

# Gas block a basso profilo regolabile con fermo a due pezzi per AR-15 - AR-15 blocco gas a due pezzi con perno di trattenuta, basso profilo .750 in acciaio nero

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

Sistema di Gas Regolabile JP II JPGS-9D è un design ridotto per calibri piccoli, progettato per essere montato sotto molti modelli di guardia della canna disponibili sul mercato. Il suo design a due pezzi consente installazioni più facili anche su canne con trattamenti di bocca pin-and-weld. Questo modello presenta il nuovo sistema di detent regolabile a clic per regolazioni precise e una sicura ritenzione della vite del gas. Non perderai mai la tua impostazione del gas o la vite. Caratteristiche: Sistema di detent regolabile a clic per impostazioni ripetibili e sicura ritenzione dell'impostazione del gas Sei clic per rotazione della vite del gas per regolazioni più fini Design a yoke diviso per una facile installazione anche su canne pin-and-weld Facile accesso alla regolazione laterale del gas Componenti del detent trattenuti internamente significano nessuna parte persa



## Caratteristiche

- Nome: [AR-15 blocco gas a due pezzi con perno di trattenuta, basso profilo .750 in acciaio nero](#)
- Produttore: [JP ENTERPRISES](#)
- N. prodotto: 452000221
- N. fab.: JPGS9D
- Diametro interno: .750
- Materiale: 416 Stainless Steel
- Tipo: Low Profile
- Tipo di arma: AR-15
- Peso della spedizione: 0.197kg
- Altezza di spedizione: 51mm
- Larghezza di spedizione: 133mm
- Lunghezza di spedizione: 184mm
- UPC: 812872024134

## 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 Regolabile a Profilo Basso AR15 2PC Detent](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Gas Block Regolabile a Profilo Basso AR15 2PC Detent

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Gas Block Regolabile a Profilo Basso AR15 2PC Detent di J P Enterprises. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali e informazioni per garantire un uso sicuro ed efficace del tuo gas block. Si prega di leggere attentamente questa guida prima dell'installazione e dell'uso.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di essere a conoscenza delle leggi e dei regolamenti locali riguardanti le armi da fuoco e i loro componenti.
- Maneggia sempre le armi da fuoco e i loro componenti con cura e rispetto.
- Utilizza il gas block solo per lo scopo previsto come specificato in questa guida.
- Tieni il gas block e tutti i componenti correlati fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Ispeziona regolarmente il gas block per eventuali segni di usura o danni prima di ogni uso.
- In caso di malfunzionamento o funzionamento anomalo, interrompi immediatamente l'uso e consulta un gunsmith qualificato.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre l'equipaggiamento di sicurezza appropriato, inclusi occhiali protettivi, durante l'installazione o l'uso del gas block.
- Assicurati che l'arma sia scarica prima dell'installazione o della manutenzione del gas block.
- Evita di utilizzare una forza eccessiva durante l'installazione per prevenire danni al gas block o all'arma.
- Fai attenzione alle superfici calde dopo il fuoco, poiché il gas block potrebbe diventare caldo e causare scottature.
- Non modificare il gas block o i suoi componenti in alcun modo che non sia raccomandato dal produttore.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurati che l'arma sia completamente scarica.
- Raccogli tutti gli strumenti necessari per l'installazione, inclusi chiavi e cacciaviti appropriati.

### 2. Installazione:

- Rimuovi il gas block esistente, se applicabile.
- Allinea il nuovo gas block con il barile e assicurati che sia posizionato correttamente.
- Fissa il gas block utilizzando le viti fornite e assicurati che siano serrate secondo le specifiche del produttore.
- Utilizza il sistema di detent regolabile a clic per impostare la tua impostazione del gas desiderata. Ruota la vite del gas nella posizione desiderata, assicurandoti che scatti in posizione per una ritenzione sicura.

### 3. Uso:

- Dopo l'installazione, esegui un controllo di funzionamento per garantire un funzionamento corretto.
- Regola l'impostazione del gas secondo necessità per prestazioni ottimali, utilizzando il sistema di detent regolabile a clic per regolazioni precise.
- Controlla regolarmente il gas block dopo l'uso per assicurarti che rimanga saldamente attaccato e

funzioni correttamente.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il gas block e qualsiasi componente correlato in conformità con le normative locali.
- Non smaltire il gas block nei rifiuti domestici normali.
- Considera le opzioni di riciclaggio dove applicabile, specialmente per i componenti in metallo.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande sulla sicurezza, supporto per il prodotto o per segnalare prodotti non sicuri, ti invitiamo a fare riferimento al punto di contatto dell'UE appropriato o alla tua autorità di regolamentazione locale.

## Conclusione

Seguire queste istruzioni di sicurezza contribuirà a garantire un'esperienza sicura e piacevole con il tuo Gas Block Regolabile a Profilo Basso AR15 2PC Detent. Dai sempre priorità alla sicurezza e alla conformità con le leggi e i regolamenti locali. Grazie per la tua attenzione a queste importanti linee guida di 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)