

# Calibro di allineamento per silenziatore 9MM - Calibro di allineamento per silenziatore 6.8MM

[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 consenta 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: [Calibro di allineamento per silenziatore 6.8MM](#)
- Produttore: [GEISSELE AUTOMATICS](#)
- N. prodotto: 430107563
- N. fab.: 10-449-F
- Peso della spedizione: 0.091kg
- Altezza di spedizione: 6mm
- Larghezza di spedizione: 6mm
- Lunghezza di spedizione: 438mm
- UPC: 817953025185

## 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 uno strumento di precisione progettato per garantire l'allineamento corretto di un soppressore con il foro di una canna di arma da fuoco. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali per garantire un utilizzo sicuro e conforme alle normative europee.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il gage in un ambiente sicuro e controllato.
- Indossa sempre occhiali protettivi durante l'uso del gage.
- Mantieni il gage lontano dalla portata di bambini e animali domestici.
- Non utilizzare il gage se danneggiato o usurato.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Prima dell'uso, controlla che il gage sia pulito e privo di detriti.
- Non forzare il gage nel foro della canna; assicurati che ci sia un corretto allineamento.
- Utilizza il gage solo per l'uso previsto; non tentare di modificarlo o ripararlo.
- Evita di esporre il gage a sostanze chimiche aggressive o condizioni ambientali estreme.
- Se il gage non si adatta correttamente, interrompi l'uso e verifica la compatibilità con il tuo soppressore.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurati che l'arma sia scarica e in sicurezza prima di iniziare.
- Rimuovi il soppressore dalla canna.

### 2. Allineamento:

- Inserisci il gage nel foro della canna.
- Verifica che il gage sia allineato correttamente; non deve esserci resistenza durante l'inserimento.

### 3. Controllo:

- Controlla visivamente l'allineamento tra il gage e il foro del soppressore.
- Se necessario, regola l'angolo del soppressore per ottenere un allineamento ottimale.

### 4. Rimozione:

- Rimuovi delicatamente il gage dalla canna dopo aver completato il controllo.
- Pulisci il gage e riponilo in un luogo sicuro.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento di strumenti di precisione.
- Non gettare il gage nei rifiuti domestici; considera il riciclaggio dei materiali metallici.
- Se il gage è danneggiato, contatta un professionista per la gestione dei rifiuti pericolosi.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto**

Per domande o ulteriori informazioni sulla sicurezza e l'uso del Geissele Suppressor Alignment Gage, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore locale o visitare il sito ufficiale di Geissele Automatics.

Questa guida è stata redatta in conformità con il Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti dell'UE (GPSR) e mira a garantire la tua sicurezza e quella degli altri durante l'uso del Geissele Suppressor Alignment Gage.

# 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](http://www.brownells.it)