

STEEL ONE kits par calibre - STEEL ONE jeu de calibres pour canon .20

[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 canon .20](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080591214
- N° fabr.:
- Calibre: 20 Caliber (.204)
- Degré: 45,90
- Matériau: Steel
- Poids du colis: 0.299kg
- UPC: 050806017382

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour l'Utilisation des Kits de Chanfreinage Canon STEEL ONE CALIBER SETS BROWNELLS](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour l'Utilisation des Kits de Chanfreinage Canon STEEL ONE CALIBER SETS BROWNEILLS

Introduction

Merci d'avoir choisi le kit de chanfreinage canon STEEL ONE CALIBER SET de Brownells. Ce guide a été élaboré pour vous fournir des informations essentielles sur la sécurité, l'utilisation et l'entretien de ce produit. Veuillez lire attentivement ce document avant d'utiliser le kit afin de garantir une utilisation sûre et efficace.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous de toujours utiliser le produit conformément aux instructions fournies.
- Vérifiez que le kit est en bon état avant chaque utilisation. Ne l'utilisez pas s'il présente des signes de dommages.
- Gardez le kit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Portez des équipements de protection individuelle appropriés, tels que des lunettes de protection et des gants, lors de l'utilisation du kit.
- Ne modifiez pas le produit de quelque manière que ce soit.
- En cas d'accident ou de blessure, consultez immédiatement un professionnel de santé.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

• Utilisation du Cutter de Face :

- Assurez-vous que le canon est correctement fixé avant d'utiliser le cutter.
- Ne forcez pas le cutter. Laissez-le faire son travail pour éviter des accidents.

• Utilisation du Cutter de Chanfrein :

- Veillez à ce que le cutter soit bien aligné avec le barijet pour un chanfreinage efficace.
- Évitez de toucher les bords tranchants du cutter.

• Manipulation des Pilotes :

- Utilisez uniquement les pilotes recommandés pour votre calibre spécifique.
- Ne tentez pas d'utiliser un pilote endommagé.

• Stockage :

- Rangez le kit dans un endroit sec et sûr, loin de l'humidité et de la chaleur.
- Utilisez la boîte en polypropylène fournie pour un rangement sécurisé.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Lisez toutes les instructions avant de commencer.
- Assurez-vous que votre espace de travail est propre et dégagé.

2. Installation du Cutter :

- Sélectionnez le cutter approprié pour votre application.
- Fixez le cutter à la poignée en vous assurant qu'il est bien en place.

3. Utilisation du Cutter de Face :

- Alignez le cutter avec le canon et commencez à couper en appliquant une pression uniforme.
- Vérifiez régulièrement l'alignement pour garantir un résultat précis.

4. Utilisation du Cutter de Chanfrein :

- Positionnez le cutter sur le barijet et tournez-le lentement pour créer un chanfrein.
- Nettoyez les bords après utilisation pour éviter l'accumulation de résidus.

5. Changement de Pilote :

- Pour changer de calibre, retirez le pilote actuel et remplacez-le par un pilote compatible.
- Assurez-vous que le nouveau pilote est correctement installé avant de commencer.

Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers.
- Suivez les réglementations locales concernant l'élimination des outils en métal.
- Contactez votre déchetterie locale pour connaître les options d'élimination appropriées pour les matériaux en acier et en aluminium.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité ou l'utilisation de votre kit de chanfreinage canon, veuillez contacter le point de contact de l'UE pour des conseils supplémentaires. Assurez-vous de conserver ce guide pour référence future.

En suivant ces directives, vous contribuerez à assurer votre sécurité et celle des autres lors de l'utilisation des Kits de Chanfreinage Canon STEEL ONE CALIBER SETS de Brownells. Merci de votre attention et de votre précaution.

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