

FORSTER SAAMI - Jauges de jeu de culasse pour cartouches sans bourrelet - Jauge de headspace No-Go 300 AAC BLACKOUT acier

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

Absolument essentiel pour un travail de chambre précis et sécurisé

GAUGES DE JOUES SANS JEU SAAMI FORSTER Les gauges de joues Forster sont des instruments de précision conçus pour aider les armuriers et les passionnés d'armes à mesurer avec précision le jeu des chambres de fusil, garantissant que les armes à feu fonctionnent en toute sécurité et fiabilité. Un jeu correct est essentiel pour éviter les pannes telles que les ratés, les ruptures de douilles ou l'usure excessive, qui peuvent compromettre à la fois la performance et la sécurité. Ces gauges sont indispensables lors du chambrage de nouveaux canons, de l'entretien routinier ou de l'évaluation d'armes à feu d'occasion avant achat. Caractéristiques clés : Ingénierie de précision : Usinés selon des spécifications SAAMI strictes, ces gauges fournissent des mesures précises pour vérifier que la chambre d'une arme à feu respecte les normes de l'industrie. Variété de gauges : Disponibles en configurations "Go", "No-Go" et "Field", chaque gauge a un but spécifique : Gauge Go : Confirme la taille minimale de la chambre, garantissant que l'arme à feu peut chamber et tirer une cartouche en toute sécurité. Gauge No-Go : Vérifie que la chambre ne dépasse pas le jeu maximum recommandé ; la culasse ne doit pas se fermer sur cette gauge. Gauge Field : Utilisé pour déterminer le jeu maximum absolu en toute sécurité ; si la culasse se ferme sur cette gauge, l'arme à feu est considérée comme dangereuse à tirer. Construction durable : Fabriqués en acier de haute qualité et durcis pour une longévité, ces gauges résistent à une utilisation répétée sans compromettre la précision. Spécifications : Matériau : Acier durci Dimensions : Spécifiques à chaque calibre et type de gauge Conformité : Fabriqué selon les spécifications SAAMI Avis des clients : Les clients louent les gauges de joues Forster pour leur précision et leur fiabilité. La distinction claire entre les gauges "Go", "No-Go" et "Field" permet aux utilisateurs d'effectuer des évaluations complètes du jeu en toute confiance. La construction durable garantit que les gauges conservent leur intégrité et leur précision au fil du temps, même avec une utilisation fréquente. Les utilisateurs apprécient également la large gamme de calibres disponibles, ce qui facilite la recherche de la gauge appropriée pour diverses armes à feu. Incorporer les gauges de joues Forster dans votre trousse à outils d'armurerie garantit que les chambres de vos fusils sont dans des limites opérationnelles sûres, améliorant à la fois la sécurité et la performance.



Caractéristiques

- Nom: [Jauge de headspace No-Go 300 AAC BLACKOUT acier](#)
- Fabricant: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- Référence: 319000017
- N° fabr.: HG0300N
- Cartouche: 300 AAC Blackout
- Couleur: Steel
- Hauteur: 0.372"
- Largeur: 0.372"
- Longueur: 1.082"
- Matériau: Steel

- Numéro de modèle: 300 AAC Blackout No Go
- Poids: 0.066 lbs
- Style: Jauge No Go
- Poids du colis: 0.249kg
- Hauteur d'expédition: 38mm
- Largeur d'expédition: 102mm
- Longueur d'expédition: 152mm
- UPC: 757253992117

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Jauges d'Espace Libre HEADSPACE GAUGES FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les Jauges d'Espace Libre

HEADSPACE GAUGES FORSTER PRODUCTS, INC.

Introduction

Bienvenue dans le guide de sécurité pour les jauges d'espace libre HEADSPACE GAUGES de Forster Products, Inc. Ce document vous fournira des informations essentielles sur l'utilisation sécuritaire de ce produit, en conformité avec la réglementation générale sur la sécurité des produits de l'UE (GPSR).

Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous que la jauge est utilisée uniquement pour le but prévu, c'est-à-dire mesurer la longueur de la chambre de votre fusil.
- Vérifiez toujours l'état de la jauge avant utilisation. N'utilisez pas de jauge endommagée.
- Gardez la jauge hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- En cas de doute sur l'utilisation correcte, consultez un professionnel ou un armurier qualifié.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Manipulation** : Utilisez toujours des gants de protection lorsque vous manipulez la jauge pour éviter tout risque de coupure.
- **Mesures** : Assurez-vous que la jauge est correctement insérée dans la chambre avant de prendre des mesures. Ne forcez jamais la jauge.
- **Environnement** : Utilisez la jauge dans un environnement sec et propre pour éviter la corrosion et garantir des mesures précises.
- **Vérification** : Avant d'utiliser un fusil, vérifiez toujours l'espace de tête avec la jauge pour garantir la sécurité lors du tir.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Assurez-vous que le fusil est déchargé et sécurisé avant d'utiliser la jauge.
- Nettoyez la chambre avec un chiffon propre pour éliminer toute saleté ou débris.

2. Utilisation de la Jauge :

- Insérez la jauge dans la chambre du fusil.
- Vérifiez que la jauge s'insère facilement sans forcer.
- Lisez la mesure affichée sur la jauge pour évaluer l'espace de tête.

3. Après utilisation :

- Retirez la jauge et nettoyez-la avec un chiffon sec.
- Rangez la jauge dans un endroit sûr, hors de portée des enfants.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas la jauge dans les ordures ménagères.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des déchets métalliques.
- Si la jauge est endommagée ou hors d'usage, contactez un centre de recyclage approprié pour une élimination sécuritaire.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez consulter le point de contact de l'UE dédié à la sécurité des produits. Assurez-vous de rester informé sur les rappels et les mises à jour de sécurité via la plateforme Safety Gate de l'UE.

Merci d'avoir pris le temps de lire ce guide. Votre sécurité est notre priorité. Utilisez toujours vos jauges d'espace libre de manière responsable et sécurisée.

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