

WILSON CASE GAGE - L.E. WILSON 284 WINCHESTER CASE GAGE

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

L'utilisation la plus importante d'un gage de cartouche est de configurer des dies de redimensionnement à pleine longueur de type presse 7/8"-14. Une erreur courante lors du rechargement est de surdimensionner votre laiton. L'espace de tête des étuis tirés peut être mesuré rapidement et avec précision à l'aide de cet outil et d'un pied à coulisse. Style Régulier : Ce gage en une seule pièce vérifie la longueur totale pour indiquer un besoin de découpe et le point de référence pour la longueur de tête afin d'assurer un espace de tête correct et éviter le surdimensionnement. Style Ajustable : Pour les cartouches à ceinture. Bien que la ceinture fournisse un soutien pour un espace de tête correct, la durée de vie de l'étui sera considérablement réduite à moins que le redimensionnement soit maintenu à un minimum au niveau de l'épaule. DES GAGES DE CAS SPÉCIAUX SONT DISPONIBLES---MESUREZ UNIQUEMENT LA LONGUEUR DE L'ÉTUI



Caractéristiques

- Nom: [L.E. WILSON 284 WINCHESTER CASE GAGE](#)
- Fabricant: [L.E. WILSON](#)
- Référence: 749003940
- N° fabr.: CG-284W
- Cartouche: 284 Winchester
- Poids du colis: 0.181kg
- Hauteur d'expédition: 30mm
- Largeur d'expédition: 36mm
- Longueur d'expédition: 84mm

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [GUIDE DE SÉCURITÉ DU WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 284 WINCHESTER CASE GAGE](#)
- [À propos de nous](#)

GUIDE DE SÉCURITÉ DU WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 284 WINCHESTER CASE GAGE

Introduction

Merci d'avoir choisi le WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 284 WINCHESTER CASE GAGE. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir l'utilisation sûre et efficace de votre gage de cartouche. Veuillez lire ce document attentivement pour comprendre comment utiliser le produit en toute sécurité et respecter le Règlement Général sur la Sécurité des Produits (GPSR) de l'UE.

Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement à des fins prévues, c'estàdire pour vérifier les dimensions des étuis de cartouches.
- Gardez le gage hors de portée des enfants et des personnes vulnérables pour éviter les blessures accidentelles.
- Inspectez régulièrement le gage pour détecter tout signe de dommage ou d'usure. Ne pas utiliser un gage endommagé.
- Rangez toujours le gage dans un endroit sûr et sec lorsqu'il n'est pas utilisé.
- Respectez toutes les lois et réglementations locales concernant la manipulation et le rechargement de munitions.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez toujours un équipement de protection approprié, comme des lunettes de sécurité, lors de l'utilisation du gage.
- Évitez d'utiliser le gage dans des environnements humides ou mouillés pour prévenir la rouille et la corrosion.
- Ne forcez pas l'étui dans le gage. S'il ne s'adapte pas, vérifiez les dommages ou la taille incorrecte.
- Assurezvous que vos mains sont propres et sèches pour maintenir une prise sécurisée sur le gage.
- Lors de la mesure, tenez le gage fermement pour éviter de glisser et garantir des lectures précises.
- Si vous n'êtes pas familiarisé avec les pratiques de rechargement, demandez des conseils à une personne expérimentée avant utilisation.

Instructions d'Installation et d'Utilisation

1. Configuration :

- Retirez le gage de son emballage.
- Inspectez le gage pour détecter tout défaut ou dommage visible.
- Placez le gage sur une surface stable et plane.

2. Utilisation du Gage de Style Régulier :

- Insérez l'étui de cartouche dans le gage.
- Vérifiez la longueur totale pour déterminer si un découpage est nécessaire.
- Mesurez la longueur de référence à la tête pour garantir un espace de tête correct.

3. Utilisation du Gage de Style Ajustable :

- Pour les cartouches à ceinture, assurezvous que la ceinture est correctement positionnée dans le gage.
- Mesurez l'épaule pour éviter un redimensionnement excessif.
- Vérifiez régulièrement l'ajustement et ajustez si nécessaire pour maintenir un espace de tête correct.

4. Après Utilisation :

- Nettoyez le gage avec un chiffon doux et sec après chaque utilisation pour enlever tout résidu.
- Rangez le gage dans son étui désigné ou dans un endroit sûr pour éviter les dommages.

Instructions de Mise au Rebut

- Disposez du gage conformément aux réglementations locales.
- Si le gage n'est plus utilisable, envisagez de le recycler si les installations locales le permettent pour le recyclage des métaux.

Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question concernant la sécurité et l'utilisation du WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 284 WINCHESTER CASE GAGE, veuillez consulter le site Web du fabricant ou contacter les canaux de soutien pertinents pour obtenir de l'aide.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec votre WILSON CASE GAGE. Merci de prêter attention à ces directives 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