

# Blocchi gas per AR-15/M16 - .750 blocco gas leggero a basso profilo, acciaio, nitruro nero

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

## Profilo Minimo per Adattarsi Sotto l'Handguard o Con Rete Accessoria Integrata

Tutti i Gas Blocks di SADLAK sono realizzati negli USA da artigiani con anni di esperienza nella fornitura di qualità costante. Tutti i fori sono lavorati con precisione e tutte le misurazioni critiche sono ispezionate al 100% per garantire coerenza e qualità. Disponibili in molteplici dimensioni e stili, i Gas Blocks di Sadlak rappresentano un'ottima opzione se stai costruendo un AR o se stai cercando di effettuare un upgrade. I Gas Blocks sono disponibili in .625", .750", .875" o .936". Presentano anche opzioni come Clamp-Style, Slip-On, Skeletonized o Adjustable, e tutto il materiale di fissaggio è incluso. Tutti i Gas Blocks, tranne il Gas Block con Picatinny Rail, sono a basso profilo. Le finiture includono Black Nitride o Manganese Phosphate. I Gas Blocks di Sadlak si fissano saldamente alla canna con le viti di fissaggio incluse. I modelli Clamp-on si stringono attorno alla canna mentre serri le viti laterali. I modelli Slip-on sono ancorati da viti sul lato inferiore. Il profilo basso si adatta sotto un handguard flottante e ti consente di utilizzare una canna più lunga per un aspetto pulito e snello con una maggiore superficie di presa. L'Extended Nose è simile al Low-Profile, ma con una manica estesa che copre i fori per i pin conici lasciati dalla torretta di mira A2 di serie.



## Caratteristiche

- Nome: [.750 blocco gas leggero a basso profilo, acciaio, nitruro nero](#)
- Produttore: [SADLAK INDUSTRIES](#)
- N. prodotto: 100036429
- N. fab.: GB-105-BN
- Diametro interno: .750
- Materiale: Alluminio
- Tipo: Fissaggio
- Tipo di arma: AR-15
- Peso della spedizione: 0.036kg
- Altezza di spedizione: 38mm
- Larghezza di spedizione: 76mm
- Lunghezza di spedizione: 165mm

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

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

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Istruzioni di Sicurezza per l'Utilizzo dei Gas Blocks SADLAK INDUSTRIES](#)
- [Chi siamo](#)

# Istruzioni di Sicurezza per l'Utilizzo dei Gas Blocks SADLAK INDUSTRIES

## Introduzione

Grazie per aver scelto i Gas Blocks di SADLAK INDUSTRIES. Questo prodotto è progettato per garantire prestazioni elevate e sicurezza durante l'uso. È fondamentale seguire attentamente queste istruzioni di sicurezza per garantire un utilizzo corretto e prevenire incidenti o danni.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare i Gas Blocks solo con armi da fuoco compatibili, come l'AR15.
- Leggi e comprendi tutte le istruzioni prima di procedere con l'installazione e l'uso.
- Conserva queste istruzioni in un luogo sicuro per future consultazioni.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di persone non autorizzate.
- Segnala eventuali prodotti difettosi o incidenti alle autorità competenti.
- Controlla regolarmente eventuali aggiornamenti sui richiami sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre occhiali protettivi e guanti durante l'installazione e l'uso.
- Assicurati che l'arma sia scarica prima di installare o rimuovere il Gas Block.
- Non utilizzare il Gas Block se presenta segni di danno o usura.
- Non tentare di modificare o riparare il Gas Block da solo; contatta un professionista qualificato.
- Segui le istruzioni del produttore per l'installazione e l'uso corretto.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurati che l'arma sia completamente scarica.
- Raccogli tutti gli strumenti necessari per l'installazione.

### 2. Installazione:

- Scegli il modello di Gas Block adatto in base al diametro della canna (es. .750").
- Posiziona il Gas Block sulla canna, assicurandoti che sia allineato correttamente.
- Fissa il Gas Block utilizzando le viti di fissaggio incluse, seguendo le istruzioni specifiche per il modello scelto:
  - **ClampStyle:** stringi le viti laterali per fissare il Gas Block attorno alla canna.
  - **SlipOn:** utilizza le viti sul lato inferiore per ancorare il Gas Block.
- Controlla che il Gas Block sia saldamente fissato e non si muova.

### 3. Uso:

- Dopo l'installazione, esegui un controllo visivo per assicurarti che non ci siano parti allentate.
- Utilizza l'arma secondo le istruzioni del produttore e solo in ambienti sicuri.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali del Gas Block.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente; assicurati di smaltirlo in modo responsabile.
- Contatta il tuo comune per informazioni su come smaltire correttamente i materiali metallici e plastici.

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

Per ulteriori domande o assistenza, ti invitiamo a contattare il servizio clienti di SADLAK INDUSTRIES. Troverai informazioni di contatto sul sito web ufficiale dell'azienda.

Grazie per aver scelto i Gas Blocks di SADLAK INDUSTRIES. La tua sicurezza è la nostra priorità.

# 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)