

# **BRASS ONE Kit mono-calibre - BRASS ONE kit pour la bouche du canon calibre .41**

[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 pour la bouche du canon calibre .41
- Fabricant: BROWNELLS
- Référence: 080946410
- N° fabr.:
- Calibre: 41 Caliber (.410-.412)
- Degré: 45,90
- Matériau: Brass
- Poids du colis: 0.322kg
- UPC: 050806022751

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour l'Utilisation de l'Ensemble de Calibre en Laiton BRASS ONE](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour l'Utilisation de l'Ensemble de Calibre en Laiton BRASS ONE

## Introduction

Merci d'avoir choisi l'ensemble de calibre en laiton BRASS ONE pour votre utilisation. Ce guide de sécurité a pour but de vous fournir des informations essentielles pour garantir une utilisation sécuritaire et efficace de ce produit. Veuillez lire attentivement ce guide avant d'utiliser l'ensemble.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous de toujours utiliser l'ensemble dans un environnement sûr et approprié.
- Ne laissez pas l'ensemble à la portée des enfants. Ce produit n'est pas un jouet.
- Vérifiez toujours l'état de l'outil avant chaque utilisation. Ne l'utilisez pas s'il est endommagé.
- Portez des lunettes de protection lors de l'utilisation pour éviter toute blessure aux yeux.
- Évitez de porter des vêtements amples qui pourraient se prendre dans les outils.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez toujours le couteau de face à 90° et le couteau de chanfrein à 45° conformément aux instructions fournies.
- Ne forcez jamais l'outil sur un matériau. Laissez-le faire le travail sans pression excessive.
- Assurez-vous que l'outil est correctement aligné avant de commencer à travailler pour éviter des accidents.
- Ne changez pas le pilote en laiton lorsque l'outil est en cours d'utilisation.
- Gardez les mains éloignées de la zone de coupe pendant l'utilisation.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Vérifiez que tous les composants de l'ensemble sont présents : couteau de face, couteau de chanfrein, poignée et pilote en laiton.
- Assurez-vous que la surface de travail est propre et dégagée.

### 2. Installation :

- Fixez le pilote en laiton dans la poignée.
- Insérez le couteau de face ou le couteau de chanfrein dans le pilote en laiton selon l'application souhaitée.

### 3. Utilisation :

- Pour égaliser un canon, utilisez le couteau de face à 90°. Appliquez une pression douce et uniforme.
- Pour chanfreiner, utilisez le couteau de chanfrein à 45°. Assurez-vous que l'arête est bien cassée pour une sortie de balle propre.
- Effectuez des mouvements lents et contrôlés pour éviter des accidents.

### 4. Après utilisation :

- Nettoyez l'ensemble avec un chiffon doux pour enlever les résidus.
- Rangez l'outil dans un endroit sec et sûr, hors de portée des enfants.

## **Instructions de Mise au Rebut**

- Ne jetez pas l'ensemble dans les ordures ménagères.
- Consultez les réglementations locales concernant le recyclage des matériaux en laiton et en aluminium.
- Si l'outil est endommagé au point de ne plus être utilisable, apportez-le à un centre de recyclage approprié.

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

Pour toute question concernant la sécurité ou l'utilisation de l'ensemble de calibre en laiton BRASS ONE, veuillez contacter le point de contact en Europe désigné pour les demandes de sécurité.

## **Conclusion**

Votre sécurité et votre satisfaction sont notre priorité. En suivant ces directives, vous pouvez profiter de votre ensemble de calibre en laiton en toute sécurité. N'hésitez pas à signaler tout produit dangereux ou accident aux autorités compétentes. Merci d'avoir choisi notre produit.

# 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)