

# Sinclair Chamber Length Gage - SINCLAIR INTERNATIONAL CHAMBER LENGTH GAUGE, 32 CALIBER

[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 CHAMBER LENGTH GAUGE, 32 CALIBER](#)
- Fabricant: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- Référence: 749011493
- N° fabr.: G312
- Calibre: 32 Caliber (.312-.313)
- 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](#)
- [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. Ce produit est conçu pour aider les rechargeurs à déterminer la véritable longueur de la chambre de leur fusil. Une utilisation correcte de cet outil est essentielle pour garantir des pratiques de rechargement sûres et efficaces. Veuillez lire attentivement ce guide de sécurité pour comprendre comment utiliser le produit de manière sécurisée et efficace.

## Directives Générales de Sécurité

- Manipule toujours la Jauge de Longueur de Chambre Sinclair avec précaution pour éviter les blessures.
- Assuretoi que la jauge est utilisée uniquement avec le calibre et le type d'étuis appropriés comme spécifié dans la description du produit.
- Garde la jauge hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspecte la jauge avant chaque utilisation pour tout signe de dommage ou d'usure.
- Ne pas utiliser la jauge dans des armes à feu qui ne sont pas compatibles avec ses spécifications.
- Signale tout produit dangereux ou accident aux autorités compétentes.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- 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 avec le 3030 Winchester.
- Les jauges ne sont pas conçues pour une utilisation dans des pistolets, des fusils semiautomatiques, des fusils à levier ou des fusils à pompe.
- Évite de trop couper les étuis en vérifiant régulièrement la longueur réelle de ta chambre.
- Assuretoi que la jauge est insérée dans un étui raccourci tiré et non amorcé avant de la chamber.
- Ne force pas la jauge dans la chambre; elle doit s'insérer facilement sans résistance.
- Suis les instructions étape par étape fournies avec la jauge pour une utilisation correcte.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation

- Rassemble les matériaux nécessaires : la Jauge de Longueur de Chambre Sinclair, un étui tiré et non amorcé, et un outil de mesure (calibre ou règle).
- Assuretoi que ton fusil est déchargé et pointé dans une direction sûre.

### 2. Utilisation de la Jauge

- Insère la Jauge de Longueur de Chambre Sinclair dans l'étui tiré et non amorcé.
- Chamber l'étui dans ton fusil comme tu le ferais avec une cartouche normale.
- La jauge sera repoussée dans l'étui lorsqu'elle contactera l'extrémité de ta chambre.
- Extrais soigneusement l'étui de la chambre.

### 3. Mesurer la Longueur

- Utilise un calibre ou une règle pour mesurer la longueur totale de l'étui avec la jauge insérée.
- Compare cette mesure avec les longueurs de coupe publiées dans les manuels de rechargement pour déterminer si ta chambre a une longueur d'étui excédentaire.

### 4. Réutilisation de la Jauge

- Les jauges Sinclair sont conçues pour une utilisation répétée. Assuretoi qu'elles sont nettoyées et inspectées après chaque utilisation.

## Instructions de Mise au Rebut

- Dispose de toute jauge endommagée ou usée conformément aux réglementations locales.
- Ne jette pas la jauge dans les déchets ménagers normaux si elle est endommagée; vérifie les directives spécifiques de mise au rebut pour les produits métalliques.

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

Pour toute question concernant la sécurité, l'utilisation ou le support produit, merci de te référer au point de contact désigné pour ta région tel qu'indiqué sur l'emballage ou la documentation du produit.

Merci d'utiliser la Jauge de Longueur de Chambre Sinclair. Ta sécurité et ta satisfaction sont nos priorités. Veuillez suivre ces directives pour garantir une expérience de rechargement sûre et efficace.

# 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)