

# AR-15 SOLID ADJUSTABLE GAS BLOCK - SUPERLATIVE ARMS AR-15 SOLID SS ADJUSTABLE GAS BLOCK .936" TAN

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

Il blocco gas brevettato "Bleed Off" di Superlative Arms, per la piattaforma AR15, regola il flusso di gas espellendo il gas dal blocco invece di limitarne il flusso come i blocchi regolabili convenzionali. Risultati: La pressione utilizzata nel blocco è ridotta solo alla quantità necessaria per azionare il portacaricatore. Il gas / pressione rimanente viene espulso dal blocco, consentendo al sistema di funzionare in modo molto più pulito e fresco. Riduzione del rinculo percepito. Il detent di regolazione brevettato è posizionato all'esterno del blocco e quindi non c'è contaminazione. La vite di regolazione del gas non limita il flusso di gas; pertanto non ci sono erosioni o bloccaggi della vite / nessuna perdita di detent a causa dell'accumulo di carbonio. Anche se è rimovibile, abbiamo aggiunto un meccanismo di sicurezza che impedisce di svitare accidentalmente la vite fino in fondo. Quando si utilizzano SBR e/o soppressori, la porta di espulsione consente di scaricare la pressione eccessiva dal blocco riducendo il retrocarico. Dati: Materiale del blocco gas: 416 SS Diametro della canna: 0.625" Peso: 1.37 oz. Lunghezza: 1.00" Tipo di attacco: Solido Regolazione gas: 30 posizioni bloccate, Porta di espulsione anteriore del blocco: Anteriore del blocco Incluso: Blocco gas - Assemblato (2) Viti di fissaggio 10-32 x 3/16" (1) Pin di ritenzione tubo gas (1) Chiavi esagonali L a forma di 3/32 X 6" Istruzioni per l'installazione e codice QR per il tutorial video



## Caratteristiche

- Nome: [SUPERLATIVE ARMS AR-15 SOLID SS ADJUSTABLE GAS BLOCK .936" TAN](#)
- Produttore: [SUPERLATIVE ARMS](#)
- N. prodotto: 430109754
- N. fab.: SABO-DI-936ST
- Diametro interno: .936
- Materiale: Acciaio inox
- Tipo: Screw
- Tipo di arma: AR-15
- Peso della spedizione: 0.454kg
- Altezza di spedizione: 51mm
- Larghezza di spedizione: 95mm
- Lunghezza di spedizione: 191mm
- UPC: 850051342525

## 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 AR15](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Blocco Gas Regolabile AR15

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Blocco Gas Regolabile AR15 Superlative Arms. Questo prodotto è progettato per migliorare le prestazioni della tua piattaforma AR15. È importante seguire attentamente le istruzioni di sicurezza e utilizzo per garantire un'esperienza sicura e soddisfacente.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per l'uso previsto.
- Leggi tutte le istruzioni e le avvertenze prima dell'uso.
- Mantieni il prodotto fuori dalla portata dei bambini.
- Non utilizzare il prodotto se presenta segni di danno o usura.
- Segnalare eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Controlla regolarmente gli aggiornamenti sulle revoche sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Uso corretto:** Assicurati di installare il blocco gas secondo le istruzioni fornite per evitare malfunzionamenti.
- **Controllo della pressione:** Quando utilizzi SBR o soppressori, verifica che la porta di espulsione funzioni correttamente per evitare eccessi di pressione.
- **Attenzione durante la regolazione:** Non svitare completamente la vite di regolazione del gas senza aver prima compreso il meccanismo di sicurezza.
- **Manutenzione regolare:** Pulisci il blocco gas regolarmente per prevenire l'accumulo di carbonio e garantire un funzionamento ottimale.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurati di avere gli strumenti necessari: chiavi esagonali, viti di fissaggio e pin di ritenzione.
- Controlla che il materiale del blocco gas sia integro e privo di difetti.

### 2. Installazione:

- Fissa il blocco gas al tuo sistema AR15 seguendo le specifiche di installazione.
- Utilizza le viti di fissaggio 1032 x 3/16" per garantire una connessione sicura.
- Assicurati che il detent di regolazione sia posizionato correttamente per evitare contaminazioni.

### 3. Regolazione:

- Regola il flusso di gas utilizzando il meccanismo di regolazione esterno.
- Fai riferimento alle 30 posizioni bloccate per ottenere la configurazione desiderata.

### 4. Verifica finale:

- Dopo l'installazione, esegui un controllo finale per assicurarti che tutto sia in ordine.
- Effettua un test di funzionamento per garantire che il sistema operi in modo pulito e fresco.

## Istruzioni per il Disposizione

- Segui le normative locali per la disposizione dei materiali di scarto.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente. Contatta un centro di raccolta autorizzato per la corretta eliminazione.

## Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per ulteriori domande o supporto, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore o un esperto del settore. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e qualsiasi informazione pertinente sul prodotto.

# 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&nbsp;**

Brownells Italia Srl&nbsp;

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

&nbsp;

### **Sede Operativa Showroom**

Brownells Italia Srl&nbsp;

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

&nbsp;

“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)