

PRECISION MIC jauge de headspace pour cartouches - Micromètre de précision 22-250 REMINGTON

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

Ces outils de mesure de tête de cartouche micrométriques vous permettront de régler les dies de redimensionnement intégral pour la quantité précise de recul d'épaule que vous souhaitez. Les jauge Precision Mic sont initialement calibrées sur une douille tirée une seule fois, et le micromètre mesurera la variation du recul de l'épaule par rapport à l'installation initiale. Chaque kit Precision Mic comprend également un outil de profondeur de siège de balle pour le réglage initial du die de siège.



Caractéristiques

- Nom: [Micromètre de précision 22-250 REMINGTON](#)
- Fabricant: [RCBS](#)
- Référence: 749006315
- N° fabr.: 88302
- Cartouche: 22-250 Remington
- Poids du colis: 0.249kg
- Hauteur d'expédition: 43mm
- Largeur d'expédition: 114mm
- Longueur d'expédition: 160mm
- UPC: 076683883025

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- Page d'accueil
- Guide de Sécurité pour l'OUTIL DE MESURE DE TÊTE DE CARTOUCHE PRECISION MIC RCBS 22250 REMINGTON
- À propos de nous

Guide de Sécurité pour l'OUTIL DE MESURE DE TÊTE DE CARTOUCHE PRECISION MIC RCBS 22250 REMINGTON

Introduction

Merci d'avoir choisi l'OUTIL DE MESURE DE TÊTE DE CARTOUCHE PRECISION MIC de RCBS. Ce guide fournit des informations importantes sur la sécurité et des instructions pour garantir une utilisation sûre et efficace de l'outil. Veuillez lire ce guide attentivement avant d'utiliser le produit.

Directives Générales de Sécurité

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement à des fins prévues.
- Suivez toujours les recommandations et instructions du fabricant pour l'utilisation.
- Gardez l'outil hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Vérifiez régulièrement tout signe d'usure ou de dommage à l'outil. Si des dommages sont constatés, cessez immédiatement l'utilisation.
- En cas d'urgence, signalez toute condition dangereuse ou accident aux autorités compétentes.
- Restez informé des rappels de produits en consultant la plateforme Safety Gate de l'UE.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez toujours un équipement de sécurité approprié, comme des lunettes de sécurité, lors de l'utilisation de l'outil.
- Manipulez l'outil avec soin pour éviter les blessures.
- Ne pas utiliser l'outil si vous êtes sous l'influence de drogues ou d'alcool.
- Assurezvous que votre espace de travail est propre et dégagé pour prévenir les accidents.
- Suivez attentivement les instructions pour configurer l'outil afin d'éviter des mesures incorrectes.
- Soyez conscient des dangers potentiels associés au rechargement de munitions, y compris la manipulation de munitions vivantes et l'utilisation inappropriée des outils.

Instructions d'Installation et d'Utilisation

1. Configuration de l'Outil :

- Commencez par vous assurer que vous disposez d'un espace de travail propre et bien éclairé.
- Retirez l'outil de son emballage et inspectezle pour tout dommage.
- Calibrez le Precision Mic sur une douille tirée une seule fois, en suivant les instructions du fabricant.
- Ajustez le micromètre à la mesure de recul d'épaule souhaitée.

2. Utilisation de l'Outil :

- Insérez la cartouche dans l'outil selon les instructions fournies.
- Prenez les mesures avec soin, en vous assurant que l'outil est correctement aligné avec la cartouche.
- Notez les mesures pour référence future.
- Utilisez l'outil de profondeur de siège de balle inclus dans le kit pour le réglage initial du die de siège.

3. Après Utilisation :

- Nettoyez l'outil après chaque utilisation pour maintenir sa précision et sa longévité.
- Rangez l'outil dans un endroit sûr et sec, loin des enfants et des animaux de compagnie.

Instructions de Dépôt

- Déposez l'outil conformément aux réglementations locales.
- Si l'outil est endommagé et n'est plus utilisable, envisagez de recycler les matériaux lorsque cela est possible.
- Ne pas jeter l'outil dans les déchets ménagers ordinaires s'il est considéré comme dangereux.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant l'utilisation de l'OUTIL DE MESURE DE TÊTE DE CARTOUCHE PRECISION MIC, veuillez consulter le site Web du fabricant ou le service clientèle pour assistance.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez assurer une expérience sûre et efficace avec votre OUTIL DE MESURE DE TÊTE DE CARTOUCHE PRECISION MIC. Merci de votre attention à ces directives 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