

FORSTER SAAMI - Jauges de jeu de culasse pour cartouches sans bourrelet - 8X57MM MAUSER JAUGE DE JEU DE CULASSE ACIER

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

Absolument essentiel pour un travail de chambre précis et sécurisé

GAUGES DE JOUES SANS JEU SAAMI FORSTER Les gauges de joues Forster sont des instruments de précision conçus pour aider les armuriers et les passionnés d'armes à mesurer avec précision le jeu des chambres de fusil, garantissant que les armes à feu fonctionnent en toute sécurité et fiabilité. Un jeu correct est essentiel pour éviter les pannes telles que les ratés, les ruptures de douilles ou l'usure excessive, qui peuvent compromettre à la fois la performance et la sécurité. Ces gauges sont indispensables lors du chambrage de nouveaux canons, de l'entretien routinier ou de l'évaluation d'armes à feu d'occasion avant achat. Caractéristiques clés : Ingénierie de précision : Usinés selon des spécifications SAAMI strictes, ces gauges fournissent des mesures précises pour vérifier que la chambre d'une arme à feu respecte les normes de l'industrie. Variété de gauges : Disponibles en configurations "Go", "No-Go" et "Field", chaque gauge a un but spécifique : Gauge Go : Confirme la taille minimale de la chambre, garantissant que l'arme à feu peut chamber et tirer une cartouche en toute sécurité. Gauge No-Go : Vérifie que la chambre ne dépasse pas le jeu maximum recommandé ; la culasse ne doit pas se fermer sur cette gauge. Gauge Field : Utilisé pour déterminer le jeu maximum absolu en toute sécurité ; si la culasse se ferme sur cette gauge, l'arme à feu est considérée comme dangereuse à tirer. Construction durable : Fabriqués en acier de haute qualité et durcis pour une longévité, ces gauges résistent à une utilisation répétée sans compromettre la précision. Spécifications : Matériau : Acier durci Dimensions : Spécifiques à chaque calibre et type de gauge Conformité : Fabriqué selon les spécifications SAAMI Avis des clients : Les clients louent les gauges de joues Forster pour leur précision et leur fiabilité. La distinction claire entre les gauges "Go", "No-Go" et "Field" permet aux utilisateurs d'effectuer des évaluations complètes du jeu en toute confiance. La construction durable garantit que les gauges conservent leur intégrité et leur précision au fil du temps, même avec une utilisation fréquente. Les utilisateurs apprécient également la large gamme de calibres disponibles, ce qui facilite la recherche de la gauge appropriée pour diverses armes à feu. Incorporer les gauges de joues Forster dans votre trousse à outils d'armurerie garantit que les chambres de vos fusils sont dans des limites opérationnelles sûres, améliorant à la fois la sécurité et la performance.



Caractéristiques

- Nom: [8X57MM MAUSER JAUGE DE JEU DE CULASSE ACIER](#)
- Fabricant: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- Référence: 319418152
- N° fabr.: HG8X57F
- Cartouche: 8 mm Mauser (8 x 57 mm Mauser)
- Couleur: Steel
- Hauteur: 0.469"
- Largeur: 0.469"
- Longueur: 1.884"
- Matériau: Steel

- Numéro de modèle: 8x57mm Mauser Field
- Poids: 0.103 lbs
- Style: Jauge de Chambre
- Poids du colis: 0.023kg
- Hauteur d'expédition: 8mm
- Largeur d'expédition: 76mm
- Longueur d'expédition: 61mm
- UPC: 757253004681

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Jauges d'Espace Libre HEADSPACE GAUGES FORSTER PRODUCTS, INC.
8X57MM MAUSER](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les Jauges d'Espace Libre HEADSPACE GAUGES FORSTER PRODUCTS, INC. 8X57MM MAUSER

Introduction

Merci d'avoir choisi la Jauge d'Espace Libre HEADSPACE GAUGES FORSTER PRODUCTS, INC. 8X57MM MAUSER. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de votre jauge d'espace libre. Veuillez lire ce document attentivement avant utilisation pour comprendre comment utiliser le produit en toute sécurité et de manière responsable.

Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous que la jauge est utilisée uniquement à des fins prévues.
- Vérifiez toujours l'espace de tête avant de tirer avec une arme d'occasion.
- Suivez toutes les instructions et recommandations du fabricant.
- Gardez la jauge hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspectez régulièrement la jauge pour détecter des signes d'usure ou de dommages avant chaque utilisation.
- Signalez toute condition dangereuse ou accident aux autorités compétentes.
- Restez informé des rappels de produits via la plateforme Safety Gate de l'UE.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez toujours des lunettes de protection appropriées lors de la mesure de l'espace de tête.
- Manipulez la jauge avec soin pour éviter de la faire tomber ou de l'endommager.
- Ne tentez pas de modifier ou d'altérer la jauge de quelque manière que ce soit.
- Assurez-vous que l'arme à feu est déchargée avant de mesurer l'espace de tête.
- Utilisez la jauge dans un environnement bien éclairé et propre pour éviter les accidents.
- Si vous n'êtes pas sûr de la fonction ou de l'état de la jauge, consultez un armurier qualifié.

Instructions d'Installation et d'Utilisation

1. Préparation :

- Assurez-vous que l'arme à feu est déchargée et pointée dans une direction sûre.
- Rassemblez tous les outils et matériaux nécessaires pour la mesure.

2. Utilisation de la Jauge :

- Insérez la jauge d'espace libre dans la chambre de l'arme à feu.
- Fermez doucement la culasse pour vous assurer que la jauge est bien placée.
- Vérifiez la résistance ; la jauge ne doit pas être forcée dans la chambre.
- Si la jauge ne s'insère pas, cela indique que l'espace de tête est trop serré.
- Si la jauge s'insère mais ne permet pas à la culasse de se fermer complètement, cela indique un espace de tête sûr.
- Si la culasse se ferme facilement, cela indique que l'espace de tête est trop lâche.

3. PostMesure :

- Retirez soigneusement la jauge de la chambre après la mesure.
- Nettoyez la jauge après utilisation pour maintenir sa précision et sa longévité.

Instructions de Mise au Rebut

- Disposez de la jauge conformément aux réglementations locales concernant les produits métalliques.
- Ne jetez pas la jauge dans les déchets ménagers ordinaires.
- Si la jauge est endommagée ou n'est plus utilisable, envisagez de recycler les matériaux lorsque cela est possible.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant l'utilisation de la Jauge d'Espace Libre HEADSPACE GAUGES FORSTER PRODUCTS, INC. 8X57MM MAUSER, veuillez vous référer au site Web du fabricant ou à votre point d'achat pour obtenir de l'aide.

Merci de votre attention à ces instructions de sécurité. Votre sécurité et celle des autres dépendent de l'utilisation appropriée de ce produit.

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