

ULTRA™ Matrices micrométriques d'enfoncement - Matrice d'assise micrométrique 22 GT ULTRA

[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 incrément 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: [Matrice d'assise micrométrique 22 GT ULTRA](#)
- Fabricant: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- Référence: 430102679
- N° fabr.: U00015
- Cartouche: 22 GT
- Diamètre: 0.875
- Type d'Outil: Bullet Seating Die
- Poids du colis: 0.283kg
- Hauteur d'expédition: 48mm
- Largeur d'expédition: 48mm
- Longueur d'expédition: 171mm
- UPC: 757253990885

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour l'ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour l'ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES

Introduction

Merci d'avoir choisi l'ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES de Forster Products, Inc. Ce guide de sécurité vous fournira des informations essentielles pour une utilisation sûre et efficace de votre die de recharge. Veuillez lire attentivement ces instructions avant de commencer à utiliser le produit.

Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement pour son but prévu.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des animaux.
- Vérifiez régulièrement l'état de votre die pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne modifiez pas le produit de quelque manière que ce soit.
- Utilisez des équipements de protection individuelle appropriés (gants, lunettes de sécurité) lors de l'utilisation.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

• Identification des Risques :

- Risque de blessures dues à des pièces mobiles.
- Risque de projection de débris lors de l'utilisation.

• Instructions pour Éviter les Risques :

- Ne placez pas vos mains près des zones mobiles pendant l'utilisation.
- Assurezvous que la zone de travail est propre et dégagée.
- Ne pas utiliser le die si vous êtes fatigué ou sous l'influence de substances.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation :

- Fixez le die dans votre presse à recharger en suivant les instructions du fabricant de la presse.
- Assurezvous que le die est bien serré et stable avant de commencer à recharger.

2. Utilisation :

- Réglez la profondeur de siège de la balle en utilisant le réglage micrométrique.
- Vérifiez que le projectile est correctement positionné dans le die avant de procéder.
- Effectuez des tests sur des cartouches non chargées pour vous familiariser avec le fonctionnement du die.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers.
- Suivez les réglementations locales concernant l'élimination des déchets d'équipement.
- Contactez votre centre de recyclage local pour des conseils sur l'élimination appropriée.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question concernant la sécurité ou l'utilisation de votre ULTRA™ MICROMETER SEATER DIES, veuillez contacter le point de contact local de l'UE pour obtenir de l'aide.

En suivant ces directives, vous contribuerez à garantir une utilisation sûre et efficace de votre produit. Restez informé sur les mises à jour de sécurité et les rappels en consultant régulièrement la plateforme Safety Gate de l'UE.

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