

# Molla buffer tarata per AR-15/M16/308 AR - Molla del buffer tarata per fucile

[Parti Carabine](#) > [Componenti receiver](#) > [Componenti rinculo](#) > [Molla di recupero](#)

## Potenza Extra per un Funzionamento più Fluido, Silenzioso e Affidabile

Le molle operative rettificate e lucidate con precisione offrono un funzionamento più fluido e silenzioso nei tubi di buffer AR. Una sensazione di impulso migliorata si traduce in un recupero della mira più veloce e in una maggiore affidabilità. Il diametro esterno è rettificato e lucidato per un movimento fluido e silenzioso nel tubo di buffer. Il fucile si adatta ai fucili con calcio fisso dotati di tubo di buffer A1/A2. La carabina si adatta ai tubi di buffer di tipo M4 a lunghezza carabina. Fucile 308 - Si adatta ai fucili a calcio fisso AR10 e 308 AR con tubo di buffer A1/A2. Carabina 308 - si adatta ai tubi di buffer AR10 e 308 AR carabina. JP Enterprises raccomanda l'uso delle molle di buffer 308 Tuned e Polished JP quando si utilizza il gruppo otturatore a bassa massa JP 308.



## Caratteristiche

- Nome: [Molla del buffer tarata per fucile](#)
- Produttore: [J P ENTERPRISES](#)
- N. prodotto: 452000118
- N. fab.: JPS-OSR
- Tipo di arma: AR-15
- Peso della spedizione: 0.045kg
- Altezza di spedizione: 25mm
- Larghezza di spedizione: 51mm
- Lunghezza di spedizione: 376mm
- UPC: 812872020907

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per la Molla di Recupero AR15/M16/308 AR Tuned Buffer Spring](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per la Molla di Recupero AR15/M16/308 AR Tuned Buffer Spring

## Introduzione

Grazie per aver scelto la Molla di Recupero AR15/M16/308 AR Tuned Buffer Spring di JP Enterprises. Questa guida fornisce informazioni essenziali sulla sicurezza e istruzioni per garantire un uso e una manutenzione sicuri del prodotto. Si prega di leggere attentamente questa guida prima dell'installazione e dell'uso.

## Linee Guida Generali sulla Sicurezza

- **Sicurezza del Prodotto:** Questo prodotto è progettato per garantire un funzionamento sicuro entro i parametri specificati. Seguire sempre le linee guida per ridurre al minimo i rischi.
- **Richiami Potenziati:** In caso di richiami del prodotto, rimanere informati tramite notifiche ufficiali e seguire le istruzioni fornite per un ritorno o un rimedio sicuro.
- **Sicurezza negli Acquisti Online:** Assicurarsi di acquistare questo prodotto da rivenditori autorizzati e rispettabili per garantire la conformità agli standard di sicurezza.
- **Focus sul Consumatore:** Prendere ulteriori precauzioni quando questo prodotto viene utilizzato da o intorno a gruppi vulnerabili, inclusi i bambini.
- **Punto di Contatto dell'UE:** Per domande sulla sicurezza, fare riferimento al punto di contatto dell'UE designato associato a questo prodotto.
- **Allerta Rapida:** Rimanere aggiornati sulla sicurezza del prodotto tramite la piattaforma Safety Gate dell'UE, che fornisce avvisi tempestivi sui prodotti non sicuri.

## Precauzioni Specifiche di Sicurezza per l'Uso

- **Pericoli Potenziali:**
  - Un'installazione impropria può portare a malfunzionamenti.
  - L'uso di questo prodotto con tubi di buffer incompatibili può causare problemi operativi.
  - Controllare sempre la molla per segni di usura prima dell'uso.
- **Evitare i Pericoli:**
  - Assicurarsi della compatibilità con le specifiche del fucile prima dell'installazione.
  - Ispezionare regolarmente la molla di recupero per segni di danni o usura.
  - Non superare le specifiche raccomandate dal produttore per l'uso.
- **Avvertenze Specifiche per l'Età:**
  - Questo prodotto è destinato solo per uso da parte di adulti. Tenere lontano dalla portata dei bambini.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

- **Installazione:**
  1. **Raccogliere gli Strumenti Necessari:** Avrai bisogno di strumenti di base come un cacciavite e una chiave inglese.
  2. **Sicurezza Prima di Tutto:** Assicurarsi che l'arma sia scarica e in una condizione sicura prima di iniziare l'installazione.
  3. **Rimuovere la Vecchia Molla di Recupero:** Smontare con attenzione il tubo di buffer e

rimuovere la vecchia molla di recupero.

4. **Installare la Nuova Molla di Recupero:** Inserire la nuova Molla di Recupero AR Tuned Buffer Spring nel tubo di buffer, assicurandosi che sia posizionata correttamente.
5. **Riassemblare:** Riattaccare il tubo di buffer e assicurarsi che tutti i componenti siano fissati.

- **Uso:**

- Dopo l'installazione, testare la funzionalità dell'arma in un ambiente sicuro.
- Monitorare le prestazioni della molla di recupero durante l'uso, assicurandosi di un funzionamento fluido.
- Se si riscontrano irregolarità, interrompere immediatamente l'uso e ispezionare la molla.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- **Smaltimento delle Vecchie Molles:** Smaltire la vecchia molla di recupero in conformità con le normative locali per il riciclaggio dei metalli. Non smaltire nei rifiuti domestici normali.
- **Considerazioni Ambientali:** Assicurarsi che tutti i metodi di smaltimento siano conformi agli standard di sicurezza ambientale per ridurre al minimo l'impatto ecologico.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per eventuali domande o preoccupazioni riguardo alla Molla di Recupero AR15/M16/308 AR Tuned Buffer Spring, si prega di fare riferimento al punto di contatto ufficiale fornito con il prodotto o visitare il sito web del produttore per ulteriori risorse.

Grazie per aver dato priorità alla sicurezza e alla conformità con il Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti dell'UE. Goditi le prestazioni migliorate della tua arma con la Molla di Recupero Tuned Buffer Spring di JP Enterprises.

# 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)