

# **STEEL ONE kits par calibre - STEEL ONE kit de calibre pour la bouche du canon .17 HMR (.166")**

[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 calibre pour la bouche du canon .17 HMR (.166")
- Fabricant: BROWNELLS
- Référence: 080591209
- N° fabr.:
- Calibre: 17 Caliber (.172)
- Degré: 45,90
- Matériaux: Steel
- Poids du colis: 0.347kg
- UPC: 050806017344

## **Détails de l'article**

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le SET DE CALIBRE STEEL ONE DE BROWNELLS S'ADAPTE À LA MUZZLE .17 HMR \(.166"\)](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le SET DE CALIBRE STEEL ONE DE BROWNELLS S'ADAPTE À LA MUZZLE .17 HMR (.166")

## Introduction

Merci d'avoir choisi le SET DE CALIBRE STEEL ONE. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace du produit. Veuillez lire et comprendre toutes les directives de sécurité et les instructions avant d'utiliser le produit.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que toutes les précautions de sécurité sont suivies pour prévenir les accidents et les blessures.
- Utilisez toujours le produit dans un espace bien ventilé pour éviter d'inhaler de la poussière ou des débris.
- Gardez le produit hors de la portée des enfants et des personnes vulnérables pour éviter les abus.
- Inspectez régulièrement le produit pour tout signe d'usure ou de dommage avant utilisation.
- Si vous remarquez un dommage, ne pas utiliser le produit et contactez le support client pour obtenir de l'aide.
- Suivez toutes les réglementations et lois locales concernant l'utilisation des armes à feu et des accessoires connexes.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez toujours un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, y compris des lunettes de sécurité et des gants, lors de l'utilisation des cutters.
- Assurezvous que la muzzle est maintenue en place de manière sécurisée avant d'utiliser le cutter pour éviter tout glissement ou mouvement.
- Ne forcez pas lors de l'utilisation du cutter ; laissez l'outil faire le travail.
- Utilisez le cutter uniquement pour les calibres spécifiés afin d'éviter d'endommager l'outil ou l'arme à feu.
- Gardez les mains et autres parties du corps éloignées de la zone de coupe pour prévenir les blessures.
- Faites preuve de prudence lors de la manipulation d'outils tranchants et rangezles dans un endroit sûr lorsqu'ils ne sont pas utilisés.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation

- Rassembliez tous les outils et matériaux nécessaires, y compris le cutter, la poignée et le pilote.
- Assurezvous que l'espace de travail est propre et bien éclairé.

### 2. Fixation du Cutter

- Sélectionnez le cutter approprié en fonction de la tâche (facing ou chamfrein).
- Fixez le cutter à la poignée de manière sécurisée.
- Insérez le pilote dans le cutter pour garantir un bon alignement.

### 3. Utilisation du Cutter de Facing

- Positionnez la muzzle de manière sécurisée sur une surface stable.
- Alignez le cutter avec la muzzle et appliquez une pression douce.
- Faites tourner le cutter dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'à ce que la muzzle soit à

angle droit.

#### 4. Utilisation du Cutter de Chanfrein

- Positionnez la muzzle de manière sécurisée sur une surface stable.
- Alignez le cutter de chanfrein avec le bord des rayures.
- Appliquez une pression douce et faites tourner le cutter pour adoucir les bords pour une sortie de balle propre.

#### 5. Finir

- Après utilisation, retirez soigneusement le cutter et le pilote de la muzzle.
- Nettoyez les outils pour enlever tout débris et rangezles dans la boîte en polypropylène fournie.

### Instructions de Mise au Rebut

- Disposez de tout outil endommagé ou usé conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas les outils dans les déchets ménagers ordinaires. Envisagez plutôt le recyclage si possible.
- Assurez-vous que tous les bords tranchants sont soigneusement couverts ou enfermés pour éviter les blessures lors de la mise au rebut.

### Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant le SET DE CALIBRE STEEL ONE, veuillez consulter l'emballage pour les coordonnées du fabricant ou des distributeurs autorisés. Consultez toujours le site Web officiel pour les dernières mises à jour et informations de sécurité.

En suivant ces instructions et directives, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace lors de l'utilisation du SET DE CALIBRE STEEL ONE. Merci d'accorder attention à la sécurité.

# 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)