation

- Rassemblez tous les outils et matériaux nécessaires, y compris le cutter à chanfrein, la poignée et le pilote.
- Assurezvous que votre espace de travail est propre et bien éclairé.

2. Assemblage du cutter

- Insérez le pilote dans le cutter, en vous assurant qu'il est bien fixé.
- Fixez la poignée au cutter si elle n'est pas déjà assemblée.

3. Utilisation du cutter

- Tenez le cutter fermement avec les deux mains.
- Alinez le cutter avec le matériau que vous souhaitez chanfreiner.
- Appliquez une pression douce et faites tourner le cutter dans le sens des aiguilles d'une montre.
- Pour de meilleurs résultats, maintenez une vitesse et une pression constantes.

4. Entretien après utilisation

- Nettoyez le cutter et les pilotes après chaque utilisation pour enlever les débris.
- Rangez le cutter et les pilotes dans la boîte en polypropylène fournie pour les protéger des dommages.

Instructions de mise au rebut

- Disposez du produit conformément aux réglementations locales.
- Assurez-vous que le cutter et les pilotes ne sont pas accessibles aux enfants ou aux animaux de compagnie pendant la mise au rebut.
- Si le produit est endommagé ou n'est plus utilisable, envisagez de recycler les matériaux lorsque cela est possible.

Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute question de sécurité ou pour signaler des produits dangereux, veuillez contacter votre autorité locale de sécurité des consommateurs ou visiter la plateforme EU Safety Gate pour des mises à jour sur les rappels de produits et les alertes de sécurité.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec votre cutter à chanfrein de 45° et pilote en acier. Merci de votre attention à la sécurité.

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