

STEEL ONE kits par calibre - STEEL ONE kit acier calibre unique, s'adapte à la bouche du canon .50 S&W

[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: [STEEL ONE kit acier calibre unique, s'adapte à la bouche du canon .50 S&W](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080591503
- N° fabr.:
- Calibre: 50 Caliber (.500-.501)
- Degré: 45,90
- Matériau: Steel
- Poids du colis: 0.329kg
- UPC: 050806018709

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 acheté le SET DE CALIBRE STEEL ONE de Brownells. Ce produit est conçu pour vous aider à égaliser un muzzle et à chanfreiner un bâillet de revolver pour améliorer les performances. Pour assurer votre sécurité et l'utilisation efficace de ce produit, veuillez lire et suivre attentivement les instructions de sécurité.

Directives Générales de Sécurité

- Lisez toujours toutes les instructions et informations de sécurité avant d'utiliser le produit.
- Conservez ce guide pour référence future.
- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement à des fins prévues.
- Rangez le produit dans un endroit sûr, hors de portée des enfants.
- Inspectez le produit pour tout dommage ou usure avant chaque utilisation. Ne l'utilisez pas s'il est endommagé.
- Respectez toutes les lois et réglementations locales concernant l'utilisation de ce produit.
- En cas de doutes ou de questions, consultez un professionnel avant utilisation.

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 du produit.
- Assurez-vous que la zone de travail est bien éclairée et exempte de dangers.
- N'utilisez pas les cutters sur des matériaux autres que ceux spécifiés dans les directives du produit.
- Gardez les mains et autres parties du corps loin de la zone de coupe pendant que l'outil est en cours d'utilisation.
- Faites preuve de prudence en manipulant des cutters tranchants pour éviter les coupures ou blessures.
- Assurez-vous que le pilote est solidement fixé avant utilisation pour éviter les accidents.
- Ne dépassez pas les spécifications recommandées pour les cutters et pilotes.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Assurez-vous d'avoir tous les composants : un cutter de face à 90°, un cutter de chanfrein à 45°, une poignée et un pilote en acier.
- Sélectionnez le cutter et le pilote appropriés pour votre calibre spécifique.

2. Installation :

- Fixez le cutter désiré à la poignée de manière sécurisée.
- Insérez le pilote dans le cutter, en vous assurant qu'il est correctement aligné et verrouillé en place.

3. Utilisation du Cutter de Face :

- Positionnez le muzzle de manière sécurisée dans un étai ou sur une surface de travail stable.
- Alignez le cutter de face à 90° avec le muzzle et appliquez une pression constante tout en faisant tourner le cutter pour égaliser le muzzle.
- Vérifiez fréquemment le muzzle pour assurer un bon alignement et éviter de trop couper.

4. Utilisation du Cutter de Chanfrein :

- Pour le chanfreinage, positionnez l'orifice du barijet de revolver de manière sécurisée.
- Alignez le cutter de chanfrein à 45° avec le bord de l'orifice du barijet.
- Faites tourner doucement le cutter pour casser les bords des rayures, assurant une sortie de balle propre.

5. PostUtilisation :

- Nettoyez les cutters et les pilotes après utilisation pour maintenir leur efficacité et leur longévité.
- Rangez le produit dans la boîte en polypropylène fournie pour éviter les dommages.

Instructions de Mise au Rebut

- Disposez de tous les composants endommagés ou usés conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas le produit dans les déchets ménagers ordinaires. Vérifiez les options de recyclage dans votre région.

Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question de sécurité ou soutien supplémentaire, veuillez vous référer aux coordonnées du fabricant fournies séparément.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec votre SET DE CALIBRE STEEL ONE. Priorisez toujours la sécurité et consultez des professionnels si vous n'êtes pas sûr de quelque aspect que ce soit de l'utilisation de ce produit. Merci de prêter attention à ces directives importantes.

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