

# AR-15 GAS TUBE STAINLESS STEEL - CMMG AR-15 GAS TUBE STAINLESS STEEL PISTOL

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

Realizzato in acciaio inossidabile, i tubi del gas includono il perno di installazione. Disponibili in lunghezze per pistola, carabina, lunghezza media e fucile.



## Caratteristiche

- Nome: [CMMG AR-15 GAS TUBE STAINLESS STEEL PISTOL](#)
- Produttore: [CMMG](#)
- N. prodotto: 100019252
- N. fab.: 55DA15F
- Finitura: Acciaio inox
- Lunghezza: 6 3/4
- Lunghezza del gas system: Pistol
- Materiale: Acciaio inox
- Tipo di arma: AR-15
- Peso della spedizione: 0.023kg
- Altezza di spedizione: 3mm
- Larghezza di spedizione: 102mm
- Lunghezza di spedizione: 260mm
- UPC: 815835012377

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

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

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Tubo del Gas AR15 in Acciaio Inossidabile](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Tubo del Gas AR15 in Acciaio Inossidabile

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Tubo del Gas AR15 in Acciaio Inossidabile di CMMG. Questo prodotto è progettato per migliorare le prestazioni della tua arma da fuoco, garantendo al contempo sicurezza e affidabilità. Ti preghiamo di leggere attentamente questa guida alle istruzioni di sicurezza per comprendere come utilizzare, installare e smaltire correttamente il tubo del gas.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Maneggia sempre le armi da fuoco e i relativi componenti con cura e assicurati che siano riposti in modo sicuro.
- Assicurati che il tubo del gas sia compatibile con il tuo specifico modello di AR15 prima dell'installazione.
- Controlla il tubo del gas per eventuali segni di danni o difetti prima dell'uso.
- Segui tutte le leggi e i regolamenti locali riguardanti gli accessori per armi da fuoco.
- Tieni questo prodotto fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Riporta eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Rimani informato sugli aggiornamenti e i richiami dei prodotti attraverso la piattaforma Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

### • Pericoli Potenziali:

- Un'installazione impropria può portare a malfunzionamenti o infortuni.
- Danni al tubo del gas possono causare perdite di gas, influenzando le prestazioni e la sicurezza dell'arma da fuoco.

### • Evitare i Pericoli:

- Utilizza sempre il perno di installazione fornito per fissare correttamente il tubo del gas.
- Non tentare di modificare o alterare il tubo del gas in alcun modo.
- Assicurati che l'arma da fuoco sia scarica prima di lavorare su qualsiasi componente.
- Indossa un'adeguata protezione per gli occhi quando maneggi il tubo del gas.

### • Avvertenze Specifiche per l'Età:

- Questo prodotto è destinato all'uso da parte di individui che sono legalmente autorizzati a maneggiare armi da fuoco. Assicurati che i minorenni non abbiano accesso a questo prodotto, a meno che non siano supervisionati da un adulto responsabile.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### Istruzioni per l'Installazione

## 1. Preparazione:

- Assicurati che l'arma da fuoco sia scarica e puntata in una direzione sicura.
- Raccogli gli strumenti necessari, incluso il perno di installazione.

## 2. Rimuovere il Vecchio Tubo del Gas (se applicabile):

- Rimuovi con cura il tubo del gas esistente dall'arma da fuoco, seguendo le istruzioni del produttore.

## 3. Installare il Nuovo Tubo del Gas:

- Allinea il nuovo tubo del gas con il blocco del gas sull'arma da fuoco.
- Inserisci il perno di installazione attraverso il tubo del gas e il blocco del gas per fissarlo in posizione.
- Assicurati che il tubo del gas sia posizionato correttamente e sia privo di ostruzioni.

## 4. Ispezione Finale:

- Controlla che il tubo del gas sia installato in modo sicuro e che non ci siano spazi vuoti o disallineamenti visibili.
- Esegui un controllo di funzionamento dell'arma da fuoco per garantire un'operazione corretta.

## Istruzioni per l'Uso

- Utilizza il tubo del gas solo come previsto per la piattaforma AR15.
- Ispeziona regolarmente il tubo del gas per segni di usura, corrosione o danni.
- Pulisci il tubo del gas secondo le raccomandazioni del produttore per mantenere prestazioni ottimali.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il tubo del gas in conformità con le normative locali per il riciclaggio dei metalli.
- Assicurati che il tubo del gas sia reso inutilizzabile prima dello smaltimento per prevenire eventuali abusi.

## Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per qualsiasi domanda riguardante il Tubo del Gas AR15 in Acciaio Inossidabile, ti preghiamo di fare riferimento al sito web del produttore o ai rivenditori autorizzati per assistenza. Assicurati sempre di avere le informazioni più aggiornate riguardanti la sicurezza e l'uso del prodotto.

Ti ringraziamo per aver dato priorità alla sicurezza e alla conformità con le linee guida delineate in questa guida alle istruzioni. Il tuo uso responsabile del Tubo del Gas AR15 in Acciaio Inossidabile contribuisce a un ambiente più sicuro per tutti gli appassionati di armi da fuoco.

# 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

Brownells Italia Srl 

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

### Sede Operativa Showroom

Brownells Italia Srl 

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

“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)