

WILSON CASE GAGE - L.E. WILSON 300 WSM CASE GAGE

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

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 fournit 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 300 WSM CASE GAGE](#)
- Fabricant: [L.E. WILSON](#)
- Référence: 749003971
- N° fabr.: CG-30SM
- Cartouche: 300 WSM (Winchester Short Mag)
- Poids du colis: 0.136kg
- 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 du Produit : Gage de Cartouche WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 300 WSM](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité du Produit : Gage de Cartouche

WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 300 WSM

Introduction

Ce guide est conçu pour vous fournir des instructions de sécurité essentielles pour l'utilisation du Gage de Cartouche WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 300 WSM. Il est important de suivre ces directives pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit.

Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement pour son but prévu.
- Vérifiez régulièrement l'état du gage avant chaque utilisation pour détecter d'éventuels dommages.
- Gardez le gage hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Ne modifiez pas le gage de quelque manière que ce soit.
- En cas de problème ou de doute sur la sécurité du produit, cessez immédiatement son utilisation.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez toujours un pied à coulisse de qualité pour mesurer la longueur des étuis.
- Ne tentez pas de redimensionner un étui si vous n'êtes pas sûr de la procédure.
- Évitez de surdimensionner le laiton en vérifiant régulièrement l'espace de tête.
- Si vous utilisez le gage ajustable, assurezvous qu'il est correctement réglé pour la cartouche à ceinture.
- Ne forcez pas le gage dans un étui endommagé ou déformé.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation

- Assurezvous que votre espace de travail est propre et bien éclairé.
- Rassemblez tous les outils nécessaires, y compris le gage et un pied à coulisse.

2. Utilisation

- Insérez l'étui dans le gage pour vérifier la longueur totale.
- Utilisez le pied à coulisse pour mesurer l'espace de tête et ajustez si nécessaire.
- Pour le style ajustable, réglez le gage selon les spécifications de votre cartouche.
- Vérifiez régulièrement les mesures pour éviter le surdimensionnement.

Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le gage dans les ordures ménagères.
- Consultez les directives locales pour le recyclage des métaux.
- Si le gage est endommagé, contactez un service de déchets dangereux pour une élimination appropriée.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

- Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité du produit, veuillez contacter le fabricant ou consulter les ressources en ligne appropriées.

En suivant ces instructions, vous contribuerez à garantir une utilisation sûre et efficace du Gage de Cartouche WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 300 WSM. Veuillez consulter régulièrement les mises à jour de sécurité et les rappels sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

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