

WILSON CASE GAGE - L.E. WILSON 260 REMINGTON 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 260 REMINGTON CASE GAGE](#)
- Fabricant: [L.E. WILSON](#)
- Référence: 749003965
- N° fabr.: CG-260R
- Cartouche: 260 Remington
- Poids du colis: 0.136kg
- Hauteur d'expédition: 28mm
- 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 260 REMINGTON](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Gage de Cartouche WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 260 REMINGTON

Introduction

Merci d'avoir choisi le gage de cartouche WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 260 REMINGTON. Cet outil est conçu pour garantir la précision dans le rechargeement de vos cartouches. Il est essentiel de suivre les instructions de sécurité pour assurer une utilisation correcte et sécurisée de ce produit.

Directives de Sécurité Générales

- Utilisez le gage uniquement pour l'usage prévu, c'est-à-dire pour vérifier la longueur des étuis de cartouches.
- Assurez-vous que l'outil est en bon état avant chaque utilisation.
- Conservez le gage hors de portée des enfants et des animaux.
- Ne laissez jamais le gage sans surveillance lors de son utilisation.
- Signalez tout produit défectueux ou tout accident aux autorités compétentes.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Vérifiez toujours le gage avant de l'utiliser pour détecter d'éventuels dommages.
- Ne forcez pas le gage dans un étui; cela pourrait endommager l'outil ou l'étui.
- Portez des lunettes de sécurité lors de l'utilisation de l'outil pour éviter toute blessure.
- Ne modifiez pas le gage, car cela pourrait compromettre sa sécurité et sa précision.
- Suivez les instructions du fabricant lors de la configuration de votre presse de rechargement.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation du Gage :

- Placez le gage sur une surface plane et stable.
- Assurez-vous que l'outil est correctement aligné avec l'étui que vous souhaitez mesurer.

2. Utilisation du Gage :

- Insérez l'étui dans le gage.
- Vérifiez la longueur totale de l'étui à l'aide du gage.
- Notez si l'étui nécessite une découpe ou un ajustement.

3. Entretien :

- Nettoyez le gage après chaque utilisation pour éviter l'accumulation de résidus.
- Rangez le gage dans un endroit sec et sûr.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le gage dans les ordures ménagères si celui-ci est endommagé ou usé.
- Consultez les réglementations locales pour le recyclage ou l'élimination appropriée des outils en métal.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le point de contact de l'UE approprié.

En suivant ces directives de sécurité, vous contribuerez à garantir non seulement votre sécurité, mais aussi celle des autres utilisateurs. Merci de faire preuve de prudence et de responsabilité lors de l'utilisation de votre gage de cartouche.

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