

# Sinclair Chamber Length Gage - SINCLAIR INTERNATIONAL 404

## JEFFERY 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 404 JEFFERY CHAMBER LENGTH GAGE](#)
- Fabricant: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- Référence: 749011496
- N° fabr.: G422
- Calibre: 404 Jeffery (.422-.423)
- 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 guide fournit des instructions de sécurité essentielles et des lignes directrices pour une utilisation sûre de ce produit. Il est important de lire et de comprendre ces instructions pour garantir votre sécurité et le bon fonctionnement de votre équipement.

## Lignes directrices générales de sécurité

- Manipule toujours la jauge de longueur de chambre Sinclair avec soin pour éviter les blessures.
- Assure-toi que la jauge est utilisée uniquement à des fins prévues : mesurer la longueur de la chambre de ton fusil.
- Garde la jauge hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspecte la jauge avant chaque utilisation pour tout signe de dommage ou d'usure. Ne l'utilise pas si elle est endommagée.
- Utilise la jauge dans un environnement bien éclairé et sûr pour prévenir les accidents.
- Suis toutes les lois et réglementations locales concernant les armes à feu et les munitions.

## Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Cette jauge est conçue pour être utilisée avec des calibres spécifiques. Assure-toi d'utiliser la bonne jauge pour ton arme à feu.
- Ne pas utiliser la jauge de calibre 22 sur des étuis à col fin tels que le 22 Hornet ou le 218 Bee.
- Évite d'utiliser la jauge de calibre 30 sur le 3030 Winchester.
- Les jauges ne doivent pas être utilisées dans des pistolets, des fusils semiautomatiques, des fusils à levier ou des fusils à pompe.
- Sois conscient que les jauges peuvent ne pas fonctionner sur des chambres à col étroit, sauf pour le modèle G243T.
- Porte toujours un équipement de sécurité approprié, comme des lunettes de protection, lors de la manipulation des armes à feu et des munitions.

## Instructions pour l'installation et l'utilisation

## 1. Préparation

- Assure-toi d'avoir un étui tiré, non amorcé et raccourci compatible avec ta jauge.
- Dégage ton espace de travail de toute distraction et assure-toi que les mesures de sécurité sont en place.

## 2. Insertion de la jauge

- Insère la jauge de longueur de chambre Sinclair dans l'étui préparé.
- Chambrer délicatement l'étui dans ton fusil, en veillant à ce qu'il soit bien en place.

## 3. Mesurer la longueur de la chambre

- Lorsque la jauge entre en contact avec l'extrémité de la chambre, elle sera repoussée dans l'étui.
- Extraire soigneusement l'étui de la chambre.
- Mesure la longueur totale de l'étui à l'aide d'un pied à coulisse ou d'une règle pour déterminer la longueur de la chambre.

## 4. Répéter les mesures

- La jauge peut être utilisée plusieurs fois ; assure-toi de suivre la même procédure pour obtenir des résultats cohérents.

## 5. Entretien après utilisation

- Nettoie la jauge après utilisation pour éviter la corrosion ou les dommages.
- Range la jauge dans un endroit sûr et sec.

## Instructions d'élimination

- Élimine la jauge de longueur de chambre Sinclair de manière responsable, en suivant les réglementations locales concernant l'élimination des métaux et des outils.
- Si la jauge est endommagée au-delà de toute réparation, consulte les autorités locales pour connaître les méthodes d'élimination appropriées.

## Conclusion

En suivant ces instructions de sécurité et ces lignes directrices, tu peux garantir l'utilisation sûre et efficace de la jauge de longueur de chambre Sinclair. Fais de la sécurité ta priorité absolue lors de la manipulation des armes à feu et des équipements connexes. Merci de ton attention et profite de ton expérience 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)