

# GO HEADSPACE GAUGES - CLYMER 25-20 WINCHESTER GO GAUGE

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

## Absolument essentiel pour un travail de chambre précis et sûr

CLYMER GO HEADSPACE GAUGES Les jauge Clymer Go Headspace sont des outils de précision conçus pour aider les armuriers et les passionnés d'armes à vérifier les dimensions minimales de la chambre sécuritaires des fusils et des fusils de chasse. Un bon headspace est crucial pour garantir qu'une arme peut chamber et tirer une cartouche en toute sécurité, évitant ainsi des pannes potentielles ou des dangers pour la sécurité. Ces jauge sont essentielles lors du chambrage de nouveaux canons, de l'entretien courant ou de l'évaluation d'armes d'occasion à acheter. Caractéristiques clés : Usinage de précision : Chaque jauge est fabriquée en acier de haute qualité et usinée selon des spécifications SAAMI exactes, garantissant des mesures précises et fiables. Spécificité de calibre : Disponibles dans une large gamme de calibres, ces jauge répondent à divers types d'armes à feu, offrant une polyvalence aux armuriers travaillant avec plusieurs plateformes. Construction durable : Conçue pour résister à une utilisation répétée, la construction en acier trempé garantit une longévité et une performance constante dans des environnements d'atelier exigeants. Spécifications : Matériau : Acier trempé Dimensions : La taille varie selon le calibre et le style de jauge Conformité : Fabriquées selon les spécifications SAAMI Avis des clients : Les clients apprécient les jauge Clymer Go Headspace pour leur précision et leur fiabilité. L'usinage précis et le respect des normes de l'industrie offrent une confiance lors des processus d'assemblage et d'inspection des armes à feu. Les utilisateurs apprécient la large gamme de calibres disponibles, leur permettant de sélectionner la jauge appropriée pour leurs besoins spécifiques. La construction durable est souvent soulignée, beaucoup notant que les jauge conservent leur précision même après une utilisation intensive. Incorporer les jauge Clymer Go Headspace dans votre trousse à outils d'armurier garantit que vos armes à feu respectent les dimensions minimales de sécurité, améliorant à la fois la sécurité et la performance.



## Caractéristiques

- Nom: [CLYMER 25-20 WINCHESTER GO GAUGE](#)
- Fabricant: [CLYMER](#)
- Référence: 184100360
- N° fabr.: GO2520
- Cartouche: 218 Mashburn Bee, 218 Bee, 25-20 Winchester, 32-20 Winchester
- Couleur: Steel
- Hauteur: -
- Largeur: -
- Longueur: -
- Matériau: Steel
- Numéro de modèle: 25-20 Winchester GO
- Poids: -
- Style: Go Jauge
- Poids du colis: 0.009kg
- Hauteur d'expédition: 18mm
- Largeur d'expédition: 18mm
- Longueur d'expédition: 61mm

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Jauge Espace Libre GO CLYMER 2520 WINCHESTER GO GAUGE](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les Jauges Espace Libre GO CLYMER 2520 WINCHESTER GO GAUGE

## Introduction

Merci d'avoir choisi les Jauges Espace Libre GO CLYMER 2520 WINCHESTER GO GAUGE. Ce produit est conçu pour vous aider à mesurer et tester avec précision la longueur de la chambre de votre fusil. Une utilisation correcte de cette jauge est essentielle pour garantir une expérience de tir sûre et fiable. Veuillez lire attentivement ce guide de sécurité pour comprendre comment utiliser le produit de manière sûre et efficace.

## Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurezvous d'être familiarisé avec le fonctionnement de base et la manipulation des armes à feu avant d'utiliser cette jauge.
- Manipulez toujours les armes à feu et les munitions avec précaution et suivez des pratiques de tir sûres.
- Utilisez la jauge uniquement pour son but prévu tel que décrit dans ce guide.
- Assurezvous que la jauge est en bon état avant utilisation. Inspectezla pour tout signe de dommage ou d'usure.
- Rangez la jauge dans un endroit sûr, 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 Safety Gate de l'UE.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez toujours une protection oculaire appropriée lors de l'utilisation d'armes à feu et de jauge.
- Assurezvous que l'arme à feu est déchargée avant de mesurer l'espace libre.
- N'utilisez pas la jauge si elle semble endommagée ou défectueuse.
- Faites preuve de prudence lors du montage d'un nouveau canon; un montage incorrect peut entraîner des conditions dangereuses.
- Suivez les instructions du fabricant pour vérifier l'espace libre avant de tirer avec une arme d'occasion.
- Évitez d'utiliser la jauge dans des conditions humides ou dampes pour prévenir la rouille et les dommages.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation

- Assurezvous que l'arme à feu est complètement déchargée.
- Rassembliez les outils et équipements nécessaires, y compris la jauge et tout matériel de nettoyage requis.

### 2. Utilisation de la Jauge

- Insérez la jauge GO dans la chambre du fusil.
- Fermez doucement la culasse du fusil pour vérifier l'ajustement.
- Si la culasse se ferme facilement, l'espace libre est dans les limites acceptables. Si elle ne se ferme pas, consultez un armurier qualifié.
- Répétez le processus avec la jauge NoGo pour assurer un bon montage.

### 3. Entretien PostUtilisation

- Après utilisation, nettoyez la jauge avec un chiffon doux pour enlever toute débris ou humidité.
- Rangez la jauge dans un étui de protection ou un espace de rangement désigné pour éviter les dommages.

## Instructions de Mise au Rebut

- Disposez de la jauge conformément aux réglementations locales concernant les produits en métal et en acier.
- Ne jetez pas la jauge avec les déchets ménagers ordinaires.
- Si la jauge est endommagée audelà de toute réparation, envisagez de recycler les matériaux si possible.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant les Jauge Espace Libre GO CLYMER 2520 WINCHESTER GO GAUGE, veuillez vous référer aux informations de contact du fabricant fournies avec le produit. Assurez-vous d'avoir les détails de votre produit à portée de main pour toute demande.

En suivant ces lignes directrices de sécurité et instructions, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec vos Jauge Espace Libre GO CLYMER 2520 WINCHESTER GO GAUGE. Merci de prioriser 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)