

Extracteur renforcé pour 1911 - Extracteur 1911 HD, .45 ACP

[Pièces arme de poing](#) > [Pièces Mécanisme](#) > [Pièces Extracteur](#) > [Extracteurs](#)

Design Mis à Jour Pour une Extraction Fiable & Une Longue Durée de Vie

L'extracteur redessiné, construit de manière robuste, utilise des tolérances plus serrées et une géométrie améliorée rendue possible par les matériaux et la technologie de fabrication du 21ème siècle pour offrir une fiabilité, une résistance et une durabilité exceptionnelles. Un alliage d'acier exclusif est usiné avec précision à l'aide des derniers équipements CNC, puis traité sous vide à Rc 49-51 pour des propriétés de résistance et de maintien de tension superbes. Tous les coins intérieurs sont arrondis pour éliminer les angles vifs à 90° où les pannes se produisent souvent. La griffe est plus large que la spécification d'origine et est évidée, positionnée plus près de la face de la culasse pour une prise plus serrée sur le rebord de la douille. Le corps est plus long, ce qui permet un ajustement personnalisé à la glissière, et presque trois fois plus épais que l'original d'usine pour une plus grande résistance.



Caractéristiques

- Nom: [Extracteur 1911 HD, .45 ACP](#)
- Fabricant: [EGW](#)
- Référence: 296000092
- N° fabr.: 10312
- Calibre: 45 Caliber (.451-.454)
- Finition: Bronzé
- Modèle: Commander, Government, Officers
- Type d'arme: 1911
- Poids du colis: 0.005kg
- Hauteur d'expédition: 5mm
- Largeur d'expédition: 81mm
- Longueur d'expédition: 119mm
- UPC: 841370100712

Détails de l'article

Fabriqué au USA

US export classification: 0A501.x

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour l'Extracteur 1911 Heavy Duty](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour l'Extracteur 1911 Heavy Duty

Introduction

Merci d'avoir choisi l'Extracteur 1911 Heavy Duty d'EGW. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et la conformité avec le Règlement Général sur la Sécurité des Produits (GPSR) de l'UE. Veuillez lire ce manuel attentivement avant d'installer et d'utiliser l'extracteur.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que l'extracteur est utilisé uniquement dans des armes à feu compatibles, spécifiquement les pistolets 1911 Auto de la série 70, .45 ACP ou .38 Super/9mm.
- Manipulez toujours les armes à feu de manière sécurisée et responsable. Suivez toutes les lois et réglementations locales concernant l'utilisation des armes à feu.
- Gardez l'extracteur et tous les composants de l'arme à feu hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspectez régulièrement l'extracteur pour détecter des signes d'usure ou de dommages. Ne l'utilisez pas s'il semble compromis.
- Signalez tout produit dangereux ou accident aux autorités compétentes immédiatement.
- Vérifiez les mises à jour de rappel sur la plateforme Safety Gate de l'UE pour rester informé sur la sécurité des produits.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez toujours des lunettes de sécurité lorsque vous manipulez ou travaillez avec des armes à feu pour protéger vos yeux des débris.
- Assurez-vous que l'arme à feu est déchargée avant d'installer ou d'ajuster l'extracteur.
- Utilisez uniquement des outils appropriés pour le processus d'installation afin d'éviter d'endommager l'extracteur ou l'arme à feu.
- Ne tentez pas de modifier l'extracteur ou d'autres composants de l'arme à feu. Les modifications peuvent entraîner des conditions dangereuses.
- Si vous rencontrez des dysfonctionnements ou des problèmes lors de l'utilisation de l'extracteur, cessez immédiatement son utilisation et consultez un armurier qualifié.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Assurez-vous que l'arme à feu est déchargée et pointée dans une direction sûre.
- Rassemblez les outils nécessaires, y compris un poinçon et un marteau, et une clé dynamométrique si nécessaire.

2. Installation :

- Retirez l'ancien extracteur de l'arme à feu en faisant soigneusement sortir la goupille de retenue à l'aide d'un poinçon.
- Alignez le nouvel Extracteur 1911 Heavy Duty avec la face du verrou, en vous assurant qu'il est correctement en place.
- Insérez la goupille de retenue pour sécuriser l'extracteur en place. Assurez-vous qu'elle est affleurante avec la surface.
- Vérifiez que la griffe de l'extracteur est positionnée correctement pour une prise optimale sur le rebord de la douille.

3. Test :

- Une fois installé, effectuez un contrôle de fonctionnement avec des cartouches factices pour assurer une extraction et une éjection appropriées.
- Inspectez l'extracteur pour détecter tout signe de désalignement ou d'interférence lors du contrôle de fonctionnement.

4. Utilisation :

- Nettoyez et entretenez régulièrement l'extracteur dans le cadre de votre routine d'entretien de l'arme à feu.
- Surveillez les performances de l'extracteur lors de son utilisation. Si des problèmes surviennent, consultez un armurier qualifié.

Instructions d'Élimination

- Éliminez l'extracteur conformément aux réglementations locales concernant les déchets métalliques.
- Ne jetez pas l'extracteur dans les déchets ménagers ordinaires. Vérifiez auprès des autorités locales pour les options de recyclage ou d'élimination.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou assistance supplémentaire concernant l'Extracteur 1911 Heavy Duty, veuillez consulter votre armurier local ou un armurier qualifié. Assurez-vous toujours de suivre les directives et pratiques de sécurité les plus récentes.

Merci de prioriser la sécurité et la conformité lors de l'utilisation de l'Extracteur 1911 Heavy Duty. Votre manipulation responsable de ce produit contribue à un environnement plus sûr pour tous les utilisateurs d'armes à feu.

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