

# WILSON PISTOL MAX CASE GAGES - L.E. WILSON PISTOL MAX GAGE 38 SUPER AUTO

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

L'utilisation la plus importante d'un gage de douille est de configurer des dies de redimensionnement de pleine longueur de type presse 7/8"-14. Une erreur courante lors du rechargement est de surdimensionner votre laiton. Le headspace des douilles tirées peut être mesuré rapidement et avec précision à l'aide de cet outil et d'un pied à coulisse. Pistol Max Gages : Utilisés pour vérifier toutes les dimensions critiques de la douille de pistolet - diamètre de l'embouchure, diamètre de la base, épaisseur et diamètre de la jante, longueur totale de la douille et diamètre de la balle.



## Caractéristiques

- Nom: [L.E. WILSON PISTOL MAX GAGE 38 SUPER AUTO](#)
- Fabricant: [L.E. WILSON](#)
- Référence: 749003097
- N° fabr.: PMG-38U
- Cartouche: 38 Super
- Poids du colis: 0.136kg
- 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 pour le Gage de Pistolet Max L.E. Wilson](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Gage de Pistolet Max L.E. Wilson

## Introduction

Bienvenue dans le guide de sécurité pour le Gage de Pistolet Max L.E. Wilson. Ce produit est conçu pour vous aider à vérifier les dimensions critiques de vos douilles de pistolet, garantissant ainsi une utilisation sûre et efficace. Veuillez lire attentivement ce guide pour assurer votre sécurité et celle des autres lors de l'utilisation de ce produit.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous de lire toutes les instructions avant d'utiliser le gage.
- Conservez ce guide à portée de main pour référence future.
- Utilisez le gage uniquement pour les applications prévues.
- Tenez le gage hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Inspectez le gage avant chaque utilisation pour détecter tout dommage ou usure.
- Ne tentez pas de réparer le gage vous-même en cas de défaillance.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Utilisation appropriée** : Utilisez le gage uniquement pour mesurer les douilles de pistolet. Ne l'utilisez pas pour d'autres types de mesures.
- **Manipulation** : Manipulez le gage avec soin pour éviter les blessures. Évitez de le laisser tomber ou de l'exposer à des chocs violents.
- **Vêtements de protection** : Lorsque vous travaillez avec des douilles et des outils, portez des lunettes de sécurité pour protéger vos yeux.
- **Environnement de travail** : Utilisez le gage dans un endroit bien éclairé et propre pour éviter les accidents.
- **Évitez les distractions** : Concentrez-vous sur votre travail lorsque vous utilisez le gage pour éviter les erreurs.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Assurez-vous que le gage est propre et en bon état.
- Rassemblez tous les outils nécessaires pour la mesure.

### 2. Mesure de la douille :

- Insérez la douille dans le gage et assurez-vous qu'elle est bien en place.
- Vérifiez les dimensions critiques : diamètre de l'embouchure, diamètre de la base, épaisseur et diamètre de la jante, longueur totale de la douille et diamètre de la balle.
- Utilisez un pied à coulisse pour des mesures précises si nécessaire.

### 3. Vérification des résultats :

- Comparez les mesures obtenues avec les spécifications de votre arme.
- Si la douille ne respecte pas les spécifications, ne l'utilisez pas.

### 4. Rangement :

- Après utilisation, nettoyez le gage et rangez-le dans un endroit sûr, à l'abri de l'humidité.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le gage dans les ordures ménagères.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des outils et des équipements.
- Si le gage est endommagé, suivez les procédures de recyclage appropriées ou contactez un centre de recyclage local.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le point de contact de l'UE approprié. Assurez-vous de conserver toutes les informations d'achat et de garantie pour faciliter le processus.

En suivant ces directives de sécurité, vous contribuerez à assurer une utilisation sûre et efficace de votre Gage de Pistolet Max L.E. Wilson. Merci de votre attention et de votre engagement envers la sécurité.

# 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)