

WILSON CASE GAGE - L.E. WILSON 300 REMINGTON SAUM 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 300 REMINGTON SAUM CASE GAGE](#)
- Fabricant: [L.E. WILSON](#)
- Référence: 749011857
- N° fabr.: CG-RSAUM
- Cartouche: 300 Remington SAUM
- Poids du colis: 0.204kg
- Hauteur d'expédition: 30mm
- Largeur d'expédition: 36mm
- Longueur d'expédition: 84mm

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour l'utilisation du WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 300 REMINGTON SAUM](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de sécurité pour l'utilisation du WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 300 REMINGTON SAUM

Introduction

Merci d'avoir choisi le WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 300 REMINGTON SAUM. Cet outil est conçu pour vous aider à configurer vos dies de redimensionnement et à garantir des cartouches de haute qualité. Pour assurer votre sécurité et celle des autres, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité.

Lignes directrices générales de sécurité

- Assurez-vous de suivre toutes les instructions fournies avec le produit.
- Vérifiez régulièrement l'état de votre gage et remplacez-le s'il est endommagé.
- Gardez cet outil hors de portée des enfants et des personnes non autorisées.
- Ne modifiez pas le produit d'une manière non approuvée par le fabricant.
- Utilisez l'outil uniquement pour son usage prévu.

Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Portez des lunettes de protection lors de l'utilisation de l'outil pour éviter les blessures aux yeux.
- Ne tentez pas de redimensionner des étuis qui présentent des signes de fatigue ou de dommages.
- Évitez d'utiliser le gage dans des conditions humides ou poussiéreuses pour garantir des mesures précises.
- Ne laissez pas le gage sans surveillance pendant son utilisation.
- Utilisez un pied à coulisse de qualité pour des mesures précises et fiables.

Instructions pour l'installation et l'utilisation

1. Installation du gage :

- Placez le gage sur une surface plane et stable.
- Assurez-vous que le gage est propre et exempt de débris avant de l'utiliser.

2. Utilisation du gage :

- Insérez l'étui dans le gage pour vérifier la longueur totale.
- Utilisez un pied à coulisse pour mesurer l'espace de tête et assurez-vous qu'il est dans les spécifications recommandées.
- Vérifiez la longueur de l'étui pour déterminer si une découpe est nécessaire.

3. Entretien :

- Après chaque utilisation, nettoyez le gage avec un chiffon doux.
- Stockez le gage dans un endroit sec et sécurisé pour éviter les dommages.

Instructions d'élimination

- Ne jetez pas le gage avec les déchets ménagers.
- Consultez les règlements locaux concernant l'élimination des outils et équipements.
- Si le gage est endommagé, contactez un centre de recyclage approprié pour une élimination sécurisée.

Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez contacter le point de contact de l'UE approprié. Vous pouvez également signaler tout produit dangereux ou accident aux autorités compétentes et consulter les mises à jour de rappel sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

Nous espérons que ce guide vous aidera à utiliser le WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 300 REMINGTON SAUM en toute sécurité. Merci de votre attention à ces instructions.

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