

# RUGER® MARKI/II/III™ & 22/45™ HEAVY DUTY EJECTOR - TACTICAL SOLUTIONS, LLC RUGER® .22 PISTOL EJECTOR

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

## Acier inoxydable durci et usiné pour résister à l'usure et à la casse

Le remplacement de l'éjecteur d'origine est usiné avec précision à partir d'un bloc d'acier inoxydable 416 durci pour une résistance accrue et une meilleure résistance à l'usure. Cela aide à garantir une éjection positive et cohérente, tout en réduisant le risque de problèmes de fiabilité causés par un éjecteur usé ou cassé. Comprend une vis de montage en acier inoxydable 416.



## Caractéristiques

- Nom: [TACTICAL SOLUTIONS, LLC RUGER® .22 PISTOL EJECTOR](#)
- Fabricant: [TACTICAL SOLUTIONS, LLC](#)
- Référence: 100005999
- N° fabr.: FP04X06
- Calibre: 22 Caliber (.223-.224)
- Finition: Acier Inox
- Modèle: 22/45,Mark I,Mark II,Mark III
- Type d'arme: Ruger
- Poids du colis: 0.005kg
- Hauteur d'expédition: 36mm
- Largeur d'expédition: 69mm
- Longueur d'expédition: 94mm
- UPC: 879971007369

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

US export classification: 0A501.x

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [RUGER® MARKI/II/III™ & 22/45™ ÉJECTEUR HEAVY DUTY INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ](#)
- [À propos de nous](#)

# RUGER® MARKI/II/III™ & 22/45™ ÉJECTEUR HEAVY DUTY INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ

## Introduction

Merci d'avoir choisi l'éjecteur Heavy Duty RUGER® MARKI/II/III™ & 22/45™ de Tactical Solutions, LLC. Ce produit est conçu pour améliorer les performances de votre pistolet Ruger .22 en offrant un remplacement d'éjecteur fiable et durable. Veuillez lire attentivement ce guide d'instructions de sécurité pour garantir une utilisation sûre et efficace du produit.

## Directives de Sécurité Générales

- Manipulez toujours les armes à feu avec soin et suivez les règles de base de sécurité des armes à feu.
- Assurez-vous que l'arme est déchargée avant d'installer ou de remplacer des composants.
- Gardez votre espace de travail propre et exempt de distractions lors de l'installation.
- Utilisez des équipements de protection individuelle, tels que des lunettes de sécurité, lors de la manipulation d'outils ou de composants.
- Signalez tout produit dangereux ou accident aux autorités compétentes.
- Restez informé des rappels de produits en consultant la plateforme EU Safety Gate.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- L'éjecteur est fabriqué en acier inoxydable 416 durci, offrant force et résistance à l'usure. Cependant, il est essentiel d'inspecter régulièrement l'éjecteur pour détecter des signes d'usure ou de dommage.
- Assurez-vous que l'éjecteur est compatible avec votre modèle Ruger spécifique (Mark I, Mark II, Mark III ou 22/45) avant l'installation.
- Gardez l'éjecteur et tous les composants de l'arme à feu hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Si vous rencontrez des problèmes d'éjection après l'installation, cessez immédiatement l'utilisation et consultez un armurier qualifié.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

## **1. Préparation :**

- Assurezvous que l'arme à feu est complètement déchargée.
- Rassemblez les outils nécessaires, y compris un tournevis compatible avec la vis de montage fournie.

## **2. Retrait de l'Ancien Éjecteur :**

- Localisez l'éjecteur existant dans votre pistolet Ruger.
- Retirez soigneusement la vis de montage à l'aide du tournevis.
- Tirez doucement l'ancien éjecteur de son logement.

## **3. Installation du Nouvel Éjecteur :**

- Prenez le nouvel éjecteur et alignezle avec le logement dans votre pistolet Ruger.
- Insérez l'éjecteur dans le logement jusqu'à ce qu'il soit correctement en place.
- Fixez l'éjecteur en place en utilisant la vis de montage en acier inoxydable 416 fournie. Assurezvous qu'elle est bien serrée, mais ne serrez pas trop.

## **4. Test de l'Installation :**

- Après l'installation, effectuez un contrôle de fonctionnement pour assurer un bon fonctionnement.
- Chargez l'arme avec des cartouches factices pour tester le processus d'éjection sans munitions réelles.

## **5. Entretien Régulier :**

- Vérifiez périodiquement l'éjecteur pour détecter l'usure et assurezvous que la vis de montage reste sécurisée.
- Nettoyez l'éjecteur et la zone environnante pour éviter toute accumulation pouvant affecter les performances.

## **Instructions de Mise au Rebut**

- Disposez de tout ancien éjecteur ou composants endommagés conformément aux réglementations locales concernant les déchets métalliques.
- Ne jetez pas l'éjecteur d'une manière qui pourrait poser un risque pour l'environnement ou la sécurité publique.

## **Informations de Contact pour un Support Supplémentaire**

Pour toute question concernant l'éjecteur Heavy Duty RUGER® MARKI/II/III™ & 22/45™, veuillez contacter le fabricant ou vous référer à la documentation du produit fournie avec votre achat.

Merci de votre attention à ces instructions de sécurité. Votre sécurité et votre satisfaction sont nos priorités absolues.

# 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](http://www.brownells.fr)