

# **BRASS CASE GAGES - L.E. WILSON 224 VALKYRIE BRASS CASE GAGE**

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

Une amélioration de la gamme standard en acier de L.E. Wilson. Le laiton offre une bonne résistance à la corrosion et un excellent fini de surface, parfait pour mesurer vos douilles. Un gage en une pièce qui vérifie la longueur totale pour indiquer la nécessité d'une coupe, la longueur de référence à la tête pour assurer un bon espace de tête et éviter un surdimensionnement. Disponible pour la plupart des douilles à rebord les plus populaires. Le gage de douille a été conçu en pensant à la sécurité et a été inventé par notre fondateur Sam (L.E.) Wilson en 1935 après qu'un camarade tireur lui ait demandé de l'aide pour résoudre un problème de séparation de douille. Le gage vous permet de voir à quel point vous réduisez votre épaule sur vos douilles.



## **Caractéristiques**

- Nom: [L.E. WILSON 224 VALKYRIE BRASS CASE GAGE](#)
- Fabricant: [L.E. WILSON](#)
- Référence: 749018701
- N° fabr.: CGB-224V
- Cartouche: 224 Valkyrie
- Poids du colis: 0.163kg
- 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 Douille en Laiton L.E. Wilson 224 Valkyrie](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Gage de Douille en Laiton L.E. Wilson 224 Valkyrie

## Introduction

Merci d'avoir choisi le gage de douille en laiton L.E. Wilson 224 Valkyrie. Ce produit est conçu pour vous aider à mesurer vos douilles avec précision tout en garantissant votre sécurité. Veuillez lire attentivement ce guide de sécurité pour vous assurer d'une utilisation correcte et sécurisée.

## Directives Générales de Sécurité

- Assurezvous que le gage est utilisé uniquement pour les douilles spécifiées (224 Valkyrie).
- Ne laissez pas le gage à la portée des enfants. Ce produit n'est pas un jouet.
- Inspectez toujours le gage avant utilisation pour détecter tout dommage ou usure.
- N'utilisez pas le gage si vous constatez des défauts. Contactez un professionnel pour des conseils.
- Suivez toutes les instructions fournies dans ce guide pour éviter les accidents.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez des lunettes de protection lors de la mesure des douilles pour éviter les projections.
- Ne forcez pas le gage dans la douille. Cela pourrait endommager le gage et la douille.
- Gardez votre espace de travail propre et organisé pour éviter les accidents.
- Ne modifiez pas le gage. Toute modification peut compromettre la sécurité et l'efficacité du produit.
- Utilisez le gage dans un environnement bien éclairé pour éviter les erreurs de mesure.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Vérifiez que le gage est propre et exempt de débris.
- Assurezvous que la douille que vous souhaitez mesurer est également propre.

### 2. Mesure :

- Insérez délicatement la douille dans le gage.
- Vérifiez que la douille s'insère facilement sans forcer.
- Lisez la mesure indiquée sur le gage pour déterminer si une coupe est nécessaire.

### 3. Vérification :

- Utilisez le gage pour vérifier la longueur totale de la douille.
- Assurezvous que la longueur de référence à la tête est correcte pour éviter un surdimensionnement.

### 4. Nettoyage :

- Après utilisation, nettoyez le gage avec un chiffon doux pour enlever toute saleté ou résidu.
- Rangez le gage dans un endroit sec et sûr, loin de l'humidité.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le gage avec les déchets ménagers.
- Si le gage est endommagé ou hors d'usage, contactez votre point de vente pour obtenir des conseils sur la mise au rebut appropriée.
- Respectez les réglementations locales concernant l'élimination des produits en métal.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre gage de douille en laiton L.E. Wilson 224 Valkyrie, veuillez contacter le service client de votre distributeur ou consulter leur site web pour plus d'informations.

En suivant ces directives et instructions, vous pouvez utiliser le gage de douille en toute sécurité et efficacité. Merci de votre confiance dans le produit 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)