

Matrices d'enfoncement de balles micro-réglables - Matrice d'enfoncement de balle à réglage micrométrique 6MM BRA

[Rechargement](#) > [Outils de Rechargement](#) > [Recalibreur de collet](#)

Nous avons rassemblé les idées de nos clients et leur expérience en matière de rechargement avec des dies manuels, et nous avons collaboré avec les experts qui les fabriquent pour introduire le nouveau Micro-Adjust Bullet Seater de Sinclair/L.E. Wilson. Il offre des capacités de réglage de la profondeur de siège faciles grâce à un simple tour du corps du die. Les Micro-Adjust Bullet Seaters de Sinclair/L.E. Wilson sont entraînés par des roulements à détonnes avec des incréments positifs de "clic" de .0005" pour des ajustements rapides et précis de la profondeur de siège des projectiles. Voici les détails de la construction : Chaque tige de siège est ajustée sur mesure au corps de siège, garantissant un ajustement de tolérance étroite. Des filets découpés avec précision permettent un ajustement de la profondeur de siège des projectiles par incréments de .0005". Échelle graduée pour une utilisation répétée avec différents projectiles et profondeurs de siège. Micro-Adjust "clics" via des ressorts en acier inoxydable et des billes en acier inoxydable. Fabriqué en acier inoxydable 416 avec une échelle de réglage précise gravée au laser. Fabriqué aux États-Unis par L.E. Wilson avec 85 ans d'expérience dans les dies en ligne. Nous pensons que ces dies sont les meilleurs disponibles en termes de qualité, de construction et de performance.



Caractéristiques

- Nom: [Matrice d'enfoncement de balle à réglage micrométrique 6MM BRA](#)
- Fabricant: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- Référence: 749014535
- N° fabr.: SIN-6BRA
- Cartouche: 6 mm BR
- Type d'Outil: Outils Enfoncement de Balles
- Poids du colis: 0.499kg
- Hauteur d'expédition: 51mm
- Largeur d'expédition: 51mm
- Longueur d'expédition: 152mm

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le MicroAdjust Bullet Seater Sinclair International](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le MicroAdjust Bullet Seater Sinclair International

Introduction

Merci d'avoir choisi le MicroAdjust Bullet Seater de Sinclair International. Cet outil est conçu pour améliorer votre expérience de rechargement de munitions. Pour garantir une utilisation sûre et efficace, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité.

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurez-vous que l'outil est utilisé uniquement par des adultes ou sous la supervision d'un adulte.
- Ne laissez pas cet outil à la portée des enfants.
- Utilisez toujours l'outil dans un environnement bien éclairé et propre.
- Portez des équipements de protection individuelle appropriés, tels que des lunettes de sécurité et des gants, lors de l'utilisation de cet outil.
- Ne modifiez pas l'outil ou ses composants.
- Rangez l'outil dans un endroit sec et sécurisé lorsqu'il n'est pas utilisé.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Vérifiez que l'outil est en bon état avant chaque utilisation. Ne l'utilisez pas s'il présente des signes d'usure ou de dommage.
- Ne forcez pas l'outil au-delà de ses capacités. Respectez les limites de réglage spécifiées.
- Ne laissez jamais l'outil sans surveillance lorsqu'il est en cours d'utilisation.
- Évitez de porter des vêtements amples ou des bijoux qui pourraient se prendre dans l'outil.
- Assurez-vous que tous les composants sont correctement fixés avant de commencer le processus de rechargement.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation

- Placez le MicroAdjust Bullet Seater sur un établi stable.
- Fixez-le solidement à l'aide de vis appropriées pour éviter tout mouvement pendant l'utilisation.
- Assurez-vous que toutes les parties mobiles fonctionnent correctement avant de procéder.

2. Utilisation

- Réglez la profondeur de siège à l'aide du mécanisme de réglage. Tournez le corps du die pour ajuster la profondeur selon vos besoins.
- Utilisez les clics de réglage pour des ajustements précis de .0005".
- Insérez le projectile dans le die et abaissez le levier pour le siéger.
- Vérifiez régulièrement la profondeur de siège pour garantir la précision.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas l'outil à la poubelle. Vérifiez les réglementations locales concernant l'élimination des outils et des équipements en acier inoxydable.
- Si l'outil est endommagé ou hors d'usage, contactez un centre de recyclage approprié pour une élimination sécurisée.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez vous référer à votre point de contact local dans l'UE pour des informations supplémentaires.

Conclusion

En suivant ces lignes directrices et instructions, vous contribuerez à assurer votre sécurité et celle des autres lors de l'utilisation du MicroAdjust Bullet Seater de Sinclair International. Merci de votre attention et bon rechargement !

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