

1911 AUTO HEAVY-DUTY EXTENDED EJECTOR - WILSON COMBAT .45 ACP HEAVY-DUTY COMBAT EJECTOR, STAINLESS

[Pièces arme de poing](#) > [Pièces Mécanisme](#) > [Pièces Ejecteur](#) > [Ejecteurs](#)

Éjection Positive ; Aide à Éliminer le "Smokestacking"

Au lieu des chevilles de montage traditionnelles, un gros goujon de .560" de long ancre cet éjecteur dans la culasse comme un roc, donc même les coups constants des charges +P les plus puissantes ne le feront pas bouger. Pièce d'origine correcte pour les nouvelles culasses Wilson Combat ; l'installation sur des culasses non-Wilson nécessite un fraisage de la culasse.



Caractéristiques

- Nom: [WILSON COMBAT .45 ACP HEAVY-DUTY COMBAT EJECTOR, STAINLESS](#)
- Fabricant: [WILSON COMBAT](#)
- Référence: 965000083
- N° fabr.: 34WS
- Calibre: 45 Caliber (.451-.454)
- Finition: Acier Inox
- Modèle: Government
- Type d'arme: 1911
- Poids du colis: 0.045kg
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 874218005368

Détails de l'article

Fabriqué au USA

US export classification: 0A501.x

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour l'ÉJECTEUR EXTENDED HEAVYDUTY 1911 AUTO](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de sécurité pour l'ÉJECTEUR EXTENDED HEAVYDUTY 1911 AUTO

Introduction

Merci d'avoir choisi l'ÉJECTEUR EXTENDED HEAVYDUTY 1911 AUTO de WILSON COMBAT. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation et une installation sûres de votre produit. Veuillez lire ce manuel attentivement avant utilisation.

Directives générales de sécurité

- Assurez-vous que l'éjecteur est compatible avec votre modèle d'arme à feu. Ce produit est conçu pour les nouvelles culasses Wilson Combat. L'installation sur des culasses nonWilson nécessite un fraisage de la culasse.
- Manipulez toujours les armes à feu avec précaution et conformément à toutes les lois et réglementations locales.
- Assurez-vous que l'arme est déchargée avant d'entreprendre toute installation ou maintenance.
- Gardez l'éjecteur et tous les composants de l'arme hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspectez régulièrement l'éjecteur pour détecter des signes d'usure ou de dommage. Si des problèmes sont constatés, ne pas utiliser le produit tant qu'il n'a pas été réparé ou remplacé.

Précautions spécifiques de sécurité pour l'utilisation

- Utilisez uniquement des munitions .45 ACP avec cet éjecteur. D'autres calibres peuvent entraîner des dysfonctionnements ou des dommages.
- Soyez conscient du potentiel d'augmentation du recul et de la montée du canon lors de l'utilisation de charges +P. Cela peut affecter le contrôle et la précision.
- Lors du tir, portez toujours un équipement de protection approprié, y compris des lunettes de protection et des protections auditives.
- Ne modifiez pas l'éjecteur ou d'autres composants de l'arme à moins d'être un armurier qualifié.

Instructions pour l'installation et l'utilisation

1. Préparation :

- Assurez-vous que votre espace de travail est propre et exempt de distractions.
- Rassemblez tous les outils nécessaires, y compris une machine à fraisage appropriée si vous installez sur une culasse nonWilson.

2. Installation :

- Déchargez l'arme et retirez la glissière et la culasse.
- Si vous utilisez une culasse nonWilson, fraisage soigneusement la culasse pour accueillir l'éjecteur.
- Insérez le goujon de 0,560" de long de l'éjecteur dans la fente désignée de la culasse.
- Fixez fermement l'éjecteur en place pour éviter tout mouvement pendant l'opération.

3. Utilisation :

- Après l'installation, réassemblez l'arme conformément aux instructions du fabricant.
- Effectuez un contrôle de fonctionnement pour vous assurer que l'éjecteur fonctionne correctement.
- Testez l'arme dans un environnement sûr et contrôlé pour vérifier son bon fonctionnement.

Instructions d'élimination

- Éliminez l'éjecteur et tout matériel connexe conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas l'éjecteur dans les déchets ménagers ordinaires. Contactez votre agence locale de gestion des déchets pour des conseils sur les méthodes d'élimination appropriées.

Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité et l'utilisation de l'ÉJECTEUR EXTENDED HEAVYDUTY 1911 AUTO, veuillez vous référer au site Web du fabricant ou aux ressources du service client.

Ce guide de sécurité est conçu pour vous fournir les informations nécessaires à une utilisation et une installation sûres de votre produit WILSON COMBAT. Merci de donner la priorité à la sécurité et à la conformité avec le Règlement Général sur la Sécurité des Produits de l'UE.

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