

WILSON PISTOL MAX CASE GAGES - L.E. WILSON PISTOL MAX GAGE 9MM LUGER

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

L'utilisation la plus importante d'un gage de douille est de configurer des dies de redimensionnement de pleine longueur de type presse 7/8"-14. Une erreur courante lors du rechargement est de surdimensionner votre laiton. Le headspace des douilles tirées peut être mesuré rapidement et avec précision à l'aide de cet outil et d'un pied à coulisse. Pistol Max Gages : Utilisés pour vérifier toutes les dimensions critiques de la douille de pistolet - diamètre de l'embouchure, diamètre de la base, épaisseur et diamètre de la jante, longueur totale de la douille et diamètre de la balle.



Caractéristiques

- Nom: [L.E. WILSON PISTOL MAX GAGE 9MM LUGER](#)
- Fabricant: [L.E. WILSON](#)
- Référence: 749003107
- N° fabr.: PMG-9MM
- Cartouche: 9 mm Luger
- Poids du colis: 0.113kg
- Hauteur d'expédition: 28mm
- Largeur d'expédition: 36mm
- Longueur d'expédition: 84mm

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité du Produit pour WILSON PISTOL MAX CASE GAGES](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité du Produit pour WILSON PISTOL MAX CASE GAGES

Introduction

Bienvenue dans le guide de sécurité pour le WILSON PISTOL MAX CASE GAGES. Ce produit est conçu pour vous aider à vérifier les dimensions critiques de vos douilles de pistolet. Il est important de suivre les instructions de sécurité et d'utilisation pour garantir votre sécurité et celle des autres.

Lignes Directrices de Sécurité Générales

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement à des fins prévues, c'estàdire pour vérifier les dimensions des douilles de pistolet.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Inspectez le gage avant chaque utilisation pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne modifiez pas le produit de quelque manière que ce soit.
- En cas de problème ou de doute, contactez un professionnel.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez toujours le gage dans un environnement bien éclairé pour éviter les erreurs de mesure.
- Portez des lunettes de protection si vous travaillez avec des douilles ou des outils de recharge.
- Ne forcez pas le gage dans une douille. Si vous rencontrez une résistance, vérifiez la douille pour des dommages.
- Ne laissez pas le gage sans surveillance pendant son utilisation.
- Évitez de toucher les parties mobiles du gage pendant l'utilisation.

Instructions d'Installation et d'Utilisation

1. Préparation :

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

2. Utilisation du Gage :

- Insérez la douille dans le gage.
- Vérifiez les dimensions suivantes :
 - Diamètre de l'embouchure
 - Diamètre de la base
 - Épaisseur et diamètre de la jante
 - Longueur totale de la douille
 - Diamètre de la balle
- Utilisez un pied à coulisse pour des mesures plus précises si nécessaire.

3. Après Utilisation :

- Nettoyez le gage avec un chiffon sec pour enlever les résidus.
- Rangez le gage dans un endroit sec et sûr, à l'abri de l'humidité.

Instructions d'Élimination

- Éliminez le produit conformément aux réglementations locales sur les déchets.
- Si le produit est endommagé, ne le jetez pas avec les ordures ménagères. Consultez votre déchetterie locale pour des instructions spécifiques.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

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

Conclusion

En suivant ces lignes directrices de sécurité et d'utilisation, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec votre WILSON PISTOL MAX CASE GAGES. N'oubliez pas de rester informé sur les rappels de produits et de signaler tout produit dangereux aux autorités compétentes. Merci d'avoir choisi notre produit et restez en sécurité !

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