

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

[Parti Pistole](#) > [Componenti dell' azione](#) > [Componenti espulsore](#) > [Espulsore](#)

## Acciaio Inossidabile Indurito e Lavorato per Resistere all'Usura e alla Rottura

Sostituzione per l'eiettore di fabbrica, lavorato con precisione da un blocco di acciaio inossidabile 416 indurito per una maggiore resistenza e resistenza all'usura. Aiuta a garantire un'eiezione positiva e costante, riducendo il rischio di problemi di affidabilità causati da un eiettore usurato o rotto. Include una vite di montaggio in acciaio inossidabile 416.



## Caratteristiche

- Nome: [TACTICAL SOLUTIONS, LLC RUGER® .22 PISTOL EJECTOR](#)
- Produttore: [TACTICAL SOLUTIONS, LLC](#)
- N. prodotto: 100005999
- N. fab.: FP04X06
- Calibro: 22 Calibro (.223-.224)
- Finitura: Acciaio inox
- Modello: 22/45, Mark I, Mark II, Mark III
- Tipo di arma: Ruger
- Peso della spedizione: 0.005kg
- Altezza di spedizione: 36mm
- Larghezza di spedizione: 69mm
- Lunghezza di spedizione: 94mm
- UPC: 879971007369

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Classificazione per l'export dagli US: 0A501.x

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [RUGER® MARKI/II/III™ & 22/45™ HEAVY DUTY EJECTOR ISTRUZIONI DI SICUREZZA](#)
- [Chi siamo](#)

# RUGER® MARKI/II/III™ & 22/45™ HEAVY DUTY EJECTOR ISTRUZIONI DI SICUREZZA

## Introduzione

Grazie per aver scelto l'Ejector Heavy Duty RUGER® MARKI/II/III™ & 22/45™ di Tactical Solutions, LLC. Questo prodotto è progettato per migliorare le prestazioni della tua pistola Ruger .22 fornendo una sostituzione dell'eietttore affidabile e durevole. Ti preghiamo di leggere attentamente questa guida alle istruzioni di sicurezza per garantire un uso sicuro ed efficace del prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Maneggiare sempre le armi da fuoco con attenzione e seguire le regole di base della sicurezza delle armi.
- Assicurati che l'arma sia scarica prima di installare o sostituire qualsiasi componente.
- Mantieni l'area di lavoro pulita e priva di distrazioni durante l'installazione.
- Utilizza dispositivi di protezione personale, come occhiali di sicurezza, quando maneggi strumenti o componenti.
- Riporta eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Rimani informato sugli aggiornamenti sui richiami dei prodotti controllando la piattaforma EU Safety Gate.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- L'eietttore è realizzato in acciaio inossidabile 416 indurito, che fornisce resistenza e durata. Tuttavia, è essenziale ispezionare regolarmente l'eietttore per segni di usura o danni.
- Assicurati che l'eietttore sia compatibile con il tuo specifico modello Ruger (Mark I, Mark II, Mark III o 22/45) prima dell'installazione.
- Tieni l'eietttore e tutti i componenti dell'arma fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Se riscontri problemi di espulsione dopo l'installazione, interrompi immediatamente l'uso e consulta un armaiolo qualificato.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurati che l'arma sia completamente scarica.
- Raccogli gli strumenti necessari, inclusa una chiave a croce compatibile con la vite di montaggio fornita.

### 2. Rimozione del Vecchio Eietttore:

- Individua l'eietttore esistente nella tua pistola Ruger.
- Rimuovi con cautela la vite di montaggio utilizzando il cacciavite.
- Estrai delicatamente il vecchio eietttore dalla sua sede.

### 3. Installazione del Nuovo Eietttore:

- Prendi il nuovo eietttore e allinealo con la sede nella tua pistola Ruger.
- Inserisci l'eietttore nella sede fino a quando non è correttamente posizionato.
- Fissa l'eietttore in posizione utilizzando la vite di montaggio in acciaio inossidabile 416 fornita. Assicurati che sia ben serrata, ma non stringere eccessivamente.

### 4. Test dell'Installazione:

- Dopo l'installazione, esegui un controllo di funzionamento per garantire un'operazione corretta.
- Carica l'arma con cartucce a salve per testare il processo di espulsione senza munizioni vive.

### 5. Manutenzione Regolare:

- Controlla periodicamente l'eietttore per usura e assicurati che la vite di montaggio rimanga sicura.
- Pulisci l'eietttore e l'area circostante per prevenire accumuli che potrebbero influenzare le prestazioni.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci eventuali eiettori e componenti vecchi o danneggiati in conformità con le normative locali sui rifiuti metallici.
- Non smaltire l'eiettore in un modo che possa rappresentare un pericolo per l'ambiente o la sicurezza pubblica.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda riguardante l'Ejector Heavy Duty RUGER® MARK I/II/III™ & 22/45™, ti preghiamo di contattare il produttore o di fare riferimento alla documentazione del prodotto fornita con il tuo acquisto.

Ti ringraziamo per la tua attenzione a queste istruzioni di sicurezza. La tua sicurezza e soddisfazione sono le nostre massime priorità.

# Chi siamo

## Brownells Italia

**Brownells Italia - Il negozio online del più grande rivenditore di componenti e accessori per armi da tiro, difesa e caccia**

### **Sede Legale**

Brownells Italia Srl

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

### **Sede Operativa**

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

P.Iva e C.F. IT02801420981

### **Showroom**

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

Orari: dal lunedì al venerdì 9 - 12 / 14 - 17

Chiusura estiva: dal 5 al 23 agosto

"PERCEPITI AIUTI DI STATO/DE MINIMIS, GIA' PUBBLICATI SUL REGISTRO NAZIONALE DEGLI AIUTI DI STATO, AI SENSI DELL'ART.52 L.234/2012"

[www.brownells.it](http://www.brownells.it)