

Full Length Die 7/8 - Full Length Die 350 Mag Rigby

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

Les dies FL sont utilisés pour dimensionner l'étui de cartouche sur toute sa longueur. En plus d'un expandeur amovible, nos dies FL disposent d'une goupille d'éjection de douille intégrée. Tous les axes utilisés, l'expandeur et la goupille d'éjection peuvent être facilement remplacés 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 sorti du die. Cela formera l'étui de cartouche et assurera une bonne tension au col.

La position correcte du die dans la presse est réglée à l'aide de l'écrou de blocage. Tous les composants pertinents ont un numéro d'article pour une réapprovisionnement 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 350 Mag Rigby](#)
- Fabricant: [TRIEBEL](#)
- Référence: EU2012806
- N° fabr.: 3439201
- Filetage: 7/8
- Poids du colis: 0.3kg
- Hauteur d'expédition: 43mm
- Largeur d'expédition: 43mm
- Longueur d'expédition: 125mm

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Die de Recalibrage Full Length 7/8 pour 350 Mag Rigby](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Die de Recalibrage Full Length 7/8 pour 350 Mag Rigby

Introduction

Merci d'avoir choisi le Die de Recalibrage Full Length 7/8 pour 350 Mag Rigby. Cet appareil est conçu pour dimensionner l'étui de cartouche sur toute sa longueur. Pour assurer votre sécurité et une utilisation optimale, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité.

Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Vérifiez régulièrement l'état du die pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Gardez le die hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Portez toujours des lunettes de protection lors de l'utilisation de l'outil.
- Ne modifiez pas le die ou ses composants sans l'avis d'un professionnel.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne jamais utiliser le die avec des cartouches ou des étuis endommagés.
- Utilisez uniquement des composants et accessoires recommandés par le fabricant.
- Ne forcez pas l'étui de cartouche dans le die ; assurezvous qu'il est correctement aligné.
- Évitez de toucher les parties mobiles du die pendant son fonctionnement.
- En cas de problème, arrêtez immédiatement l'utilisation et consultez le manuel.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation

- Fixez le die dans votre presse de recharge en utilisant l'écrou de blocage.
- Assurezvous que le die est bien aligné et sécurisé avant de commencer l'utilisation.

2. Utilisation

- Insérez l'étui de cartouche dans le die.
- Actionnez la presse pour pousser l'étui dans le die.
- Vérifiez que le col de l'étui est correctement calibré après le passage dans le die.
- Remplacez l'expandeur ou la goupille d'éjection si nécessaire, en suivant les instructions du manuel.

Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le die ou ses composants dans des ordures ménagères.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des produits métalliques et des équipements de recharge.
- Si le die est endommagé ou hors d'usage, déposezle dans un centre de recyclage approprié.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez consulter le manuel d'utilisation ou contacter le support client du fabricant.

Conclusion

En suivant ces directives de sécurité, vous contribuerez à garantir une utilisation sûre et efficace de votre Die de Recalibrage Full Length 7/8 pour 350 Mag Rigby. Restez vigilant et informé pour profiter pleinement de votre expérience de recharge.

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