

# MSR Calibro di controllo munizioni in alluminio - Controllore munizioni MSR 12 GAUGE

[Ricarica](#) > [Utensili per la misurazione](#) > [Case Gauges & Headspace Tools](#)

## Garantisci la Qualità delle Tue Munizioni MSR

Sebbene sia facile prendere le munizioni da una scatola, inserirle in un caricatore e andare a sparare, esiste sempre la possibilità che uno dei tuoi proiettili AR preferiti non rientri nelle specifiche necessarie per un tiro sicuro o affidabile. Controlla la coerenza delle tue munizioni con il Lyman MSR Aluminum Ammo Checker. Il Lyman MSR Aluminum Ammo Checker è progettato specificamente come un semplice Go gauge che consente ai proprietari di fucili sportivi di inserire le proprie munizioni nel checker per garantire che siano entro le specifiche minime e completamente sicure da sparare. Realizzato in alluminio di grado aeronautico 6061-T6 Caratteristiche di finitura anodizzata nera a rivestimento duro Consente un controllo rapido e semplice di singoli colpi Il Lyman MSR Aluminum Ammo Checker è disponibile in più calibri e misure, tra cui 5.56 NATO, 6.5 Grendel, 6.8 SPC, 300 AAC Blackout, 7.62x39, 450 Bushmaster, 458 SOCOM e 50 Beowulf.



## Caratteristiche

- Nome: [Controllore munizioni MSR 12 GAUGE](#)
- Produttore: [LYMAN](#)
- N. prodotto: 539000098
- N. fab.: 7833010
- Cartuccia: Calibro 12
- Peso della spedizione: 0.102kg
- Altezza di spedizione: 191mm
- Larghezza di spedizione: 51mm
- Lunghezza di spedizione: 38mm
- UPC: 011516730107

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Lyman MSR Aluminum Ammo Checker 12 Gauge](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Lyman MSR Aluminum Ammo Checker 12 Gauge

## Introduzione

Il Lyman MSR Aluminum Ammo Checker è uno strumento progettato per garantire che le munizioni siano conformi alle specifiche di sicurezza. Questa guida fornisce informazioni importanti per l'uso sicuro e responsabile del prodotto, seguendo le linee guida della Regolamentazione Generale sulla Sicurezza dei Prodotti dell'UE (GPSR).

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il Lyman MSR Aluminum Ammo Checker solo per il calibro specificato, in questo caso, il calibro 12.
- Controlla regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura o danni. Non utilizzare un ammo checker danneggiato.
- Conserva il prodotto in un luogo asciutto e sicuro, lontano dalla portata dei bambini.
- Non utilizzare il prodotto in condizioni di umidità o in ambienti pericolosi.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre occhiali di sicurezza quando utilizzi il Lyman MSR Aluminum Ammo Checker.
- Non forzare le munizioni nel checker. Assicurati che entrino facilmente e senza resistenza.
- Non utilizzare munizioni danneggiate o scorrette nel checker.
- Non tentare di modificare o riparare il prodotto da solo.
- Segui sempre le istruzioni del produttore per un utilizzo corretto.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurati che il tuo ambiente di lavoro sia pulito e ben illuminato.
- Rimuovi tutte le munizioni dal caricatore e dalla tua area di lavoro prima di iniziare.

### 2. Utilizzo del Lyman MSR Aluminum Ammo Checker:

- Prendi il Lyman MSR Aluminum Ammo Checker e assicurati che sia pulito e privo di detriti.
- Inserisci delicatamente una munizione nel checker.
- Controlla che la munizione si inserisca facilmente e che non ci siano segni di resistenza.
- Se la munizione non si inserisce correttamente, non utilizzarla e verifica le specifiche.

### 3. Controllo delle Munizioni:

- Utilizza l'ammo checker per verificare ogni munizione prima dell'uso.
- Assicurati che tutte le munizioni siano conformi alle specifiche minime di sicurezza.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento di prodotti in alluminio.
- Non gettare il Lyman MSR Aluminum Ammo Checker nei rifiuti normali.
- Se il prodotto è danneggiato e non più utilizzabile, portalo a un centro di raccolta autorizzato.

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

Per ulteriori informazioni o domande sulla sicurezza del prodotto, si consiglia di contattare il produttore o il rivenditore autorizzato. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e altre informazioni pertinenti.

Questa guida è stata redatta per garantire un utilizzo sicuro e responsabile del Lyman MSR Aluminum Ammo Checker. Segui attentamente tutte le istruzioni e le linee guida di sicurezza per garantire la tua sicurezza e quella degli altri.

# 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)