

# AR-15/M16 ADJUSTABLE GAS BLOCK - SEEKINS PRECISION

## AR-15/M16 ADJUSTABLE GAS BLOCK

[Parti Carabine](#) > [Componenti sistema recupero gas](#) > [Gas block](#)

**Ti consente di regolare l'uscita del gas per un'estrazione/e espulsione affidabile**

Il blocco gas in acciaio ti consente di regolare la quantità di flusso di gas, così puoi ottimizzare l'uscita del gas per un'estrazione e un'espulsione affidabili con diversi tipi di munizioni. La vite di frizione in ottone mantiene le regolazioni senza bisogno di un bloccante per filetti e non danneggia la vite di regolazione. Si adatta sotto le canne flottanti da .750" O.D. Doppie viti inferiori fissano il blocco alla canna. Richiede una chiave Allen, non inclusa.



### Caratteristiche

- Nome: [SEEKINS PRECISION AR-15/M16 ADJUSTABLE GAS BLOCK](#)
- Produttore: [SEEKINS PRECISION](#)
- N. prodotto: 100011244
- N. fab.: 11510031
- Diametro interno: .750
- Materiale: Acciaio
- Tipo: Regolabili, Low-Profile
- Tipo di arma: AR-15
- Peso della spedizione: 0.136kg
- Altezza di spedizione: 4mm
- Larghezza di spedizione: 68mm
- Lunghezza di spedizione: 92mm
- UPC: 811452029163

### Dettagli dell'elemento

Made in Usa

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

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Blocco Gas Regolabile Seekins Precision AR15/M16](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Blocco Gas Regolabile Seekins Precision AR15/M16

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Blocco Gas Regolabile Seekins Precision AR15/M16. Questo prodotto è progettato per migliorare le prestazioni della tua arma da fuoco consentendo un flusso di gas regolabile. Per garantire un uso sicuro ed efficace, ti preghiamo di leggere attentamente questa guida alle istruzioni di sicurezza.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Maneggia sempre le armi da fuoco con attenzione e segui tutti i protocolli di sicurezza.
- Assicurati che il blocco gas sia installato correttamente per prevenire malfunzionamenti.
- Ispeziona regolarmente il blocco gas per segni di usura o danni.
- Utilizza solo munizioni compatibili come specificato nel manuale della tua arma da fuoco.
- Mantieni il blocco gas e le aree circostanti puliti per garantire un corretto funzionamento.
- Conserva la tua arma da fuoco e gli accessori in un luogo sicuro, fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Riporta eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

## Precauzioni Specifiche di Sicurezza per l'Uso

- **Pericoli Potenziali:** Un'installazione o una regolazione impropria del blocco gas può portare a malfunzionamenti dell'arma da fuoco.
- **Evitare i Pericoli:**
  - Non tentare di regolare il blocco gas mentre l'arma da fuoco è carica o in una condizione non sicura.
  - Assicurati che l'arma da fuoco sia puntata in una direzione sicura durante l'installazione e la regolazione.
  - Fai attenzione quando maneggi strumenti come le chiavi Allen per evitare infortuni.
- **Restrizioni di Età:** Questo prodotto è destinato all'uso da parte di individui di età legale per possedere e operare un'arma da fuoco. Tienilo fuori dalla portata dei bambini.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione:

- Assicurati che l'arma da fuoco sia scarica e puntata in una direzione sicura.
- Rimuovi il blocco gas esistente, se applicabile.
- Posiziona il Blocco Gas Regolabile Seekins Precision sul barile, assicurandoti che si adatti sotto i handguard flottanti.
- Fissa il blocco gas utilizzando le doppie viti inferiori fornite. Usa una chiave Allen per il serraggio.
- Controlla che il blocco gas sia correttamente allineato e fissato prima di procedere.

### 2. Regolazione:

- Utilizza la vite di frizione in ottone per regolare il flusso di gas secondo necessità per diversi tipi di munizioni.
- Effettua piccole regolazioni e testa l'arma da fuoco per garantire un'estrazione e un'espulsione affidabili.
- Evita di stringere eccessivamente la vite di regolazione per prevenire danni.

### 3. Uso:

- Controlla regolarmente il blocco gas per un corretto funzionamento e apporta le regolazioni necessarie.
- Segui sempre le linee guida del produttore per il tuo specifico modello di arma da fuoco.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il blocco gas in conformità con le normative locali per i rifiuti metallici.
- Non smaltire componenti dell'arma da fuoco nei normali rifiuti domestici.

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

Per domande sulla sicurezza o assistenza con il tuo Blocco Gas Regolabile Seekins Precision, ti preghiamo di fare riferimento alle informazioni di contatto fornite nel packaging del prodotto o sul sito web del produttore.

Ti ringraziamo per aver dato priorità alla sicurezza nell'uso del Blocco Gas Regolabile Seekins Precision AR15/M16. La tua attenzione a queste linee guida contribuisce a garantire un'esperienza sicura e piacevole.

# 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)