

FORSTER SAAMI RIMLESS HEADSPACE GAUGES - FORSTER PRODUCTS, INC. PPC FAMILY FIELD GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL

[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: FORSTER PRODUCTS, INC. PPC FAMILY FIELD GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL
- Fabricant: FORSTER PRODUCTS, INC.
- Référence: 749003174
- N° fabr.: HG0PPCF
- Cartouche: PPC Family
- Couleur: Steel
- Hauteur: 0.5"
- Largeur: 0.5"
- Longueur: 2"
- Matériau: Steel
- Numéro de modèle: PPC Famly Field
- Poids: 0.1 lbs
- Style: Champ
- Poids du colis: 0.045kg
- Hauteur d'expédition: 3mm
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 757253004506

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Jauges d'Espace Libre](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les Jauges d'Espace Libre

Introduction

Merci d'avoir choisi les Jauges d'Espace Libre de FORSTER PRODUCTS, INC. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir l'utilisation sûre et efficace de votre jauge d'espace libre. Il est crucial de suivre ces directives pour prévenir les accidents et assurer le bon fonctionnement de votre arme à feu.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que la jauge d'espace libre est utilisée uniquement par des personnes familiarisées avec la sécurité et le fonctionnement des armes à feu.
- Vérifiez toujours la jauge pour détecter d'éventuels dommages avant de l'utiliser. N'utilisez pas une jauge endommagée.
- Respectez toutes les lois et réglementations locales concernant les armes à feu et leurs accessoires.
- Gardez la jauge hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Signalez tout produit dangereux ou incident aux autorités compétentes.
- Vérifiez régulièrement les mises à jour de rappel sur la plateforme de sécurité de l'UE.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez toujours un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, comme des lunettes de sécurité, lors de l'utilisation de la jauge.
- Assurez-vous que l'arme à feu est déchargée avant de mesurer l'espace libre.
- Utilisez la jauge dans un environnement bien éclairé et stable pour garantir des mesures précises.
- Ne dépassez pas les dimensions spécifiées de la jauge pour éviter des dommages potentiels ou des conditions dangereuses.
- Référez-vous toujours aux spécifications et recommandations du fabricant pour l'arme à feu spécifique avec laquelle vous utilisez la jauge.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Rassemblez tous les outils nécessaires et assurez-vous d'avoir un espace de travail propre.
- Vérifiez que l'arme à feu est complètement déchargée.

2. Utilisation de la Jauge :

- Insérez la jauge d'espace libre dans la chambre de l'arme à feu.
- Assurez-vous que la jauge s'adapte bien mais ne nécessite pas de force excessive.
- Vérifiez l'ajustement correct selon les spécifications fournies par le fabricant.

3. Interprétation des Résultats :

- Si la jauge indique que la chambre est hors spécification, consultez un armurier qualifié pour une évaluation plus approfondie.
- Assurez-vous toujours que l'espace libre est dans des limites sûres avant de tirer avec l'arme à feu.

4. Entretien PostUtilisation :

- Nettoyez la jauge après utilisation pour enlever toute débris ou contaminants.
- Rangez la jauge dans un endroit sûr et sec, à l'abri de l'humidité et des températures extrêmes.

Instructions de Mise au Rebut

- Disposez de la jauge d'espace libre conformément aux réglementations locales concernant les déchets métalliques et en acier.
- Ne jetez pas la jauge dans les ordures ménagères ordinaires si elle est endommagée ou ne fonctionne pas correctement.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

- Pour toute question ou préoccupation concernant l'utilisation de la jauge d'espace libre, veuillez vous référer aux coordonnées du fabricant fournies sur l'emballage ou sur le site web officiel.

En respectant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace lors de l'utilisation de vos Jauges d'Espace Libre. Priorisez toujours la sécurité et consultez des professionnels en cas de doute. Merci de votre attention à ces directives 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