

CASE GAUGES - WHIDDEN GUNWORKS 6MM SLR CASE GAUGE

Rechargement > Outils de Mesure > Outils de Jaugage

Les Case Gauges de Whidden peuvent être utilisées pour déterminer le headspace de votre propre fusil et vérifier s'il est conforme aux spécifications SAAMI. De plus, elles peuvent servir à évaluer le headspace des munitions de fabrication ou des recharges maison et voir comment elles se comparent à votre propre chambre. Le Case Gauge peut également vous fournir des informations sur la façon d'ajuster votre die de redimensionnement pour obtenir la quantité optimale de recul de l'épaule lors du redimensionnement. Les Case Gauges sont fabriquées en acier inoxydable. Elles possèdent des marquages faciles à lire et sont calibrées à l'aide de véritables gauges de headspace Pacific Tool & Gauge.



Caractéristiques

- Nom: WHIDDEN GUNWORKS 6MM SLR CASE GAUGE
- Fabricant: WHIDDEN GUNWORKS
- Référence: 749016253
- N° fabr.: CSG00006SLR001
- Cartouche: 6mm SLR,6.5 SLR
- Poids du colis: 0.482kg

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Case Gauge Whidden Gunworks 6mm SLR](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Case Gauge Whidden Gunworks 6mm SLR

Introduction

Merci d'avoir choisi le Case Gauge Whidden Gunworks 6mm SLR. Ce produit est conçu pour vous aider à vérifier le headspace de votre fusil et à évaluer vos munitions. Il est essentiel d'utiliser ce produit en toute sécurité pour garantir votre protection et celle des autres. Ce guide vous fournira des instructions claires et des conseils de sécurité.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous de lire et de comprendre toutes les instructions avant d'utiliser le produit.
- Conservez ce guide à portée de main pour une consultation future.
- Vérifiez régulièrement l'état du Case Gauge pour détecter d'éventuels dommages.
- Ne laissez pas les enfants utiliser ce produit sans supervision.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez le Case Gauge uniquement pour les calibres spécifiés (6.5 SLR, 6mm SLR).
- Ne modifiez pas le Case Gauge. Toute altération peut compromettre la sécurité et la précision.
- Manipulez le Case Gauge avec soin pour éviter les blessures. Les bords peuvent être tranchants.
- Ne pas utiliser le Case Gauge si vous constatez des fissures ou des déformations.

Instructions d'Installation et d'Utilisation

1. Préparation :

- Assurez-vous que votre espace de travail est propre et bien éclairé.
- Rassemblez les munitions ou les étuis que vous souhaitez tester.

2. Utilisation du Case Gauge :

- Insérez l'étui ou la munition dans le Case Gauge.
- Vérifiez que l'étui est bien en place et que le gauge est en contact avec l'arrière de l'étui.
- Consultez les marquages sur le Case Gauge pour déterminer si l'étui est conforme aux spécifications SAAMI.
- Pour ajuster votre die de redimensionnement, utilisez les informations fournies par le Case Gauge pour obtenir le recul optimal de l'épaule.

3. Après Utilisation :

- Nettoyez le Case Gauge avec un chiffon doux pour enlever les résidus.
- Rangez le Case Gauge dans un endroit sec et sécurisé.

Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le Case Gauge avec les ordures ménagères.
- Consultez les réglementations locales pour l'élimination des produits en acier inoxydable.
- Si le Case Gauge est endommagé, contactez un centre de recyclage approprié.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez consulter les ressources disponibles auprès des autorités locales ou sur les plateformes de sécurité en ligne.

Conclusion

En suivant ces directives de sécurité, vous pouvez utiliser le Case Gauge Whidden Gunworks 6mm SLR en toute confiance. Assurez-vous de rester informé des mises à jour de sécurité et des éventuels rappels de produits. Votre sécurité est notre priorité.

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