

Tubo gas per AR-15 - Tubo gas AR-15 Carbine in acciaio inox

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

Cerchi di migliorare il tuo fucile o personalizzare un nuovo progetto? Il tubo del gas GTS AR-15/AR-10, completo di un roll-pin, è la risposta ideale per perfezionare il tuo AR-15 o AR-10.

Presso GERMAN TACTICAL SYSTEMS, comprendiamo l'importanza della precisione e dell'affidabilità in ogni aspetto della tua esperienza di tiro.

Cosa aspettarsi dal tuo tubo del gas German Tactical Systems?

NO IMAGE
AVAILABLE

- **Compatibilità Variegata:** Disponibile in lunghezze per pistola, carabina, media e fucile, il tubo del gas GTS offre un'ampia gamma di adattamenti per garantire un'integrazione senza soluzione di continuità con il tuo specifico setup AR-15.
- **Installazione Facile:** Insieme al tubo del gas è incluso un roll-pin, che semplifica il processo di installazione e garantisce una connessione sicura tra il tuo gas block e il tubo del gas.
- **Forza Superiore:** Realizzato in acciaio inossidabile resistente alla corrosione, il tubo del gas GTS offre una straordinaria durata e longevità senza aggiungere peso inutile.
- **Estetica e Durabilità:** Scegli tra una finitura in acciaio inossidabile naturalmente resistente o una finitura in nitruro per una superiore resistenza alla corrosione e un aspetto nero elegante.
- **Affidabilità German Tactical Systems:** Il nostro marchio è fidato da professionisti e appassionati per la fornitura di componenti di arma di alta qualità e affidabili.

Che tu sia un tiratore competitivo, un professionista tattico o un appassionato di armi, il tubo del gas GTS è l'aggiunta essenziale al tuo sistema d'arma.

GTS - dove ogni colpo conta e le leggende nascono

Caratteristiche

- Nome: [Tubo gas AR-15 Carbine in acciaio inox](#)
- Produttore: [GERMAN TACTICAL SYSTEMS](#)
- N. prodotto: EU2011616
- N. fab.: GTS-7486-BLK
- Finitura: Acciaio inox
- Lunghezza del gas system: Carbine
- Materiale: Acciaio inox
- Tipo di arma: AR-15
- Peso della spedizione: 0.2kg
- Altezza di spedizione: 3mm
- Larghezza di spedizione: 4.5mm
- Lunghezza di spedizione: 250mm
- EAN: 0745114959973

Indice

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

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Tubo del Gas AR15

Introduzione

Grazie per aver scelto il tubo del gas GTS AR15. Questo prodotto è progettato per migliorare le prestazioni del tuo fucile AR15 o AR10. È fondamentale seguire queste istruzioni di sicurezza per garantire un uso sicuro e corretto del prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di leggere e comprendere tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Conserva queste istruzioni in un luogo sicuro per future consultazioni.
- Controlla regolarmente il tubo del gas per eventuali segni di usura o danni.
- Non utilizzare il prodotto se presenta difetti visibili o segni di danneggiamento.
- Non modificare il tubo del gas o utilizzarlo in modi non previsti dal produttore.
- Tieni il tubo del gas lontano dalla portata di bambini e animali domestici.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre occhiali protettivi e protezioni per le orecchie quando utilizzi il tuo fucile.
- Assicurati che il fucile sia scarico prima di installare o rimuovere il tubo del gas.
- Non puntare mai il fucile verso te stesso o verso altre persone durante l'installazione.
- Segui tutte le normative locali riguardanti l'uso e la custodia delle armi da fuoco.
- In caso di malfunzionamento del fucile, interrompi immediatamente l'uso e verifica il problema.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurati di avere a disposizione tutti gli strumenti necessari per l'installazione, inclusi un cacciavite e un martello.
- Controlla che il tuo gas block sia compatibile con il tubo del gas GTS.

2. Installazione:

- Rimuovi il vecchio tubo del gas (se presente) seguendo le istruzioni del produttore.
- Posiziona il nuovo tubo del gas GTS nel gas block.
- Inserisci il rollpin fornito nel kit attraverso il tubo del gas e il gas block, utilizzando un martello per fissarlo saldamente.
- Controlla che il tubo del gas sia ben fissato e non presenti movimenti.

3. Uso:

- Dopo l'installazione, esegui un controllo finale per assicurarti che tutto sia in ordine.
- Effettua un test di funzionamento del fucile in un'area sicura e controllata.
- Monitora il tubo del gas durante l'uso per eventuali segni di malfunzionamento.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali metallici.
- Non gettare il tubo del gas o i suoi componenti nell'ambiente.
- Se il prodotto è danneggiato e non può essere utilizzato, contatta un professionista per un corretto smaltimento.

smaltimento.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande o ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto, contatta il tuo rivenditore o il produttore. Assicurati di avere il numero di modello e la prova di acquisto a portata di mano.

Ricorda che la sicurezza è la priorità numero uno quando si utilizzano armi da fuoco e relativi accessori. Segui queste linee guida per garantire un'esperienza di tiro sicura e soddisfacente.

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