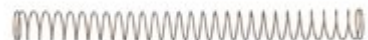


.300 BLACKOUT CARBINE BUFFER SPRING - NEMO 300 BLACKOUT CARBINE BUFFER SPRING

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

Molla a Potenza Ridotta per Carichi Subsonici

Molla progettata appositamente per ottimizzare le prestazioni degli AR-15 con canne da 16" camerate per .300 AAC Blackout e sistemi a gas di lunghezza carabina. Aiuta specificamente a garantire un funzionamento affidabile con munizioni subsoniche. Un modo efficace e semplice per risolvere il problema del ciclo corto in armi a gas insufficiente.



Caratteristiche

- Nome: [NEMO 300 BLACKOUT CARBINE BUFFER SPRING](#)
- Produttore: [NEMO](#)
- N. prodotto: 100011674
- N. fab.: BL-LD50-7
- Collaudo richiesto: Novice
- Consumable Commodity: Commodity
- Market Tier: Mid
- Tipo di applicazione: Competition,Tattico
- Peso della spedizione: 0.007kg
- Altezza di spedizione: 24mm
- Larghezza di spedizione: 142mm
- Lunghezza di spedizione: 256mm
- UPC: 856458004097

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- Pagina iniziale
- ISTRUZIONI DI SICUREZZA DELLA MOLLA DI RECUPERO .300 BLACKOUT CARBINE
- Chi siamo

ISTRUZIONI DI SICUREZZA DELLA MOLLA DI RECUPERO .300 BLACKOUT CARBINE

Introduzione

Grazie per aver scelto la Molla di Recupero .300 BLACKOUT CARBINE di NEMO. Questo prodotto è progettato per migliorare le prestazioni degli AR15 con canne da 16" camerate per .300 AAC Blackout. Per garantire un uso sicuro e prestazioni ottimali, si prega di leggere attentamente questa guida alle istruzioni di sicurezza.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati sempre che l'arma sia scarica prima di installare o maneggiare la molla di recupero.
- Conserva la molla di recupero in un luogo sicuro, fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Ispeziona regolarmente la molla di recupero per segni di usura o danni. Sostituiscila se vengono trovati difetti.
- Utilizza solo munizioni compatibili come specificato dal produttore dell'arma.
- Segui tutte le leggi e i regolamenti locali riguardanti gli accessori e le modifiche delle armi da fuoco.
- Riporta eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Pericoli Potenziali:** Un'installazione o un uso improprio possono portare a malfunzionamenti dell'arma, con conseguenze gravi per la salute o la vita.
- **Precauzioni per l'Installazione:** Assicurati di essere familiare con il processo di installazione. Se hai dubbi, chiedi assistenza a un armaiolo qualificato.
- **Precauzioni per l'Uso:**
 - Indossa sempre protezioni per gli occhi e le orecchie appropriate quando usi la tua arma.
 - Sii consapevole dell'ambiente circostante e assicurati di avere un'area di tiro sicura.
 - Non utilizzare l'arma in un modo non previsto dal produttore.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

Istruzioni per l'Installazione

1. **Preparazione:** Raccogli tutti gli strumenti necessari e assicurati che la tua area di lavoro sia pulita e ben illuminata.
2. **Scaricare l'Arma:** Assicurati che l'arma sia completamente scarica. Controlla la camera e il caricatore.
3. **Rimozione della Vecchia Molla di Recupero:**
 - Smonta l'arma secondo le istruzioni del produttore.
 - Rimuovi con cautela la vecchia molla di recupero dal tubo di recupero.
4. **Installazione della Nuova Molla di Recupero:**
 - Inserisci la nuova Molla di Recupero .300 BLACKOUT CARBINE nel tubo di recupero.
 - Assicurati che sia posizionata correttamente e in modo sicuro.
5. **Riassemblaggio dell'Arma:** Segui le istruzioni del produttore per riassemblare l'arma.
6. **Controllo di Funzionamento:** Prima di sparare, esegui un controllo di funzionamento per assicurarti che tutto funzioni correttamente.

Istruzioni per l'Uso

- Carica l'arma con le munizioni appropriate.
- Spara l'arma in un ambiente sicuro e controllato.
- Monitora le prestazioni dell'arma per eventuali anomalie durante l'uso.
- Se riscontri problemi di ciclo corto o altri problemi, interrompi immediatamente l'uso e ispeziona la molla di recupero.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci la molla di recupero in conformità con le normative locali.
- Non smaltire la molla di recupero nei rifiuti domestici normali.
- Controlla le opzioni di riciclaggio specifiche per i componenti metallici.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante la Molla di Recupero .300 BLACKOUT CARBINE, ti preghiamo di fare riferimento al sito web del produttore o di contattare il tuo rivenditore locale per assistenza.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire prestazioni ottimali e la sicurezza della tua Molla di Recupero .300 BLACKOUT CARBINE. Grazie per la tua attenzione alla sicurezza e per aver scelto i prodotti NEMO.

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