

HEADSPACE COMPARATOR STAND - SHORT ACTION CUSTOMS

HEADSPACE COMPARATOR STAND

[Rechargement](#) > [Outils de Mesure](#) > [Outils de Jaugage](#)

Gardez un morceau de laiton entièrement formé et non dimensionné avec vos comparateurs de tête comme un "Master Headspace Brass" pour chaque cartouche que vous rechargez. Cela facilite la vérification du laiton redimensionné par rapport à l'espace de tête de vos canons. SAC a intégré un détail spécial dans leurs supports de comparateur de tête modulaires pour maintenir le laiton dans des emplacements inutilisés.



Caractéristiques

- Nom: [SHORT ACTION CUSTOMS HEADSPACE COMPARATOR STAND](#)
- Fabricant: [SHORT ACTION CUSTOMS](#)
- Référence: 100050114
- N° fabr.: SAC-HSCS
- Poids du colis: 0.331kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 102mm
- Longueur d'expédition: 216mm

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Support de Comparateur de Tête Short Action Customs](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Support de Comparateur de Tête Short Action Customs

Introduction

Merci d'avoir choisi le Support de Comparateur de Tête Short Action Customs. Ce produit est conçu pour faciliter la vérification du laiton redimensionné par rapport à l'espace de tête de vos canons. Pour garantir une utilisation sûre et efficace, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité.

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement dans le cadre prévu.
- Ne laissez pas les enfants utiliser ce produit sans supervision.
- Conservez le produit hors de portée des enfants.
- Vérifiez régulièrement l'état du produit pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne modifiez pas le produit d'une manière qui pourrait compromettre sa sécurité.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez toujours le produit dans un environnement bien éclairé.
- Portez des lunettes de protection lorsque vous travaillez avec des matériaux de rechargement.
- Ne pas toucher les bords tranchants du laiton.
- Assurez-vous que le laiton est correctement placé dans le support avant de procéder à des ajustements.
- Ne forcez pas le laiton dans le support ; cela peut endommager le produit ou causer des blessures.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation du Support de Comparateur de Tête :

- Placez le support sur une surface plane et stable.
- Assurez-vous que toutes les pièces sont bien assemblées et sécurisées.
- Vérifiez que le support est stable avant d'y placer le laiton.

2. Utilisation du Support :

- Prenez un morceau de laiton non dimensionné et placez-le dans le support.
- Utilisez ce laiton comme référence pour vérifier les dimensions de vos cartouches rechargées.
- Comparez le laiton redimensionné avec le laiton de référence pour assurer la conformité.

3. Entretien :

- Nettoyez le support avec un chiffon doux après chaque utilisation.
- Évitez d'utiliser des produits chimiques agressifs qui pourraient endommager le matériel.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers.
- Suivez les réglementations locales concernant l'élimination des produits en métal.
- Si le produit est endommagé, contactez un centre de recyclage local pour obtenir des conseils sur la mise au rebut appropriée.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le point de contact basé dans l'UE. Assurez-vous d'avoir le numéro de modèle et la description du problème à portée de main pour faciliter le processus.

Conclusion

Votre sécurité est notre priorité. En suivant ces lignes directrices, vous pouvez vous assurer que votre utilisation du Support de Comparateur de Tête Short Action Customs est sûre et efficace. Merci de votre attention et de votre coopération.

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