

# Jauges d'étuis réglables - Jauge d'étui réglable 7MM REM MAG

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

Pour les chargeurs à ceinture. Bien que la ceinture offre un soutien pour un espacement correct, la durée de vie de la douille sera considérablement réduite à moins que le redimensionnement ne soit maintenu au minimum au niveau de l'épaule.



## Caractéristiques

- Nom: [Jauge d'étui réglable 7MM REM MAG](#)
- Fabricant: [L.E. WILSON](#)
- Référence: 749004933
- N° fabr.: CGA-7RMM
- Cartouche: 7 mm Remington Magnum
- Poids du colis: 0.181kg
- Hauteur d'expédition: 30mm
- Largeur d'expédition: 36mm
- Longueur d'expédition: 86mm
- UPC: 815145022110

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Gage de Douille Ajustable L.E. Wilson 7mm Rem Mag](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Gage de Douille Ajustable L.E. Wilson 7mm Rem Mag

## Introduction

Merci d'avoir choisi le Gage de Douille Ajustable L.E. Wilson pour 7mm Remington Magnum. Ce produit est conçu pour vous aider à garantir un bon espacement et un bon dimensionnement des douilles pour les cartouches magnum à ceinture. Pour assurer une utilisation sûre et efficace de ce produit, veuillez lire et suivre les instructions de sécurité décrites dans ce guide.

## Directives Générales de Sécurité

- Manipulez toujours le gage avec précaution pour éviter les blessures.
- Assurez-vous que le gage est utilisé dans un espace de travail bien éclairé et propre.
- Gardez le gage hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspectez régulièrement le gage pour tout dommage ou usure qui pourrait affecter ses performances.
- Utilisez le produit uniquement pour son usage prévu.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

### • Risques Potentiels :

- Une utilisation incorrecte peut entraîner des mesures inexactes, ce qui peut entraîner des munitions dangereuses.
- Les bords tranchants peuvent présenter un risque de coupures ou d'abrasions.

### • Éviter les Risques :

- Suivez toujours les instructions du fabricant pour l'utilisation.
- Ne forcez pas le gage dans la douille ; il doit s'adapter confortablement sans pression excessive.
- Si vous remarquez des dommages ou des irrégularités, cessez immédiatement l'utilisation et consultez un professionnel.

### • Avertissements Spécifiques à l'Âge :

- Ce produit est destiné à des personnes ayant des connaissances sur le rechargement des munitions. Il n'est pas adapté aux enfants.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Assurez-vous que l'espace de travail est propre et dégagé.
- Rassemblez tous les outils et équipements nécessaires avant de commencer.

### 2. Utilisation du Gage de Douille Ajustable :

- Placez le gage sur une surface stable.
- Insérez la douille que vous souhaitez mesurer dans le gage.
- Assurez-vous que la douille est correctement positionnée contre l'épaule du gage.
- Vérifiez la lecture pour vous assurer qu'elle respecte les spécifications requises pour l'espacement.
- Si un redimensionnement est nécessaire, apportez des ajustements pour minimiser le redimensionnement au niveau de l'épaule afin de prolonger la durée de vie de la douille.

### **3. Entretien PostUtilisation :**

- Nettoyez le gage après chaque utilisation pour enlever les débris ou résidus.
- Rangez le gage dans un étui ou une pochette de protection pour éviter les dommages.

## **Instructions de Mise au Rebut**

- Éliminez le produit de manière responsable et conformément aux réglementations locales.
- Si le gage n'est plus utilisable, envisagez de le recycler si possible.
- Ne jetez pas le gage dans les déchets ménagers s'il est fabriqué à partir de matériaux pouvant être recyclés.

## **Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire**

Pour toute question de sécurité ou demande de support concernant le Gage de Douille Ajustable L.E. Wilson, veuillez vous référer aux informations de contact fournies avec l'emballage de votre produit ou visiter le site web du fabricant pour des ressources supplémentaires.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une utilisation sûre et efficace du Gage de Douille Ajustable L.E. Wilson pour 7mm Remington Magnum. Merci de prioriser la sécurité dans vos pratiques de rechargement.

# 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)