

NO-GO HEADSPACE GAUGES - CLYMER NO GO 30-30 WINCHESTER 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 30-30 WINCHESTER HEADSPACE GAUGE STEEL
- Fabricant: CLYMER
- Référence: 184100301
- N° fabr.: NG3030WCF
- Cartouche: 30-30 Winchester,357 Herrett,219 Donaldson Wasp,219 Zipper,32 Winchester Special,25-35 Winchester,7-30 Waters,30 Herrett,303 Savage,307 Winchester,32-40 Winchester,356 Winchester,375 Winchester
- Couleur: Steel
- Hauteur: 0.4"
- Largeur: 0.4"
- Longueur: 0.73"
- Matériau: Steel
- Numéro de modèle: 30-30 Winchester NO GO
- Poids: 0.1 lbs
- Style: Jauge No Go
- Poids du colis: 0.023kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 66mm
- Longueur d'expédition: 64mm

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 conçus pour assurer la sécurité lors de l'utilisation d'armes à feu. Ce guide vous fournira des instructions claires et des conseils de sécurité pour garantir une utilisation correcte et sécurisée de ces jauges.

Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous que la jauge est en bon état avant chaque utilisation.
- Ne jamais utiliser une jauge qui présente des signes de dommages ou d'usure.
- Utilisez toujours les jauges dans un environnement sûr et contrôlé.
- Gardez les jauges hors de portée des enfants et des personnes non qualifiées.
- Suivez les instructions de fabrication pour garantir une utilisation correcte.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Vérification de la Jauge** : Avant d'utiliser la jauge, inspectez-la pour détecter toute anomalie.
- **Utilisation Correcte** : Ne forcez pas la jauge dans la chambre de l'arme. Si elle ne s'insère pas facilement, cela peut indiquer un problème.
- **Rangement** : Conservez toujours la jauge dans son étui ou son emballage d'origine lorsqu'elle n'est pas utilisée.
- **Évitez l'Exposition** : Ne laissez pas la jauge exposée à des conditions extrêmes (températures élevées, humidité, etc.) qui pourraient l'endommager.
- **Suivi des Normes** : Respectez toutes les normes de sécurité applicables lors de l'utilisation de la jauge.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Assurez-vous que l'arme à feu est déchargée et sécurisée avant de commencer.
- Ayez tous les outils nécessaires à portée de main.

2. Utilisation de la Jauge :

- Insérez doucement la jauge NoGo dans la chambre de l'arme.
- Vérifiez si la jauge s'insère facilement. Si elle ne s'insère pas, cela indique que la chambre est conforme aux spécifications.
- Si la jauge s'insère sans résistance, cela signifie que la chambre est hors des limites de sécurité.

3. Après Utilisation :

- Retirez la jauge de la chambre et nettoyez-la si nécessaire.
- Rangez la jauge dans son étui pour éviter tout dommage.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas la jauge dans les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des outils en métal.
- Si la jauge est endommagée, contactez un service de recyclage approprié pour vous en débarrasser.

Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez contacter le point de contact approprié dans l'Union Européenne.

Conclusion

L'utilisation des jauges de tête Clymer NoGo est essentielle pour garantir la sécurité et le bon fonctionnement de vos armes à feu. En suivant ces directives et instructions, vous contribuez à assurer une utilisation sécurisée et efficace de ces outils de précision.

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