

# FORSTER Jauge de jeu de chambre Match en acier .308 (7.62 NATO) 1.631"

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

**Par incrément de .001" pour une mesure précise des chambres de "grade match"**

**FORSTER 7.62 MATCH GAUGES** Les jauge Forster 7.62 Match sont des instruments de précision conçus pour les tireurs de compétition, les armuriers et les sportifs qui nécessitent des mesures exactes de l'espace de tête pour les fusils chambrés en .308 Winchester ou .223 Remington. Ces jauge couvrent toutes les tailles de chambre, de Go à Field, par incrément de .001", permettant aux utilisateurs de surveiller l'usure des goupilles de verrouillage et des chambres sur des canons de haute qualité, de catégorie match.

Caractéristiques clés : Plage de mesure complète : Offre des jauge en incrément de .001" de Go à Field, permettant un suivi précis des dimensions de la chambre. Construction en acier rapide : Chaque jauge est fabriquée en acier rapide durci et rectifié, assurant durabilité et précision durable.

Compatibilité de calibre : Spécialement conçue pour les fusils chambrés en .308 Winchester ou .223 Remington, répondant aux calibres populaires de catégorie match. Spécifications : Matériau : Acier rapide durci. Incréments de mesure : .001". Compatibilité de calibre : .308 Winchester et .223 Remington.

Avis des clients : Les clients apprécient les jauge Forster 7.62 Match pour leur précision et leur capacité à surveiller l'usure de la chambre avec exactitude.

Les incrément de .001" fournissent des informations détaillées sur les dimensions de la chambre, ce qui est particulièrement précieux pour maintenir des canons de catégorie match. La construction durable garantit que les jauge restent fiables sur de longues périodes d'utilisation. Intégrer les jauge Forster 7.62 Match dans votre boîte à outils d'armurier permet une surveillance méticuleuse des dimensions de la chambre, assurant la longévité et la performance de vos armes de match.



## MIXER ET ASSOCIER DES MARQUES DE JAUAGES DE TÊTE

Ne le fais pas !! Voici la réponse courte, et voici pourquoi. Cela se résume à l'accumulation de tolérances. Chaque fabricant de jauge de tête travaille dans une plage spécifiée par la SAAMI. Le fabricant "A" peut travailler à la limite supérieure de la plage tandis que les jauge du fabricant "B" se situent au milieu de la plage de tolérance. Les mélanger pourrait donner une lecture inexacte. En restant avec une seule marque dans un calibre particulier, tu élimineras une variable. Si tu as une jauge Forster, .308 GO, prends une Forster, .308 NO GO. Utilise Clymer avec Clymer et Manson Precision avec Manson Precision, etc. Tu peux utiliser n'importe quelle marque de jauge de tête avec n'importe quelle autre marque de réamer de chambre. Par exemple, des jauge de tête Forster avec des réamers Clymer, des jauge Manson Precision avec des réamers JGS, etc.

## Caractéristiques

- Nom: [.308 \(7.62 NATO\) 1.631" Jauge de jeu de chambre Match en acier](#)
- Fabricant: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- Référence: 319308631
- N° fabr.: HG30816310SP
- Cartouche: 308 Winchester

- Couleur: Steel
- Hauteur: 0.469"
- Largeur: 0.469"
- Longueur: 1.631"
- Matériaux: Steel
- Numéro de modèle: .308 (7.62 Nato) 1.631" Match
- Poids: 0.103 lbs
- Style: Calibre Match
- Poids du colis: 0.036kg
- Hauteur d'expédition: 13mm
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 757253992322

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Jauges MATCH 7.62](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les Jauge MATCH 7.62

## Introduction

Merci d'avoir choisi les Jauge MATCH 7.62 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. Veuillez lire attentivement ce guide avant d'utiliser le produit.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement à des fins prévues.
- Gardez la jauge hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspectez régulièrement la jauge pour tout signe d'usure ou de dommage avant utilisation.
- Suivez toutes les lois et réglementations locales concernant l'entretien et la sécurité des armes à feu.
- Signalez toute condition dangereuse ou accident aux autorités compétentes.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez toujours un équipement de protection approprié, comme des lunettes de sécurité, lors de l'utilisation de la jauge.
- Utilisez la jauge dans un environnement bien éclairé et propre pour éviter les accidents.
- Ne forcez jamais la jauge dans la chambre ; elle doit s'insérer en douceur sans pression excessive.
- Ne pas utiliser la jauge si elle est endommagée ou si vous soupçonnez qu'elle ne fonctionne pas correctement.
- Assurez-vous que l'arme à feu est déchargée avant d'utiliser la jauge.
- Lors de la mesure de l'espace libre, suivez les directives du fabricant pour éviter toute mauvaise interprétation des résultats.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation

- Confirmez que votre arme à feu est déchargée.
- Nettoyez la chambre de l'arme à feu pour garantir des mesures précises.

### 2. Utilisation de la Jauge

- Sélectionnez la taille de jauge appropriée en fonction des spécifications de la chambre.
- Insérez délicatement la jauge dans la chambre du fusil.
- Laissez la jauge se mettre en place complètement sans forcer.
- Vérifiez qu'elle s'adapte bien ; si la jauge ne s'ajuste pas correctement, ne procédez pas aux mesures.
- Notez la lecture sur la jauge, qui indique la dimension de l'espace libre.

### 3. Entretien PostUtilisation

- Retirez soigneusement la jauge de la chambre après utilisation.
- Nettoyez la jauge avec un chiffon doux pour enlever toute saleté ou résidu.
- Rangez la jauge dans un endroit sûr et sec pour éviter les dommages.

## Instructions de Mise au Rebut

- Disposez du produit conformément aux réglementations locales pour les produits métalliques.
- Ne pas jeter la jauge dans les déchets ménagers ordinaires.

- Si la jauge est endommagée audelà de l'utilisation, apportezla à un centre de recyclage désigné qui accepte les articles métalliques.

## **Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire**

- Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité des Jauges MATCH 7.62, veuillez consulter les coordonnées du fabricant fournies avec l'emballage du produit.

Merci de votre attention à ces instructions de sécurité. En suivant ces directives, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec vos Jauges MATCH 7.62.

# 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](http://www.brownells.fr)