

Matrices de recalibrage en pleine longueur - Matrice de recalibrage pleine longueur, 338 LAPUA MAG

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

Les dies de rechargement Forster sont d'excellente qualité et permettent au reloader de produire des cartouches concentriques encore et encore. Chaque die est fabriqué à partir de l'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, qui serre les deux extrémités de l'anneau fendu au lieu de serrer une vis directement dans les filets du die. Les dies de dimensionnement intégral Forster sont chacun équipés de leur bouton d'expansion E-Z Out, qui aide à maintenir les collets des douilles concentriques pendant l'opération d'expansion du collet. Il est positionné plus haut dans la zone du collet que la plupart des autres dies. Cela fournit un support et maintient l'axe du collet et de la douille en alignement pendant que la douille est retirée du die.



Caractéristiques

- Nom: [Matrice de recalibrage pleine longueur, 338 LAPUA MAG](#)
- Fabricant: [FORSTER PRODUCTS, INC.](#)
- Référence: 749004801
- N° fabr.: 005661
- Cartouche: 338 Lapua
- Diamètre: -
- Type d'Outil: Outils Recalibrage Intégral
- Poids du colis: 0.431kg
- Hauteur d'expédition: 56mm
- Largeur d'expédition: 135mm
- Longueur d'expédition: 218mm
- UPC: 757253702013

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Dies de Dimensionnement Intégral Forster](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les Dies de Dimensionnement Integral Forster

Introduction

Merci d'avoir choisi les dies de dimensionnement intégral Forster. Ce guide fournit des instructions et des lignes directrices de sécurité importantes pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit. Veuillez lire ce guide attentivement avant d'utiliser les dies.

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurez-vous de connaître les principes de base du rechargement de munitions avant d'utiliser ce produit.
- Portez toujours des lunettes de sécurité et un équipement de protection approprié lors de l'utilisation d'équipements de rechargement.
- Gardez les dies et tous les matériaux de rechargement hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspectez les dies pour tout signe de dommage ou d'usure avant chaque utilisation. Ne pas utiliser de dies endommagés.
- Suivez toutes les lois et réglementations locales concernant le rechargement et l'utilisation des munitions.
- Signalez tout produit dangereux ou tout accident aux autorités compétentes.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez les dies de dimensionnement intégral Forster uniquement avec le calibre approprié, spécifiquement le .338 Lapua.
- Assurez-vous que votre presse de rechargement est compatible avec les dies Forster.
- Suivez toujours les instructions du fabricant pour le processus de rechargement.
- Ne dépassez pas les limites de charge recommandées pour vos munitions.
- Gardez votre espace de travail propre et organisé pour minimiser le risque d'accidents.
- Évitez les distractions pendant le rechargement pour maintenir votre concentration et votre précision.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation du Die :

- Retirez le die de son emballage et inspectez-le pour tout dommage.
- Insérez le die dans la presse de rechargement selon les instructions du fabricant.
- Fixez le die à l'aide de l'anneau de verrouillage Forster Cross Bolt Die, en vous assurant qu'il est bien serré et stable.

2. Utilisation du Die :

- Préparez les douilles en les nettoyant et en les inspectant pour détecter d'éventuels défauts.
- Ajustez le die à la profondeur de dimensionnement souhaitée en fonction de vos exigences spécifiques de rechargement.
- Insérez une douille dans le die et actionnez la presse selon les directives du fabricant.
- Utilisez le bouton d'expansion EZ Out pour garantir que les collets des douilles restent concentriques pendant l'opération d'expansion du collet.

3. Entretien PostUtilisation :

- Après utilisation, nettoyez soigneusement les dies pour enlever tout résidu ou débris.

- Rangez les dies dans un endroit sûr et sec pour éviter la rouille et les dommages.

Instructions de Mise au Rebut

- Disposez de tout die de rechargement endommagé ou usé conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas les matériaux ou composants de rechargement avec les déchets ménagers ordinaires.
Suivez les directives locales pour l'élimination des déchets dangereux.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou assistance concernant les dies de dimensionnement intégral Forster, veuillez consulter le site Web du fabricant ou contacter leur service client pour obtenir de l'aide.

En suivant ces lignes directrices, vous pouvez garantir une expérience de rechargement sûre et efficace. Merci de votre attention à la sécurité et à la conformité avec le Règlement Général sur la Sécurité des Produits 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