

# AR-15 GAS TUBE STAINLESS STEEL - DOUBLE STAR AR-15 GAS TUBE STAINLESS STEEL PISTOL

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

Il tubo del gas corto è realizzato specificamente per le pistole AR. Si adatta ai barili per pistole attualmente disponibili da 6 1/4" a 7 1/2". È anche un'alternativa utile per i barili di carabina molto corti dove un tubo di lunghezza standard per carabina è troppo lungo.



## Caratteristiche

- Nome: [DOUBLE STAR AR-15 GAS TUBE STAINLESS STEEL PISTOL](#)
- Produttore: [DOUBLE STAR](#)
- N. prodotto: 100008042
- N. fab.: AR412P
- Finitura: Acciaio inox
- Lunghezza: 6 3/4
- Lunghezza del gas system: Pistol
- Materiale: Acciaio inox
- Tipo di arma: AR-15
- Peso della spedizione: 0.014kg
- Altezza di spedizione: 5mm
- Larghezza di spedizione: 79mm
- Lunghezza di spedizione: 229mm
- UPC: 841348100423

## 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 Double Star. Questo prodotto è progettato specificamente per le pistole AR ed è compatibile con barili per pistole da 6½" a 7½". Serve anche come alternativa per barili di carabina molto corti. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali per garantire un'installazione e un uso sicuro del tubo del gas.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di comprendere tutte le istruzioni di sicurezza prima di utilizzare il prodotto.
- Maneggia sempre le armi da fuoco con cura e segui i protocolli di sicurezza standard.
- Tieni il prodotto fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Ispeziona regolarmente il tubo del gas per eventuali segni di usura, danni o corrosione.
- Utilizza il tubo del gas solo per lo scopo previsto come descritto in questa guida.
- Non modificare il tubo del gas in alcun modo, poiché ciò potrebbe compromettere la sicurezza.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Identificazione dei Pericoli:**
  - Un'installazione impropria può portare a malfunzionamenti o guasti del sistema del gas.
  - L'uso del tubo del gas con lunghezze di barili incompatibili può causare problemi di prestazioni.
- **Evitare i Pericoli:**
  - Assicurati sempre che l'arma da fuoco sia scarica prima dell'installazione.
  - Utilizza strumenti e attrezzi adeguati durante l'installazione per evitare infortuni.
  - Indossa occhiali di sicurezza per proteggere gli occhi dai detriti durante l'installazione.
  - Non tentare di installare il tubo del gas se non sei sicuro della procedura; cerca assistenza professionale.
- **Avvertenze Specifiche per l'Età:**
  - Questo prodotto è destinato solo all'uso da parte di adulti. Tienilo lontano dai bambini.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurati che l'arma da fuoco sia completamente scarica e puntata in una direzione sicura.
- Raccogli gli strumenti necessari: chiavi, cacciaviti e occhiali di sicurezza.

### 2. Installazione:

- Rimuovi eventuali tubi del gas esistenti dall'arma da fuoco, se applicabile.
- Allinea il nuovo tubo del gas con il blocco del gas sul barile.
- Fissa il tubo del gas in posizione utilizzando le viti o i perni appropriati, assicurandoti che sia ben saldo.
- Controlla nuovamente che il tubo del gas sia correttamente allineato e fissato.

### 3. Uso:

- Dopo l'installazione, esegui un controllo di funzionamento per assicurarti che il sistema del gas funzioni correttamente.
- Spara l'arma in un ambiente controllato per verificare le prestazioni.
- Se noti irregolarità, smetti immediatamente di usare l'arma e ispeziona l'installazione.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci eventuali materiali di imballaggio in conformità con le normative locali.
- Se il tubo del gas si danneggia o non è più funzionante, smaltiscilo responsabilmente.
- Non gettare il tubo del gas nei rifiuti normali; verifica le opzioni locali per il riciclaggio o lo smaltimento dei rifiuti pericolosi.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante il Tubo del Gas AR15, ti invitiamo a contattare il produttore o il rivenditore autorizzato per assistenza. Assicurati di avere a disposizione i dettagli del prodotto per un supporto efficiente.

Seguendo queste linee guida, puoi garantire un uso sicuro ed efficace del tuo Tubo del Gas AR15 in Acciaio Inossidabile. Dai sempre priorità alla sicurezza e consulta professionisti se hai dubbi su qualsiasi procedura. Grazie per la tua attenzione alla 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**

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)