

AR-15/M16/308 AR RECOIL BUFFER - KYNTEC CORPORATION AR-308 MARKSMAN (3.25") COLLAPSIBLE STOCK RECOIL BUFFER

[Parti Carabine](#) > [Componenti receiver](#) > [Componenti rinculo](#) > [Recoil Buffers](#)

Aiuta a Ridurre la Fatica della Spalla

Progettati per forze dell'ordine, sportivi e tiratori competitivi, questi buffer idraulici aiutano a ridurre il rinculo, diminuendo l'usura e il danneggiamento dei componenti. Il cilindro idraulico sigillato è realizzato in acciaio inossidabile 17-4 e presenta un'asta del cilindro nichelata con un cappuccio percussore ad alto impatto. Il buffer idraulico sostituisce facilmente il buffer standard a massa e molla. Costruiti secondo gli standard Mil-Spec e testati dall'esercito statunitense, questi buffer hanno dimostrato di ridurre le velocità cicliche, contribuendo a risparmiare munizioni e migliorare la precisione.



Caratteristiche

- Nome: [KYNTEC CORPORATION AR-308 MARKSMAN \(3.25"\) COLLAPSIBLE STOCK RECOIL BUFFER](#)
- Produttore: [KYNTEC CORPORATION](#)
- N. prodotto: 100014777
- N. fab.: RB5005
- Tipo di arma: AR .308
- Peso della spedizione: 0.159kg
- Altezza di spedizione: 30mm
- Larghezza di spedizione: 122mm
- Lunghezza di spedizione: 185mm
- UPC: 854476005034

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

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

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Istruzioni di Sicurezza per il Buffer di Rinculo AR15/M16/308](#)
- [Chi siamo](#)

Istruzioni di Sicurezza per il Buffer di Rinculo AR15/M16/308

Introduzione

Grazie per aver scelto il Buffer di Rinculo AR15/M16/308 della Kyttec Corporation. Questo prodotto è progettato per migliorare l'esperienza di tiro riducendo il rinculo e l'usura dei componenti dell'arma. Per garantire un uso sicuro ed efficace, si prega di leggere e seguire attentamente queste istruzioni di sicurezza.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Maneggiare sempre le armi da fuoco con attenzione e responsabilità.
- Assicurarsi che il buffer di rinculo sia compatibile con il modello della propria arma prima dell'installazione.
- Ispezionare regolarmente il buffer di rinculo per segni di usura o danni.
- Conservare il buffer di rinculo in un luogo sicuro e asciutto, lontano da bambini e utenti non autorizzati.
- Segnalare eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Controllare gli aggiornamenti sui richiami sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Avviso di Compatibilità:** Questo buffer di rinculo è progettato per modelli specifici. NON utilizzare su carabine in stile Armalite AR.308, poiché potrebbero verificarsi danni al ricevitore superiore e inferiore.
- **Cautela durante l'Installazione:** Assicurarsi che l'arma da fuoco sia scarica prima di installare o sostituire il buffer di rinculo.
- **Limitazione dell'Uso:** Non superare le specifiche raccomandate per la propria arma. Utilizzare il buffer al di fuori del suo design previsto potrebbe portare a malfunzionamenti o infortuni.
- **Restrizione di Età:** Questo prodotto è destinato all'uso da parte di adulti. Tenere lontano dalla portata dei bambini.
- **Ispezionare Prima dell'Uso:** Controllare sempre il buffer di rinculo per eventuali danni visibili prima dell'uso. Se danneggiato, non utilizzare il prodotto.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurarsi che l'arma da fuoco sia completamente scarica.
- Raccogliere gli strumenti necessari per l'installazione.

2. Passaggi di Installazione:

- Rimuovere il buffer esistente dall'arma seguendo le istruzioni del produttore.
- Prendere il nuovo buffer di rinculo Kyttec e allinearne con il tubo del buffer.
- Inserire il buffer di rinculo nel tubo del buffer fino a quando non è saldamente in posizione.
- Assicurarsi che il buffer sia correttamente posizionato e non sia allentato.

3. Uso:

- Una volta installato, testare l'arma in un ambiente sicuro per garantire il corretto funzionamento.
- Osservare tutti i protocolli di sicurezza quando si utilizza l'arma con il nuovo buffer di rinculo.

4. Ispezione PostUso:

- Dopo l'uso, ispezionare il buffer di rinculo per eventuali segni di usura o danni.
- Pulire il buffer secondo necessità, seguendo le linee guida del produttore.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il buffer di rinculo in conformità con le normative locali.
- Non smaltire il prodotto nei rifiuti domestici normali.
- Se il prodotto è danneggiato o non più in uso, consultare le autorità locali per la gestione dei rifiuti per i metodi di smaltimento appropriati.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per eventuali domande o supporto riguardanti il Buffer di Rinculo AR15/M16/308, si prega di fare riferimento al sito web del produttore o alle risorse del servizio clienti. Assicurarsi di avere a disposizione i dettagli del prodotto per ricevere assistenza.

Grazie per la vostra attenzione a queste istruzioni di sicurezza. La vostra sicurezza e soddisfazione sono le nostre massime priorità. Godetevi la vostra esperienza di tiro con il Buffer di Rinculo AR15/M16/308.

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