

STEEL ONE kits par calibre - STEEL ONE jeu de calibres pour bouche du canon .375

[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 jeu de calibres pour bouche du canon .375](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080591375
- N° fabr.:
- Calibre: 375 Caliber (.375)
- Degré: 45,90
- Matériau: Steel
- Poids du colis: 0.313kg
- UPC: 050806017504

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour le STEEL ONE CALIBER SET](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de sécurité pour le STEEL ONE CALIBER SET

Introduction

Merci d'avoir choisi le STEEL ONE CALIBER SET de Brownells. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit. Veuillez lire et suivre toutes les instructions attentivement pour éviter les accidents et les blessures.

Directives de sécurité générales

- Utilisez toujours le produit dans un endroit bien ventilé.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspectez le produit pour tout dommage ou usure avant utilisation.
- Utilisez le produit uniquement pour son usage prévu tel que décrit dans ce manuel.
- Portez un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, tel que des lunettes de sécurité et des gants, lors de l'utilisation du produit.
- Ne modifiez pas le produit de manière à compromettre sa sécurité ou sa fonctionnalité.

Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Assurez-vous que la zone où vous travaillez est dégagée de distractions et de dangers.
- Fixez toujours l'arme à feu ou le composant sur lequel vous travaillez pour éviter tout mouvement pendant l'utilisation.
- Évitez d'utiliser une force excessive lors de l'utilisation des cutters pour prévenir les cassures ou les blessures.
- Soyez prudent lors de la manipulation des bords tranchants des cutters pour éviter les coupures ou les lacérations.
- Ne laissez pas le produit sans surveillance pendant son utilisation.
- Si vous ressentez un inconfort ou des symptômes inhabituels pendant l'utilisation du produit, arrêtez immédiatement et demandez de l'aide.

Instructions pour l'installation et l'utilisation

1. Préparation

- Rassemblez tous les outils et matériaux nécessaires avant de commencer.
- Assurez-vous que votre espace de travail est propre et organisé.

2. Utilisation du cutter de face

- Fixez le cutter de face à la poignée de manière sécurisée.
- Alignez le cutter avec le canon de l'arme à feu ou le composant.
- Appliquez une légère pression tout en tournant la poignée pour égaliser le canon.
- Vérifiez fréquemment que le canon est bien égalisé.

3. Utilisation du cutter de chanfrein

- Fixez le cutter de chanfrein à la poignée de manière sécurisée.
- Positionnez le cutter à un angle de 45° par rapport au bord des rayures ou à l'orifice du cylindre du revolver.
- Faites tourner la poignée doucement pour chanfreiner les bords, en assurant une sortie propre pour les balles.
- Vérifiez régulièrement la profondeur du chanfrein pour éviter une surcoupe.

4. Changement du pilote

- Pour changer le pilote, dévissez le cutter de la poignée.
- Remplacez-le par un autre pilote si nécessaire pour différents calibres.
- Assurez-vous que le nouveau pilote est bien fixé avant utilisation.

5. Après utilisation

- Nettoyez tous les composants soigneusement pour enlever les débris et les résidus.
- Rangez le produit dans la boîte en polypropylène fournie pour le garder en sécurité et organisé.
- Inspectez régulièrement le produit pour détecter l'usure avant chaque utilisation future.

Instructions de mise au rebut

- Disposez du produit et de tout composant endommagé conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas le produit dans les déchets ménagers ordinaires.
- Si applicable, recyclez les matériaux tels que le métal et le plastique selon les directives de recyclage locales.

Contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute question de sécurité ou tout soutien supplémentaire concernant le STEEL ONE CALIBER SET, veuillez contacter le fabricant ou le distributeur autorisé. Assurez-vous d'avoir les détails du produit à portée de main pour référence.

En suivant ces directives, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec votre STEEL ONE CALIBER SET. Priorisez toujours la sécurité et n'hésitez pas à demander de l'aide si vous n'êtes pas sûr de quelque aspect que ce soit de l'utilisation du produit. 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