

# **BRASS MINIMUM DIMENSION CHAMBER GAGES - L.E. WILSON 6.5 GRENDREL BRASS MINIMUM CHAMBER GAGE**

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

Vous vous êtes déjà demandé si vos recharges respectent les dimensions minimales de chambre SAAMI ? Alors, ce gage est fait pour vous. Les gages de dimensions minimales sont fabriqués selon les spécifications SAAMI pour la chambre minimale. Les spécifications de chambre minimale SAAMI sont légèrement PLUS GRANDES que celles de la cartouche maximale. L'objectif de ce gage est de vérifier si vos cartouches rechargées respectent les spécifications de la chambre minimale. Par conséquent, si vos cartouches n'entrent pas dans le gage, cela indique un problème avec votre cartouche rechargée par rapport aux spécifications SAAMI. D'un autre côté, si vos cartouches ENTRENT dans le gage, mais ne se logent PAS dans votre arme, cela indique que vous avez une arme à chambre très serrée et cela pourrait être dû à un reamer mal coupé ou à une chambre qui a été coupée en dessous de la dimension minimale de chambre. Cela ne signifie PAS que votre cartouche ne se logera pas dans la chambre de votre arme spécifique. Cela signifie seulement que la cartouche NE respecte PAS les dimensions minimales de chambre SAAMI et vous invite à reconstruire avant de décider que votre cartouche est bonne à tirer.



## **Caractéristiques**

- Nom: [L.E. WILSON 6.5 GRENDREL BRASS MINIMUM CHAMBER GAGE](#)
- Fabricant: [L.E. WILSON](#)
- Référence: 749018712
- N° fabr.: MDG-65GRN
- Cartouche: 6.5 Grendel
- Poids du colis: 0.229kg
- Hauteur d'expédition: 32mm
- Largeur d'expédition: 38mm
- Longueur d'expédition: 89mm

## **Détails de l'article**

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Gage de Dimension Minimale de Chambre en Laiton 6.5 Grendel L.E. WILSON](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Gage de Dimension Minimale de Chambre en Laiton 6.5 Grendel L.E. WILSON

## Introduction

Ce guide de sécurité est conçu pour vous aider à utiliser le gage de dimension minimale de chambre en laiton 6.5 Grendel L.E. WILSON en toute sécurité. Ce gage est un outil essentiel pour vérifier si vos recharges respectent les dimensions minimales de chambre SAAMI. Il est important de suivre les instructions et les précautions de sécurité pour éviter tout risque.

## Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le gage est utilisé uniquement par des adultes ou sous la supervision d'un adulte.
- Conservez le gage hors de portée des enfants.
- Ne pas utiliser le gage si vous constatez des dommages visibles.
- Toujours travailler dans un environnement sûr et bien éclairé.
- Lisez attentivement toutes les instructions avant d'utiliser le gage.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Vérification des Cartouches :**
  - Assurez-vous que vos cartouches sont propres et en bon état avant de les tester avec le gage.
  - Si une cartouche ne s'insère pas dans le gage, ne l'utilisez pas et vérifiez-la pour des défauts.
- Armes à Chambre Serrée :**
  - Si une cartouche entre dans le gage mais ne se loge pas dans votre arme, cela peut indiquer un problème de dimension. Vérifiez la chambre de votre arme.
- Manipulation des Cartouches :**
  - Manipulez toujours les cartouches avec précaution. Ne jamais pointer une arme vers soi ou vers d'autres personnes.
- Évaluation des Risques :**
  - Soyez conscient que l'utilisation incorrecte du gage peut entraîner des accidents. Si vous avez des doutes, consultez un professionnel.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Vérifiez que le gage est propre et en bon état.
- Rassembliez vos cartouches à tester.

### 2. Utilisation du Gage :

- Insérez délicatement la cartouche dans le gage.
- Vérifiez si la cartouche s'insère complètement dans le gage.
- Si la cartouche ne s'insère pas, cela indique qu'elle ne respecte pas les dimensions minimales de chambre SAAMI.

### 3. Après Utilisation :

- Nettoyez le gage après chaque utilisation pour éviter l'accumulation de résidus.
- Rangez le gage dans un endroit sûr et sec.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le gage dans les ordures ménagères.
- Consultez les réglementations locales sur l'élimination des outils et des équipements de mesure.
- Si le gage est endommagé, contactez un professionnel pour savoir comment le retirer correctement.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez consulter le point de contact de l'UE approprié, qui peut vous fournir des informations supplémentaires et des conseils.

En suivant ces instructions et précautions, vous contribuerez à assurer votre sécurité et celle des autres lors de l'utilisation du gage de dimension minimale de chambre en laiton 6.5 Grendel L.E. 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](http://www.brownells.fr)