

# Blocchi gas a basso profilo per AR-15 - AERO PRECISION - Blocco gas a profilo basso .936" con logo AERO per AR-15, nitrurato

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

I Gas Blocks di Aero Precision sono disponibili in diverse dimensioni e finiture, e possono essere incisi con il logo Aero o semplicemente lisci. Si adattano a canne con diametri esterni di .625, .750, .825, .936. Costruiti in acciaio indurito 4150, con rivestimento in fosfato o nitrato. Design a profilo basso per un facile montaggio. Le viti di fissaggio sono in acciaio 10-32 x 3/16 con punta a coppa zigrinata. Prodotto negli USA. Il perno a molla non è incluso. Si prega di notare: Non raccomandiamo l'uso di fissativi rossi sui filetti delle viti di fissaggio. Se decidi di utilizzare un fissativo, ti consigliamo di usare la varietà non permanente.



## Caratteristiche

- Nome: [AERO PRECISION - Blocco gas a profilo basso .936" con logo AERO per AR-15, nitrurato](#)
- Produttore: [AERO PRECISION](#)
- N. prodotto: 100054373
- N. fab.: APRH101207C
- Diametro interno: .936
- Materiale: Acciaio
- Tipo: Low Profile
- Tipo di arma: AR-15
- Peso della spedizione: 0.066kg
- Altezza di spedizione: 32mm
- Larghezza di spedizione: 95mm
- Lunghezza di spedizione: 161mm
- UPC: 815421028355

## 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 AR15 Low Profile di Aero Precision](#)
- [Chi siamo](#)

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

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Gas Block Low Profile di Aero Precision. Questo prodotto è progettato per garantire prestazioni elevate e sicurezza durante l'uso. Si prega di leggere attentamente questa guida per garantire un utilizzo sicuro e corretto del prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi di utilizzare il prodotto solo per l'applicazione prevista.
- Tenere il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di gruppi vulnerabili.
- Controllare il prodotto regolarmente per segni di usura o danni.
- Seguire tutte le istruzioni di installazione e utilizzo fornite in questa guida.
- In caso di dubbi o domande, contattare un professionista qualificato.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non utilizzare il Gas Block se presenta segni di danni visibili.
- Evitare l'uso di fissativi rossi sui filetti delle viti di fissaggio; utilizzare solo fissativi non permanenti se necessario.
- Assicurarsi che tutte le parti siano correttamente montate e fissate prima dell'uso.
- Non modificare il prodotto in alcun modo, poiché ciò potrebbe compromettere la sicurezza e le prestazioni.
- Indossare sempre occhiali protettivi durante l'installazione e l'uso del prodotto.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurarsi di avere tutti gli strumenti necessari per l'installazione, tra cui: Cacciavite Chiave a brugola Fissativo non permanente (se necessario)

### 2. Installazione:

- Rimuovere il Gas Block esistente (se presente) seguendo le istruzioni del produttore.
- Posizionare il nuovo Gas Block sulla canna, assicurandosi che sia allineato correttamente.
- Utilizzare le viti di fissaggio in acciaio 1032 x 3/16 con punta a coppa zigrinata per fissare il Gas Block.
- Non stringere eccessivamente le viti per evitare danni al prodotto.
- Verificare che il Gas Block sia ben fissato e non si muova.

### 3. Utilizzo:

- Una volta installato, il Gas Block è pronto per l'uso. Assicurarsi di seguire tutte le procedure di sicurezza durante il funzionamento dell'arma.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il prodotto in conformità con le normative locali per i rifiuti di metallo.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente o nei corsi d'acqua.
- Se necessario, contattare un centro di raccolta rifiuti per informazioni sullo smaltimento corretto.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto**

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto, si consiglia di contattare un professionista qualificato o di visitare il sito web ufficiale di Aero Precision. Assicurarsi di avere il numero di modello e altre informazioni pertinenti a portata di mano per facilitare la comunicazione.

## **Conclusione**

La sicurezza è la nostra priorità. Seguendo queste linee guida, è possibile garantire un utilizzo sicuro e efficace del Gas Block Low Profile di Aero Precision. Grazie per aver scelto il nostro prodotto e per il vostro impegno nella 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)