

STEEL ONE kits par calibre - STEEL ONE kit de calibre pour bouche du canon .257

[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 kit de calibre pour bouche du canon .257](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080591257
- N° fabr.:
- Calibre: 25 Caliber (.257)
- Degré: 45,90
- Matériau: Steel
- Poids du colis: 0.304kg
- UPC: 050806017405

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 BROWNELLS. Ce produit est conçu pour vous aider à travailler sur vos canons avec précision et sécurité. Veuillez lire attentivement ce guide de sécurité avant d'utiliser le produit pour assurer une utilisation correcte et sécurisée.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous de lire toutes les instructions avant d'utiliser le produit.
- Gardez le produit hors de portée des enfants.
- Ne pas utiliser l'outil si vous êtes fatigué ou sous l'influence de l'alcool ou de médicaments.
- Vérifiez régulièrement l'état de l'outil pour vous assurer qu'il est en bon état de fonctionnement.
- Portez toujours des lunettes de sécurité lors de l'utilisation de l'outil pour éviter les blessures aux yeux.
- Ne pas utiliser l'outil pour des applications autres que celles pour lesquelles il a été conçu.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez uniquement les pilotes recommandés pour votre calibre.
- Assurez-vous que l'outil est correctement assemblé avant de commencer à l'utiliser.
- Ne jamais forcer l'outil ; si vous rencontrez une résistance, vérifiez l'alignement et l'état de l'outil.
- Ne pas toucher les bords tranchants du cutter avec les mains nues.
- Gardez votre espace de travail propre et bien éclairé pour éviter les accidents.

Instructions d'Installation et d'Utilisation

1. Assemblage de l'outil :

- Sélectionnez le cutter approprié pour le calibre souhaité.
- Fixez le cutter à la poignée en vous assurant qu'il est bien en place.
- Insérez le pilote dans le cutter pour un alignement correct.

2. Utilisation de l'outil :

- Placez le canon sur une surface stable.
- Alignez le cutter avec le canon en vous assurant qu'il est perpendiculaire à la surface.
- Appliquez une pression uniforme et contrôlée tout en tournant l'outil pour égaliser le canon ou chanfreiner les bords.
- Retirez l'outil après utilisation et nettoyez-le soigneusement.

3. Entretien :

- Après chaque utilisation, nettoyez le cutter et la poignée pour enlever les résidus.
- Vérifiez régulièrement l'usure des cutters et remplacez-les si nécessaire.

Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas l'outil à la poubelle. Suivez les réglementations locales pour l'élimination des déchets métalliques.
- Recyclez les composants en métal lorsque cela est possible.
- Consulter les autorités locales pour les directives spécifiques à l'élimination des outils et des matériaux.

dangereux.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

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

Nous vous remercions de votre attention et vous souhaitons une utilisation sécuritaire et efficace de l'ensemble de calibre STEEL ONE BROWNELLS.

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