

NO-GO HEADSPACE GAUGES - CLYMER NO GO 6.5X55MM SWEDE 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 jauge 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 jauge 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 jauge 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 jauge 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 jauge maintiennent leur précision même après une utilisation intensive. Incorporer les jauge 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 6.5X55MM SWEDE HEADSPACE GAUGE STEEL](#)
- Fabricant: [CLYMER](#)
- Référence: 184100291
- N° fabr.: NG6.5X55
- Cartouche: 6.5 x 55 mm Swedish Mauser
- Couleur: Steel
- Hauteur: 0.43"
- Largeur: 0.43"
- Longueur: 1.952"
- Matériau: Steel
- Numéro de modèle: NO GO 6.5x55mm Swedish Mauser
- Poids: 0.1 lbs
- Style: Jauge No Go
- Poids du colis: 0.036kg
- Hauteur d'expédition: 10mm
- Largeur d'expédition: 23mm
- Longueur d'expédition: 58mm

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Jauge de Tête Clymer NoGo](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les Jauges de Tête Clymer NoGo

Introduction

Les jauge de tête Clymer NoGo sont des outils de précision essentiels pour les armuriers et les passionnés d'armes à feu. Ce guide de sécurité a été élaboré pour vous fournir des informations importantes sur l'utilisation sécurisée de ces jauge, conformément aux réglementations de sécurité des produits de l'UE. Il est crucial de suivre ces directives pour garantir votre sécurité et celle des autres lors de l'utilisation de ce produit.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que la jauge est en bon état avant chaque utilisation. Vérifiez qu'il n'y a pas de dommages visibles.
- Utilisez les jauge uniquement pour les calibres pour lesquels elles sont conçues.
- Ne laissez pas les jauge à la portée des enfants ou des personnes non qualifiées.
- Respectez toutes les instructions et avertissements fournis dans ce guide.
- Signalez tout produit défectueux ou dangereux aux autorités compétentes.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Manipulation** : Prenez soin de manipuler la jauge avec précaution pour éviter les blessures. Évitez tout contact avec les bords tranchants.
- Utilisation Correcte** : Utilisez la jauge uniquement dans un environnement de travail propre et bien éclairé.
- Mesures** : Assurez-vous que la jauge est correctement insérée dans la chambre de l'arme avant de procéder à la mesure.
- Inspection** : Effectuez une inspection visuelle de la jauge avant chaque utilisation pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Conditions de Travail** : Ne travaillez pas dans des conditions humides ou sales qui pourraient affecter les performances de la jauge.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Assurez-vous que l'arme à feu est déchargée et sécurisée avant d'utiliser la jauge.
- Nettoyez la chambre de l'arme pour enlever toute saleté ou débris.

2. Utilisation de la Jauge :

- Insérez la jauge NoGo dans la chambre de l'arme.
- Si la jauge s'insère complètement sans résistance, cela indique que la chambre est trop longue et que des ajustements doivent être effectués.
- Retirez la jauge après utilisation et rangezla dans un endroit sûr.

3. Vérification :

- Après utilisation, vérifiez la jauge pour tout dommage. Ne l'utilisez pas si elle est endommagée.

Instructions de Mise au Rebut

- Les jauge de tête Clymer NoGo doivent être mises au rebut conformément aux réglementations locales sur les déchets. Ne jetez pas les jauge dans des poubelles ordinaires.
- Si la jauge est endommagée, contactez les autorités locales pour connaître les méthodes de mise au rebut appropriées.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant l'utilisation des jauge de tête Clymer NoGo, veuillez consulter les ressources en ligne ou contacter le point de contact de sécurité des produits de l'UE local.

En suivant ces directives de sécurité, vous contribuerez à garantir une utilisation sûre et efficace des jauge de tête Clymer NoGo. Assurez-vous de rester informé des mises à jour et des rappels concernant le produit via les plateformes de sécurité des produits de l'UE.

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