

# SINCLAIR BUMP GAGE INSERT - SINCLAIR INTERNATIONAL #20 20° SHOULDER (6MM-30 CALIBER) BUMP GAGE INSERT

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

Les inserts de Bump Gage Sinclair sont utilisés pour mesurer la quantité de recul de l'épaule lors de la configuration des dies de dimensionnement de longueur complète. Nos Bump Gages s'installent dans l'un de nos corps de comparateur et sont usinés pour s'adapter à des angles d'épaule particuliers des cartouches. Plutôt que de mesurer par rapport à la ligne de référence, ces gages indiquent à partir de l'épaule de l'étui pour obtenir une mesure plus précise et facilement évaluable de la manière dont tu dimensionnes réellement tes étuis. Nous recommandons généralement un recul entre .001" et .002" pour les fusils à verrou et entre .003" et .005" pour les fusils de type AR-15. C'est également un outil utile pour garder ton laiton et tes munitions chargées séparés si tu as plusieurs fusils chambrés pour la même cartouche et pour vérifier les munitions chargées.



## Caractéristiques

- Nom: [SINCLAIR INTERNATIONAL #20 20° SHOULDER \(6MM-30 CALIBER\) BUMP GAGE INSERT](#)
- Fabricant: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- Référence: 749011477
- N° fabr.: 0910200
- Cartouche: 308 Winchester, 243 Winchester, 260 Remington, 7 mm - 08 Remington, 307 Winchester, 7 x 64 mm Brenneke, 308 Marlin Express
- Poids du colis: 0.023kg
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 050806111240

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Instructions de Sécurité pour l'Insert de Bump Gage Sinclair](#)
- [À propos de nous](#)

# Instructions de Sécurité pour l'Insert de Bump Gage Sinclair

## Introduction

Merci d'avoir choisi l'Insert de Bump Gage Sinclair International #20 20° Shoulder (6mm30 Caliber). Cet outil est conçu pour mesurer le recul de l'épaule lors de la configuration des dies de dimensionnement de longueur complète. Pour garantir une utilisation sûre et efficace, veuillez lire attentivement ces instructions de sécurité.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement à des fins prévues, comme indiqué dans le manuel.
- Ne laissez jamais l'outil sans surveillance lors de son utilisation.
- Gardez l'outil hors de portée des enfants et des animaux.
- Utilisez toujours des équipements de protection individuelle appropriés, comme des lunettes de sécurité, lors de la manipulation de l'outil.
- Vérifiez régulièrement l'état de l'outil pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne jamais utiliser l'insert de Bump Gage si vous êtes sous l'influence de l'alcool ou de drogues.
- Ne pas forcer l'outil ; si vous rencontrez une résistance, vérifiez la configuration et l'alignement.
- Évitez d'utiliser l'outil dans des environnements humides ou mouillés pour prévenir les risques électriques.
- Ne pas utiliser l'outil pour des cartouches non compatibles, comme spécifié dans la section des attributs.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation de l'Insert de Bump Gage :

- Assurezvous que le corps du comparateur est propre et exempt de débris.
- Insérez délicatement l'insert de Bump Gage dans le corps du comparateur jusqu'à ce qu'il soit bien en place.
- Vérifiez que l'insert est correctement aligné et sécurisé.

### 2. Utilisation de l'Insert de Bump Gage :

- Positionnez le gage contre l'épaule de l'étui que vous souhaitez mesurer.
- Prenez note de la lecture sur le comparateur pour déterminer le recul de l'épaule.
- Répétez le processus pour chaque étui que vous mesurez afin d'assurer la cohérence.

### 3. Mesures Recommandées :

- Pour les fusils à verrou, un recul entre .001" et .002" est généralement recommandé.
- Pour les fusils de type AR15, un recul entre .003" et .005" est conseillé.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas l'outil avec les déchets ménagers.
- Disposez de l'insert de Bump Gage conformément aux réglementations locales sur les déchets.
- Contactez un centre de recyclage local pour des options de mise au rebut appropriées.

## Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le point de contact de l'UE approprié. Assurezvous d'avoir toutes les informations relatives à votre produit à portée de main pour faciliter le processus.

Veuillez suivre ces instructions pour garantir une utilisation sûre et efficace de l'Insert de Bump Gage Sinclair. Merci de votre attention et restez en sécurité.



# 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)