

Full Length Die 1 1/4 - Full Length Die 338 RCM

Les FL dies sont utilisés pour dimensionner l'étui de cartouche sur toute sa longueur. En plus d'un expander amovible, nos FL dies sont équipés d'une goupille d'éjection de culot intégrée. Tous les axes utilisés, l'expander et la goupille d'éjection peuvent être remplacés facilement si nécessaire, avec peu d'effort.

La calibration se fait lorsque l'étui de cartouche est poussé dans le die. Le col de l'étui est calibré de l'intérieur lorsqu'il est extrait du die. Cela formera l'étui de cartouche et obtiendra une tension correcte du col.

La position correcte du die dans la presse est réglée avec l'écrou de verrouillage. Tous les composants pertinents ont un numéro d'article pour une commande facile si nécessaire. Vous trouverez d'autres instructions et de l'aide pour le choix des accessoires et des pièces de rechange dans le manuel.

NO IMAGE
AVAILABLE

Caractéristiques

- Nom: [Full Length Die 338 RCM](#)
- Fabricant: [TRIEBEL](#)
- Référence: EU2013043
- N° fabr.: 3385111
- Filetage: 1 1/4
- Poids du colis: 0.65kg
- Hauteur d'expédition: 55mm
- Largeur d'expédition: 55mm
- Longueur d'expédition: 130mm

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Die de Longueur Complète 1 1/4 pour 338 RCM](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Die de Longueur Complète 1 1/4 pour 338 RCM

Introduction

Merci d'avoir choisi le Die de Longueur Complète 1 1/4 pour 338 RCM. Ce produit est conçu pour dimensionner l'étui de cartouche sur toute sa longueur, garantissant ainsi une performance optimale lors de vos activités de rechargement. Pour assurer une utilisation sécurisée et efficace, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité.

Directives Générales de Sécurité

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement pour son usage prévu.
- Gardez le Die hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Inspectez toujours le Die avant utilisation pour détecter tout dommage ou usure.
- Ne tentez pas de modifier le Die de quelque manière que ce soit.
- En cas de doute sur l'utilisation du produit, consultez le manuel ou un professionnel.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez des lunettes de sécurité lorsque vous utilisez le Die pour éviter toute projection de débris.
- Utilisez des gants de protection pour éviter les coupures ou les blessures lors de la manipulation du Die.
- Assurezvous que la presse est correctement installée et sécurisée avant d'utiliser le Die.
- Ne forcez pas l'étui de cartouche dans le Die. Si vous rencontrez une résistance, vérifiez l'alignement et l'état de l'étui.
- Ne laissez jamais le Die sans surveillance pendant son utilisation.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation

- Fixez le Die à la presse en utilisant l'écrou de verrouillage fourni.
- Assurezvous que le Die est bien en place et qu'il ne bouge pas pendant l'utilisation.

2. Utilisation

- Insérez l'étui de cartouche dans le Die.
- Poussez l'étui de cartouche jusqu'à ce qu'il soit complètement engagé dans le Die.
- Retirez l'étui de cartouche du Die après calibration.
- Vérifiez que le col de l'étui est correctement calibré avant de continuer le processus de rechargement.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le Die avec les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des outils et équipements.
- Si le Die est usé ou endommagé, envisagez de le retourner au fabricant pour un recyclage approprié.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez consulter votre revendeur ou le site Web du fabricant pour obtenir des informations supplémentaires.

Merci de respecter ces directives de sécurité pour garantir une expérience d'utilisation sûre et efficace avec votre Die de Longueur Complète 1 1/4 pour 338 RCM.

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