

WILSON CASE GAGE - L.E. WILSON 6X47MM LAPUA CASE GAGE

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

L'utilisation la plus importante d'un gage de cartouche est de configurer des dies de redimensionnement à pleine longueur de type presse 7/8"-14. Une erreur courante lors du rechargement est de surdimensionner votre laiton. L'espace de tête des étuis tirés peut être mesuré rapidement et avec précision à l'aide de cet outil et d'un pied à coulisse. Style Régulier : Ce gage en une seule pièce vérifie la longueur totale pour indiquer un besoin de découpe et le point de référence pour la longueur de tête afin d'assurer un espace de tête correct et éviter le surdimensionnement. Style Ajustable : Pour les cartouches à ceinture. Bien que la ceinture fournisse un soutien pour un espace de tête correct, la durée de vie de l'étui sera considérablement réduite à moins que le redimensionnement soit maintenu à un minimum au niveau de l'épaule. DES GAGES DE CAS SPÉCIAUX SONT DISPONIBLES---MESUREZ UNIQUEMENT LA LONGUEUR DE L'ÉTUI



Caractéristiques

- Nom: [L.E. WILSON 6X47MM LAPUA CASE GAGE](#)
- Fabricant: [L.E. WILSON](#)
- Référence: 749003977
- N° fabr.: CG-647L
- Cartouche: 6 x 47 Lapua
- Poids du colis: 0.204kg
- Hauteur d'expédition: 30mm
- Largeur d'expédition: 36mm
- Longueur d'expédition: 86mm

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Gage de Cartouche WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 6X47MM LAPUA](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Gage de Cartouche WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 6X47MM LAPUA

Introduction

Merci d'avoir choisi le gage de cartouche WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 6X47MM LAPUA. Cet outil est conçu pour vous aider à configurer vos dies de redimensionnement et à garantir la sécurité et la précision lors de vos activités de rechargement. Veuillez lire attentivement ce guide de sécurité pour vous assurer une utilisation appropriée et sécurisée.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le gage est utilisé uniquement pour les cartouches spécifiées (6 x 47 Lapua).
- Ne laissez pas l'outil à la portée des enfants.
- Vérifiez régulièrement l'état du gage pour détecter tout dommage ou usure.
- Ne modifiez pas l'outil de quelque manière que ce soit.
- Utilisez l'outil dans un environnement de travail propre et bien éclairé.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Surdimensionnement du laiton** : Évitez de surdimensionner votre laiton en vérifiant régulièrement la longueur de tête de vos étuis.
- **Mesures précises** : Utilisez un pied à coulisse pour obtenir des mesures précises lors de l'utilisation du gage.
- **Utilisation du gage** :
 - Pour le style régulier, vérifiez la longueur totale pour déterminer si une découpe est nécessaire.
 - Pour le style ajustable, assurez-vous que l'épaule de l'étui est correctement redimensionnée pour éviter une usure prématurée.
- **Manipulation** : Tenez le gage par la partie non mesurante pour éviter de fausser les mesures.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation :

- Placez le gage sur une surface plane et stable.
- Assurez-vous que l'outil est propre avant utilisation.

2. Utilisation :

- Insérez l'étui dans le gage pour vérifier la longueur de tête.
- Utilisez un pied à coulisse pour mesurer la longueur totale de l'étui tiré.
- Comparez les mesures avec les spécifications de votre rechargement.
- Si nécessaire, ajustez la longueur de l'étui en conséquence.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le gage avec les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales pour le recyclage des outils et des équipements.
- Si l'outil est endommagé, contactez un service de recyclage approprié pour l'éliminer en toute sécurité.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez consulter votre point de contact local dans l'UE. Assurez-vous de signaler tout produit dangereux ou accident aux autorités compétentes et de vérifier les mises à jour de rappel sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

Merci d'utiliser le gage de cartouche WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 6X47MM LAPUA en toute sécurité et avec précaution.

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