

# AR LOWER RECEIVER BLOCKS - MIDWEST INDUSTRIES AR-15 LOWER RECEIVER BLOCK POLYMER

[Utensili per armieri](#) > [Utensili per carabina](#) > [Morse e bloccaggi per lavorazioni canna](#)

Blocchi per Ricevitore Inferiore in polimero ad alta resistenza! Peso del Blocco per Ricevitore Inferiore AR-15: 12 oz Altezza AR-15: 6,5" Lunghezza: 5,0" Larghezza: 1,25" Peso del Blocco per Ricevitore Inferiore AR .308: 12,2 oz Altezza AR .308: 6,5" Lunghezza: 5,0" Larghezza: 1,25" Consente l'installazione del perno di rollaggio del blocco gas Fori di montaggio per attaccarlo a un banco o a una superficie di lavoro alternativa 4 punti di contatto per l'uso con il morsetto Sezione per l'installazione del guardia del grilletto Consente di tenere il ricevitore per molteplici aspetti dell'assemblaggio Assemblaggio del perno di controllo del fuoco In grado di sostenere un'arma completa per la manutenzione Vassoio per piccoli pezzi 100% Fabbricato negli USA



## Caratteristiche

- Nome: [MIDWEST INDUSTRIES AR-15 LOWER RECEIVER BLOCK POLYMER](#)
- Produttore: [MIDWEST INDUSTRIES](#)
- N. prodotto: 100043933
- N. fab.: MI-LRB
- Colore: Blue
- Finitura: Blue
- Materiale: Polymer
- Tipo di arma: AR-15
- Peso della spedizione: 0.454kg
- Altezza di spedizione: 51mm
- Larghezza di spedizione: 178mm
- Lunghezza di spedizione: 267mm
- UPC: 812102033622

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# **Indice**

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Blocchi per Ricevitore Inferiore in Polimero AR15 e .308](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Blocchi per Ricevitore Inferiore in Polimero AR15 e .308

## Introduzione

Grazie per aver scelto i Blocchi per Ricevitore Inferiore in Polimero di Midwest Industries. Questo prodotto è progettato per facilitare l'assemblaggio e la manutenzione dei fucili AR15 e .308. È importante seguire attentamente le istruzioni di sicurezza per garantire un uso sicuro e corretto del prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che il prodotto sia utilizzato solo per gli scopi previsti.
- Tenere il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di gruppi vulnerabili.
- Verificare periodicamente il prodotto per eventuali segni di usura o danni.
- Non utilizzare il prodotto se presenta danni visibili o se non funziona correttamente.
- Segnalare eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizzare il blocco su una superficie di lavoro stabile e sicura.
- Assicurarsi che il ricevitore sia fissato correttamente prima di procedere con l'assemblaggio.
- Non forzare il blocco o il ricevitore durante l'uso.
- Indossare occhiali protettivi durante l'assemblaggio e la manutenzione per proteggere gli occhi da eventuali detriti.
- Non utilizzare il blocco per sostenerne un'arma carica.
- Seguire sempre le istruzioni del produttore per l'assemblaggio e la manutenzione.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione della superficie di lavoro

- Assicurarsi che la superficie di lavoro sia pulita e priva di oggetti estranei.
- Posizionare il blocco per ricevitore su un banco di lavoro o su una superficie di lavoro alternativa.

### 2. Fissaggio del ricevitore

- Inserire il ricevitore nel blocco, assicurandosi che sia allineato correttamente.
- Utilizzare i fori di montaggio per fissare il blocco alla superficie di lavoro.

### 3. Assemblaggio

- Utilizzare il vassoio per piccoli pezzi per tenere in ordine le parti durante l'assemblaggio.
- Seguire le istruzioni specifiche per l'assemblaggio del ricevitore, inclusa l'installazione del guardia del grilletto e del perno di controllo del fuoco.

### 4. Verifica finale

- Controllare che tutte le parti siano assemblate correttamente e che non ci siano segni di usura.
- Assicurarsi che il blocco sia in grado di sostenere l'arma completa per la manutenzione.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il prodotto in conformità con le normative locali sui rifiuti.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente; seguire le linee guida per il riciclaggio dei materiali plastici.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande o ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto, contattare il produttore. Assicurarsi di avere a disposizione il numero di modello e altre informazioni pertinenti relative al prodotto.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, si contribuirà a garantire un uso sicuro e responsabile dei Blocchi per Ricevitore Inferiore in Polimero di Midwest Industries. Grazie per la vostra attenzione e per la scelta di prodotti di qualità.

# **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](http://www.brownells.it)