

# **STEEL ONE kits par calibre - STEEL ONE kit de calibrage pour la bouche du canon .35**

[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 la bouche du canon .35
- Fabricant: BROWNELLS
- Référence: 080591350
- N° fabr.:
- Calibre: 35 Caliber (.358)
- Degré: 45,90
- Matériaux: Steel
- Poids du colis: 0.313kg
- UPC: 050806017498

## **Détails de l'article**

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour l'Ensemble de Calibres STEEL ONE BROWNELLS](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour l'Ensemble de Calibres STEEL ONE BROWNELLS

## Introduction

Merci d'avoir choisi l'Ensemble de Calibres STEEL ONE de BROWNELLS. Ce produit est conçu pour vous aider à égaliser et à chanfreiner les canons de vos armes à feu. Veuillez lire attentivement ce guide de sécurité pour garantir une utilisation sûre et efficace de cet ensemble.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que l'outil est utilisé uniquement par des adultes responsables. Ne laissez pas les enfants l'utiliser.
- Vérifiez régulièrement l'état de l'outil. N'utilisez pas d'outils endommagés ou usés.
- Portez toujours des lunettes de protection lorsque vous utilisez cet ensemble pour éviter les blessures aux yeux.
- Travaillez dans un environnement bien éclairé et propre pour éviter les accidents.
- Ne laissez jamais l'outil sans surveillance lorsqu'il est en cours d'utilisation.
- Éloignezvous des sources d'inflammation lorsque vous travaillez avec des matériaux qui pourraient produire des étincelles.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez toujours le cutter de face à 90° pour égaliser le canon après un raccourcissement ou pour réparer des dommages.
- Lorsque vous utilisez le cutter de chanfrein à 45°, assurezvous que les bords des rayures sont bien adoucis pour garantir une sortie de balle propre.
- Ne forcez jamais l'outil. Si vous rencontrez une résistance, arrêtezvous et vérifiez l'alignement.
- Assurezvous que le pilote est correctement installé et maintenu en place avant d'utiliser le cutter.
- N'utilisez pas le cutter sur des calibres pour lesquels il n'est pas conçu.
- Conservez les pilotes supplémentaires dans un endroit sûr et étiquetezles clairement pour éviter toute confusion.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation de l'Outil

- Déballez l'ensemble et vérifiez que tous les composants sont présents : cutter de face, cutter de chanfrein, poignée et pilote.
- Assurezvous que la zone de travail est propre et dégagée.

### 2. Installation du Cutter

- Choisissez le cutter approprié en fonction du travail à réaliser.
- Fixez le cutter à la poignée. Assurezvous qu'il est bien en place et serré.

### 3. Utilisation du Cutter de Face

- Tenez fermement l'outil et alignezle avec le canon.
- Appliquez une pression uniforme et commencez à égaliser le canon.
- Vérifiez régulièrement l'alignement pour éviter les erreurs.

### 4. Utilisation du Cutter de Chanfrein

- Utilisez le cutter de chanfrein pour adoucir les bords des rayures.
- Faites des mouvements lents et contrôlés pour garantir un chanfrein régulier.

## 5. Nettoyage de l'Outil

- Après utilisation, nettoyez les cutters et la poignée avec un chiffon sec.
- Rangez l'ensemble dans sa boîte en polypropylène pour le protéger.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas l'outil à la poubelle avec les déchets ordinaires.
- Si l'outil est endommagé ou hors d'usage, contactez un centre de recyclage local pour connaître les procédures appropriées.
- Assurez-vous que tous les composants sont éliminés conformément aux réglementations locales sur les déchets dangereux.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question concernant la sécurité de ce produit ou pour signaler un produit défectueux, veuillez contacter le point de contact européen approprié. Vous pouvez également consulter la plateforme Safety Gate de l'UE pour des informations sur les rappels de produits.

Nous vous remercions de votre attention à ces directives de sécurité. En suivant ces instructions, vous contribuerez à garantir une utilisation sûre et efficace de l'Ensemble de Calibres 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)