

# NO-GO HEADSPACE GAUGES - CLYMER NO GO 45 ACP HEADSPACE GAUGE STEEL

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

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

CLYMER NO-GO HEADSPACE GAUGES Les jauges de tête Clymer No-Go sont des outils de précision conçus pour aider les armuriers et les passionnés d'armes à vérifier que la chambre d'une arme à feu ne dépasse pas les dimensions maximales de tête sécuritaires. En identifiant une longueur de chambre excessive, ces jauges préviennent les risques de sécurité potentiels tels que les ruptures de douilles ou les ratés, garantissant que l'arme fonctionne dans les tolérances spécifiées. Elles sont essentielles lors du chambrage de nouveaux canons, de l'entretien de routine ou lors 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 les spécifications exactes de la SAAMI, garantissant des mesures précises et fiables. Spécificité de calibre : Disponibles dans une large gamme de calibres, ces jauges s'adaptent à divers types d'armes à feu, offrant une polyvalence pour les armuriers travaillant avec plusieurs plateformes. Construction durable : Conçue pour résister à une utilisation répétée, la construction en acier durci assure une longévité et des performances constantes dans des environnements d'atelier exigeants. Spécifications : Matériau : Acier durci Dimensions : La taille varie selon le calibre et le style de jauge Conformité : Fabriqué selon les spécifications de la SAAMI. Avis des clients : Les clients apprécient les jauges de tête Clymer No-Go 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 mise en avant, beaucoup notant que les jauges maintiennent leur précision même après une utilisation intensive. Incorporer les jauges de tête Clymer No-Go dans votre trousse à outils d'armurerie garantit que les chambres de vos armes à feu sont dans des limites opérationnelles sûres, améliorant à la fois la sécurité et les performances.



## Caractéristiques

- Nom: [CLYMER NO GO 45 ACP HEADSPACE GAUGE STEEL](#)
- Fabricant: [CLYMER](#)
- Référence: 184100451
- N° fabr.: NG45ACP
- Cartouche: 45 Auto (ACP)
- Couleur: Steel
- Hauteur: 0.47"
- Largeur: 0.47"
- Longueur: 0.93"
- Matériau: Steel
- Numéro de modèle: NO GO 45 ACP
- Poids: 0.1 lbs
- Style: Jauge No Go
- Poids du colis: 0.023kg
- Hauteur d'expédition: 15mm
- Largeur d'expédition: 18mm
- Longueur d'expédition: 58mm

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Jauges de Tête NOGO CLYMER NO GO 45 ACP HEADSPACE GAUGE STEEL](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les Jauges de Tête NOGO CLYMER NO GO 45 ACP HEADSPACE GAUGE STEEL

## Introduction

Merci d'avoir acheté la Jauge de Tête NOGO CLYMER NO GO 45 ACP HEADSPACE GAUGE STEEL. Ce guide fournit des instructions et des directives de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit. Veuillez lire ce document attentivement avant d'utiliser la jauge.

## Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous toujours d'utiliser la jauge dans un environnement sûr, sans distractions.
- Gardez la jauge hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspectez la jauge pour tout dommage ou usure avant chaque utilisation. Ne l'utilisez pas si elle est endommagée.
- Suivez toujours les instructions du fabricant pour l'utilisation et l'entretien.
- Signalez tout incident ou accident lié à un produit dangereux aux autorités compétentes.
- Restez informé des rappels de produits en consultant la plateforme Safety Gate de l'UE.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Identification des Risques :**
  - Une utilisation incorrecte de la jauge peut entraîner des mesures inexactes et des risques potentiels pour la sécurité lors du chambrage des armes à feu.
  - Assurez-vous que la jauge est compatible avec l'arme à feu et le calibre spécifiques utilisés.
- **Instructions pour Éviter les Risques :**
  - Vérifiez toujours que l'arme à feu est déchargée avant d'utiliser la jauge.
  - Utilisez la jauge uniquement pour son but prévu : mesurer l'espace libre des armes à feu.
  - Ne modifiez ni n'altérez la jauge de quelque manière que ce soit.
  - Rangez la jauge dans un endroit sécurisé lorsqu'elle n'est pas utilisée pour éviter tout accès non autorisé.
- **Avertissements Spécifiques à l'Âge ou au Public :**
  - Ce produit est destiné à être utilisé par des adultes et des personnes ayant de l'expérience avec les armes à feu. Il n'est pas adapté aux enfants.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

- **Installation :**
  - Assurez-vous que l'arme à feu est pointée dans une direction sûre et est déchargée.
  - Insérez la jauge dans la chambre de l'arme à feu conformément aux instructions du fabricant.
  - Vérifiez l'ajustement ; la jauge ne doit pas être forcée dans la chambre.
- **Utilisation :**
  - Utilisez la jauge "NoGo" pour déterminer si la chambre est dans des limites acceptables.
  - Si la jauge s'insère, cela peut indiquer que la chambre est trop longue, nécessitant un ajustement ou un remplacement.
  - Consultez toujours un armurier qualifié si vous avez des doutes sur les mesures ou l'état de l'arme à feu.

## Instructions de Mise au Rebut

- Disposez de la jauge de manière responsable conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas la jauge avec les déchets ménagers ordinaires. Consultez les autorités locales pour connaître les méthodes de mise au rebut appropriées.

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

Pour toute question concernant la sécurité et l'utilisation de la Jauge de Tête NOGO CLYMER NO GO 45 ACP HEADSPACE GAUGE STEEL, veuillez vous référer aux informations de contact du fabricant fournies avec votre produit.

Merci de prioriser la sécurité et la manipulation responsable des armes à feu. Profitez de votre expérience 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)