

# Blocco gas regolabile Gas Controls - Controllo gas 4,3" modello RS7543 diametro 0,750"

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

Il rivoluzionario sistema di controllo gas RIFLESPEED™ (Brevetto USA #US20200116446A1, brevetti aggiuntivi emessi e in attesa) rende il controllo del flusso di gas del tuo fucile affidabile, ripetibile e infallibile. Hai bisogno di più gas? Aumentalo. Hai bisogno di meno gas? Riducilo. Con la manopola di controllo facile da afferrare, è così semplice e non sono necessari attrezzi. La numerazione altamente visibile sulla manopola di controllo garantisce che tu sappia sempre la tua impostazione. Torna a una impostazione precedente istantaneamente semplicemente ruotando la manopola di controllo. Ogni impostazione è indicata da un "click" molto tattile per l'uso durante i momenti di visibilità ridotta. Due gamme di rotazione separate con impostazioni numerate da 1 a 12 e diverse dimensioni del pistone coprono i requisiti di regolazione per ogni cartuccia disponibile. La caratteristica brevettata di arresto della rotazione previene l'assemblaggio involontario. Utilizza tubi gas RIFLESPEED dritti. Progettati per l'uso militare o di polizia più rigoroso, i controlli gas RIFLESPEED sono anche ideali per uso difensivo, competizioni, tiro ricreativo o caccia. I controlli gas RIFLESPEED sono durevoli e dimostrati per funzionare attraverso decine di migliaia di colpi di munizioni spesi in test di sviluppo e distruzione. I controlli gas di RIFLESPEED sono la soluzione definitiva ai problemi di funzionamento di carabine ad uso intenso in condizioni, configurazioni e ambienti variabili. Con il controllo completo del gas fornito all'azione del tuo fucile ad ogni colpo, godrai di maggiore affidabilità, ridotto rinculo, ridotta elevazione della volata, meno interruzione della mira, meno usura sul tuo fucile e maggiore precisione. Imposta il tuo controllo gas RIFLESPEED per prestazioni ideali con munizioni commerciali leggere o munizioni milspec ad alta pressione. Regola il tuo sistema gas per prestazioni ideali in condizioni di calore estremo o freddo glaciale. Goditi prestazioni ottimali con o senza un soppressore. Con un sistema gas correttamente regolato puoi eliminare la necessità di utilizzare buffer eccezionalmente pesanti. Una volta che sperimenti i vantaggi dell'uso di un controllo gas RIFLESPEED, non vorrai mai più sparare ad altro.



## Caratteristiche

- Nome: [Controllo gas 4,3" modello RS7543 diametro 0,750"](#)
- Produttore: [RIFLESPEED](#)
- N. prodotto: 100050263
- N. fab.: US0102
- Adatto per: -
- Diametro interno: .750
- Materiale: -
- Tipo: Regolabili
- Peso della spedizione: 0.186kg
- Altezza di spedizione: 38mm
- Larghezza di spedizione: 102mm
- Lunghezza di spedizione: 178mm

## **Dettagli dell'elemento**

Made in Usa

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

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Istruzioni di Sicurezza per il Controllo Gas RIFLESPEED](#)
- [Chi siamo](#)

# Istruzioni di Sicurezza per il Controllo Gas

## RIFLESPEED

### Introduzione

Grazie per aver scelto il sistema di controllo gas RIFLESPEED™. Questo prodotto è progettato per migliorare le prestazioni del tuo fucile, garantendo un controllo preciso e affidabile del flusso di gas. È importante seguire attentamente queste istruzioni di sicurezza per garantire un uso sicuro e efficace del prodotto.

### Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di leggere e comprendere tutte le istruzioni prima di utilizzare il prodotto.
- Utilizza il prodotto solo per l'uso previsto, come specificato nel manuale.
- Mantieni il prodotto lontano dalla portata di bambini e gruppi vulnerabili.
- In caso di malfunzionamento o danno, interrompi immediatamente l'uso e contatta un esperto.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Controlla regolarmente gli aggiornamenti sui richiami sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

### Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Verifica che il tuo fucile sia scarico prima di installare o regolare il sistema di controllo gas.
- Non tentare di regolare il flusso di gas mentre il fucile è in uso o caldo.
- Assicurati di utilizzare solo tubi gas RIFLESPEED dritti compatibili con il tuo modello.
- Utilizza sempre protezioni adeguate (occhiali, guanti) durante l'installazione e l'uso.
- Non utilizzare il sistema di controllo gas in condizioni estreme senza averne testato le prestazioni.
- Segui attentamente le istruzioni di regolazione per evitare malfunzionamenti.

### Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

#### Installazione

##### 1. Preparazione:

- Assicurati che il fucile sia completamente scarico e pulito.
- Raccogli tutti gli strumenti necessari per l'installazione.

##### 2. Installazione del Controllo Gas:

- Rimuovi il vecchio gas block, se presente.
- Posiziona il controllo gas RIFLESPEED™ nel tubo gas secondo le istruzioni del produttore.
- Fissa il controllo gas in posizione, assicurandoti che sia allineato correttamente.

##### 3. Regolazione del Flusso di Gas:

- Utilizza la manopola di controllo per impostare il flusso di gas desiderato.
- Fai riferimento alla numerazione sulla manopola per selezionare l'impostazione appropriata.

#### Uso

##### 1. Verifica PreUtilizzo:

- Controlla che tutte le impostazioni siano corrette e che il sistema sia ben fissato.
- Assicurati che il fucile sia in condizioni operative sicure.

## 2. **Sparare:**

- Utilizza il fucile in un ambiente sicuro e controllato.
- Monitora le prestazioni del fucile e apporta le regolazioni necessarie al flusso di gas in base alle condizioni di utilizzo.

## 3. **Controllo PostUtilizzo:**

- Dopo ogni utilizzo, controlla il sistema di controllo gas per eventuali segni di usura o danno.
- Effettua le manutenzioni necessarie per garantire il corretto funzionamento.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali del prodotto.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente. Contatta un centro di raccolta autorizzato per lo smaltimento dei materiali pericolosi.
- Assicurati di rimuovere tutte le parti del prodotto prima dello smaltimento.

## **Informazioni per ulteriore supporto**

Per eventuali domande o dubbi riguardanti l'uso e la sicurezza del sistema di controllo gas RIFLESPEED™, si consiglia di contattare un esperto o un rivenditore autorizzato. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e altre informazioni pertinenti per ricevere assistenza adeguata.

# 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&nbsp; Operativa&nbsp;**

Brownells Italia Srl&nbsp;

Via Dante Alighieri 163

25068&nbsp; Sarezzo Bs

P.Iva e C.F. IT02801420981

&nbsp;

&nbsp;

“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)