

WILSON Jauge d'étui - Jauge d'étui 204 RUGER

[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 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: [Jauge d'étui 204 RUGER](#)
- Fabricant: [L.E. WILSON](#)
- Référence: 749003969
- N° fabr.: CG-204R
- Cartouche: 204 Ruger
- Poids du colis: 0.181kg
- Hauteur d'expédition: 30mm
- Largeur d'expédition: 36mm
- Longueur d'expédition: 86mm
- UPC: 857949005128

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 204 RUGER](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Gage de Cartouche WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 204 RUGER

Introduction

Merci d'avoir choisi le gage de cartouche WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 204 RUGER. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit. Veuillez lire attentivement ces instructions avant utilisation.

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurezvous que le gage est utilisé uniquement pour les cartouches 204 Ruger.
- Ne laissez pas les enfants utiliser ce produit sans supervision.
- Vérifiez régulièrement l'état du gage pour détecter toute usure ou dommage.
- Rangez le gage dans un endroit sec et sécurisé, loin des enfants et des animaux.
- Ne modifiez pas le gage de quelque manière que ce soit, car cela pourrait compromettre sa sécurité et son efficacité.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez toujours le gage sur une surface stable et plane.
- Portez des lunettes de protection lors de l'utilisation d'outils de rechargement pour éviter les blessures oculaires.
- Ne forcez pas le gage lors de la mesure ; cela pourrait endommager l'outil ou entraîner des mesures incorrectes.
- Ne mesurez pas les étuis chauds ou encore chauds pour éviter les brûlures.
- Assurezvous que vos mains sont sèches et propres avant de manipuler le gage.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Configuration du Gage

- Vérifiez que le gage est propre et exempt de débris.
- Insérez le gage dans le collet de l'étui que vous souhaitez mesurer.

2. Mesure de la Longueur de l'Étui

- Utilisez un pied à coulisse pour mesurer la longueur totale de l'étui.
- Comparez la mesure avec les spécifications de la cartouche 204 Ruger pour déterminer si une découpe est nécessaire.

3. Ajustement pour les Cartouches à Ceinture

- Pour les cartouches à ceinture, assurezvous que le gage est correctement ajusté pour éviter le surdimensionnement.
- Vérifiez régulièrement l'état de l'épaule de l'étui pour garantir une durée de vie maximale.

4. Entretien du Gage

- Nettoyez le gage après chaque utilisation pour éviter l'accumulation de résidus.
- Inspectez régulièrement le gage pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le gage dans les ordures ménagères.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des outils et équipements de recharge.
- Si le gage est endommagé ou usé, contactez un professionnel pour obtenir des conseils sur son élimination.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez consulter le point de contact de l'UE approprié pour des informations supplémentaires.

En suivant ces instructions, vous contribuerez à assurer votre sécurité et celle des autres lors de l'utilisation du gage de cartouche WILSON CASE GAGE L.E. WILSON 204 RUGER. Merci de votre attention et de votre diligence.

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