

SINCLAIR Insert pour jauge de recul d'épaulement - Insert de jauge pour recul de l'épaulement #45A, 45°, WILDCATS

[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: [Insert de jauge pour recul de l'épaulement #45A, 45°, WILDCATS](#)
- Fabricant: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- Référence: 749011479
- N° fabr.:
- Cartouche: 45-60 Winchester
- Poids du colis: 0.023kg
- Hauteur d'expédition: 1mm
- Largeur d'expédition: 89mm
- Longueur d'expédition: 89mm
- UPC: 050806111264

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour l'INSERT DE BUMP GAGE SINCLAIR](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour l'INSERT DE BUMP GAGE SINCLAIR

Introduction

Merci d'avoir choisi l'Insert de Bump Gage Sinclair. Ce produit est conçu pour aider à mesurer l'espace de tête de votre arme à feu. Pour garantir une utilisation sûre et efficace, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité. Il contient des informations importantes concernant les directives de sécurité, les précautions et les instructions d'installation et d'utilisation.

Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous de bien connaître le fonctionnement et les caractéristiques de sécurité de votre arme à feu avant d'utiliser ce produit.
- Manipulez toujours les armes à feu avec soin et respectez toutes les lois et réglementations locales concernant l'utilisation et la sécurité des armes à feu.
- Rangez l'insert de bump gage dans un endroit sûr, hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Vérifiez régulièrement les rappels ou alertes de sécurité concernant ce produit sur la plateforme de sécurité de l'UE.
- Signalez toute condition ou incident dangereux aux autorités compétentes.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez toujours une protection oculaire appropriée lors de l'utilisation de ce produit.
- Assurezvous que l'arme à feu est déchargée avant d'installer ou d'utiliser l'insert de bump gage.
- Ne tentez pas de modifier ou d'altérer l'insert de bump gage de quelque manière que ce soit.
- Utilisez l'insert de bump gage uniquement avec des cartouches compatibles (4560 Winchester).
- Évitez d'utiliser le produit dans des conditions humides ou mouillées pour prévenir la corrosion ou les dommages.
- Si l'insert de bump gage est endommagé ou montre des signes d'usure, cessez immédiatement de l'utiliser et remplacezle.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Assurezvous que l'arme à feu est pointée dans une direction sûre et est complètement déchargée.
- Rassemblez tous les outils et matériaux nécessaires pour l'installation.

2. Installation :

- Localisez la chambre de votre arme à feu.
- Insérez soigneusement l'insert de bump gage dans la chambre, en vous assurant qu'il s'adapte bien.
- Assurezvous que l'épaule à 45 degrés est correctement positionnée pour une mesure précise.

3. Utilisation :

- Une fois installé, suivez les instructions du fabricant pour mesurer l'espace de tête.
- Notez les mesures et comparezles avec les spécifications de votre arme à feu.
- Retirez l'insert de bump gage après utilisation, en vous assurant qu'il est propre et exempt de débris.

4. Entretien PostUtilisation :

- Nettoyez l'insert de bump gage avec un chiffon doux après chaque utilisation pour maintenir son état.
- Rangez l'insert de bump gage dans son emballage d'origine ou dans un endroit sûr pour éviter les dommages.

Instructions de Mise au Rebut

- Disposez de l'insert de bump gage conformément aux réglementations locales concernant l'élimination des produits électroniques et non alimentaires.
- Ne jetez pas le produit dans les déchets ménagers ordinaires. Vérifiez les points de recyclage désignés ou les installations d'élimination des déchets dangereux.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant l'utilisation de l'Insert de Bump Gage Sinclair, veuillez consulter le manuel du produit ou contacter directement le fabricant. Assurezvous d'avoir les détails du produit et les informations sur votre achat à portée de main pour un support efficace.

Merci de votre attention à ces directives de sécurité. Votre sécurité et votre satisfaction sont nos principales priorités.

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