

# **STEEL ONE kits par calibre - STEEL ONE kit mono-calibre pour bouche de canon .22 à percussion centrale**

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

## **Égalise et chanfreine les canons de fusil et de pistolet - Pilote en acier**

L'ensemble comprend : un cutter de face à 90° pour égaliser un canon après un raccourcissement ou réparer des dommages ; un cutter de chanfrein à 45° pour adoucir les bords des rayures pour une sortie de balle propre ou chanfreiner l'orifice d'un barillet de revolver pour des recharges rapides ; plus une poignée qui s'adapte à chaque cutter et un pilote en acier. 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.

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

## Ensembles de chanfreinage et de face

Cutter à 45° et pilote en acier

Ensemble en laiton pour un calibre

Cutter à 45° et pilote en laiton

Cutter à 90° et pilote en acier

Pilote en acier uniquement

Cutter à 90° & pilote en laiton

Pilote en laiton uniquement



## **Caractéristiques**

- Nom: [STEEL ONE kit mono-calibre pour bouche de canon .22 à percussion centrale](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080591023
- N° fabr.:
- Calibre: 22 Caliber (.223-.224)
- Degré: 45,90
- Matériau: Steel
- Poids du colis: 0.304kg
- UPC: 050806017313

## **Détails de l'article**

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour l'utilisation des Ensemble de Calibre STEEL ONE de Brownells](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour l'utilisation des Ensemble de Calibre STEEL ONE de Brownells

## Introduction

Merci d'avoir choisi l'ensemble de calibre STEEL ONE de Brownells. Ce guide a été conçu pour vous fournir des informations essentielles sur la sécurité lors de l'utilisation de ce produit. Veuillez lire attentivement ces instructions afin d'assurer votre sécurité et celle des autres.

## Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurezvous de toujours utiliser le produit dans un environnement sûr et propre.
- Ne laissez pas le produit à la portée des enfants ou des personnes vulnérables.
- Vérifiez régulièrement l'état de l'outil pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne modifiez pas le produit de quelque manière que ce soit.
- En cas de doute sur l'utilisation du produit, consultez un professionnel.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez toujours des lunettes de protection lorsque vous manipulez des outils de coupe.
- Ne portez pas de vêtements amples ou de bijoux qui pourraient se prendre dans l'outil.
- Assurezvous que votre espace de travail est bien éclairé.
- Ne forcez jamais l'outil. Si vous rencontrez une résistance, vérifiez la configuration.
- Évitez de travailler dans des conditions humides ou mouillées.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation de l'outil :

- Vérifiez que tous les composants sont présents dans l'ensemble.
- Assurezvous que le cutter de face et le cutter de chanfrein sont correctement installés sur la poignée.

### 2. Utilisation du cutter de face :

- Positionnez le canon sur une surface stable.
- Insérez le cutter de face à 90° dans l'extrémité du canon.
- Appliquez une pression uniforme pour égaliser le canon.
- Retirez le cutter et vérifiez le résultat.

### 3. Utilisation du cutter de chanfrein :

- Utilisez le cutter de chanfrein à 45° pour adoucir les bords des rayures.
- Insérez le cutter dans l'orifice du barillet si vous travaillez sur un revolver.
- Effectuez des mouvements lents et contrôlés pour éviter d'endommager le canon.

### 4. Changement de pilote :

- Pour changer de calibre, retirez le pilote en acier et remplacezle par un pilote compatible avec le nouveau calibre.

### 5. Nettoyage et entretien :

- Nettoyez les cutters et la poignée après chaque utilisation pour éviter l'accumulation de résidus.

- Stockez l'ensemble dans un endroit sec et sécurisé.

## **Instructions de Mise au Rebut**

- Ne jetez pas les outils dans des ordures ménagères non triées.
- Consultez les réglementations locales pour le recyclage des métaux et des plastiques.
- Si le produit est endommagé et ne peut plus être utilisé, détruisezle de manière sécurisée pour éviter toute utilisation accidentelle.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le point de contact de l'UE pour les produits de sécurité.

En suivant ces lignes directrices, vous contribuerez à garantir une utilisation sûre et efficace de l'ensemble de calibre STEEL ONE de Brownells.

# 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)