

# **BRASS ONE kit mono-calibre pour bouche du canon .32**

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

## **Égalisez et chanfreinez les canons de fusil et de pistolet P Pilote en laiton**

L'ensemble comprend : un couteau de face à 90° pour égaliser un canon après le raccourcissement ou réparer des dommages ; un couteau de chanfrein à 45° pour casser les arêtes des rayures pour une sortie de balle propre ou chanfreiner l'ouverture d'un cylindre de revolver pour des recharges rapides ; plus une poignée qui s'adapte à l'un ou l'autre couteau et un pilote en laiton. Le pilote interchangeable maintient le couteau correctement aligné. Achetez des pilotes supplémentaires pour utiliser un couteau pour de nombreux calibres différents. Les pilotes pour d'autres calibres sont disponibles séparément.

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

[Ensembles combinés de chanfreinage et de](#)

[face](#)

[Couteau à 45° et pilote en](#)

[acier](#)

[Ensemble en acier d'un calibre](#)

[Couteau à 45° et pilote en laiton](#)

[Couteau à 90° et pilote en acier](#)

[Pilote en acier uniquement](#)

[Couteau à 90° et pilote en laiton](#)

[Pilote en laiton uniquement](#)



## Caractéristiques

- Nom: [BRASS ONE kit mono-calibre pour bouche du canon .32](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080946320
- N° fabr.:
- Calibre: 32 Caliber (.312-.313)
- Degré: 45,90
- Matériaux: Brass
- Poids du colis: 0.308kg
- UPC: 050806022669

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le BRASS ONE CALIBER SET](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le BRASS ONE CALIBER SET

## Introduction

Merci d'avoir choisi le BRASS ONE CALIBER SET de Brownells. Ce produit est conçu pour offrir une solution fiable pour l'égalisation et le chanfreinage des canons pour les armes de calibre .32. Pour garantir votre sécurité et une utilisation efficace de ce produit, veuillez lire attentivement ce guide avant de l'utiliser.

## Directives de Sécurité Générales

- Lisez toujours et suivez les instructions du fabricant avant d'utiliser le produit.
- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement à des fins prévues.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspectez le produit avant chaque utilisation pour détecter tout signe de dommage ou d'usure.
- Utilisez un équipement de protection individuelle (EPI) tel que des lunettes de sécurité et des gants lors de l'utilisation des outils.
- Rangez le produit dans un endroit sûr et sec lorsqu'il n'est pas utilisé.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Outils de Coupe** : Les cutters sont tranchants. Manipulezles avec soin pour éviter les coupures ou les blessures.
- **Alignement** : Assurezvous que le cutter est correctement aligné avec le canon avant utilisation pour éviter les accidents ou les dommages à l'arme.
- **Utilisation du Pilote** : Utilisez le pilote approprié pour votre calibre. Changer de pilote sans un alignement correct peut entraîner des résultats imprécis ou des accidents.
- **Zone de Travail** : Utilisez toujours le produit dans un environnement bien éclairé et sûr, exempt de distractions.
- **Sécurité des Armes à Feu** : Suivez toujours les règles de sécurité standard des armes à feu lorsque vous travaillez sur ou avec des armes à feu. Assurezvous que l'arme est déchargée et pointée dans une direction sûre.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Rassemblez tous les outils nécessaires et assurezvous d'avoir un espace de travail propre et bien éclairé.
- Vérifiez que l'arme est déchargée et sûre à travailler.

### 2. Utilisation du Cutter de Face :

- Sélectionnez le cutter de face approprié en fonction de vos besoins.
- Fixez le cutter à la poignée de manière sécurisée.
- Positionnez le cutter à un angle de 90° par rapport au canon.
- Appliquez une pression constante tout en faisant tourner le cutter pour égaliser le canon.

### 3. Utilisation du Cutter de Chanfrein :

- Sélectionnez le cutter de chanfrein à 45°.
- Fixezle à la poignée de manière sécurisée.
- Positionnez le cutter au bord des rayures ou à l'ouverture du cylindre du revolver.

- Faites tourner le cutter doucement pour casser les arêtes pour une sortie de balle propre ou chanfreiner l'ouverture du cylindre.

#### **4. Changement de Pilotes :**

- Pour changer de pilote, dévissez le cutter de la poignée.
- Retirez le pilote actuel et remplacezle par celui souhaité.
- Rattachez le cutter à la poignée, en vous assurant qu'il est bien sécurisé.

#### **5. Après Utilisation :**

- Nettoyez les cutters et la poignée après utilisation pour prévenir la corrosion et maintenir les performances.
- Rangez le produit dans son emballage d'origine ou dans un contenant sûr.

## **Instructions de Mise au Rebut**

- Disposez du produit de manière responsable conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas le produit dans les déchets ménagers. Vérifiez les options de recyclage pour les composants en métal et en plastique.

## **Informations de Contact pour un Support Supplémentaire**

Pour toute question de sécurité ou assistance concernant le BRASS ONE CALIBER SET, veuillez vous référer aux informations de contact fournies avec l'emballage de votre produit ou visiter le site Web du fabricant. Assurez-vous toujours de consulter les informations les plus récentes disponibles.

Merci de votre attention à ces directives de sécurité. Votre sécurité et votre satisfaction sont importantes pour nous. Profitez de votre BRASS ONE CALIBER SET de manière responsable !

# 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](http://www.brownells.fr)