

# Sinclair Chamber Length Gage - SINCLAIR INTERNATIONAL 9.3MM CHAMBER LENGTH GAGE

[Rechargement](#) > [Outils de Mesure](#) > [Outils de Jaugage](#)

Les jauges de longueur de chambre Sinclair sont conçues pour que le rechargeur puisse déterminer la véritable longueur de la chambre de son fusil en mesurant de la face de la culasse jusqu'à l'extrémité du col de la chambre. Cette mesure te permettra de savoir combien de longueur d'étui excédentaire ta chambre peut avoir par rapport aux longueurs de coupe publiées dans les manuels de rechargement. Les jauges Sinclair sont insérées dans un étui raccourci tiré et non amorcé, puis chambrées dans ton fusil. L'insertion repousse l'étui lorsqu'elle entre en contact avec l'extrémité de ta chambre. Tu extrais ensuite l'étui et mesures la longueur totale. La jauge est fabriquée en acier doux 12L14, donc elle ne endommagera pas ta chambre. Des instructions étape par étape accompagnent chaque jauge. Les jauges peuvent être utilisées encore et encore. Les différences entre les longueurs de coupe publiées et la longueur réelle de ta chambre peuvent être assez significatives. Tu pourrais trop couper tes étuis de .030 pouce ou plus. REMARQUE : La jauge de calibre 22 ne fonctionnera pas sur des étuis à col fin tels que le 22 Hornet, le 218 Bee, ou les cartouches basées sur ces étuis. La jauge de calibre 30 ne fonctionnera pas sur le 30-30 Winchester. Aucune des jauges répertoriées ne fonctionnera sur des chambres à col étroit, sauf pour le G-243T. Ne doit pas être utilisé dans des pistolets, des fusils semi-automatiques, des fusils à levier et des fusils à pompe.



## Caractéristiques

- Nom: [SINCLAIR INTERNATIONAL 9.3MM CHAMBER LENGTH GAGE](#)
- Fabricant: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- Référence: 749011503
- N° fabr.: G366
- Calibre: 9.3 mm (.366)
- Poids du colis: 0.023kg
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour la Jauge de Longueur de Chambre Sinclair](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour la Jauge de Longueur de Chambre Sinclair

## Introduction

Merci d'avoir choisi la Jauge de Longueur de Chambre Sinclair. Cet outil est conçu pour vous aider à déterminer la longueur réelle de la chambre de votre fusil. Il est essentiel de suivre les instructions de sécurité pour garantir une utilisation correcte et sûre de ce produit. Ce guide vous fournira des informations sur les précautions de sécurité, l'installation, l'utilisation et l'élimination de la jauge.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que la jauge est utilisée uniquement sur des fusils compatibles.
- Ne pas utiliser la jauge dans des pistolets, des fusils semiautomatiques, des fusils à levier ou des fusils à pompe.
- Vérifiez toujours que la chambre de votre fusil est vide avant d'insérer la jauge.
- Ne laissez pas l'outil à la portée des enfants.
- Si vous ressentez une résistance lors de l'insertion de la jauge, retirez-la immédiatement et vérifiez la compatibilité de votre fusil.
- En cas de doute, consultez un professionnel avant d'utiliser la jauge.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Utilisation de la Jauge :**
  - Insérez la jauge dans un étui raccourci tiré et non amorcé.
  - Chamber l'étui dans votre fusil avec précaution.
  - Assurez-vous que l'insertion repousse l'étui sans forcer.
  - Retirez l'étui et mesurez la longueur totale avec précision.
- **Matériau de la Jauge :**
  - La jauge est fabriquée en acier doux 12L14, ce qui signifie qu'elle ne devrait pas endommager votre chambre si elle est utilisée correctement.
- **Limitations :**
  - La jauge de calibre 22 ne convient pas aux étuis à col fin comme le 22 Hornet ou le 218 Bee.
  - La jauge de calibre 30 ne fonctionnera pas sur le 3030 Winchester.
  - Utilisez la jauge uniquement pour des chambres à col large, sauf pour le G243T.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### **1. Préparation :**

- Assurez-vous que votre fusil est déchargé et sécurisé.
- Prenez un étui raccourci tiré et non amorcé.

### **2. Insertion de la Jauge :**

- Insérez la jauge dans l'étui.
- Chamber l'étui dans votre fusil lentement.

### **3. Mesure :**

- Lorsque la jauge entre en contact avec l'extrémité de la chambre, retirez l'étui.
- Mesurez la longueur totale de l'étui pour déterminer la longueur de votre chambre.

### **4. Répétition :**

- Vous pouvez répéter ce processus plusieurs fois pour vérifier la cohérence des mesures.

## **Instructions d'Élimination**

- Lorsque vous n'utilisez plus la jauge, assurez-vous de la ranger dans un endroit sec et sécurisé.
- Si la jauge est endommagée ou usée, éliminez-la conformément aux réglementations locales sur les déchets métalliques.
- Ne jetez pas la jauge avec les déchets ménagers; vérifiez les points de collecte pour les matériaux métalliques.

## **Informations de Contact pour un Support Supplémentaire**

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre jauge, veuillez contacter le point de contact approprié dans votre pays de résidence. Assurez-vous de conserver toutes les informations relatives à l'achat et à l'utilisation de la jauge pour faciliter la communication.

En suivant ces directives de sécurité, vous garantisiez non seulement votre sécurité, mais aussi celle des autres. Merci d'utiliser la Jauge de Longueur de Chambre Sinclair.

# 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)