

# SUPPRESSOR ALIGNMENT GAGE 9MM - GEISSELE AUTOMATICS 9MM

## SUPPRESSOR ALIGNMENT GAGE

[Utensili per armieri](#) > [Utensili per carabina](#) > [Utensili per canna](#)

Il Geissele Suppressor Alignment Gage (SAG) è un gage di precisione utilizzato per verificare l'allineamento di un soppressore con il foro di una canna di arma da fuoco. È importante comprendere che la lunghezza del soppressore è solitamente molto più lunga della lunghezza della canna / dispositivo di volata / geometria di interfaccia del soppressore. Una piccola deviazione all'interfaccia di montaggio significa una deviazione molto più grande del foro di uscita del soppressore. Le deviazioni rispetto al nominale possono anche essere additive, il che complica il disallineamento del soppressore. Il Geissele SAG è realizzato in acciaio temprato, lavorato a 0.002" sotto il diametro nominale del foro. Il diametro esterno del SAG è finemente rifinito e dritto a 0.001" lungo la sua lunghezza. Geissele indurisce il SAG in modo che non si usuri a causa dell'esposizione al residuo abrasivo della polvere, non tiri le sbavature se scivola contro baffi disallineati e non consente alle particelle abrasive di infilarsi nella superficie del gage. Può esserci una variazione significativa nei diametri dei fori delle canne e nella rettilineità dei fori. 0.002" sotto il diametro nominale del foro è stato trovato essere la dimensione migliore del SAG che si adatta alla maggior parte delle canne. La lunga lunghezza del SAG allinea il gage al foro; non è necessario avere un gage a calzata molto stretta con la lunga lunghezza del Geissele SAG.



### Caratteristiche

- Nome: [GEISSELE AUTOMATICS 9MM SUPPRESSOR ALIGNMENT GAGE](#)
- Produttore: [GEISSELE AUTOMATICS](#)
- N. prodotto: 100040941
- N. fab.: 10-451-F
- Peso della spedizione: 0.218kg
- Altezza di spedizione: 1mm
- Larghezza di spedizione: 13mm
- Lunghezza di spedizione: 432mm
- UPC: 817953028452

### Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Geissele Suppressor Alignment Gage 9MM](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Geissele Suppressor Alignment Gage 9MM

## Introduzione

Il Geissele Suppressor Alignment Gage (SAG) è un gage di precisione progettato per garantire che un soppressore sia correttamente allineato con il foro di una canna di arma da fuoco. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza fondamentali e informazioni utili per l'uso e la manutenzione del prodotto, in conformità con le normative europee sulla sicurezza dei prodotti.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il Geissele SAG solo per lo scopo previsto, ovvero per verificare l'allineamento dei soppressori.
- Non utilizzare il gage se presenta segni di usura o danni.
- Conserva il gage in un luogo asciutto e sicuro, lontano dalla portata di bambini e animali domestici.
- Segnala eventuali prodotti difettosi o incidenti alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre occhiali protettivi durante l'uso per proteggere gli occhi da eventuali schegge o residui.
- Non forzare il gage nel foro della canna; un allineamento errato può causare danni al gage o all'arma.
- Assicurati che l'area di lavoro sia ben illuminata e priva di ostacoli.
- Non utilizzare il gage in presenza di sostanze chimiche o ambienti corrosivi.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurati che l'arma sia scarica e che non ci siano munizioni nelle vicinanze.
- Pulisci il foro della canna per rimuovere eventuali residui di polvere o detriti.

### 2. Utilizzo del Gage:

- Inserisci delicatamente il Geissele SAG nel foro della canna.
- Verifica che il gage sia allineato correttamente con il foro del soppressore.
- Controlla visivamente l'allineamento e assicurati che non ci siano deviazioni evidenti.

### 3. Rimozione:

- Rimuovi il gage dal foro con attenzione, evitando movimenti bruschi.
- Pulisci il gage con un panno asciutto per rimuovere eventuali residui.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali metallici.
- Non gettare il gage nel normale rifiuto domestico.
- Se il gage è danneggiato, contatta un centro di riciclaggio autorizzato per il corretto smaltimento.

## Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto, consultare le risorse disponibili online o contattare il servizio clienti del produttore. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e altre informazioni pertinenti relative al prodotto.

## Conclusione

Seguendo queste istruzioni di sicurezza e manutenzione, puoi garantire un uso sicuro e efficace del Geissele Suppressor Alignment Gage 9MM. Assicurati di rimanere aggiornato su eventuali avvisi di richiamo o aggiornamenti di sicurezza attraverso i canali ufficiali. La tua sicurezza 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 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)