

# NO-GO HEADSPACE GAUGES - CLYMER NO GO 224 VALYRIE 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 sécurité des jeux de tête. En identifiant une longueur de chambre excessive, ces jauges préviennent les risques potentiels pour la sécurité 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 régulier ou lors de l'évaluation d'armes d'occasion avant achat. 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 jauges s'adaptent à différents 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 trempé garantit longévité et 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 : Fabriqué selon les spécifications 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 conservent leur précision même après une utilisation intensive. Intégrer les jauges de tête Clymer No-Go dans votre boîte à outils d'armurier garantit que les chambres de vos armes à feu sont dans des limites opérationnelles sûres, améliorant à la fois la sécurité et la performance.



## Caractéristiques

- Nom: [CLYMER NO GO 224 VALYRIE HEADSPACE GAUGE STEEL](#)
- Fabricant: [CLYMER](#)
- Référence: 184000078
- N° fabr.: NG224VALK
- Cartouche: 224 Valkyrie
- Style: Jauge No Go
- Poids du colis: 0.025kg
- Hauteur d'expédition: 22mm
- Largeur d'expédition: 22mm
- 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 Clymer NoGo](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de sécurité pour les jauges de tête Clymer NoGo

## Introduction

Les jauges de tête Clymer NoGo sont des outils de précision essentiels pour les armuriers et les passionnés d'armes à feu. Ce guide de sécurité vise à vous fournir des informations importantes sur l'utilisation sécurisée de ce produit, conformément à la réglementation générale sur la sécurité des produits de l'UE (GPSR). Il est crucial de suivre ces instructions pour garantir votre sécurité et celle des autres lors de l'utilisation de ces jauges.

## Directives générales de sécurité

- Assurez-vous que la jauge est appropriée pour le calibre de l'arme à feu que vous utilisez.
- Inspectez toujours la jauge avant utilisation pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne laissez jamais les jauges à la portée des enfants ou des personnes non qualifiées.
- Utilisez toujours les jauges dans un environnement de travail propre et bien éclairé.
- Portez des équipements de protection appropriés, tels que des lunettes de sécurité, lors de l'utilisation de la jauge.

## Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Ne pas forcer la jauge dans la chambre si elle ne s'insère pas facilement. Cela pourrait endommager la jauge ou l'arme.
- Utilisez la jauge uniquement pour la vérification de la chambre, et non à d'autres fins.
- Évitez tout contact avec des produits chimiques corrosifs qui pourraient endommager la jauge.
- Assurez-vous que l'arme à feu est déchargée avant d'utiliser la jauge.
- Ne pas utiliser la jauge si vous êtes fatigué ou distrait.

## Instructions pour l'installation et l'utilisation

### 1. Préparation de l'arme :

- Assurez-vous que l'arme à feu est complètement déchargée.
- Retirez tous les munitions de la zone de travail.

### 2. Utilisation de la jauge :

- Insérez doucement la jauge dans la chambre de l'arme.
- Vérifiez si la jauge s'insère correctement. Si elle ne s'insère pas, il peut y avoir un problème avec la chambre.
- Retirez la jauge après la vérification.

### 3. Entretien de la jauge :

- Nettoyez la jauge après chaque utilisation pour éliminer les résidus.
- Rangez la jauge dans un endroit sec et sûr, à l'abri de la poussière et de l'humidité.

## Instructions d'élimination

- Ne jetez pas les jauges dans les déchets ménagers.
- Vérifiez les réglementations locales concernant l'élimination des outils en métal.
- Si la jauge est endommagée, envisagez de la retourner au fabricant pour un recyclage approprié.

## Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre jauge de tête Clymer NoGo, veuillez contacter le service clientèle du fabricant. Ils pourront vous fournir des conseils et des informations supplémentaires sur la sécurité et l'utilisation de ce produit.

En suivant ce guide de sécurité, vous contribuerez à assurer non seulement votre propre sécurité, mais aussi celle de ceux qui vous entourent. Assurez-vous de consulter régulièrement les mises à jour sur la sécurité des produits et de signaler tout produit potentiellement dangereux aux autorités compétentes.

# 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)