

# AR-15 CHF CHROME LINED BARRELS 5.56MM - GEISSELE AUTOMATICS 13.9" CHF CHROME LINED BARREL 5.56MM

[Parti Carabine](#) > [Componenti canna](#) > [Canne per carabina](#)

I tubi Geissele sono lavorati con precisione e forgiati a freddo utilizzando materiali della più alta qualità presso l'avanzato stabilimento di Geissele a North Wales, PA, per garantire la massima qualità e coerenza di ciascun tubo. I loro tubi sono sottoposti a test ad alta pressione (HPT) e ispezione con particelle magnetiche (MPI). L'accuratezza e l'affidabilità dei tubi CHF Geissele li rendono una scelta ideale per un'arma da duty ad uso intenso, un'arma da competizione sintonizzata con precisione e tutto ciò che sta nel mezzo. 10.3", 11.5", 14.5", o 16" Tubi in acciaio al cromo forgiati a freddo Geissele con rivestimento in cromo, finitura in fosfato di manganese, passo 1/7. I tubi da 10.3"/11.5" presentano un tubo del gas Carbine, mentre i tubi da 14.5"/16" presentano un tubo del gas Mid-Length. Filettatura 1/2 x 28. Profilo del tubo 5.56 - Profilo Gov. Singolo dimple per il set screw del blocco gas.



## Caratteristiche

- Nome: [GEISSELE AUTOMATICS 13.9" CHF CHROME LINED BARREL 5.56MM](#)
- Produttore: [GEISSELE AUTOMATICS](#)
- N. prodotto: 430103671
- N. fab.: 05-2013
- Cartuccia: 5.56 x 45
- Filetto volata: 1/2-28
- Finitura: Nero
- Lunghezza: 13.9"
- Lunghezza del gas system: Carbine
- Modello: SD556
- Peso della canna: -
- Profilo: Government
- Rotazione: 1-7
- Tipo di arma: Geissele
- Peso della spedizione: 0.907kg
- Altezza di spedizione: 25mm
- Larghezza di spedizione: 25mm
- Lunghezza di spedizione: 353mm
- UPC: 817953023167

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

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

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Prodotto](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Prodotto

## Introduzione

Grazie per aver scelto il tubo Geissele AR15 CHF Chrome Lined Barrel 5.56MM. Questo prodotto è progettato per garantire prestazioni elevate e affidabilità. È fondamentale seguire le linee guida di sicurezza per garantire un uso sicuro e responsabile del prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di leggere e comprendere tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Utilizza il prodotto solo per gli scopi previsti e in conformità con le leggi locali.
- Controlla regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura o danni.
- Non utilizzare il prodotto se presenta difetti visibili o se non funziona correttamente.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di persone vulnerabili.
- Segnala eventuali incidenti o prodotti non sicuri alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre occhiali protettivi e protezioni per le orecchie durante l'uso del prodotto.
- Assicurati che l'arma sia scarica prima di installare o rimuovere il tubo.
- Non puntare mai l'arma verso te stesso o verso altre persone.
- Evita di utilizzare il prodotto in condizioni meteorologiche avverse, come pioggia o neve.
- Segui sempre le istruzioni del produttore per l'installazione e la manutenzione.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione

- Assicurati di avere tutti gli strumenti necessari a portata di mano.
- Lavora in un'area ben illuminata e ventilata.

### 2. Installazione del Tubo

- Rimuovi il tubo esistente dall'arma, se presente.
- Controlla che la filettatura del nuovo tubo sia pulita e priva di detriti.
- Avvia il nuovo tubo Geissele con una filettatura 1/2 x 28, assicurandoti che sia ben fissato.
- Utilizza un set screw per il blocco gas, se applicabile.

### 3. Verifica

- Controlla che il tubo sia installato correttamente e che non ci siano segni di usura.
- Effettua un test di funzionamento per assicurarti che il sistema gas funzioni correttamente.

### 4. Uso

- Segui sempre le procedure di sicurezza durante il tiro.
- Mantieni il prodotto pulito e ben mantenuto per garantire prestazioni ottimali.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Non smaltire il prodotto insieme ai rifiuti domestici.
- Segui le normative locali per lo smaltimento di materiali metallici e componenti di armi.
- Contatta un centro di raccolta autorizzato per informazioni sul corretto 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 a disposizione il numero di modello e altre informazioni pertinenti per facilitare il supporto.

## Conclusion

Seguendo queste linee guida di sicurezza, puoi garantire un uso sicuro e responsabile del tubo Geissele AR15 CHF Chrome Lined Barrel 5.56MM. La tua sicurezza e quella degli altri è la nostra priorità.

# 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

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

P.Iva e C.F. IT02801420981

### Showroom

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

Orari: dal lunedì al venerdì 9 - 12 / 14 - 17

Chiusura estiva: dal 5 al 23 agosto

“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)