

WILSON Jauge d'étui - Jauge de douille 7X57MM MAUSER

[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: [Jauge de douille 7X57MM MAUSER](#)
- Fabricant: [L.E. WILSON](#)
- Référence: 749003947
- N° fabr.: CG-7MAS
- Cartouche: 7 mm Mauser (7 x 57 mm Mauser)
- Poids du colis: 0.181kg
- Hauteur d'expédition: 30mm
- Largeur d'expédition: 36mm
- Longueur d'expédition: 86mm
- UPC: 857949005920

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité du Produit : Gage de Cartouche WILSON 7X57MM MAUSER](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité du Produit : Gage de Cartouche WILSON 7X57MM MAUSER

Introduction

Merci d'avoir choisi le gage de cartouche WILSON 7X57MM MAUSER. Ce produit est conçu pour vous aider à mesurer et à configurer vos cartouches de manière précise, tout en garantissant votre sécurité. Veuillez lire attentivement ce guide pour vous assurer d'une utilisation correcte et sécurisée de votre gage.

Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le gage est utilisé uniquement pour les cartouches spécifiées (7 mm Mauser).
- Gardez le gage hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Ne tentez pas de modifier le gage ou de l'utiliser à des fins autres que celles pour lesquelles il a été conçu.
- Vérifiez régulièrement l'état du gage pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Avant d'utiliser le gage, familiarisez-vous avec ses composants et son fonctionnement.
- Utilisez toujours le gage dans un environnement bien éclairé et propre.
- Ne jamais utiliser le gage sur des étuis qui semblent endommagés ou déformés.
- Portez des lunettes de protection lors de l'utilisation de tout équipement de rechargement pour éviter les blessures aux yeux.
- Ne laissez jamais le gage sans surveillance lorsque vous l'utilisez.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Assurez-vous que le gage est propre et exempt de débris.
- Vérifiez que votre pied à coulisse est en bon état de fonctionnement.

2. Mesure de la Longueur de l'Étui :

- Insérez l'étui dans le gage.
- Utilisez le pied à coulisse pour mesurer la longueur totale de l'étui.
- Comparez la mesure avec les spécifications recommandées pour déterminer si un ajustement est nécessaire.

3. Ajustement :

- Si l'étui nécessite une coupe, utilisez des outils appropriés pour le redimensionner.
- Pour les cartouches à ceinture, assurez-vous que la coupe est effectuée en respectant les spécifications de l'épaule pour éviter le surdimensionnement.

4. Vérification Finale :

- Après redimensionnement, vérifiez à nouveau la longueur de l'étui avec le gage.
- Assurez-vous que l'étui est dans les limites de sécurité avant de procéder au rechargement.

Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le gage avec les déchets ménagers.
- Si le gage est endommagé ou hors d'usage, contactez un centre de recyclage local pour une élimination appropriée.
- Respectez les réglementations locales concernant l'élimination des équipements de rechargement.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre gage de cartouche WILSON, veuillez vous référer à votre point de contact local dans l'UE pour des informations supplémentaires.

Conclusion

La sécurité est primordiale lors de l'utilisation de tout équipement de rechargement. En suivant ces directives, vous pouvez garantir une utilisation sûre et efficace de votre gage de cartouche WILSON 7X57MM MAUSER. Assurez-vous de rester informé des mises à jour de sécurité et des rappels via les plateformes officielles.

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