

NO-GO HEADSPACE GAUGES - CLYMER NO GO 25-20 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 25-20 WINCHESTER HEADSPACE GAUGE STEEL](#)
- Fabricant: [CLYMER](#)
- Référence: 184100361
- N° fabr.: NG2520
- Cartouche: 218 Mashburn Bee, 218 Bee, 25-20 Winchester, 32-20 Winchester
- Couleur: Steel
- Hauteur: 0.325"
- Largeur: 0.325"
- Longueur: 0.73"
- Matériau: Steel
- Numéro de modèle: NO GO 25-20 Winchester
- Poids: 0.1 lbs
- Style: Jauge No Go
- Poids du colis: 0.009kg
- 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 Clymer NoGo 2520 Winchester](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les Jauges de Tête Clymer NoGo 2520 Winchester

Introduction

Merci d'avoir acheté la Jauge de Tête Clymer NoGo 2520 Winchester. Ce produit est conçu pour garantir la mesure précise de la longueur de la chambre de votre arme à feu. Une utilisation correcte de cette jauge est essentielle pour chamberer un nouveau canon et assurer une expérience de tir sécurisée. Veuillez lire attentivement ce guide de sécurité pour comprendre comment utiliser le produit en toute sécurité et efficacement.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous de connaître le fonctionnement de votre arme à feu et de ses composants avant d'utiliser la jauge de tête.
- Manipulez toujours les armes à feu avec précaution, en traitant chaque arme comme si elle était chargée.
- Rangez la jauge de tête dans un endroit sécurisé, hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspectez régulièrement la jauge pour détecter tout signe de dommage ou d'usure avant chaque utilisation.
- Respectez toutes les lois et réglementations locales concernant les armes à feu et les munitions.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne tentez pas d'utiliser la jauge si elle montre des signes de dommage ou d'usure.
- Portez toujours un équipement de protection approprié, y compris des lunettes de protection, lorsque vous travaillez avec des armes à feu.
- Assurez-vous que l'arme à feu est déchargée avant d'utiliser la jauge de tête.
- Utilisez la jauge dans un endroit bien éclairé pour garantir des mesures précises.
- Soyez conscient de votre environnement et assurez-vous que personne n'est dans la ligne de tir lors du test de la tête.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Assurez-vous que l'arme à feu est complètement déchargée.
- Retirez toute munition de la zone où vous allez travailler.

2. Utilisation de la Jauge :

- Insérez la jauge NOGO dans la chambre de l'arme à feu.
- Essayez de fermer la culasse sur la jauge. Si la culasse ne se ferme pas, l'espace libre est acceptable.
- Si la culasse se ferme sur la jauge NOGO, cela indique que la chambre peut être trop longue, et une inspection ou un ajustement supplémentaire est nécessaire.

3. Nettoyage et Entretien :

- Après utilisation, nettoyez la jauge avec un chiffon doux pour enlever tout débris ou résidu.
- Rangez la jauge dans son étui de protection pour éviter tout dommage.

Instructions d'Élimination

- Éliminez toute jauge endommagée ou usée conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas la jauge dans les déchets ménagers ordinaires. Contactez les autorités locales de gestion des déchets pour connaître les méthodes d'élimination appropriées.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la Jauge de Tête Clymer NoGo 2520 Winchester, veuillez vous référer à l'emballage du produit ou visiter le site Web du fabricant pour plus d'informations.

En suivant ces directives de sécurité et instructions, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace lors de l'utilisation de la jauge de tête. Priorisez toujours la sécurité et le respect des lois locales lors de la manipulation des armes à feu et des équipements connexes. Merci de votre attention à ces mesures de sécurité importantes.

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