

# Sinclair Chamber Length Gage - SINCLAIR INTERNATIONAL 408

## 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 408 CALIBER CHAMBER LENGTH GAGE](#)
- Fabricant: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- Référence: 749011497
- N° fabr.: G408
- Calibre: 408 Cheytec (.408)
- 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. Il est essentiel de suivre les directives de sécurité fournies dans ce manuel pour garantir une utilisation sûre et efficace.

## Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous que la Jauge de Longueur de Chambre Sinclair est utilisée uniquement à des fins prévues.
- Manipulez toujours la jauge avec soin pour éviter les dommages et garantir des mesures précises.
- Gardez la jauge hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspectez régulièrement la jauge pour détecter l'usure ou des dommages avant chaque utilisation.
- Signalez toute condition ou incident dangereux aux autorités compétentes.
- Restez informé des rappels de produits en consultant la plateforme Safety Gate de l'UE.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne pas utiliser la jauge dans des pistolets, des fusils semiautomatiques, des fusils à levier ou des fusils à pompe.
- Soyez conscient que la jauge de calibre 22 n'est pas adaptée aux étuis à col fin tels que le 22 Hornet ou le 218 Bee.
- La jauge de calibre 30 ne doit pas être utilisée sur le 3030 Winchester.
- Assurez-vous que la jauge est insérée dans un étui raccourci tiré et non amorcé uniquement.
- Évitez d'appliquer une force excessive lors du chambrage de la jauge dans votre fusil pour éviter d'endommager à la fois la jauge et le fusil.
- Si votre fusil a une chambre à col étroit, utilisez uniquement la jauge G243T.
- Assurez-vous d'être familiarisé avec les spécifications de votre fusil et les longueurs de coupe appropriées pour éviter de trop couper les étuis.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Assurez-vous d'avoir un étui tiré, non amorcé et raccourci adapté à votre fusil.
- Inspectez la Jauge de Longueur de Chambre Sinclair pour tout signe de dommage.

### 2. Insertion :

- Insérez soigneusement la jauge dans l'étui préparé.
- Chambrer l'étui avec la jauge dans votre fusil.

### 3. Mesure :

- Une fois que la jauge touche l'extrémité de la chambre, elle se repoussera dans l'étui.
- Extraire l'étui du fusil.
- Mesurez la longueur totale de l'étui pour déterminer la longueur de la chambre.

### 4. Répétition :

- La jauge peut être utilisée plusieurs fois pour des mesures cohérentes.

### 5. Tenue de Registre :

- Conservez un enregistrement de vos mesures pour référence future afin d'éviter de trop couper.

## Instructions d'Élimination

- Éliminez la Jauge de Longueur de Chambre Sinclair conformément aux réglementations locales.
- Si la jauge est endommagée ou n'est plus utilisable, envisagez des options de recyclage pour les matériaux métalliques.

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

Pour une assistance supplémentaire, veuillez consulter le site Web du fabricant ou contacter leur équipe de service client. Assurez-vous d'avoir les détails de votre produit prêts pour référence.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec votre Jauge de Longueur de Chambre Sinclair. Merci de prioriser la sécurité dans vos pratiques de rechargement.

# 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)