

# FIELD HEADSPACE GAUGES - CLYMER 308 WINCHESTER FIELD GAUGE STEEL

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

## Mesure les plus grandes dimensions sûres

CLYMER FIELD HEADSPACE GAUGES Les jauges de tête Clymer Field sont des outils essentiels pour les armuriers et les passionnés d'armes à feu, conçus pour mesurer le maximum absolu de l'espace de chambre sûr dans les fusils. Ces jauges sont particulièrement utiles lors de l'évaluation d'armes à feu d'occasion pour garantir qu'elles respectent les normes de sécurité.

Caractéristiques clés : Mesure de Précision : Les jauges Clymer sont usinées en acier de haute qualité et respectent les spécifications SAAMI (Sporting Arms and Ammunition Manufacturers' Institute), garantissant des mesures précises et fiables. Assurance de Sécurité : Si la culasse d'un fusil se ferme sur une jauge Field après avoir fermé sur une jauge No-Go, l'arme est considérée comme dangereuse à tirer. Dans de tels cas, le canon peut nécessiter d'être reculé et re-chambré pour restaurer des dimensions de tête sûres. Compatibilité des Calibres : Disponibles pour des calibres populaires, y compris .308 Winchester et .30-06 Springfield, les rendant polyvalents pour diverses évaluations de fusils. Spécifications : Matériau : Acier usiné Normes : Fabriqué selon les spécifications SAAMI Options de Calibre : .308 Winchester (s'adapte également à .243, .260, 7mm-08, .338 Federal et .358 Win) .30-06 Springfield (s'adapte également à .25-06, .270 Win, 8mm-06, .338-06 et .35 Whelen) Avis des Clients : Nos clients louent souvent les jauges de tête Clymer Field pour leur précision et leur fiabilité. Beaucoup soulignent les marquages clairement gravés "Go" ou "No-Go" et les noms de calibres sur les jauges, ce qui facilite l'identification. Le boîtier de rangement en plastique durable inclus est également apprécié pour protéger et organiser les jauges, garantissant qu'elles restent en excellent état. Ajouter les jauges de tête Clymer Field à votre trousse à outils d'entretien d'armes à feu garantit que vos fusils fonctionnent dans des paramètres de tête sûrs, améliorant à la fois la sécurité et les performances.



## Caractéristiques

- Nom: [CLYMER 308 WINCHESTER FIELD GAUGE STEEL](#)
- Fabricant: [CLYMER](#)
- Référence: 184000045
- N° fabr.: FD308WIN
- Cartouche: 308 Winchester
- Couleur: Steel
- Hauteur: 0.455"
- Largeur: 0.455"
- Longueur: 1.895"
- Matériau: Steel
- Numéro de modèle: 308 Winchester
- Poids: 0.1 lbs
- Style: Jauge de Chambre
- Poids du colis: 0.045kg
- Hauteur d'expédition: 18mm
- Largeur d'expédition: 18mm
- Longueur d'expédition: 58mm

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [JAUGES ESPACE LIBRE CLYMER 308 WINCHESTER Guide de Sécurité](#)
- [À propos de nous](#)

# JAUGES ESPACE LIBRE CLYMER 308 WINCHESTER

## Guide de Sécurité

### Introduction

Merci d'avoir acheté la jauge de champ CLYMER 308 Winchester. Cet outil est essentiel pour garantir la sécurité de la chambre des fusils d'occasion. Une utilisation correcte et une compréhension de ce produit sont cruciales pour votre sécurité et celle des autres. Veuillez lire ce guide attentivement pour vous familiariser avec les lignes directrices de sécurité et les instructions d'utilisation.

### Lignes Directrices de Sécurité Générales

- Manipulez toujours les armes à feu et les outils associés avec soin et respect.
- Assurez-vous que la jauge de champ est utilisée dans un environnement sûr, exempt de distractions et de dangers.
- Gardez la jauge de champ hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Vérifiez régulièrement tout signe d'usure ou de dommage sur la jauge de champ avant utilisation.
- Signalez tout produit dangereux ou accident aux autorités compétentes.
- Restez informé des mises à jour de rappel via la plateforme Safety Gate de l'UE.

### Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Identification des Dangers :**
  - La jauge de champ est conçue pour mesurer l'espace libre de la chambre. Une utilisation incorrecte peut entraîner des conditions de tir dangereuses.
  - Si la culasse se ferme sur la jauge de champ, le fusil est considéré comme dangereux à tirer.
- **Éviter les Dangers :**
  - Assurez-vous toujours que le fusil est déchargé avant d'utiliser la jauge de champ.
  - Utilisez la jauge de champ uniquement comme indiqué ; ne la modifiez pas et ne l'utilisez pas de manière incorrecte.
  - Si la culasse se ferme sur la jauge NoGo, suivez avec la jauge de champ pour une vérification supplémentaire.
  - Si le fusil est jugé dangereux, n'essayez pas de tirer. Demandez une assistance professionnelle pour un réglage du canon et un rechambrage.
- **Avertissements Spécifiques à l'Âge :**
  - Ce produit est destiné à un usage par des adultes uniquement. Assurez-vous que les mineurs sont supervisés à tout moment lors de la manipulation des armes à feu.

### Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### **1. Préparation :**

- Assurez-vous que le fusil est complètement déchargé.
- Rassemblez les outils nécessaires et la jauge de champ.

### **2. Utilisation de la Jauge de Champ :**

- Insérez la jauge de champ dans la chambre du fusil.
- Essayez de fermer la culasse sur la jauge de champ.
- Si la culasse se ferme, le fusil est dangereux à tirer. Une action immédiate est nécessaire pour résoudre le problème d'espace libre de la chambre.

### **3. Après Utilisation :**

- Retirez la jauge de champ de la chambre après utilisation.
- Rangez la jauge de champ dans le boîtier de rangement en plastique durable fourni pour la protéger des dommages.

## **Instructions d'Élimination**

- Éliminez toute jauge de champ endommagée ou usée conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas la jauge de champ dans les déchets ménagers ordinaires. Contactez les services de gestion des déchets locaux pour connaître les méthodes d'élimination appropriées.

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

Pour toute question concernant la jauge de champ CLYMER 308 Winchester, veuillez vous référer aux informations de contact fournies par votre détaillant ou fabricant. Assurez-vous d'avoir les détails du produit à portée de main pour une réponse plus efficace.

En suivant ces lignes directrices, vous pouvez garantir une utilisation sûre et efficace de la jauge de champ CLYMER 308 Winchester. Merci de donner la priorité à la sécurité dans vos pratiques de tir.

# 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)