

# BRASS MINIMUM DIMENSION CHAMBER GAGES - L.E. WILSON 223

## REMINGTON 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 reconsidérer avant de décider que votre cartouche est bonne à tirer.



### Caractéristiques

- Nom: L.E. WILSON 223 REMINGTON BRASS MINIMUM CHAMBER GAGE
- Fabricant: L.E. WILSON
- Référence: 749018708
- N° fabr.: MDG-223R
- Cartouche: 223 Remington
- Poids du colis: 0.238kg
- Hauteur d'expédition: 38mm
- Largeur d'expédition: 32mm
- Longueur d'expédition: 89mm

### Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité du Produit pour les Gages de Chambre Minimum en L.E. WILSON 223 Remington](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité du Produit pour les Gages de Chambre Minimum en L.E. WILSON 223 Remington

## Introduction

Ce guide de sécurité a été conçu pour vous aider à utiliser les gages de chambre minimum L.E. Wilson 223 Remington en toute sécurité. Il fournit des informations essentielles sur l'utilisation correcte de ce produit, les précautions à prendre, et les étapes à suivre pour garantir votre sécurité et celle des autres.

## Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le gage est en bon état avant chaque utilisation.
- Ne modifiez pas le gage de quelque manière que ce soit.
- Utilisez le gage uniquement pour les calibres spécifiés (223 Remington).
- Gardez le gage hors de portée des enfants et des animaux.
- Si vous constatez des dommages ou des signes d'usure, ne l'utilisez pas et contactez un professionnel.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Avant de tester vos cartouches, assurez-vous qu'elles sont propres et exemptes de débris.
- Ne tentez pas d'utiliser des cartouches qui ne respectent pas les dimensions minimales de chambre SAAMI.
- Si une cartouche n'entre pas dans le gage, cela indique un problème potentiel. Ne l'utilisez pas dans votre arme.
- Si une cartouche entre dans le gage mais ne se loge pas dans votre arme, cela peut indiquer une chambre serrée. Vérifiez auprès d'un armurier qualifié.
- Ne jamais forcer une cartouche dans le gage ou dans votre arme.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. **Vérification du Gage:** Inspectez le gage pour tout dommage visible.
2. **Test des Cartouches:**
  - Prenez une cartouche rechargée.
  - Insérez délicatement la cartouche dans le gage.
  - Vérifiez si la cartouche entre correctement dans le gage.
3. **Interprétation des Résultats:**
  - Si la cartouche n'entre pas dans le gage, il y a un problème avec la dimension de la cartouche.
  - Si la cartouche entre mais ne se loge pas dans votre arme, consultez un professionnel pour évaluer votre arme.
4. **Rangement:** Rangez le gage dans un endroit sec et sûr après utilisation.

## Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le gage avec les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales sur l'élimination des outils et des équipements en métal.
- Si vous ne pouvez pas réutiliser le gage, apportez-le à un centre de recyclage approprié.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez consulter les ressources disponibles auprès des autorités locales ou des organismes de réglementation.

En suivant ces directives de sécurité, vous pouvez assurer une utilisation sûre et efficace de votre gage de chambre minimum L.E. Wilson 223 Remington. Prenez le temps de lire et de comprendre ces instructions afin de garantir votre sécurité et celle des autres lors de l'utilisation de ce produit.

# 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)