

# **STEEL ONE kits par calibre - Jeu de calibre STEEL ONE pour bouche de canon de carabine à air .177 (Ø .173")**

[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](#)

NO IMAGE  
AVAILABLE

[Cutter à 90° et pilote en acier](#)

[Pilote en acier uniquement](#)

[Cutter à 90° & pilote en laiton](#)

[Pilote en laiton uniquement](#)

## **Caractéristiques**

- Nom: [Jeu de calibre STEEL ONE pour bouche de canon de carabine à air .177 \(Ø .173"\)](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080591207
- N° fabr.:
- Calibre: 17 Caliber (.172)
- Degré: 45,90
- Matériau: Steel
- Poids du colis: 0.347kg
- UPC: 050806017320

## **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 la précision dans le chanfreinage des bouches de canon des airguns de calibre .177. Pour garantir une utilisation sûre et efficace de cet outil, veuillez lire et suivre les instructions de sécurité décrites dans ce guide.

## Lignes directrices générales de sécurité

- Toujours lire attentivement les instructions avant d'utiliser le produit.
- Gardez l'outil hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspectez l'outil pour tout dommage avant chaque utilisation. Ne pas utiliser s'il est endommagé.
- Utilisez l'outil uniquement pour son usage prévu tel que décrit dans ce manuel.
- Portez des équipements de protection individuelle appropriés (EPI), y compris des lunettes de sécurité et des gants.
- Assurezvous que votre espace de travail est propre et exempt de dangers pouvant causer des accidents.
- Ne pas utiliser l'outil dans des conditions humides ou mouillées pour éviter les chocs électriques ou la rouille.

## Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Manipulez l'outil avec soin pour éviter les blessures dues aux bords tranchants.
- Assurezvous que l'outil est maintenu fermement pendant l'utilisation pour éviter de glisser.
- Ne forcez pas l'outil ; laissez-le travailler pour éviter d'endommager l'outil ou de vous blesser.
- Maintenez toujours une prise ferme sur la poignée pendant l'opération de l'outil.
- Évitez les distractions pendant l'utilisation de l'outil pour maintenir la concentration et le contrôle.
- Rangez l'outil dans un endroit sûr lorsqu'il n'est pas utilisé pour prévenir les accidents.

## Instructions pour l'installation et l'utilisation

### 1. Préparation :

- Rassemblez tous les matériaux et outils nécessaires à l'installation.
- Assurezvous que la surface de travail est stable et sécurisée.

### 2. Installation :

- Sélectionnez le cutter approprié pour votre projet (Cutter de face ou Cutter de chanfrein).
- Fixez le cutter solidement à la poignée, en vous assurant qu'il est correctement aligné.

### 3. Utilisation :

- Positionnez la bouche de l'airgun en place de manière sécurisée.
- Tenez fermement la poignée et appliquez une pression douce pour commencer le processus de coupe.
- Déplacez l'outil de manière fluide et régulière pour obtenir des résultats cohérents.
- Après utilisation, retirez soigneusement le cutter de la poignée et nettoyez tout débris.

### 4. Entretien après utilisation :

- Nettoyez l'outil après chaque utilisation pour éviter la rouille et maintenir les performances.

- Rangez l'outil dans la boîte en polypropylène fournie pour le protéger des dommages.

## Instructions de mise au rebut

- Disposez du produit conformément aux réglementations locales.
- Ne pas jeter l'outil dans les déchets ménagers. Vérifiez les programmes de recyclage locaux pour les outils en métal.
- Assurez-vous que toutes les pièces tranchantes sont soigneusement enveloppées pour éviter les blessures lors de la mise au rebut.

## Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute question concernant la sécurité, l'utilisation ou le soutien, veuillez contacter le point de contact de l'UE désigné fourni avec l'emballage de votre produit.

En suivant ces lignes directrices, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec votre SET DE CALIBRE STEEL ONE. Priorisez toujours la sécurité et n'hésitez pas à demander de l'aide si nécessaire. Merci de votre attention à ces importantes instructions de 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)