

# Sinclair Chamber Length Gage - SINCLAIR INTERNATIONAL 375 CALIBER 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 375 CALIBER CHAMBER LENGTH GAGE](#)
- Fabricant: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- Référence: 749011495
- N° fabr.: G375
- Calibre: 375 Caliber (.375)
- Poids du colis: 0.023kg
- Hauteur d'expédition: 1mm
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

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

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

## Introduction

Merci d'avoir choisi la Jauge de Longueur de Chambre Sinclair. Ce produit est conçu pour aider les rechargeurs à mesurer avec précision la longueur de la chambre de leur fusil, garantissant des pratiques de rechargement sûres et efficaces. Veuillez lire attentivement ce guide d'instructions de sécurité pour comprendre l'utilisation correcte du produit et assurer votre sécurité.

## Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Toujours suivre les instructions du fabricant lors de l'utilisation de la Jauge de Longueur de Chambre Sinclair.
- Assurez-vous d'utiliser la jauge dans un environnement sûr, exempt de distractions et de dangers.
- Ne pas utiliser la jauge si vous n'êtes pas familier avec son fonctionnement ou si vous n'avez pas lu ce guide en entier.
- Gardez la jauge hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Signalez tout produit dangereux ou incident aux autorités compétentes.
- Vérifiez les mises à jour de rappel sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- La Jauge de Longueur de Chambre Sinclair est destinée à être utilisée avec des calibres spécifiques. Assurez-vous d'utiliser la jauge correcte pour votre arme à feu.
- Cette jauge ne doit pas être utilisée avec des chambres à col étroit, sauf pour le G243T.
- Évitez d'utiliser la jauge sur des étuis à col fin tels que le 22 Hornet ou le 218 Bee, car elle peut ne pas fonctionner correctement.
- Ne pas utiliser la jauge dans des pistolets, des fusils semiautomatiques, des fusils à levier ou des fusils à pompe.
- Assurez-vous que la jauge est insérée dans un étui tiré, non amorcé et raccourci uniquement.
- Portez toujours un équipement de sécurité approprié, comme des lunettes de protection, lorsque vous manipulez des armes à feu ou du matériel de rechargement.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### **1. Préparation :**

- Assurez-vous que votre fusil est déchargé et en état de sécurité avant d'utiliser la jauge.
- Obtenez un étui tiré, non amorcé et raccourci qui est compatible avec votre calibre.

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

- Insérez la Jauge de Longueur de Chambre Sinclair dans l'étui tiré, non amorcé.
- Chambrer soigneusement l'étui avec la jauge dans votre fusil.

### **3. Mesurer la Longueur de la Chambre :**

- Lorsque la jauge entre en contact avec l'extrémité de votre chambre, elle sera repoussée dans l'étui.
- Extrayez l'étui de la chambre une fois que la jauge est complètement en place.
- Mesurez la longueur totale de l'étui avec la jauge insérée pour déterminer la véritable longueur de votre chambre.

### **4. Réutilisation de la Jauge :**

- Les jauges Sinclair peuvent être utilisées plusieurs fois. Assurez-vous de les ranger correctement pour maintenir leur précision et leur intégrité.

### **5. Après Utilisation :**

- Nettoyez la jauge après chaque utilisation pour éviter que des débris n'affectent ses performances.
- Rangez la jauge dans un endroit sûr, à l'abri de l'humidité et des températures extrêmes.

## **Instructions de Mise au Rebut**

- Disposez de tout composant endommagé ou usé de la Jauge de Longueur de Chambre Sinclair conformément aux réglementations locales.
- Ne pas jeter la jauge dans les déchets ménagers réguliers si elle est encore fonctionnelle ; envisagez de la donner à un club de tir ou à une organisation locale.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la Jauge de Longueur de Chambre Sinclair, veuillez consulter le site Web du fabricant ou contacter leur service client pour obtenir de l'aide.

# 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)