

1911 SLIDES - CASPIAN STAINLESS STEEL, LOW MOUNT SIGHT CUT, 9MM

[Pièces Arme de Poing](#) > [Chariot de Culasse & Eléments](#) > [Chariots de Culasse](#)

Une Résistance Supérieure & Des Tolérances Précises Pour Le Pistolet De Combat Ultime

Des glissières de qualité personnalisée de Caspian, prêtes à être adaptées au cadre de votre choix. Elles commencent comme des forgeages de haute qualité pour une résistance accrue, puis sont traitées thermiquement à Rc 38-41 avant d'être usinées pour une stabilité dimensionnelle exceptionnelle. Les côtés sont polis, tandis que le reste de la surface est sablé pour une finition mate sans reflet. Des stries de préhension arrière profondes et inclinées vers l'avant empêchent tout glissement lors du chargement, même avec une main mouillée. Disponibles en acier au carbone 4340 (CS) et en acier inoxydable 416 (SS) avec des surfaces de culasse pour .45 ACP, .40 S&W et 9mm. Modèles Commander et Officers uniquement en .45 ACP. Choisissez une glissière sans découpes pour les organes de visée (NC), ou entre deux options de queue d'aronde pré-découpées : une découpe arrière Novak Lo-Mount ou Bo-Mar BMCS, toutes deux associées à une découpe avant Novak. La glissière Recon est une glissière Gouvernement avec des découpes en boule à l'avant qui s'alignent avec le rail léger sur le cadre Caspian Recon (disponible séparément). Toutes les glissières nécessitent l'utilisation d'une goupille de percussion 9mm/.38 Super.



Caractéristiques

- Nom: [CASPIAN STAINLESS STEEL, LOW MOUNT SIGHT CUT, 9MM](#)
- Fabricant: [CASPIAN](#)
- Référence: 168000066
- N° fabr.: 168-000-066
- Calibre: 9 mm Luger
- Finition: Acier Inox
- Modèle: Government
- Style: Government, Ajustage Arrière
- Type d'arme: 1911
- Visées: Novak
- Poids du colis: 0.363kg
- Hauteur d'expédition: 38mm
- Largeur d'expédition: 38mm
- Longueur d'expédition: 193mm

Détails de l'article

Fabriqué au USA
US export classification: 0A501.x

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Glissières 1911 Caspian Acier Inox](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les Glissières 1911 Caspian Acier Inox

Introduction

Merci d'avoir choisi les glissières 1911 Caspian Acier Inox. Ce guide fournit des instructions et des lignes directrices de sécurité importantes pour garantir l'utilisation sûre et efficace de ce produit. Merci de lire ce document attentivement avant utilisation.

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assuretoi que le produit est utilisé uniquement à des fins prévues.
- Suis toujours les instructions du fabricant pour l'installation et l'utilisation.
- Garde le produit hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspecte régulièrement le produit pour détecter tout signe de dommage ou d'usure.
- Signale toute condition ou incident dangereux aux autorités compétentes.
- Reste informé des rappels de produits et des mises à jour de sécurité via la plateforme Safety Gate de l'UE.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilise toujours le bon calibre de munitions spécifié pour la glissière (9mm).
- Assuretoi que l'arme à feu est déchargée avant d'installer ou d'ajuster la glissière.
- Évite d'utiliser la glissière dans des conditions humides ou glissantes pour prévenir les accidents.
- Ne modifie pas la glissière et ne l'utilise pas avec des composants incompatibles.
- Porte un équipement de sécurité approprié, comme des lunettes de protection, lors de la manipulation des armes à feu.
- Fais preuve de prudence lors de l'armement de la glissière, surtout si tes mains sont humides ou glissantes.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation :

- Assuretoi que l'arme à feu est complètement déchargée.
- Retire la glissière existante de l'arme selon les instructions du fabricant.
- Aline la nouvelle glissière Caspian avec le cadre, en veillant à ce qu'elle s'adapte correctement.
- Suis les instructions d'installation spécifiques fournies par le fabricant de l'arme à feu.
- Assuretoi que la glissière fonctionne correctement avant utilisation.

2. Utilisation :

- Charge l'arme à feu avec les munitions correctes (9mm) uniquement.
- Garde toujours l'arme à feu pointée dans une direction sécurisée lors de la manipulation.
- Arme la glissière fermement pour chambrer une cartouche, en veillant à un verrouillage sécurisé.
- Active le mécanisme de sécurité lorsque l'arme n'est pas utilisée pour prévenir un tir accidentel.
- Nettoie et entretiens régulièrement la glissière et l'arme à feu pour garantir des performances optimales.

Instructions d'Élimination

- Élimine le produit conformément aux réglementations locales concernant les armes à feu et les composants d'armes à feu.

- Ne jette pas le produit avec les déchets ménagers ordinaires.
- Si la glissière est endommagée ou inutilisable, contacte les autorités locales pour connaître les méthodes d'élimination appropriées.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité et l'utilisation des glissières 1911 Caspian Acier Inox, consulte le site Web du fabricant ou contacte leur service client pour obtenir de l'aide.

En suivant ces lignes directrices, tu peux contribuer à garantir ta sécurité et l'utilisation efficace des glissières 1911 Caspian Acier Inox. Merci de prêter attention à ces instructions de sécurité importantes.

À propos de nous

Brownells Suisse

Brownells Suisse - Le plus grand fournisseur d'Accessoires pour le tir, Pièces détachées & Outils d'Armurier

Mentions légales

&nbs;p;

Informations sur l'entreprise :

Brownells Switzerland SAGL

Via al Motto 4

6596 Gordola

Suisse

Directeur général : Fabio Pura

Adresse postale :

Case postale 91

6598 Tenero

Suisse

Contact :

E-mail : service@brownells.ch

Site web : www.brownells.ch

Téléphone : +41&nbs;p;917 309 915

Coordonnées bancaires :

Banca Raiffeisen Piano di Magadino

IBAN : CH83 8080 8006 0502 2568 5

BIC : RAIFCH22

Identifiants de l'entreprise :

UID : CH-509.4.007.912-1

TVA : CHE-110.603.904

EHRA-ID : 742437

www.brownells.ch