

XL FULL LENGTH SIZING DIES - FORSTER 408 CHEYTAC FULL LENGTH SIZING DIE

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

Les dies de rechargement Forster sont d'une qualité exceptionnelle et permettent au recharger 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 qui serre les deux extrémités de l'anneau fendu au lieu de serrer une vis directement dans les filetages du die. Les dies de dimensionnement pleine longueur Forster sont chacun dotés de leur bouton E-Z Out Expander qui aide à maintenir les collets de 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 soutien et maintient l'axe du collet et de la douille en alignement pendant que la douille est retirée du die. Les dies XL de dimensionnement pleine longueur mesurent 1-1/4"



Caractéristiques

- Nom: [FORSTER 408 CHEYTAC FULL LENGTH SIZING DIE](#)
- Fabricant: [FORSTER](#)
- Référence: 430107303
- N° fabr.: 006025
- Cartouche: 408 CheyTac
- Type d'Outil: Full Length Sizing Die
- Poids du colis: 0.454kg
- Hauteur d'expédition: 32mm
- Largeur d'expédition: 32mm
- Longueur d'expédition: 114mm
- UPC: 757253990113

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

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

Guide de Sécurité pour les Dies de Rechargement Forster

Introduction

Bienvenue dans votre guide de sécurité pour les dies de rechargement Forster, en particulier le modèle XL Full Length Sizing Die pour le calibre 408 CheyTac. Ce document vous fournira des informations essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de votre produit, conformément à la réglementation générale de l'UE sur la sécurité des produits (GPSR).

Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous de lire attentivement toutes les instructions avant d'utiliser le produit.
- Conservez ce guide à portée de main pour référence future.
- Vérifiez régulièrement les mises à jour et les rappels de sécurité concernant ce produit.
- Signalez tout produit dangereux ou accident aux autorités compétentes.
- Consultez la plateforme Safety Gate de l'UE pour des mises à jour sur les rappels.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisation appropriée:** Utilisez uniquement le die pour le rechargement de cartouches, conformément aux spécifications du fabricant.
- Vérification des outils:** Inspectez toujours le die avant et après utilisation pour détecter d'éventuels dommages ou usures.
- Protection personnelle:** Portez des lunettes de protection et des gants lors de l'utilisation pour éviter toute blessure.
- Zone de travail:** Assurez-vous que votre espace de travail est propre, bien éclairé et exempt d'obstacles.
- Éloignez les enfants:** Gardez les dies et tous les outils de rechargement hors de portée des enfants.

Instructions d'Installation et d'Utilisation

1. Installation du Die:

- Fixez le die dans votre presse de rechargement en suivant les instructions du fabricant de la presse.
- Assurez-vous que le die est bien serré et qu'il ne bouge pas pendant l'utilisation.

2. Utilisation du Die:

- Placez une douille vide dans le die.
- Abaissez le levier de la presse pour faire passer la douille à travers le die.
- Vérifiez que la douille est correctement dimensionnée et concentrique.
- Répétez le processus pour chaque douille que vous souhaitez recharger.

3. Nettoyage et Entretien:

- Nettoyez le die après chaque utilisation pour éviter l'accumulation de résidus.
- Utilisez un chiffon doux et un lubrifiant approprié pour maintenir le bon fonctionnement du die.
- Rangez le die dans un endroit sec et sûr lorsqu'il n'est pas utilisé.

Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le die dans les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales pour l'élimination des outils et matériaux de rechargement.
- Si le die est endommagé ou inutilisable, contactez un centre de recyclage approprié pour une élimination sûre.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez vous référer à l'information fournie par le fabricant ou consulter leur site web pour des ressources supplémentaires.

En suivant ces instructions et en respectant les directives de sécurité, vous contribuerez à garantir une expérience de recharge sûre et efficace. Merci d'avoir choisi les dies de recharge Forster.

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