

BROWNELL'S Système de polissage pour barillets - Alésoir de polissage fin/grossier pour barillet .44, gris

[Outils](#) > [Outils Armes de Poing](#) > [Outils à Polir & Limes](#)

Balles Abrasives en Carbure de Silicium Pour un Polissage "Intérieur" Parfait sur Revolvers & Pistolets Semi-Automatiques

SYSTÈME DE POLISSAGE DE CYLINDRE BROWNELLS Le système de polissage de cylindre Brownells est un outil spécialisé conçu pour lisser et polir les chambres de revolver rugueuses ou rayées, améliorant ainsi l'efficacité d'extraction et la performance globale de l'arme à feu. En éliminant les imperfections dans le cylindre, ce système garantit une surface sans friction, réduisant ainsi la probabilité de problèmes d'extraction lors de l'opération.



Description et caractéristiques : Ce système de polissage utilise des abrasifs en carbure de silicium à grain moyen et fin, intégrés dans des axes en acier torsadé, offrant un enlèvement de matériau efficace et une finition polie. Les hones mesurent 3 pouces de long, ce qui les rend adaptés à divers calibres de revolver, y compris .32, .38/.357, .41, .44, .45 ACP et .45 Colt. De plus, le système peut être utilisé pour enlever les marques de machine sur les "ways" des ressorts de pistolet semi-automatique, entraînant des chutes de marteau plus douces et un meilleur cycle. Pour des performances optimales et une longévité des hones, il est recommandé de les utiliser avec de l'huile Flex-Hone. Spécifications : Matériau abrasif : Carbure de silicium Options de grain : Moyen et fin Matériau de l'axe : Acier torsadé Longueur de la hone : 3 pouces Calibres compatibles : .32, .38/.357, .41, .44, .45 ACP, .45 Colt Retours des clients : Les clients du système de polissage de cylindre Brownells louent son efficacité à résoudre les problèmes d'extraction en fournissant une surface de chambre lisse et polie. La facilité d'utilisation et la rapidité des résultats sont souvent mises en avant, beaucoup notant des améliorations significatives de la performance de l'arme à feu après application. La polyvalence du système pour s'adapter à divers calibres et sa capacité à améliorer le fonctionnement des pistolets semi-automatiques en lissant les "ways" des ressorts sont également appréciées. Incorporer le système de polissage de cylindre Brownells dans votre boîte à outils de gunsmithing garantit un polissage efficace et complet des chambres de revolver et des composants de pistolet semi-automatique, menant à une fiabilité et une performance améliorées de vos armes à feu.

Caractéristiques

- Nom: [Alésoir de polissage fin/grossier pour barillet .44, gris](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 080608244
- N° fabr.: 00904
- Couleur: Gris
- Longueur: 3"
- Matériau: Steel
- Numéro de modèle: 44 Fine
- Type d'arme: Universel Arme de Poing
- Poids du colis: 0.014kg
- Hauteur d'expédition: 10mm
- Largeur d'expédition: 76mm

- Longueur d'expédition: 157mm
- UPC: 050806019195

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Système de Polissage de Cylindre Brownells](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Système de Polissage de Cylindre Brownells

Introduction

Merci d'avoir choisi le Système de Polissage de Cylindre Brownells. Ce produit est conçu pour polir les chambres de revolver rugueuses et les marques sur les ressorts de pistolet semiautomatique. Pour garantir votre sécurité et celle des autres, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité avant d'utiliser le produit.

Directives Générales de Sécurité

- Assurezvous de lire toutes les instructions avant d'utiliser le produit.
- Utilisez uniquement de l'huile FlexHone pour garantir des résultats optimaux.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Vérifiez régulièrement l'état du produit pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne pas utiliser le produit si vous remarquez des dommages visibles.
- En cas d'accident ou de produit dangereux, signalezle aux autorités compétentes.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez toujours des lunettes de protection et des gants lors de l'utilisation du polisseur.
- Évitez de respirer les particules générées lors du polissage.
- Ne pas utiliser le produit dans des zones mal ventilées.
- Assurezvous que la pièce à polir est correctement fixée avant de commencer.
- Ne jamais diriger le polisseur vers votre corps ou celui d'autres personnes.
- Utilisez le produit uniquement pour l'application prévue, c'estàdire le polissage des cylindres.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Rassembliez tous les outils nécessaires, y compris l'huile FlexHone.
- Assurezvous que la surface de travail est propre et dégagée.

2. Installation :

- Fixez le polisseur à une perceuse électrique.
- Appliquez une quantité suffisante d'huile FlexHone sur le polisseur.

3. Utilisation :

- Insérez le polisseur dans la chambre à polir.
- Faites fonctionner la perceuse à une vitesse faible à moyenne.
- Déplacez lentement le polisseur en vaetvient pour une couverture uniforme.
- Continuez jusqu'à ce que la surface soit polie à votre satisfaction.
- Nettoyez le polisseur après utilisation et rangezle dans un endroit sec.

Instructions de Mise au Rebut

- Disposez du produit conformément aux réglementations locales concernant les déchets dangereux.
- Ne jetez pas le produit dans les égouts ou les cours d'eau.
- Renseignezvous sur les points de collecte pour les produits en fin de vie.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité du produit, veuillez contacter le point de contact local de l'UE. Assurezvous d'avoir le numéro de modèle et la description du produit à portée de main.

Merci de respecter ces directives pour garantir une utilisation sécurisée et efficace de votre Système de Polissage de Cylindre 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