

# AR-15 blocco gas profilo basso .750 acciaio nero

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

## Non Interferirà Con I Foregrip Tattici Di Lunghezza Estesa

Sostituzione a profilo ridotto per il mirino anteriore/filtro gas di fabbrica che non interferirà con i foregrip tattici di lunghezza estesa, garantendo al contempo il corretto funzionamento del sistema di gas per un ciclo affidabile. Si protende solo per .420" sopra la canna, copre meno di 1" di lunghezza della canna e aggiunge solo 1.4 oz. di peso. Compatibile con carabine in stile M4 e fucili in stile M16A2/A3/A4 con canna di qualsiasi lunghezza e .750" O.D. Due viti in acciaio mantengono il blocco saldamente ancorato alla canna per prevenire spostamenti anche sotto la forza del rinculo in modalità full-auto. La finitura nera ossidata si abbina alla maggior parte delle finiture delle canne di fabbrica.



## Caratteristiche

- Nome: [AR-15 blocco gas profilo basso .750 acciaio nero](#)
- Produttore: [TROY INDUSTRIES](#)
- N. prodotto: 100004062
- N. fab.: SGAS-A4L-00BT-00
- Diametro interno: .750
- Materiale: Acciaio
- Tipo: Low-Profile
- Tipo di arma: AR-15
- Peso della spedizione: 0.068kg
- Altezza di spedizione: 10mm
- Larghezza di spedizione: 69mm
- Lunghezza di spedizione: 97mm
- UPC: 812699010136

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

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

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Gas Block Low Profile AR15](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Gas Block Low Profile AR15

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Gas Block Low Profile AR15 di Troy Industries. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali e informazioni per garantire un uso e un'installazione sicuri del tuo gas block. Ti preghiamo di leggere attentamente questa guida prima dell'uso.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il prodotto sia utilizzato solo per il suo scopo previsto come gas block per fucili in stile AR15 e M16.
- Segui sempre le linee guida e le istruzioni di sicurezza del produttore dell'arma quando installi o utilizzi questo prodotto.
- Ispeziona il gas block e i componenti circostanti per eventuali segni di danno o usura prima dell'installazione.
- Utilizza occhiali protettivi quando maneggi e installi componenti dell'arma.
- Tieni il gas block e tutte le parti dell'arma fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- In caso di malfunzionamento o comportamento anomalo durante l'operazione, interrompi immediatamente l'uso e consulta un armaiolo qualificato.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

### • Precauzioni per l'Installazione:

- Assicurati che l'arma sia scarica prima di iniziare l'installazione.
- Usa solo gli strumenti specificati per l'installazione per prevenire danni.

### • Precauzioni Operative:

- Assicurati sempre che il sistema di gas funzioni correttamente prima di sparare.
- Non utilizzare l'arma con un gas block danneggiato o se ci sono segni di fuga di gas.

### • Precauzioni di Maneggio:

- Tratta sempre le armi come se fossero cariche.
- Non puntare mai l'arma verso nulla che non intendi colpire.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### Installazione

#### 1. Preparazione:

- Assicurati che l'arma sia scarica e sicura.
- Raccogli gli strumenti necessari: una chiave appropriata per le viti a testa esagonale e qualsiasi altro strumento raccomandato dal produttore.

#### 2. Rimozione del Vecchio Gas Block:

- Rimuovi con attenzione il gas block esistente, se presente, allentando e rimuovendo eventuali viti o perni di fissaggio.

### 3. Installazione del Nuovo Gas Block:

- Posiziona il Gas Block Low Profile AR15 sulla canna nella posizione di montaggio designata.
- Allinea il portaghiaccio del blocco con il portaghiaccio sulla canna.
- Fissa il gas block utilizzando le viti a testa esagonale fornite. Serrale saldamente per garantire che il blocco non si sposti durante l'operazione.

### 4. Ispezione Finale:

- Controlla che il gas block sia fissato saldamente e che non ci siano ostruzioni nel portaghiaccio.
- Assicurati che l'installazione non interferisca con altri componenti dell'arma.

## Uso

- Dopo l'installazione, esegui un controllo di funzionamento del sistema di gas per garantire un ciclo affidabile.
- Spara l'arma in un ambiente controllato, monitorando eventuali comportamenti o guasti anomali.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il gas block in conformità con le normative locali riguardanti i rifiuti metallici.
- Non smaltire il prodotto nei rifiuti domestici regolari. Invece, verifica le opzioni di riciclaggio o le strutture di smaltimento designate per i componenti metallici.

## Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante il Gas Block Low Profile AR15, ti preghiamo di contattare il produttore o il tuo rivenditore locale per assistenza. Assicurati sempre di avere le ultime informazioni di sicurezza e aggiornamenti.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, contribuirai a garantire un'esperienza sicura ed efficace con il tuo Gas Block Low Profile AR15. Grazie per aver dato priorità alla sicurezza!

# 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)