

WILSON CASE GAGE - L.E. WILSON 35 REMINGTON 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 35 REMINGTON CASE GAGE](#)
- Fabricant: [L.E. WILSON](#)
- Référence: 749003856
- N° fabr.: CG-35R
- Cartouche: 35 Remington
- Poids du colis: 0.159kg
- Hauteur d'expédition: 33mm
- Largeur d'expédition: 36mm
- Longueur d'expédition: 84mm

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Gage de Cartouche WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 35 REMINGTON](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Gage de Cartouche WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 35 REMINGTON

Introduction

Ce guide de sécurité a été élaboré pour vous fournir des informations essentielles sur l'utilisation sécuritaire du Gage de Cartouche WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 35 REMINGTON. Il est important de suivre ces instructions afin de garantir non seulement votre sécurité, mais aussi celle des autres lors de l'utilisation de cet outil.

Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le gage est en bon état avant chaque utilisation.
- Ne laissez pas le gage à la portée des enfants.
- Utilisez le gage uniquement à des fins prévues.
- Vérifiez régulièrement les mises à jour de rappel sur la plateforme Safety Gate de l'UE.
- Signalez tout produit dangereux ou accident aux autorités compétentes.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Manipulation du Gage :**
 - Utilisez toujours le gage sur une surface stable et plane.
 - Ne forcez pas le gage lors de la mesure pour éviter d'endommager l'outil ou de provoquer des erreurs de mesure.
- **Utilisation avec des Équipements de Rechargement :**
 - Suivez les instructions du fabricant pour le réglage des dies de redimensionnement.
 - Évitez de surdimensionner votre laiton en vérifiant régulièrement l'espace de tête des étuis tirés.
- **Environnement de Travail :**
 - Travaillez dans un espace bien éclairé pour éviter les accidents.
 - Éliminez tout débris ou objets inutiles de votre espace de travail.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. **Configuration des Dies :**
 - Installez le gage sur votre presse 7/8"14.
 - Réglez les dies de redimensionnement selon les mesures indiquées par le gage.
2. **Mesure de l'Espace de Tête :**
 - Placez l'étui dans le gage et vérifiez la longueur totale.
 - Assurez-vous que la longueur de tête est conforme aux spécifications pour éviter le surdimensionnement.
3. **Utilisation du Gage Ajustable :**
 - Pour les cartouches à ceinture, ajustez le gage pour garantir un soutien adéquat de l'espace de tête.
 - Limitez le redimensionnement au niveau de l'épaule pour prolonger la durée de vie de l'étui.

Instructions de Disposal

- Ne jetez pas le gage dans les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des outils de rechargement.
- Si le gage est endommagé, contactez un centre de recyclage approprié pour une élimination sécuritaire.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant l'utilisation de ce produit, veuillez vous référer à votre revendeur ou consulter les ressources en ligne disponibles.

Assurez-vous de suivre ces directives pour garantir une utilisation sécuritaire et efficace de votre Gage de Cartouche WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 35 REMINGTON. Votre sécurité est notre priorité.

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