

FORSTER 7.62 NATO MAXIMUM CHAMBER GAUGE - FORSTER PRODUCTS, INC. FIELD GAUGE 7.62 NATO HEADSPACE GAUGE STEEL

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

Détermine la longueur de chambre sûre

FORSTER 7.62 NATO MAXIMUM CHAMBER GAUGE Le gauge de chambre maximum Forster 7.62 NATO est un outil essentiel pour les armuriers et les passionnés d'armes à feu, conçu pour vérifier la longueur maximale de chambre sûre des chambres 7.62 NATO. Un bon headspace est crucial pour le fonctionnement sûr et fiable des armes à feu, et ce gauge garantit que les dimensions de la chambre de votre fusil sont dans les tolérances spécifiées.

Caractéristiques clés : Mesure Précise : Fabriqué selon des normes strictes, ce gauge fournit des mesures de headspace précises pour les chambres 7.62 NATO, assurant ainsi des performances optimales de l'arme. Construction Durable : Fabriqué à partir de matériaux de haute qualité, le gauge Forster offre une durabilité à long terme et une résistance à l'usure. Garantie de Sécurité : Le gauge de chambre maximum aide à déterminer si le headspace de la chambre d'un fusil dépasse la limite de sécurité, indiquant si l'arme est sûre à tirer.

Spécifications : Compatibilité des Cartouches : 7.62 NATO Type de Gauge : Gauge de Chambre Maximum Matériau : Acier de haute qualité Finition : Poli

Aperçus des Clients : Les avis sur le gauge de chambre maximum Forster 7.62 NATO soulignent constamment son importance et sa valeur pour garantir la sécurité et la fiabilité des armes à feu. Les clients insistent sur le fait qu'avoir un ensemble complet de gauges, y compris des gauges go/no-go et des gauges de terrain, est essentiel pour vérifier les dimensions correctes de la chambre, surtout pour les armes militaires de surplus et les armes rechambrées. Plusieurs évaluateurs notent que l'utilisation de ce gauge peut prévenir des incidents potentiellement dangereux causés par un chambrage incorrect, soulignant son rôle dans la promotion d'un fonctionnement sûr des armes à feu. Intégrer le gauge de chambre maximum Forster 7.62 NATO dans votre boîte à outils d'armurier vous offre une méthode fiable et précise pour vérifier le headspace de vos armes à feu 7.62 NATO, favorisant ainsi la sécurité et les performances.



Caractéristiques

- Nom: FORSTER PRODUCTS, INC. FIELD GAUGE 7.62 NATO HEADSPACE GAUGE STEEL
- Fabricant: FORSTER PRODUCTS, INC.
- Référence: 319000007
- N° fabr.: HG762NATOMIN
- Cartouche: 7.62 mm NATO
- Couleur: Steel
- Hauteur: 0.469"
- Largeur: 0.469"
- Longueur: 1.636"
- Matériau: Steel
- Numéro de modèle: Field Gauge
- Poids: 0.073 lbs
- Style: Go Jauge
- Poids du colis: 0.045kg
- Hauteur d'expédition: 23mm
- Largeur d'expédition: 58mm
- Longueur d'expédition: 79mm
- UPC: 757253997808

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour le gauge de chambre maximum Forster 7.62 NATO](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de sécurité pour le gauge de chambre maximum Forster 7.62 NATO

Introduction

Le gauge de chambre maximum Forster 7.62 NATO est un outil essentiel pour vérifier la longueur maximale de chambre sûre des chambres 7.62 NATO. Ce guide de sécurité vous fournira des informations importantes sur l'utilisation sécurisée de ce produit, ainsi que des instructions pour son installation, son utilisation, et son élimination.

Directives de sécurité générales

- Assurez-vous de lire et de comprendre toutes les instructions avant d'utiliser le gauge.
- Utilisez le gauge uniquement pour les chambres 7.62 NATO.
- Vérifiez régulièrement l'état du gauge pour assurer son bon fonctionnement.
- Ne modifiez pas le gauge de quelque manière que ce soit.
- Gardez le gauge hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- En cas d'accident ou de défaillance, signalez-le aux autorités compétentes.

Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- **Mesures de sécurité :**
 - Ne jamais utiliser le gauge si vous remarquez des dommages ou des signes d'usure.
 - Utilisez des gants de protection si nécessaire pour éviter les coupures.
 - Ne pas forcer le gauge dans la chambre. Cela pourrait endommager à la fois le gauge et l'arme.
- **Utilisation correcte :**
 - Assurez-vous que l'arme est déchargée avant d'utiliser le gauge.
 - Insérez le gauge lentement et avec précaution dans la chambre.
 - Vérifiez que le gauge s'insère facilement sans résistance excessive.
- **Évaluation de la sécurité :**
 - Utilisez le gauge pour vérifier si la chambre est dans les tolérances de sécurité.
 - Si le gauge indique un headspace excessif, ne tirez pas avec cette arme et consultez un armurier qualifié.

Instructions pour l'installation et l'utilisation

1. **Préparation :**
 - Assurez-vous que vous travaillez dans un environnement propre et bien éclairé.
 - Ayez à portée de main tous les outils nécessaires pour l'utilisation du gauge.
2. **Vérification de l'arme :**
 - Vérifiez que l'arme est complètement déchargée.
 - Retirez tout accessoire qui pourrait interférer avec l'utilisation du gauge.
3. **Utilisation du gauge :**
 - Prenez le gauge et inspectez-le pour tout dommage visible.
 - Insérez le gauge dans la chambre de l'arme.
 - Vérifiez la position du gauge pour confirmer que le headspace est conforme.
4. **Après utilisation :**
 - Retirez le gauge de la chambre avec précaution.
 - Nettoyez le gauge après utilisation pour éviter l'accumulation de résidus.
 - Rangez le gauge dans un endroit sûr, hors de portée des enfants.

Instructions d'élimination

- Ne jetez pas le gauge dans les ordures ménagères.
- Si le gauge est endommagé ou hors d'usage, contactez un centre de recyclage approprié pour une élimination correcte.
- Vérifiez les réglementations locales concernant l'élimination des outils en acier.

Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre gauge de chambre maximum Forster 7.62 NATO, veuillez contacter le fabricant ou un professionnel qualifié. Assurez-vous de garder à jour vos informations de sécurité en consultant régulièrement les plateformes de sécurité de l'UE.

En suivant ces directives de sécurité, vous contribuerez à garantir une utilisation sûre et efficace de votre gauge de chambre maximum Forster 7.62 NATO.

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