

# Jauge de longueur de chambre Sinclair - Jauge de longueur de chambre, 7MM

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

Les jauge 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 jauge 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 jauge 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 jauge 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, 7MM](#)
- Fabricant: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- Référence: 749000784
- N° fabr.:
- Calibre: 284/7 mm (.284)
- Poids du colis: 0.032kg
- Largeur d'expédition: 102mm
- Longueur d'expédition: 152mm

## 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 avec précision la longueur de la chambre de leur fusil. Pour garantir une utilisation sûre et efficace de la jauge, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité.

## Directives de sécurité générales

- Manipule toujours la jauge avec soin pour éviter les blessures.
- Assuretoi que la jauge est utilisée dans un environnement sûr, loin des enfants et des animaux domestiques.
- Ne pas utiliser la jauge sur des armes à feu qui sont chargées ou que tu soupçonnes d'être chargées.
- Porte toujours un équipement de sécurité approprié, comme des lunettes de sécurité, lors de l'utilisation de la jauge.
- Familiarisetoit avec l'arme à feu spécifique et ses dimensions de chambre avant d'utiliser la jauge.
- Inspecte régulièrement la jauge pour détecter tout signe d'usure ou de dommage avant utilisation.

## Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- **Compatibilité** : Assuretoi que la jauge est compatible avec la chambre de ton arme à feu. La jauge de calibre 22 ne fonctionnera pas sur des étuis à col fin comme le 22 Hornet ou le 218 Bee. La jauge de calibre 30 ne fonctionnera pas sur le 3030 Winchester.
- **Chambering** : Lors de l'insertion de la jauge dans un étui, faisle délicatement pour éviter d'endommager la jauge ou l'étui.
- **Extraction** : Après la mesure, extrait soigneusement l'étui pour éviter toute blessure ou dommage.
- **Limitations d'utilisation** : Cette jauge ne doit pas être utilisée dans des pistolets, des fusils semiautomatiques, des fusils à levier ou des fusils à pompe.
- **Surtranchage** : Sois conscient qu'il peut exister des différences significatives entre les longueurs de coupe publiées et la longueur réelle de ta chambre. Surtrancher les étuis de .030 pouce ou plus peut entraîner des problèmes de sécurité.

## Instructions pour l'installation et l'utilisation

1. **Préparation** : Assuretoi d'avoir un étui tiré, non amorcé et raccourci qui est compatible avec ta jauge.
2. **Insertion** : Insère la jauge de longueur de chambre Sinclair dans l'étui. Assuretoi qu'elle s'adapte bien.
3. **Chambering** : Chambre l'étui avec la jauge dans ton fusil. Assuretoi que l'action est ouverte et que l'arme est pointée dans une direction sûre.
4. **Mesure** : Une fois chambré, l'insertion repoussera l'étui lorsque cela contactera l'extrémité de la chambre. Extrais l'étui avec précaution.
5. **Mesure de longueur** : Mesure la longueur totale de l'étui à l'aide de calipers ou d'un outil de mesure similaire.
6. **Utilisation répétée** : La jauge peut être utilisée plusieurs fois. Suis les mêmes étapes pour chaque mesure.

## Instructions de disposition

- Dispose de toute jauge endommagée ou usée de manière responsable. Ne les jette pas dans les ordures ordinaires si elles contiennent des composants métalliques.
- Vérifie les réglementations locales pour les méthodes de disposition appropriées pour les produits métalliques.

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

Pour toute question concernant la sécurité ou l'utilisation du produit, consulte les informations de contact du fabricant fournies sur l'emballage du produit ou visite le site Web du fabricant.

En suivant ces directives, tu peux garantir une utilisation sûre et efficace de la jauge de longueur de chambre Sinclair. Priorise toujours la sécurité et la manipulation appropriée pour profiter d'une expérience de rechargement réussie. Merci de prêter attention à ces instructions de sécurité importantes.

# **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)