

# Jauge de longueur de chambre Sinclair - Jauge de longueur de chambre, calibre .30

[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: [Jauge de longueur de chambre, calibre .30](#)
- Fabricant: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- Référence: 749000804
- N° fabr.: G308
- Calibre: 30 Caliber (.308)
- Poids du colis: 0.032kg
- Largeur d'expédition: 102mm
- Longueur d'expédition: 76mm

## 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 guide fournit des instructions essentielles de sécurité et d'utilisation pour garantir que vous pouvez utiliser le produit en toute sécurité et efficacité. Veuillez lire ce manuel attentivement avant d'utiliser la jauge.

## Directives générales de sécurité

- Assurez-vous que toutes les précautions de sécurité sont respectées lors de l'utilisation de ce produit.
- La jauge de longueur de chambre Sinclair est conçue uniquement pour une utilisation avec des fusils. Ne l'utilisez pas dans des pistolets, des fusils semiautomatiques, des fusils à levier ou des fusils à pompe.
- Rangez toujours la jauge dans un endroit sûr, hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspectez régulièrement la jauge pour tout signe de dommage ou d'usure avant utilisation. Ne pas utiliser une jauge endommagée.
- Signalez tout produit dangereux ou incident aux autorités compétentes.
- Restez informé des rappels de produits en consultant la plateforme de sécurité de l'UE.

## Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Assurez-vous toujours que le fusil est déchargé avant d'utiliser la jauge.
- Utilisez la jauge uniquement avec des étuis tirés, non amorcés et raccourcis. Ne tentez pas de l'utiliser avec des munitions vivantes.
- Soyez prudent lors du chambrage de la jauge dans votre fusil, en veillant à le faire lentement et soigneusement pour éviter tout dommage.
- Ne forcez pas la jauge dans la chambre. Si vous ressentez une résistance, arrêtez-vous et vérifiez la présence d'obstructions.
- La jauge de calibre 22 n'est pas adaptée aux étuis à col fin tels que le 22 Hornet ou le 218 Bee. De même, la jauge de calibre 30 ne doit pas être utilisée sur le 3030 Winchester.
- Les jauges ne sont pas conçues pour des chambres à col étroit, sauf pour le modèle G243T.

## Instructions d'installation et d'utilisation

### 1. Préparation

- Assurez-vous que votre fusil est complètement déchargé.
- Obtenez un étui tiré, non amorcé et raccourci qui correspond au calibre de votre jauge.

### 2. Utilisation de la jauge

- Insérez la jauge de longueur de chambre Sinclair dans l'étui tiré.
- Chambrer soigneusement l'étui avec la jauge dans votre fusil.
- Une fois que la jauge touche l'extrémité de la chambre, elle se déplacera en arrière dans l'étui.
- Extrayez l'étui de la chambre.

### 3. Mesurer la longueur

- Mesurez la longueur totale de l'étui à l'aide d'un pied à coulisse ou d'une règle.
- Cette mesure vous aidera à déterminer la longueur excédentaire de l'étui par rapport aux longueurs de coupe publiées.

#### **4. Utilisation répétée**

- La jauge peut être utilisée plusieurs fois. Assurez-vous de la nettoyer et de l'inspecter après chaque utilisation pour maintenir son exactitude et son intégrité.

### **Instructions d'élimination**

- Lorsque la jauge de longueur de chambre Sinclair atteint la fin de sa durée de vie utile, éliminez-la conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas la jauge dans les déchets ménagers ordinaires. Vérifiez plutôt les options de recyclage ou les installations d'élimination désignées pour les produits métalliques.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la jauge de longueur de chambre Sinclair, veuillez contacter votre détaillant local ou le fabricant directement pour obtenir de l'aide. Référez-vous toujours à l'emballage du produit pour les coordonnées appropriées.

Merci de votre attention à ces directives de sécurité. Profitez de votre expérience de rechargement avec 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)