

WILSON jauge de longueur de douille - Jauge de longueur de douille pour 30 M1 CARBINE

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

Le gabarit de longueur de douille L.E. Wilson est un cylindre monobloc non ajustable avec des surfaces fraisées. Il est conçu pour vérifier la longueur totale minimale et maximale des douilles de fusil et de pistolet qui n'ont pas de collet (mur droit). Idéal pour confirmer que vos douilles sont dans les tolérances.



Caractéristiques

- Nom: [Jauge de longueur de douille pour 30 M1 CARBINE](#)
- Fabricant: [L.E. WILSON](#)
- Référence: 749003955
- N° fabr.: CLG-M1CB
- Cartouche: 30 Carbine
- Poids du colis: 0.091kg
- Hauteur d'expédition: 30mm
- Largeur d'expédition: 36mm
- Longueur d'expédition: 84mm
- UPC: 815145022226

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité du Produit : Gabarit de Longueur de Douille L.E. Wilson 30 M1 Carbine](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité du Produit : Gabarit de Longueur de Douille L.E. Wilson 30 M1 Carbine

Introduction

Ce guide de sécurité est conçu pour vous fournir des informations essentielles sur l'utilisation sécuritaire du gabarit de longueur de douille L.E. Wilson 30 M1 Carbine. En suivant ces instructions, vous pouvez assurer un usage approprié et éviter d'éventuels dangers.

Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous de lire attentivement ce guide avant d'utiliser le produit.
- Utilisez le gabarit uniquement pour son usage prévu, c'est-à-dire pour vérifier la longueur des douilles de fusil et de pistolet.
- Gardez le gabarit hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Vérifiez régulièrement l'état du gabarit pour détecter toute usure ou dommage.
- En cas de doute sur la sécurité d'utilisation du produit, cessez immédiatement son utilisation et consultez un professionnel.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne pas forcer le gabarit dans une douille. Utilisez-le uniquement sur des douilles compatibles.
- Évitez tout contact avec des surfaces tranchantes ou des bords vifs du gabarit.
- Ne pas utiliser le gabarit dans des environnements humides ou mouillés pour éviter la corrosion.
- Portez des lunettes de sécurité si vous travaillez dans un environnement où des débris peuvent être projetés.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation

- Assurez-vous que la zone de travail est propre et bien éclairée.
- Rassemblez toutes les douilles à vérifier.

2. Utilisation du Gabarit

- Prenez le gabarit et vérifiez qu'il est en bon état.
- Insérez délicatement la douille dans le gabarit.
- Vérifiez que la douille s'insère facilement sans forcer.
- Lisez la longueur indiquée sur le gabarit pour confirmer qu'elle est dans les tolérances acceptables.

3. Après Utilisation

- Nettoyez le gabarit avec un chiffon sec pour enlever toute saleté ou débris.
- Rangez le gabarit dans un endroit sec et sécurisé.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le gabarit avec les déchets ménagers.
- Si le gabarit est endommagé ou usé, contactez un centre de recyclage local pour vous débarrasser de manière appropriée.
- Suivez les réglementations locales concernant l'élimination des outils et des équipements.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez consulter le point de contact approprié dans votre région. Assurez-vous de vérifier les mises à jour sur les rappels de produits via la plateforme Safety Gate de l'Union Européenne.

En suivant ces instructions, vous contribuez à un environnement d'utilisation sécuritaire et responsable pour le gabarit de longueur de douille L.E. Wilson 30 M1 Carbine. Restez informé et vigilant pour garantir votre sécurité et celle des autres lors de l'utilisation de cet outil.

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