

# Jauge d'alignement pour silencieux 9MM - Jauge d'alignement pour silencieux 5.45MM

[Outils](#) > [Outils Carabine](#) > [Outils Canon](#)

Le Geissele Suppressor Alignment Gage (SAG) est un gage de précision utilisé pour vérifier l'alignement d'un suppressor avec le canon d'une arme à feu. Il est important de comprendre que la longueur du suppressor est généralement beaucoup plus longue que celle du canon / dispositif de bouche / géométrie d'interface du suppressor. Une petite déviation à l'interface de montage signifie une déviation beaucoup plus importante du trou de sortie du suppressor. Les déviations par rapport au nominal peuvent également être additives, ce qui aggrave le désalignement du suppressor. Le SAG Geissele est fabriqué en acier durci, qui a été rectifié à 0,002" sous le diamètre nominal du canon. Le diamètre extérieur du SAG est soigneusement fini et droit à 0,001" sur toute sa longueur. Geissele durcit le SAG afin qu'il ne s'use pas par exposition au glissement de résidus de poudre abrasive, ne tire pas de bavures s'il glisse contre des déflecteurs mal alignés, ni n'autorise les particules abrasives à s'enfoncer dans la surface du gage. Il peut y avoir une large variation dans les diamètres de canon et la rectitude des canons. 0,002" sous le diamètre nominal du canon a été trouvé comme la meilleure taille du SAG qui s'adaptera à la plupart des canons. La grande longueur du SAG aligne le gage avec le canon ; il n'est pas nécessaire d'avoir un gage très ajusté avec la grande longueur du Geissele SAG.



## Caractéristiques

- Nom: [Jauge d'alignement pour silencieux 5.45MM](#)
- Fabricant: [GEISSELE AUTOMATICS](#)
- Référence: 430107564
- N° fabr.: 10-1345-F
- Poids du colis: 0.091kg
- Hauteur d'expédition: 6mm
- Largeur d'expédition: 6mm
- Longueur d'expédition: 438mm
- UPC: 810081130929

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour le Geissele Suppressor Alignment Gage 9MM](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de sécurité pour le Geissele Suppressor Alignment Gage 9MM

## Introduction

Le Geissele Suppressor Alignment Gage (SAG) est un outil de précision conçu pour vérifier l'alignement d'un suppressor avec le canon d'une arme à feu. L'utilisation correcte de cet outil est essentielle pour garantir la sécurité et le bon fonctionnement de votre arme. Ce guide vous fournira des informations sur la sécurité, les précautions spécifiques, ainsi que des instructions d'installation et d'utilisation.

## Directives générales de sécurité

- Assurez-vous de toujours manipuler le Geissele SAG avec précaution.
- Utilisez le gage uniquement pour l'usage prévu, c'est-à-dire pour vérifier l'alignement d'un suppressor.
- Gardez le gage hors de portée des enfants et des personnes non qualifiées.
- Vérifiez régulièrement l'état du gage pour détecter tout dommage ou usure.
- Ne modifiez pas le gage d'aucune manière.

## Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Portez toujours des lunettes de protection lorsque vous travaillez avec des armes à feu.
- Assurez-vous que l'arme est déchargée avant d'utiliser le Geissele SAG.
- Ne placez jamais vos doigts devant le gage lorsque vous l'utilisez.
- Évitez tout contact avec des surfaces abrasives qui pourraient endommager le gage.
- Ne forcez pas le gage dans le canon ; il doit s'adapter sans résistance excessive.

## Instructions d'installation et d'utilisation

### 1. Préparation de l'arme:

- Assurez-vous que l'arme est complètement déchargée.
- Retirez le suppressor si nécessaire.

### 2. Utilisation du gage:

- Insérez doucement le Geissele SAG dans le canon.
- Vérifiez que le gage s'insère facilement et sans résistance excessive.
- Observez l'alignement du gage avec le canon et le suppressor.

### 3. Analyse de l'alignement:

- Si le gage présente une déviation, cela peut indiquer un désalignement du suppressor.
- Prenez note de toute déviation pour des ajustements futurs.

### 4. Retrait du gage:

- Retirez le gage en le tirant doucement.
- Ne tirez pas brusquement pour éviter d'endommager le gage ou le canon.

## Instructions d'élimination

- Ne jetez pas le Geissele SAG avec les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des outils en métal.

- Si le gage est endommagé, contactez un centre de recyclage approprié pour une élimination sécurisée.

## **Informations de contact pour un soutien supplémentaire**

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre Geissele Suppressor Alignment Gage, veuillez consulter le site web de Geissele Automatics ou contacter leur service client. Assurez-vous de vérifier régulièrement les mises à jour concernant les rappels de produits via le système Safety Gate de l'UE.

Ce guide a été conçu pour vous aider à utiliser le Geissele Suppressor Alignment Gage en toute sécurité et efficacité. Veuillez suivre ces instructions et précautions pour garantir votre sécurité et celle des autres.

# À propos de nous

## Brownells France

**Brownells France - Le plus grand fournisseur d'Accessoires pour le tir, Pièces détachées & Outils d'Armurier**

[www.brownells.fr](http://www.brownells.fr)