

STEEL ONE kits par calibre - STEEL ONE jeu de calibres pour la bouche du canon .480 RUGER

[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 jeu de calibres pour la bouche du canon .480 RUGER](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080591480
- N° fabr.:
- Calibre: 475 Caliber (.475)
- Degré: 45,90
- Matériau: Steel
- Poids du colis: 0.327kg
- UPC: 050806018686

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 bouches de canon, y compris le squaring, le chamfreinage et l'alignement. Pour garantir une utilisation sûre et efficace de cet outil, veuillez lire et suivre les instructions de sécurité contenues dans ce guide.

Directives de sécurité générales

- Assurezvous que le produit est utilisé conformément aux instructions du fabricant.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Portez toujours un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, comme des lunettes de sécurité et des gants, lors de l'utilisation de l'outil.
- Inspectez l'outil avant chaque utilisation pour vous assurer qu'il est en bon état de fonctionnement.
- Ne pas utiliser l'outil à d'autres fins que celles spécifiées par le fabricant.
- Signalez tout produit dangereux ou tout accident aux autorités compétentes.

Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Connaissance des dangers :** Les outils de coupe sont tranchants et peuvent causer des blessures. Manipulez-les avec précaution.
- Alignement correct :** Assurezvous que le cutter est correctement aligné avec le canon avant utilisation pour éviter les accidents.
- Surface de travail stable :** Utilisez l'outil sur une surface stable pour éviter les glissades et les chutes pendant l'opération.
- Évitez les distractions :** Concentrez-vous sur la tâche à accomplir et évitez les distractions pendant l'utilisation de l'outil.
- Entretien de l'outil :** Vérifiez régulièrement l'usure et les dommages. Remplacez immédiatement toute pièce usée ou endommagée.

Instructions d'installation et d'utilisation

1. Préparation :

- Rassembliez tous les outils et équipements de sécurité nécessaires avant de commencer.
- Assurezvous que la zone de travail est propre et exempte de dangers.

2. Utilisation du cutter de face :

- Fixez le cutter de face à la poignée.
- Alignez le cutter avec la bouche du canon et appliquez une pression constante.
- Faites tourner le cutter pour égaliser la bouche de manière uniforme.

3. Utilisation du cutter de chanfrein :

- Fixez le cutter de chanfrein à la poignée.
- Positionnez le cutter à l'angle souhaité (45°) contre le rayage.
- Appliquez une légère pression pour adoucir les bords pour une sortie de balle propre.

4. Changement du pilote :

- Pour changer le pilote, dévissezle de la poignée.
- Sélectionnez le pilote approprié pour le calibre avec lequel vous travaillez.
- Vissez le nouveau pilote en toute sécurité dans la poignée.

5. Entretien après utilisation :

- Nettoyez les outils après utilisation pour enlever les débris et prévenir la rouille.
- Rangez les outils dans la boîte en polypropylène fournie pour les protéger des dommages.

Instructions d'élimination

- Éliminez tous les composants endommagés ou inutilisables conformément aux réglementations locales.
- Recyclez les matériaux d'emballage lorsque cela est possible pour minimiser l'impact environnemental.

Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant le SET DE CALIBRE STEEL ONE, veuillez vous référer au service client du fabricant pour obtenir de l'aide.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec votre SET DE CALIBRE STEEL ONE. Merci de votre 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