

# FORSTER Jauges Match 7.62 - .308 (7.62 NATO) 1.636" Jauge d'headspace Match en acier

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

## Par incréments de .001" pour une mesure précise des chambres de "grade match"

FORSTER 7.62 MATCH GAUGES Les jauges 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 jauges couvrent toutes les tailles de chambre, de Go à Field, par incréments 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 jauges en incréments 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 jauges Forster 7.62 Match pour leur précision et leur capacité à surveiller l'usure de la chambre avec exactitude. Les incréments 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 jauges restent fiables sur de longues périodes d'utilisation. Intégrer les jauges 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 JAUGES DE TÊTE** Ne le fais pas !! Voici la réponse courte, et voici pourquoi. Cela se résume à l'accumulation de tolérances. Chaque fabricant de jauges 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 jauges 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 jauges de tête Forster avec des réamers Clymer, des jauges Manson Precision avec des réamers JGS, etc.

## Caractéristiques

- Nom: [.308 \(7.62 NATO\) 1.636" Jauge d'headspace Match en acier](#)
- Fabricant: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- Référence: 319308636
- N° fabr.: HG308-1.6360-SP
- Cartouche: 308 Winchester

- Couleur: Steel
- Hauteur: 0.469"
- Largeur: 0.469"
- Longueur: 1.636"
- Matériau: Steel
- Numéro de modèle: .308 (7.62 Nato)1.636" Match
- Poids: 0.103 lbs
- Style: Calibre Match
- Poids du colis: 0.023kg
- Hauteur d'expédition: 18mm
- Largeur d'expédition: 18mm
- Longueur d'expédition: 51mm
- UPC: 757253992261

## **Détails de l'article**

Fabriqué au USA

# Table des matières

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

# Guide de Sécurité pour les Jauges 7.62 MATCH

## Introduction

Merci d'avoir choisi les Jauges 7.62 MATCH de Forster Products, Inc. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles et des informations pour assurer l'utilisation sûre et efficace de votre jauge d'espace libre. Veuillez lire ce document attentivement avant d'utiliser le produit.

## Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Toujours manipuler la jauge avec précaution pour éviter les blessures.
- Gardez la jauge hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspectez la jauge avant chaque utilisation pour déceler tout signe de dommage ou d'usure.
- Utilisez la jauge uniquement pour son usage prévu tel que décrit dans ce guide.
- Si vous remarquez des irrégularités ou des dysfonctionnements, arrêtez immédiatement l'utilisation et demandez de l'aide.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Assurez-vous d'être familier avec le fusil que vous mesurez avant d'utiliser la jauge.
- Portez toujours un équipement de sécurité approprié, comme des lunettes de sécurité, lors de l'utilisation de la jauge.
- Ne forcez pas la jauge dans la chambre ; elle doit s'adapter confortablement sans pression excessive.
- Utilisez la jauge dans un endroit bien éclairé pour garantir des lectures précises.
- Évitez d'utiliser la jauge dans des conditions humides ou mouillées pour prévenir la rouille et les dommages.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Assurez-vous que le fusil est déchargé et pointé dans une direction sûre.
- Nettoyez la chambre du fusil pour enlever toute débris ou obstruction.

### 2. Utilisation de la Jauge :

- Sélectionnez la taille de jauge appropriée en fonction des spécifications de votre fusil.
- Insérez doucement la jauge dans la chambre.
- Faites légèrement pivoter la jauge pour vous assurer qu'elle est bien en place.
- Vérifiez la lecture sur la jauge. La jauge indiquera si la chambre est dans les limites d'espace libre acceptables.
- Notez la mesure pour référence future.

### 3. Soins PostUtilisation :

- Après utilisation, retirez soigneusement la jauge de la chambre.
- Nettoyez la jauge avec un chiffon doux pour enlever tout résidu.
- Rangez la jauge dans un endroit sec pour éviter la corrosion.

## Instructions de Mise au Rebut

- Disposez de la jauge de manière responsable dans une installation de recyclage locale si elle devient endommagée au-delà de l'utilisation.
- Ne jetez pas la jauge dans les déchets ménagers ordinaires.

- Suivez les réglementations locales concernant l'élimination des produits métalliques.

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

Pour toute question ou assistance concernant les Jauges 7.62 MATCH, veuillez vous référer aux informations de contact du fabricant fournies avec votre produit. Assurez-vous d'avoir les détails du produit à portée de main pour un service plus efficace.

Merci de votre attention à ces lignes directrices de sécurité. Votre sécurité et l'utilisation correcte des Jauges 7.62 MATCH sont nos priorités absolues.

# 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)