

Fraise de chanfreinage 45° pour bouche/barillet et pilote en laiton - Fraise de dressage 45° et pilote en laiton pour bouche .45 BP

[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 ½" 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 dressage 45° et pilote en laiton pour bouche .45 BP](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080948418
- N° fabr.:
- Calibre: 45 Caliber (.451-.454)
- Degré: 45
- Matériau: Steel
- Poids du colis: 0.234kg
- UPC: 050806013384

Détails de l'article

Fabriqué au USA



Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Cutter de Chanfrein à 45° MUZZLE/CYLINDER & PILOTE EN LAITON](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Cutter de Chanfrein à 45° MUZZLE/CYLINDER & PILOTE EN LAITON

Introduction

Ce guide de sécurité a pour but de vous fournir des informations importantes sur l'utilisation sécuritaire du Cutter de Chanfrein à 45° et du Pilote en Laiton de Brownells. En suivant ces instructions, vous garantissez une utilisation sûre et efficace de ce produit.

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement pour son but prévu.
- Vérifiez régulièrement l'état du cutter et du pilote pour éviter tout risque de blessure.
- Ne laissez pas le produit à la portée des enfants ou des personnes non qualifiées.
- Lisez attentivement toutes les instructions avant d'utiliser le produit.
- Signalez tout produit défectueux ou accident aux autorités compétentes.

Précautions Spécifiques de Sécurité lors de l'Utilisation

- Portez toujours des lunettes de protection pour éviter les blessures aux yeux.
- Utilisez des gants de protection pour éviter les coupures lors de la manipulation du cutter.
- Ne forcez pas le cutter lors de son utilisation; laissez faire le travail pour éviter les accidents.
- Vérifiez que le pilote est bien installé et aligné avant de commencer à chanfreiner.
- Ne modifiez pas le produit ou ses composants.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation du Pilote :

- Choisissez le pilote approprié en fonction du calibre que vous utilisez.
- Insérez le pilote dans le cutter et assurezvous qu'il est bien fixé.
- Vérifiez que le pilote est correctement aligné avant de procéder à l'utilisation.

2. Utilisation du Cutter :

- Positionnez le cutter à l'entrée du canon ou de la chambre du cylindre.
- Appliquez une pression uniforme et contrôlée tout en faisant tourner le cutter.
- Ne pas forcer; laissez le cutter effectuer le chanfreinage.

3. Entretien :

- Après utilisation, nettoyez le cutter et le pilote pour enlever les résidus.
- Stockez le produit dans un endroit sec et sécurisé, loin de l'humidité.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le produit dans les ordures ménagères.
- Suivez les règlements locaux concernant l'élimination des outils tranchants et des matériaux en métal.
- Consultez un centre de recyclage local pour obtenir des conseils sur l'élimination appropriée.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

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

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez utiliser le Cutter de Chanfrein à 45° et le Pilote en Laiton de manière efficace tout en minimisant les risques. Pour plus d'informations sur la sécurité des produits, consultez la plateforme Safety Gate de l'UE pour des mises à jour sur les rappels et les produits dangereux.

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