

## **STEEL ONE kits par calibre - Jeu en acier pour calibre .41, s'adapte à la bouche du canon**

[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](#)

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Caractéristiques

- Nom: [Jeu en acier pour calibre .41, s'adapte à la bouche du canon](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080591410
- N° fabr.:
- Calibre: 41 Caliber (.410-.412)
- Degré: 45,90
- Matériau: Steel
- Poids du colis: 0.318kg
- UPC: 050806017542

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

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

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

## Introduction

Merci d'avoir choisi l'ensemble de calibre STEEL ONE de BROWNELLS. Cet outil est conçu pour vous aider à égaliser et à chanfreiner les canons de manière efficace. Pour garantir une utilisation sûre et optimale de ce produit, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité.

## Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous de lire toutes les instructions avant d'utiliser le produit.
- Utilisez l'ensemble uniquement pour les applications prévues.
- Gardez l'ensemble hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Vérifiez régulièrement l'état de l'outil pour détecter tout dommage ou usure.
- Ne modifiez pas l'outil de quelque manière que ce soit.
- Portez des équipements de protection appropriés, tels que des lunettes de sécurité, lors de l'utilisation de l'outil.
- Ne laissez jamais l'outil sans surveillance pendant son utilisation.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez le cutter de face uniquement sur des canons en acier appropriés.
- Ne pas appliquer une pression excessive lors de l'utilisation du cutter.
- Assurez-vous que le cutter est bien fixé avant de commencer à travailler.
- Évitez de toucher les bords tranchants du cutter avec vos mains.
- Ne pas utiliser l'outil dans des environnements humides ou mouillés.
- Si vous ressentez une gêne ou une douleur lors de l'utilisation, arrêtez immédiatement.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation:

- Assurez-vous que l'outil est propre et en bon état avant de l'utiliser.
- Choisissez le cutter approprié pour le calibre que vous allez travailler.

### 2. Installation:

- Fixez le cutter de face ou le cutter de chanfrein à la poignée en veillant à ce qu'il soit bien aligné.
- Insérez le pilote en acier dans le cutter pour le maintenir en place.

### 3. Utilisation:

- Tenez fermement la poignée avec une main et le canon avec l'autre.
- Appliquez une pression constante et contrôlée pour égaliser ou chanfreiner le canon.
- Vérifiez régulièrement l'alignement du cutter pendant l'utilisation.

### 4. Fin de l'utilisation:

- Une fois le travail terminé, retirez le cutter et nettoyez l'outil.
- Rangez l'ensemble dans un endroit sec et sûr, à l'abri de l'humidité.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas l'outil à la poubelle. Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des outils en métal.
- Si l'outil est endommagé ou usé, envisagez de le retourner à un centre de recyclage approprié.

## Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le point de contact de l'UE approprié.

## Conclusion

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez utiliser l'ensemble de calibre STEEL ONE de BROWNELLS en toute sécurité et efficacité. N'oubliez pas de rester vigilant et d'adopter de bonnes pratiques lors de l'utilisation d'outils. Pour toute information supplémentaire, consultez les ressources disponibles sur la sécurité des produits.

# 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)