

# **STEEL ONE kits par calibre - STEEL ONE kit de calibrage pour canon calibre .338**

[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 de calibrage pour canon calibre .338](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080591338
- N° fabr.:
- Calibre: 338 Caliber (.338)
- Degré: 45,90
- Matériaux: Steel
- Poids du colis: 0.313kg
- UPC: 050806017481

## **Détails de l'article**

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Kit de Calibre STEEL ONE de BROWNE](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Kit de Calibre STEEL ONE de BROWNELLS

## Introduction

Merci d'avoir choisi le Kit de Calibre STEEL ONE de BROWNELLS. Ce guide de sécurité a pour but de vous fournir des informations essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit. Veuillez lire attentivement ce guide avant d'utiliser le kit.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement à des fins prévues.
- Gardez le kit hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Vérifiez régulièrement l'état du kit pour détecter des signes d'usure ou de dommage.
- Ne modifiez pas le produit de quelque manière que ce soit.
- En cas de doute sur l'utilisation, consultez un professionnel ou un expert.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez toujours des lunettes de sécurité lorsque vous travaillez avec des outils de coupe.
- Ne portez pas de vêtements amples ou de bijoux qui pourraient se coincer lors de l'utilisation.
- Assurezvous que la surface de travail est stable et propre avant de commencer.
- Ne forcez pas les outils ; si un cutter ne coupe pas correctement, vérifiez son installation.
- Ne laissez jamais les outils sans surveillance pendant leur utilisation.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation du Kit :

- Ouvrez la boîte en polypropylène et vérifiez que tous les composants sont présents : cutter de face, cutter de chanfrein, poignée et pilote.
- Assurezvous que les cutters sont en bon état et correctement affûtés.

### 2. Installation du Cutter :

- Sélectionnez le cutter approprié en fonction du calibre souhaité.
- Fixez le cutter à la poignée en vous assurant qu'il est bien en place.
- Insérez le pilote en acier dans le cutter pour garantir un alignement correct.

### 3. Utilisation du Cutter de Face :

- Placez le canon sur une surface stable.
- Allez le cutter de face à 90° sur l'extrémité du canon.
- Appliquez une pression uniforme et faites tourner le cutter pour égaliser le canon.

### 4. Utilisation du Cutter de Chanfrein :

- Pour adoucir les bords des rayures, utilisez le cutter de chanfrein à 45°.
- Positionnez le cutter sur l'orifice du barillet de revolver pour un chanfreinage rapide.
- Effectuez des mouvements contrôlés pour éviter d'endommager le canon.

### 5. Entretien :

- Nettoyez les cutters et la poignée après chaque utilisation.

- Rangez le kit dans un endroit sec et sécurisé.

## Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales pour l'élimination des outils en acier et des matériaux en aluminium.
- Recyclez lorsque cela est possible.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le service client de BROWNELLS. Assurez-vous de conserver votre preuve d'achat pour toute demande de service.

Merci de votre attention et de votre vigilance. En suivant ces directives, vous contribuerez à garantir une utilisation sûre et efficace du Kit 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)