

AR .308 LOW MASS OPERATING SYSTEM COMPLETE CARRIER GROUP - J P ENTERPRISES LMOS .308 ENHANCED BCG QPQ POLISHED

[Home](#)

Un carrier a massa ridotta offre il miglioramento più significativo al rinculo percepito dopo l'aggiunta di un compensatore. I carrier LMOS™ di JP rimuovono gran parte della massa in movimento dal ciclo del fucile. Questo si traduce in un rinculo percepito ridotto e in meno movimento del fucile. Ciò significa un recupero della mira e colpi successivi notevolmente più rapidi. Questo gruppo di carrier include il nostro design esclusivo del bullone, il JP Enhanced Bolt™. Superiore in ogni modo rispetto ai bulloni standard, è realizzato in SAE 9310, offrendo una durata drasticamente estesa con miglioramenti di design che garantiscono una funzione superiore. Prodotto in SAE 9310, ha una durata drasticamente estesa mentre i miglioramenti di design assicurano una funzione superiore. Questo modello ad alta pressione .308 è progettato per garantire un funzionamento affidabile delle piattaforme AR con carichi sovrapressurizzati come i calibri 6.5mm e 6mm. Questo è ottenuto mediante l'uso di un orifizio del percussore di diametro ridotto che si adatta precisamente alla punta del percussore a massa ridotta incluso. L'Enhanced Bolt™ è compatibile solo con le piattaforme JP LRP-07™ e DPMS LR-308 (o loro cloni) e non può essere utilizzato per sostituire i bulloni nella piattaforma Armalite AR-10 (o suoi cloni).



Caratteristiche

- Nome: [JP ENTERPRISES LMOS .308 ENHANCED BCG QPQ POLISHED](#)
- Produttore: [JP ENTERPRISES](#)
- N. prodotto: 452000249
- N. fab.: JPBC-4SPAHP
- Cartuccia: 308 Winchester
- Finitura: Polished
- Peso della spedizione: 0.454kg
- Altezza di spedizione: 83mm
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 248mm
- UPC: 812872023168

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

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

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Istruzioni di Sicurezza per il Sistema Operativo a Bassa Massa AR .308](#)
- [Chi siamo](#)

Istruzioni di Sicurezza per il Sistema Operativo a Bassa Massa AR .308

Introduzione

Benvenuti nel manuale di istruzioni per il sistema operativo a bassa massa AR .308 di J P Enterprises. Questo prodotto è progettato per migliorare l'efficienza del vostro fucile, garantendo un funzionamento affidabile e un rinculo ridotto. È essenziale seguire queste linee guida di sicurezza per garantire un uso sicuro e corretto del prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi di utilizzare il prodotto solo per l'uso previsto, come specificato nel manuale.
- Tenere il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di gruppi vulnerabili.
- Controllare regolarmente il prodotto per segni di usura o danni. Non utilizzare se danneggiato.
- Seguire sempre le istruzioni del produttore per l'installazione e l'uso.
- Essere consapevoli delle leggi locali riguardanti l'uso di armi e accessori.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Quando si maneggia il fucile, assicurarsi che sia scarico e che non ci siano munizioni nella camera.
- Indossare sempre occhiali di protezione e protezioni per le orecchie durante l'uso del fucile.
- Evitare di puntare il fucile verso persone o animali.
- Non utilizzare il prodotto in condizioni meteorologiche avverse, come pioggia o neve intensa.
- Seguire sempre le istruzioni per l'installazione del JP Enhanced Bolt™ per evitare malfunzionamenti.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurarsi che il fucile sia completamente scarico.
- Rimuovere il carrier e il bullone esistenti dal fucile.

2. Installazione del JP Enhanced Bolt™:

- Inserire il JP Enhanced Bolt™ nel carrier.
- Assicurarsi che il bullone sia posizionato correttamente e che scorra liberamente.

3. Installazione del Carrier:

- Inserire il carrier con il bullone nel fucile.
- Controllare che il carrier sia ben fissato in posizione.

4. Test di Funzionamento:

- Eseguire un test di funzionamento in un ambiente sicuro.
- Controllare che il fucile funzioni senza intoppi e che il rinculo sia ridotto.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il prodotto secondo le normative locali riguardanti i rifiuti di armi e accessori.
- Non abbandonare il prodotto in luoghi pubblici o in natura.
- Se il prodotto è danneggiato, contattare il produttore per la corretta procedura di smaltimento.

Informazioni per ulteriore Supporto

Per domande o preoccupazioni riguardanti la sicurezza del prodotto, fare riferimento ai contatti forniti dal produttore. Assicurarsi di avere il numero di modello e altre informazioni pertinenti a portata di mano per facilitare la comunicazione.

Conclusione

Seguire queste istruzioni di sicurezza è fondamentale per garantire un uso sicuro e responsabile del sistema operativo a bassa massa AR .308. La vostra sicurezza e quella degli altri è la priorità principale.

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