

WILSON Jauge d'étui - Jauge d'étui 17 REMINGTON

[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: [Jauge d'étui 17 REMINGTON](#)
- Fabricant: [L.E. WILSON](#)
- Référence: 749003931
- N° fabr.: CG-17REM
- Cartouche: 17 Remington
- Poids du colis: 0.159kg
- Hauteur d'expédition: 30mm
- Largeur d'expédition: 36mm
- Longueur d'expédition: 86mm
- UPC: 857949005319

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ POUR LE GAGE DE CARTOUCHE WILSON L.E. WILSON 17 REMINGTON](#)
- [À propos de nous](#)

INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ POUR LE GAGE DE CARTOUCHE WILSON L.E. WILSON 17 REMINGTON

Introduction

Merci d'avoir choisi le gage de cartouche WILSON L.E. WILSON 17 REMINGTON. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de votre gage de cartouche. Veuillez lire ce guide attentivement et conservez-le pour référence future.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous d'être familiarisé avec l'utilisation correcte du gage de cartouche avant d'essayer de l'utiliser.
- Utilisez toujours le gage de cartouche dans un espace de travail bien éclairé et organisé.
- Gardez le gage de cartouche hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspectez régulièrement le gage de cartouche pour détecter tout signe de dommage ou d'usure. Ne l'utilisez pas s'il est endommagé.
- Suivez toutes les instructions et directives fournies dans ce manuel pour éviter les accidents ou les blessures.
- Signalez tout produit dangereux ou tout accident aux autorités compétentes.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez le gage de cartouche uniquement à des fins prévues : mesurer la longueur totale et l'espace de tête des étuis de cartouche 17 Remington.
- Évitez d'utiliser une force excessive lors de la mesure des étuis. Cela peut entraîner des mesures inexactes et endommager le gage.
- Lorsque vous utilisez un pied à coulisse en conjonction avec le gage de cartouche, assurez-vous que le pied à coulisse est calibré et fonctionne correctement.
- Ne tentez pas de modifier ou d'altérer le gage de cartouche de quelque manière que ce soit.
- Si vous avez des doutes sur un aspect quelconque de l'utilisation du gage de cartouche, demandez conseil à une personne compétente ou à un professionnel.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Mise en Place du Gage de Cartouche :

- Placez le gage de cartouche sur une surface stable et plane.
- Assurez-vous que le gage est propre et exempt de débris.

2. Mesure des Étuis de Cartouche :

- Insérez l'étui de cartouche dans le gage jusqu'à ce qu'il soit complètement en place.
- Vérifiez la longueur totale de l'étui à l'aide des indicateurs du gage.
- Si la longueur de l'étui dépasse les spécifications recommandées, un découpage est nécessaire.
- Mesurez l'espace de tête à l'aide d'un pied à coulisse pour des résultats précis.

3. Utilisation du Modèle Ajustable (pour les cartouches à ceinture) :

- Lorsque vous utilisez le gage de cartouche de style ajustable, assurez-vous que la ceinture est correctement alignée pour une mesure précise de l'espace de tête.
- Minimisez le redimensionnement au niveau de l'épaule pour prolonger la durée de vie de l'étui de cartouche.

4. Entretien Après Utilisation :

- Après utilisation, nettoyez le gage de cartouche avec un chiffon doux pour enlever tout résidu.
- Rangez le gage de cartouche dans un endroit sûr et sec, à l'abri de l'humidité et des contaminants.

Instructions d'Élimination

- Lorsque le gage de cartouche atteint la fin de sa vie ou n'est plus utilisable, éliminez-le conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas le gage de cartouche avec les déchets ménagers ordinaires. Vérifiez les programmes de recyclage locaux ou les options d'élimination des déchets dangereux.

Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question de sécurité ou tout soutien supplémentaire concernant le gage de cartouche WILSON L.E. WILSON 17 REMINGTON, veuillez vous référer aux informations de contact fournies sur l'emballage du produit ou visiter le site Web du fabricant. Votre sécurité et votre satisfaction sont nos principales priorités.

Merci de votre attention à ces instructions de sécurité et profitez de votre expérience de rechargement avec le gage de cartouche WILSON.

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