

Jauge de jeu de culasse pour cartouches à bourrelet - Jauge No-Go 9X23 pour 9MM LUGER acier

[Outils](#) > [Outils de Mesure](#) > [Jauges espace libre](#)

Déterminer le headspace correct

GAUGE DE HEADSPACE POUR CARTOUCHE À JANTE MANSON PRECISION Le gauge de headspace pour cartouche à jante Manson Precision est un outil essentiel pour les armuriers et les passionnés d'armes à feu, conçu pour mesurer avec précision le headspace des cartouches à jante. Un headspace correct est crucial pour le fonctionnement sûr et fiable des armes à feu, et ces gauges garantissent que les dimensions de la chambre de votre arme sont conformes aux tolérances spécifiées. Caractéristiques clés : Mesure de Précision : Fabriqués selon des normes strictes, ces gauges fournissent des mesures de headspace précises pour les cartouches à jante, assurant ainsi des performances optimales de l'arme. Construction Durable : Fabriqués en acier rapide M7, ces gauges sont durcis et finis en blanc, offrant une durabilité à long terme et une résistance à l'usure. Compatibilité : Conçus pour être utilisés avec des marques correspondantes, il est recommandé d'utiliser les gauges Manson Precision avec les reamers Manson Precision pour maintenir la cohérence et la précision des mesures. Spécifications : Matériau : Acier rapide M7 Finition : En blanc Compatibilité des Cartouches : Disponibles pour diverses cartouches à jante ; des options spécifiques peuvent être sélectionnées en fonction de vos besoins. Avis des Clients : Les utilisateurs ont évalué les gauges de headspace pour cartouche à jante Manson Precision très positivement, avec une note moyenne de 5,0 sur 5. Les clients apprécient la précision et la qualité de ces gauges, soulignant leur importance pour garantir la sécurité et la fonctionnalité des armes à feu. Incorporer les gauges de headspace pour cartouche à jante Manson Precision dans votre boîte à outils d'armurier vous fournit des outils fiables et précis pour maintenir et vérifier le headspace de vos armes à feu à cartouches à jante, favorisant ainsi la sécurité et la performance.



Caractéristiques

- Nom: [Jauge No-Go 9X23 pour 9MM LUGER acier](#)
- Fabricant: [MANSON PRECISION](#)
- Référence: 513100341
- N° fabr.: NG9MMLUG
- Cartouche: 9 mm Luger
- Couleur: Steel
- Hauteur: 0.39"
- Largeur: 0.39"
- Longueur: 0.9"
- Matériau: Steel
- Numéro de modèle: No Go 9x23 9mm Luger
- Poids: 0.1 lbs
- Style: Jauge No Go
- Poids du colis: 0.009kg
- Largeur d'expédition: 57mm
- Longueur d'expédition: 89mm

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- Page d'accueil
- JAUGES D'ESPACE LIBRE POUR CARTOUCHE À JANTE MANSON PRECISION NO GO GAUGE 9X23 S'ADAPTE AU 9MM LUGER EN ACIER Guide de Sécurité
- À propos de nous

JAUGES D'ESPACE LIBRE POUR CARTOUCHE À JANTE MANSON PRECISION NO GO GAUGE 9X23 S'ADAPTE AU 9MM LUGER EN ACIER Guide de Sécurité

Introduction

Merci d'avoir choisi la jauge No Go Manson Precision pour vos besoins en armurerie. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles et des lignes directrices pour garantir l'utilisation sécurisée de votre jauge d'espace libre. Il est crucial de suivre ces instructions avec soin pour maintenir la sécurité et la performance.

Lignes Directrices de Sécurité Générales

- Assurez-vous toujours que l'arme à feu est déchargée avant d'utiliser la jauge d'espace libre.
- Rangez la jauge dans un endroit sûr et sécurisé, hors de portée des enfants.
- Utilisez la jauge uniquement pour l'usage prévu tel que spécifié dans ce guide.
- Inspectez régulièrement la jauge pour tout signe d'usure ou de dommage avant chaque utilisation.
- Signalez tout produit dangereux ou accident aux autorités compétentes.
- Vérifiez les mises à jour de rappel sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Empilement de Tolérance :** Ne mélangez pas les marques de jauge d'espace libre. L'utilisation de jauge de différents fabricants peut entraîner des lectures inexactes en raison de tolérances variées.
- Utilisation Correcte :** Utilisez la jauge No Go pour vérifier la profondeur maximale de la chambre. Si la jauge ne s'insère pas, la chambre est dans les limites de sécurité. Si elle s'insère, consultez un armurier qualifié pour une évaluation supplémentaire.
- Marge de Sécurité :** Comprenez que la jauge No Go est conçue pour être légèrement plus courte que la mesure recommandée par SAMMI afin de fournir une marge de sécurité. Priorisez toujours la sécurité plutôt que la commodité.
- Public Cible :** Ce produit est destiné à être utilisé par des propriétaires d'armes à feu expérimentés et des armuriers. Assurez-vous d'avoir les connaissances et compétences nécessaires avant d'utiliser cette jauge.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Assurez-vous que l'arme à feu est complètement déchargée.
- Nettoyez la chambre de l'arme à feu pour enlever toute débris ou obstruction.

2. Utilisation de la Jauge No Go :

- Insérez la jauge No Go dans la chambre de l'arme à feu.
- Poussez doucement la jauge dans la chambre. Elle ne doit pas se chambrer complètement si l'arme est dans les spécifications de sécurité.
- Si la jauge s'insère complètement, n'utilisez pas l'arme jusqu'à ce qu'elle ait été inspectée par un armurier qualifié.

3. Entretien :

- Après utilisation, nettoyez la jauge avec un chiffon doux pour enlever toute saleté ou huile.
- Rangez la jauge dans son étui d'origine ou un endroit sûr pour éviter les dommages.

Instructions de Mise au Rebut

- Éliminez toute jauge endommagée ou usée de manière responsable. Vérifiez les réglementations locales pour les méthodes d'élimination appropriées des produits métalliques.
- Ne jetez pas la jauge dans les déchets ménagers réguliers si elle est endommagée. Contactez plutôt les autorités locales pour des conseils sur l'élimination.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question concernant la sécurité ou des informations sur le produit, veuillez vous référer à votre distributeur local ou au site Web du fabricant pour les coordonnées.

En suivant ce guide de sécurité, vous pouvez garantir l'utilisation sûre et efficace de votre jauge No Go Manson Precision. Priorisez toujours la sécurité et consultez des professionnels en cas de doute. Merci de prêter attention à ces mesures de sécurité importantes.

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