

Levier d'arrêt de culasse 1911 Extreme Service - .45 arrêt de glissière, inox

[Pièces arme de poing](#) > [Pièces Carcasse](#) > [Fermoirs Chariot de Culasse](#) > [Fermoirs Chariot de Culasse](#)

Pad Courbé et Discret Pour Une Prise Sécurisée & Un Fonctionnement Rapide et Positif

Usinés CNC selon des dimensions précises à partir de forges en acier de haute qualité, ces arrêts de glissière disposent d'un pad pour pouce lisse et discret qui ne s'accroche pas aux holsters ou aux vêtements. La géométrie unique et courbée du pad garantit un engagement positif même sous stress, avec des mains froides ou lorsque tu portes des gants. Un excellent choix pour un pistolet de port dissimulé. Modèles séparés pour les pistolets .45 ACP et 9mm/.38 Super/.40 S&W/10mm, les deux modèles disponibles en acier au carbone bleu ou en acier inoxydable.



Caractéristiques

- Nom: [.45 arrêt de glissière, inox](#)
- Fabricant: [HARRISON DESIGN & CONSULTING](#)
- Référence: 100005834
- N° fabr.: HD-401
- Calibre: 45 Caliber (.451-.454)
- Finition: Acier Inox
- Modèle: Commander, Government, Officers
- Type d'arme: 1911
- Poids du colis: 0.045kg
- Hauteur d'expédition: 1mm
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm

Détails de l'article

Fabriqué au USA

US export classification: 0A501.x

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le 1911 EXTREME SERVICE SLIDE STOP](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le 1911 EXTREME SERVICE SLIDE STOP

Introduction

Merci d'avoir choisi le 1911 EXTREME SERVICE SLIDE STOP de Harrison Design & Consulting. Ce produit est conçu pour une utilisation avec des pistolets de calibre .45 et 9mm/.38 Super/.40 S&W/10mm. Pour garantir une utilisation sûre et efficace, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité.

Directives de Sécurité Générales

- Toujours s'assurer que l'arme à feu est déchargée avant d'installer ou de manipuler le slide stop.
- Gardez le slide stop et tous les composants de l'arme à feu hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Utilisez uniquement des modèles compatibles pour l'installation afin d'éviter des risques pour la sécurité.
- Inspectez régulièrement le slide stop pour détecter l'usure ou les dommages. Remplacez-le si nécessaire.
- Respectez toutes les lois et réglementations locales concernant les accessoires d'armes à feu.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Assurez-vous que vos mains sont sèches et exemptes d'huiles ou de contaminants lorsque vous manipulez le slide stop.
- Portez toujours des gants de protection lors de l'installation ou de la modification des composants de l'arme à feu.
- Ne forcez pas le slide stop en place ; il doit s'adapter en toute sécurité sans pression excessive.
- Évitez d'utiliser le slide stop dans des températures ou des conditions extrêmes qui pourraient affecter ses performances.
- Soyez conscient de la géométrie courbée unique du pad pour pouce ; assurez-vous qu'il n'interfère pas avec le fonctionnement de votre arme à feu.

Instructions d'Installation et d'Utilisation

1. Préparation :

- Assurez-vous que le pistolet est complètement déchargé et pointé dans une direction sûre.
- Rassemblez les outils nécessaires pour l'installation, y compris un outil à frapper et un marteau si nécessaire.

2. Installation :

- Retirez le slide stop existant de l'arme à feu en poussant la goupille de retenue.
- Alignez le nouveau slide stop avec l'ouverture dans le châssis.
- Insérez la goupille de retenue dans le slide stop, en vous assurant qu'elle est bien en place.
- Testez la fonctionnalité du slide stop en faisant fonctionner l'arme dans un environnement sûr.

3. Utilisation :

- Familiarisez-vous avec le fonctionnement du slide stop avant d'utiliser l'arme à feu.
- Entraînez-vous à utiliser le slide stop dans un environnement contrôlé pour garantir un fonctionnement fluide.
- Vérifiez régulièrement le slide stop lors de l'entretien de routine de l'arme à feu.

Instructions d'Élimination

- Éliminez le slide stop et tout emballage associé conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas le slide stop dans les déchets ménagers ordinaires s'il est endommagé ou défectueux. Consultez les autorités locales pour les méthodes d'élimination appropriées.

Conclusion

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir l'utilisation sûre du 1911 EXTREME SERVICE SLIDE STOP. Priorisez toujours la sécurité et le respect des lois locales lors de la manipulation des armes à feu et des accessoires. Merci de votre attention à ces mesures de sécurité importantes.

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