

# Kit blocco gas modulare per AR-15 - BRN AR-15 Rail modulare per blocco gas

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

## Design Unico e Modulare per la Massima Personalizzazione

Il gas block facile da installare presenta una rotaia fissa integrata e un design modulare che consente un'installazione e rimozione rapida di fino a tre rotaie Picatinny aggiuntive per il montaggio di laser, luci, ottiche per visione notturna, mirini di emergenza e una varietà di altri accessori tattici. Le rotaie laterali e inferiori si attaccano facilmente con due viti, permettendoti di configurare l'unità in base ai requisiti di ogni missione. Realizzato con precisione in alluminio billette 6061 robusto per una resistenza superiore senza appesantire la tua arma. Si fissa saldamente alla canna con tre viti di serraggio in acciaio indurito.



## Caratteristiche

- Nome: [BRN AR-15 Rail modulare per blocco gas](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 080000383
- N. fab.:
- Diametro interno: -
- Materiale: Alluminio
- Modello: AR-15
- Tipo: Picatinny
- Tipo di arma: AR-15
- Peso della spedizione: 0.066kg
- Altezza di spedizione: 30mm
- Larghezza di spedizione: 74mm
- Lunghezza di spedizione: 130mm
- UPC: 050806107748

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

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

# Indice

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

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Kit Gas Block Modular AR15

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Kit Gas Block Modular AR15 di Brownells. Questo prodotto è progettato per migliorare le prestazioni e la versatilità della tua arma da fuoco. È fondamentale utilizzare questo prodotto in modo sicuro e corretto per garantire la tua sicurezza e quella degli altri. Ti preghiamo di leggere attentamente questo manuale prima dell'installazione e dell'uso.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Tratta sempre la tua arma da fuoco come se fosse carica.
- Assicurati di essere in un ambiente sicuro quando maneggi le armi da fuoco.
- Tieni il kit gas block fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Ispeziona regolarmente il gas block e tutti gli accessori per segni di usura o danni.
- Segui tutte le leggi e i regolamenti locali riguardanti le modifiche e gli accessori per armi da fuoco.
- Sii consapevole dei potenziali pericoli associati alle armi da fuoco, inclusi scariche accidentali e infortuni.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

### • Precauzioni durante l'Installazione:

- Assicurati che l'arma da fuoco sia scarica prima di iniziare l'installazione.
- Utilizza strumenti adeguati per evitare di danneggiare il gas block o la tua arma.

### • Precauzioni durante l'Uso:

- Non superare le specifiche raccomandate per il montaggio degli accessori.
- Controlla regolarmente che tutte le viti e gli attacchi siano sicuri prima dell'uso.
- Evita di utilizzare il gas block in condizioni estreme senza un adeguato collaudo.

### • Precauzioni di Manutenzione:

- Pulisci regolarmente il gas block per prevenire malfunzionamenti.
- Ispeziona alla ricerca di ruggine o corrosione, specialmente in ambienti umidi.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione:

- Assicurati che l'arma da fuoco sia scarica.
- Rimuovi il gas block esistente, se applicabile.
- Allinea il nuovo gas block con la canna, assicurandoti che si adatti saldamente.
- Utilizza le tre viti di serraggio in acciaio indurito per montare il gas block saldamente sulla canna.
- Attacca le rotaie laterali e inferiori utilizzando le viti fornite.

### 2. Uso:

- Dopo l'installazione, controlla che il gas block sia fissato saldamente.
- Monta eventuali rotaie Picatinny aggiuntive secondo necessità per accessori come laser o luci.
- Prova l'arma da fuoco in un ambiente sicuro per garantire il corretto funzionamento.

### **3. Controlli PostInstallazione:**

- Dopo l'installazione, verifica che tutti i componenti funzionino correttamente.
- Esegui un collaudo in un ambiente controllato per confermare che il gas block operi come previsto.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltisci i materiali di imballaggio in modo responsabile, seguendo le linee guida locali per la gestione dei rifiuti.
- Se il kit gas block diventa danneggiato oltre la riparazione, segui le normative locali per lo smaltimento di prodotti in metallo e alluminio.
- Non smaltire il gas block nel fuoco, poiché potrebbe esplodere o rilasciare sostanze nocive.

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

Per qualsiasi domanda riguardante l'installazione, l'uso o la sicurezza del Kit Gas Block Modular AR15, ti preghiamo di fare riferimento al sito web del produttore o alle risorse del servizio clienti. Assicurati di avere a disposizione le informazioni sul prodotto per riferimento.

## **Conclusione**

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi contribuire a garantire un'esperienza sicura ed efficace con il tuo Kit Gas Block Modular AR15. Dai sempre priorità alla sicurezza e alla responsabilità quando maneggi armi da fuoco e i loro accessori. Grazie per l'attenzione a queste importanti linee guida.

# 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)