

# Buffer di rinculo AR per AR-15/M16/308 - Buffer di rinculo per AR-15 con calcio fisso

[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: [Buffer di rinculo per AR-15 con calcio fisso](#)
- Produttore: [KYNTEC CORPORATION](#)
- N. prodotto: 100014775
- N. fab.: RB5001
- Tipo di arma: AR-15
- Peso della spedizione: 0.249kg
- Altezza di spedizione: 28mm
- Larghezza di spedizione: 116mm
- Lunghezza di spedizione: 182mm
- UPC: 854476005010

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

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

# Indice

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

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Buffer di Rinculo AR15/M16/308

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Buffer di Rinculo AR15/M16/308 di Kyntec Corporation. Questo prodotto è stato progettato per migliorare la tua esperienza di tiro riducendo il rinculo e minimizzando l'usura della tua arma. Ti preghiamo di leggere attentamente questa guida alle istruzioni di sicurezza per garantire un uso sicuro ed efficace del buffer di rinculo.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Tratta sempre la tua arma come se fosse carica.
- Assicurati che il buffer di rinculo sia compatibile con il modello della tua arma.
- Segui tutte le leggi e i regolamenti locali riguardanti le modifiche e gli accessori per armi da fuoco.
- Conserva il buffer di rinculo e la tua arma in un luogo sicuro, fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Ispeziona regolarmente il buffer di rinculo per eventuali segni di danni o usura.
- Se noti problemi, interrompi immediatamente l'uso e consulta un professionista.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Assicurati che l'arma sia scarica prima di installare o rimuovere il buffer di rinculo.
- Non utilizzare il buffer di rinculo su carabine Armalite in stile .308, poiché ciò potrebbe causare danni ai ricevitori superiori e inferiori.
- Indossa sempre protezioni per occhi e orecchie appropriate durante il tiro.
- Sii consapevole dell'ambiente circostante e assicurati di avere un'area di tiro sicura.
- Utilizza il buffer di rinculo solo come previsto e secondo le specifiche fornite.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione

- Assicurati che l'arma sia scarica.
- Rimuovi il buffer standard a massa e molla dall'arma.
- Inserisci il buffer di rinculo Kyntec nel tubo del buffer, assicurandoti che sia posizionato correttamente.
- Sostituisci eventuali perni di ritenzione o dispositivi di fissaggio necessari per fissare il buffer in posizione.
- Controlla che il buffer di rinculo sia installato in modo sicuro prima dell'uso.

### 2. Uso

- Dopo l'installazione, esegui un controllo di funzionamento per assicurarti che l'arma operi correttamente con il nuovo buffer di rinculo.
- Utilizza l'arma come previsto, seguendo tutte le linee guida e le precauzioni di sicurezza.
- Ispeziona regolarmente il buffer di rinculo durante la manutenzione di routine della tua arma.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il buffer di rinculo in modo responsabile, seguendo le normative locali per i materiali pericolosi, se applicabile.
- Non smaltire il buffer di rinculo nei rifiuti domestici normali.

- Contatta la tua struttura di gestione dei rifiuti locale per indicazioni sui metodi di smaltimento appropriati.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto**

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante l'uso o la sicurezza di questo prodotto, ti preghiamo di fare riferimento alle informazioni di contatto del produttore fornite con il tuo acquisto.

## **Conclusione**

La tua sicurezza è la nostra priorità. Seguendo queste linee guida e istruzioni, puoi garantire un'esperienza sicura e piacevole con il tuo Buffer di Rinculo AR15/M16/308. Rimani sempre vigile e responsabile quando maneggi armi da fuoco e i loro accessori. Grazie per aver scelto Kyntec Corporation.

# 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)