

Sinclair Chamber Length Gage - SINCLAIR INTERNATIONAL 50 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 50 CALIBER CHAMBER LENGTH GAGE](#)
- Fabricant: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- Référence: 749011501
- N° fabr.: G510
- Calibre: 50 Caliber (.510)
- 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 mesurer avec précision la longueur de la chambre de leur fusil. Une utilisation correcte de cet outil est essentielle pour garantir la sécurité et l'efficacité lors du rechargement. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles et des directives opérationnelles pour assurer une expérience sûre et efficace.

Directives Générales de Sécurité

- Manipule toujours la Jauge de Longueur de Chambre Sinclair avec soin pour éviter les blessures.
- Assure-toi d'être dans un environnement sûr, exempt de distractions, lors de l'utilisation de cet outil.
- Utilise des lunettes de protection lors de la mesure pour prévenir toute blessure potentielle causée par des débris ou des incidents inattendus.
- Garde la jauge et tous les outils hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspecte régulièrement la jauge pour tout signe d'usure ou de dommage avant chaque utilisation.
- Suis toutes les lois et réglementations locales concernant les armes à feu et les munitions.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- La Jauge de Longueur de Chambre Sinclair est conçue uniquement pour une utilisation avec des fusils. Ne l'utilise pas avec des pistolets, des fusils semiautomatiques, des fusils à levier ou des fusils à pompe.
- Évite d'utiliser la jauge de calibre 22 sur des étuis à col fin tels que le 22 Hornet et le 218 Bee, car cela peut entraîner des mesures inexactes.
- La jauge de calibre 30 n'est pas adaptée pour une utilisation sur le 3030 Winchester.
- Sois prudent lors de l'utilisation de la jauge dans des chambres à col étroit ; seule la G243T est approuvée pour de telles applications.
- Ne dépasse pas les mesures recommandées, car une coupe excessive peut compromettre l'intégrité de l'étui.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Assure-toi d'avoir un étui tiré, non amorcé et raccourci qui soit compatible avec la chambre de ton fusil.
- Rassemble ta Jauge de Longueur de Chambre Sinclair et tous les outils nécessaires pour la mesure.

2. Utilisation de la Jauge :

- Insère la Jauge de Longueur de Chambre Sinclair dans l'étui tiré, non amorcé et raccourci.
- Chambre l'étui dans ton fusil avec précaution.
- L'insertion de la jauge repoussera l'étui lorsqu'elle entrera en contact avec l'extrémité de ta chambre.

3. Mesure :

- Après avoir chambré, extrait l'étui de ton fusil.
- Mesure la longueur totale de l'étui à l'aide d'un pied à coulisse ou d'un outil de mesure approprié.
- Compare la longueur mesurée aux longueurs de coupe publiées dans les manuels de rechargement pour déterminer si tes étuis sont surcoupés.

4. Répétition :

- Les jauges peuvent être utilisées plusieurs fois. Assure-toi de les nettoyer après chaque utilisation pour maintenir leur précision et leur longévité.

Instructions de Mise au Rebut

- Dispose de la Jauge de Longueur de Chambre Sinclair conformément aux réglementations locales concernant les déchets métalliques.
- Si la jauge est endommagée ou n'est plus utilisable, assure-toi de la jeter de manière sécurisée pour éviter toute blessure.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question concernant la sécurité ou l'utilisation de la Jauge de Longueur de Chambre Sinclair, consulte le site officiel de Sinclair International ou contacte leur service client pour obtenir de l'aide. Assure-toi d'avoir les détails du produit prêts pour toute demande de support.

En respectant ces directives, tu peux garantir une expérience sûre et efficace avec la Jauge de Longueur de Chambre Sinclair. Priorise toujours la sécurité et consulte les réglementations locales si nécessaire.

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