

## **STEEL ONE kits par calibre - STEEL ONE jeu de calibres compatible avec la bouche du canon .50 BMG/BP**

[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 jeu de calibres compatible avec la bouche du canon .50 BMG/BP](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080591501
- N° fabr.:
- Calibre: 50 Caliber (.500-.501)
- Degré: 45,90
- Matériau: Steel
- Poids du colis: 0.329kg
- UPC: 050806018693

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

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

# Guide de Sécurité pour le SET DE CALIBRE STEEL ONE

## Introduction

Merci d'avoir choisi le SET DE CALIBRE STEEL ONE de BROWNELLS. Ce produit est conçu pour des travaux de précision sur les canons d'armes à feu. Pour garantir votre sécurité et une utilisation efficace de ce produit, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité.

## Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Manipule toujours les outils et les armes à feu avec précaution.
- Assuretoi d'être dans un environnement sûr et sécurisé lors de l'utilisation de ce produit.
- Garde ce produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspecte le produit avant utilisation pour tout signe de dommage ou d'usure.
- Suis toutes les lois et réglementations applicables concernant l'utilisation des armes à feu et des outils dans ta région.
- En cas d'accident ou de conditions dangereuses, signalele immédiatement aux autorités compétentes.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Équipement de Protection Individuelle (EPI) :**
  - Porte des lunettes de sécurité pour protéger tes yeux des copeaux de métal.
  - Utilise des gants pour éviter les coupures et les abrasions lors de la manipulation des outils tranchants.
- **Sécurité de la Zone de Travail :**
  - Assuretoi que la zone de travail est bien éclairée et dégagée.
  - Utilise une surface de travail stable pour éviter que les outils ne glissent.
- **Sécurité des Outils :**
  - Utilise toujours le cutter approprié pour le calibre prévu.
  - Ne modifie en aucun cas les cutters ou la poignée.
  - Garde les doigts et les mains éloignés de la zone de coupe pendant l'opération.
- **Sécurité des Armes à Feu :**
  - Assuretoi que l'arme à feu est déchargée avant d'effectuer tout travail dessus.
  - Suis les règles de sécurité standard lors de la manipulation des armes à feu.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Rassemble tous les outils et matériaux nécessaires avant de commencer.
- Assuretoi que l'arme à feu est déchargée et en état sûr.

### 2. Utilisation du Cutter de Face :

- Fixe le cutter de face à 90° à la poignée.

- Aligne le cutter avec le muzzle de l'arme à feu.
- Applique une pression uniforme et fais pivoter le cutter pour égaliser le muzzle.

### **3. Utilisation du Cutter de Chanfrein :**

- Fixe le cutter de chanfrein à 45° à la poignée.
- Positionne le cutter au bord des rayures ou à l'orifice du barillet.
- Fais pivoter le cutter pour adoucir les bords pour une sortie de balle propre ou chanfreiner.

### **4. Pilote Interchangeable :**

- Sélectionne le pilote en acier approprié pour ton calibre.
- Insère le pilote dans le cutter pour garantir un bon alignement.
- Achète des pilotes supplémentaires pour différents calibres si nécessaire.

### **5. Nettoyage et Entretien :**

- Nettoie les cutters et le pilote après chaque utilisation pour enlever les débris.
- Range le produit dans un endroit sec, de préférence dans la boîte en polypropylène fournie.

## **Instructions d'Élimination**

- Élimine tout composant endommagé ou usé conformément aux réglementations locales sur l'élimination des déchets.
- Ne jette pas le produit dans les ordures ménagères habituelles s'il est encore en état d'utilisation. Envisage de le donner ou de le recycler.

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

Pour toute question de sécurité ou assistance, contacte ton distributeur local ou le fabricant directement. Assure-toi d'avoir les informations sur ton produit prêtes pour référence.

Merci de privilégier la sécurité lors de l'utilisation du SET DE CALIBRE STEEL ONE. Ton respect de ces lignes directrices contribuera à garantir une expérience sûre et efficace.

# 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)