

# KIT ESTRATTORE POTENZIATO CON MOLLA E PERNO A RULLO - Kit espulsore potenziato con molla e perno a rullo .308

[Parti Carabine](#) > [Componenti otturatore](#) > [Componenti espulsore](#) > [Molle espulsore](#)

Lo standard Mil-spec ha lasciato spazio a molte migliorie necessarie per decenni. La metallurgia migliorata e la geometria ottimizzata rendono il nostro Eiettore Potenziato un aggiornamento di alta qualità per il tuo gruppo otturatore. Con una testa arrotondata lucidata a quasi finitura specchiata, questo eiettore riduce drasticamente le macchie di ottone e i trucioli. È l'eiettore standard su tutti i nostri modelli di Otturatore Potenziato. L'Eiettore Potenziato 223 è progettato per funzionare in qualsiasi gruppo otturatore Mil-spec, questo Eiettore Potenziato include una molla di ricambio per l'eiettore e un perno a molla. L'Eiettore Potenziato 308 è progettato per funzionare in qualsiasi gruppo otturatore DPMS-standard 308, questo Eiettore Potenziato include una molla di ricambio per l'eiettore e un perno a molla.



## Caratteristiche

- Nome: [Kit espulsore potenziato con molla e perno a rullo .308](#)
- Produttore: [J P ENTERPRISES](#)
- N. prodotto: 452000259
- N. fab.: JPEB-308EJK
- Tipo di arma: AR .308
- Peso della spedizione: 0.045kg
- Altezza di spedizione: 3mm
- Larghezza di spedizione: 102mm
- Lunghezza di spedizione: 171mm
- UPC: 812872025131

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Kit Eiettore Potenziato con Molla e Perno a Molla](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Kit Eietttore Potenziato con Molla e Perno a Molla

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Kit Eietttore Potenziato con Molla e Perno a Molla di J P Enterprises. Questo prodotto è progettato per migliorare le prestazioni del tuo gruppo otturatore. È importante seguire le linee guida di sicurezza per garantire un uso corretto e sicuro del prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per l'uso previsto.
- Leggi attentamente tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Mantieni il prodotto fuori dalla portata dei bambini e di gruppi vulnerabili.
- Controlla regolarmente il prodotto per segni di usura o danni.
- Non utilizzare il prodotto se presenta segni di danno o malfunzionamento.
- Segnala eventuali incidenti o prodotti non sicuri alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza sempre occhiali protettivi durante l'installazione o la manutenzione del prodotto.
- Assicurati che il tuo gruppo otturatore sia compatibile con il kit prima dell'installazione.
- Non forzare mai l'installazione del prodotto; segui le istruzioni passo passo.
- Non utilizzare il prodotto in condizioni ambientali estreme (es. temperature molto alte o basse).
- Evita di utilizzare il prodotto in modo improprio o per scopi non previsti.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurati di avere a disposizione tutti gli strumenti necessari per l'installazione.
- Indossa occhiali protettivi e guanti se necessario.

### 2. Installazione:

- Rimuovi il vecchio eietttore dal gruppo otturatore seguendo le istruzioni del produttore.
- Inserisci il nuovo eietttore potenziato nel gruppo otturatore.
- Assicurati che il perno a molla e la molla di ricambio siano installati correttamente.
- Verifica che il tutto sia fissato saldamente e che non ci siano parti allentate.

### 3. Uso:

- Dopo l'installazione, esegui un test di funzionamento per assicurarti che il kit funzioni correttamente.
- Monitora il funzionamento del kit durante l'uso e controlla eventuali segni di malfunzionamento.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali non più utilizzabili.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente; ricicla o smaltisci in modo responsabile.
- Contatta il tuo centro di raccolta rifiuti locale per informazioni sullo smaltimento corretto.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto**

Per assistenza o domande relative alla sicurezza del prodotto, contatta il tuo rivenditore o consulta il sito web ufficiale del produttore. Assicurati di avere il numero di modello e la prova di acquisto a portata di mano quando richiedi supporto.

Seguendo queste linee guida, puoi garantire un uso sicuro e efficace del Kit Eiettores Potenziato con Molla e Perno a Molla. Grazie per la tua attenzione e buon utilizzo!

# 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 e Operativa**

Brownells Italia Srl

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo Bs

P.Iva e C.F. IT02801420981

“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)