

ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES - FORSTER PRODUCTS, INC.

6.5X55MM SWEDE MICROMETER SEATER DIE

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

Les dies de rechargement Forster sont d'excellente qualité et permettent au rechargeur de produire des cartouches concentriques encore et encore. Chaque die est fabriqué à partir d'acier de la plus haute qualité, soigneusement usiné avec des tolérances très serrées. Les dies sont polis à la main avant et après le processus de traitement thermique pour garantir une finition extra fine. Tous les dies de rechargement Forster sont équipés de leur anneau de verrouillage Forster Cross Bolt Die Locking Ring, qui serre les deux extrémités de l'anneau fendu au lieu de serrer une vis directement dans les filets du die. Le Forster Ultra Seater comprend toutes les caractéristiques du die de siège Bench Rest Forster mentionné ci-dessus, en plus d'un réglage micrométrique ultra précis. Ce réglage micrométrique te permet d'ajuster la profondeur de siège de la balle par incréments de 0,0005 pouce à 0,001 pouce, et facilite le changement de projectiles - il suffit de revenir à ton réglage précédent enregistré. Les Ultra Seaters Forster rendent le réglage fin de tes projectiles par rapport aux rayures de ton canon simple.



Caractéristiques

- Nom: [FORSTER PRODUCTS, INC. 6.5X55MM SWEDE MICROMETER SEATER DIE](#)
- Fabricant: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- Référence: 749006831
- N° fabr.: U00064
- Cartouche: 6.5 x 55 mm Swedish Mauser
- Diamètre: -
- Type d'Outil: Outils Enfonceur de Balles
- Poids du colis: 0.476kg
- Hauteur d'expédition: 56mm
- Largeur d'expédition: 135mm
- Longueur d'expédition: 218mm
- UPC: 757253006500

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES FORSTER PRODUCTS, INC. Guide de Sécurité](#)
- [À propos de nous](#)

ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES FORSTER PRODUCTS, INC. Guide de Sécurité

Introduction

Merci d'avoir choisi les ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES de Forster Products, Inc. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles et des directives pour garantir l'utilisation sûre et efficace de vos dies de rechargement. Veuillez lire ce manuel attentivement et le conserver pour référence future.

Directives de Sécurité Générales

Pour assurer votre sécurité et celle des autres, veuillez respecter les directives de sécurité générales suivantes :

- Manipulez toujours l'équipement de rechargement avec soin et respect.
- Rangez les dies et les composants de rechargement dans un endroit sécurisé, hors de portée des enfants et des personnes non autorisées.
- Portez un équipement de protection individuelle approprié (EPI), comme des lunettes de sécurité et des gants, lors de l'utilisation des dies de rechargement.
- Soyez conscient de votre environnement et assurez-vous de travailler dans un espace bien ventilé.
- Respectez toutes les lois et réglementations locales concernant le rechargement et la fabrication de munitions.
- Inspectez régulièrement vos dies de rechargement pour détecter des signes d'usure ou de dommages avant chaque utilisation.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

Lorsque vous utilisez les ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES, veuillez observer les précautions de sécurité spécifiques suivantes :

- Assurez-vous que le die est correctement installé dans votre presse de rechargement avant utilisation.
- Utilisez uniquement des cartouches compatibles comme spécifié dans la description du produit (par exemple, 6.5 x 55 mm Swedish Mauser).
- Ne dépassez pas les ajustements de profondeur de siège de balle recommandés.
- Vérifiez toujours que l'ajustement micrométrique est sécurisé avant de commencer le processus de rechargement.
- Évitez les distractions pendant l'utilisation de l'équipement de rechargement ; concentrez-vous sur la tâche à accomplir.
- Si vous rencontrez des dysfonctionnements ou un comportement inhabituel pendant l'utilisation, arrêtez immédiatement et inspectez l'équipement.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

Suivez ces étapes pour installer et utiliser correctement vos ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES :

1. Installation :

- Assurez-vous que votre presse de rechargement est sur une surface stable et solidement fixée.
- Retirez tous les dies existants de la presse, si applicable.
- Insérez le ULTRA™ MICROMETER SEATER DIE dans la presse et serrez-le solidement à l'aide de l'anneau de verrouillage Forster Cross Bolt Die.
- Ajustez le die à la hauteur désirée pour le siège de la balle.

2. Siège de Balle :

- Sélectionnez la balle appropriée pour votre cartouche.
- Placez la balle dans l'embouchure de l'étui, en veillant à ce qu'elle soit correctement alignée.
- Utilisez l'ajustement micrométrique pour régler la profondeur de siège de la balle désirée. Ajustez par incréments de 0,0005 pouce à 0,001 pouce selon les besoins.
- Tirez la poignée de la presse pour enfoncer fermement la balle dans l'étui.
- Répétez le processus pour d'autres cartouches, en ajustant le micromètre si nécessaire.

3. Après Utilisation :

- Après utilisation, nettoyez le die pour éliminer les résidus ou débris.
- Rangez le die dans un endroit sûr, en veillant à ce qu'il soit protégé des dommages.

Instructions de Mise au Rebut

Lors de l'élimination des dies ou des composants de rechargement, suivez ces directives :

- Vérifiez les réglementations locales concernant l'élimination des métaux et des composants de rechargement.
- Éliminez tout die endommagé ou usé conformément aux directives locales de gestion des déchets.
- Recyclez les matériaux chaque fois que possible pour minimiser l'impact environnemental.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question de sécurité ou pour un soutien concernant les ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES, veuillez vous référer aux informations de contact du fabricant fournies avec votre emballage de produit ou sur le site officiel.

Conclusion

En suivant ces instructions et directives de sécurité, vous pouvez garantir une expérience de rechargement sûre et efficace avec vos ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES. Priorisez toujours la sécurité et restez informé des meilleures pratiques en matière de rechargement. Merci d'avoir choisi Forster Products, Inc.

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