

# **HEADSPACE GAUGES - GO - CLYMER 22-250 REMINGTON GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL**

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

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

La seule façon de mesurer et de tester avec précision la longueur de la chambre du fusil. Essentiel lors du montage d'un nouveau canon pour garantir une chambre serrée, précise et sécurisée. Chaque fois que tu achètes une arme d'occasion, vérifie toujours le headspace avant de tirer. Les jauge sont gravées avec "Go" ou "No-Go" et le nom du calibre/jauge pour une identification facile. Les jauge Forster et Clymer sont fabriquées selon les spécifications SAAMI.



## **Caractéristiques**

- Nom: [CLYMER 22-250 REMINGTON GO GAUGE HEADSPACE GAUGE STEEL](#)
- Fabricant: [CLYMER](#)
- Référence: 184100250
- N° fabr.: G022/250
- Cartouche: 22-250 Remington
- Style: Go Jauge
- Poids du colis: 0.023kg
- Hauteur d'expédition: 18mm
- Largeur d'expédition: 20mm
- Longueur d'expédition: 56mm

## **Détails de l'article**

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Jauge d'Espace Libre HEADSPACE GAUGES GO CLYMER 22250 REMINGTON](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les Jauges d'Espace Libre

## HEADSPACE GAUGES GO CLYMER 22250

### REMINGTON

## Introduction

Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour l'utilisation des jauge d'espace libre HEADSPACE GAUGES GO CLYMER 22250 REMINGTON. Il est crucial de suivre ces directives pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit.

## Directives Générales de Sécurité

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement à des fins prévues.
- Vérifiez régulièrement l'état de la jauge pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne laissez pas le produit à la portée des enfants ou des personnes non qualifiées.
- En cas de doute sur l'utilisation ou la sécurité du produit, consultez un professionnel qualifié.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez toujours des lunettes de protection lors de l'utilisation de la jauge.
- Ne forcez pas la jauge dans la chambre du fusil. Cela pourrait endommager le produit ou l'arme.
- Ne manipulez pas la jauge lorsque vous êtes distrait ou dans un environnement chaotique.
- Assurezvous que l'arme est déchargée avant d'utiliser la jauge.
- Évitez d'utiliser la jauge dans des conditions humides ou extrêmes qui pourraient affecter sa précision.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation:

- Assurezvous que l'arme est sécurisée et déchargée.
- Nettoyez la chambre du fusil pour enlever toute saleté ou débris.

### 2. Utilisation de la Jauge:

- Insérez doucement la jauge "Go" dans la chambre.
- Vérifiez que la jauge s'insère facilement sans résistance.
- Si la jauge ne s'insère pas, cela peut indiquer un problème avec l'espace de la chambre.

### 3. Vérification:

- Après l'utilisation, retirez la jauge et inspectezla pour toute usure.
- Conservez la jauge dans un endroit sec et sécurisé.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas la jauge dans des déchets non recyclables.
- Consultez les directives locales pour le recyclage des métaux.
- Si la jauge est endommagée, contactez un professionnel pour une élimination appropriée.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité ou l'utilisation de ce produit, veuillez contacter le point de contact local de l'UE ou consulter le site internet de la sécurité des produits.

En suivant ces instructions, vous contribuerez à garantir une utilisation sûre et efficace des jauge d'espace libre HEADSPACE GAUGES GO CLYMER 22250 REMINGTON.

# 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)