

# AR .308 RECOIL ELIMINATOR 30 CALIBER - J P ENTERPRISES RECOIL ELIMINATOR 30 CALIBER 5/8-24 STEEL BLACK

[Parti Carabine](#) > [Accessori volata](#) > [Compensatori e freni di bocca](#)

Le piastre di restrizione curve e duali con una notevole superficie fermano i gas in uscita dalla canna e tirano la canna in avanti per contrastare il rinculo e il sollevamento della volata. Il mirino anteriore o il cannocchiale rimangono sempre in mira per un secondo colpo più veloce, oltre a ridurre il rinculo percepito e la fatica del tiratore. Modelli disponibili per fucili camerati in .308/7.62mm. Il 5/8-24 TPI è lo standard del settore per i fucili di tipo AR-10 ed è anche appropriato per applicazioni personalizzate. Il diametro esterno di 0.750" può ospitare i pesanti bull barrels comuni tra i fucili per la caccia a lungo raggio, inclusi, ma non limitati a, i fucili di tipo M15 e AR10. Il JPENTER-324MG ha un foro di uscita finale di .350 e può essere ingrandito per ospitare bore fino a .416.



## Caratteristiche

- Nome: [JP ENTERPRISES RECOIL ELIMINATOR 30 CALIBER 5/8-24 STEEL BLACK](#)
- Produttore: [JP ENTERPRISES](#)
- N. prodotto: 452000066
- N. fab.: JPENTER-324B
- Calibro: 30 Calibro (.308)
- Filetti: 5/8-24
- Finitura: Nero
- Materiale: Acciaio
- Tipo di arma: AR .308
- Peso della spedizione: 0.204kg
- Altezza di spedizione: 41mm
- Larghezza di spedizione: 152mm
- Lunghezza di spedizione: 218mm
- UPC: 812872021775

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

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

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Recoil Eliminator AR .308](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Recoil Eliminator AR .308

## Introduzione

Grazie per aver acquistato il Recoil Eliminator AR .308 prodotto da J P Enterprises. Questo prodotto è progettato per migliorare la tua esperienza di tiro riducendo il rinculo e il sollevamento della volata. Per garantire un uso sicuro ed efficace, ti preghiamo di leggere attentamente questa guida alle istruzioni di sicurezza.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Maneggia sempre armi da fuoco e accessori correlati con cura e rispetto.
- Assicurati che il prodotto sia installato correttamente prima dell'uso.
- Ispeziona regolarmente il Recoil Eliminator per eventuali segni di usura o danni.
- Segui tutte le leggi e le normative locali riguardanti le armi da fuoco e gli accessori.
- Tieni il prodotto fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Sii consapevole dell'ambiente circostante e assicurati di avere un'area di tiro sicura.
- Riporta eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Rimani informato sugli aggiornamenti sui richiami dei prodotti tramite la piattaforma Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Assicurati che l'arma da fuoco sia scarica prima dell'installazione o della manutenzione.
- Indossa sempre occhiali protettivi e protezioni per le orecchie durante il tiro.
- Non superare le specifiche di calibro raccomandate per il Recoil Eliminator.
- Evita di utilizzare il prodotto con munizioni che superano i limiti specificati.
- Non modificare il Recoil Eliminator in alcun modo che possa influenzare le sue prestazioni o la sua sicurezza.
- Fai attenzione quando tiri in condizioni meteorologiche avverse, poiché ciò potrebbe influenzare le prestazioni.
- Assicurati che non ci siano ostruzioni nel canna prima di sparare.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### Installazione

#### 1. Preparazione

- Assicurati che l'arma da fuoco sia puntata in una direzione sicura e sia scarica.
- Raccogli gli strumenti necessari, inclusa una chiave dinamometrica se necessaria.

#### 2. Rimuovere il Dispositivo di Bocca Esistente

- Se applicabile, rimuovi qualsiasi dispositivo di bocca esistente dall'arma da fuoco utilizzando strumenti appropriati.

#### 3. Installare il Recoil Eliminator

- Allinea i filetti del Recoil Eliminator con la bocca dell'arma da fuoco.
- Serrare a mano il Recoil Eliminator fino a farlo aderire.
- Utilizza una chiave dinamometrica per stringere secondo le specifiche del produttore (se applicabile).

#### 4. Ispezione Finale

- Controlla che il Recoil Eliminator sia fissato saldamente e correttamente allineato.
- Assicurati che non ci siano spazi visibili tra il Recoil Eliminator e l'arma da fuoco.

### Uso

- Una volta installato, il Recoil Eliminator è pronto per l'uso.
- Assicurati di essere in una posizione di tiro sicura.
- Spara l'arma in conformità con le pratiche di tiro standard.
- Monitora il tuo comfort e le prestazioni di tiro, regolando la tua posizione se necessario.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il Recoil Eliminator in conformità con le normative locali riguardanti i metalli e gli accessori per armi da fuoco.
- Non smaltire il prodotto nei rifiuti domestici normali.
- Considera opzioni di riciclaggio per i componenti metallici se disponibili nella tua zona.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda o supporto riguardante il Recoil Eliminator AR .308, ti preghiamo di fare riferimento ai dettagli di contatto del produttore forniti con l'imballaggio del prodotto. Assicurati sempre di avere a disposizione le informazioni sul prodotto per qualsiasi assistenza.

Grazie per aver scelto il Recoil Eliminator AR .308. Speriamo che tu possa godere di un'esperienza di tiro più sicura e piacevole.

# 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 Showroom

Brownells Italia Srl 

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

“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)