

Recalibreur intégral 1 1/4 - Matrice de recalibrage intégral 375 Blaser Mag

Les FL dies sont utilisés pour dimensionner l'étui de cartouche sur toute sa longueur. En plus d'un expandeur amovible, nos FL dies disposent d'une broche d'éjection de douille intégrée. Tous les axes utilisés, l'expandeur et la broche 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 retiré 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 un réapprovisionnement facile si nécessaire. Vous trouverez d'autres instructions et de l'aide pour sélectionner des accessoires et des pièces de rechange dans le manuel.

NO IMAGE
AVAILABLE

Caractéristiques

- Nom: [Matrice de recalibrage intégral 375 Blaser Mag](#)
- Fabricant: [TRIEBEL](#)
- Référence: EU2013050
- N° fabr.: 3471811
- 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 l'utilisation du Full Length Die 1 1/4 Full Length Die 375 Blaser Mag](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de sécurité pour l'utilisation du Full Length Die 1 1/4 Full Length Die 375 Blaser Mag

Introduction

Merci d'avoir choisi le Full Length Die 1 1/4 Full Length Die 375 Blaser Mag. Ce guide de sécurité est conçu pour vous aider à utiliser ce produit en toute sécurité. Veuillez lire attentivement ces instructions avant de l'utiliser afin de minimiser les risques et d'assurer une utilisation correcte.

Directives générales de sécurité

- Assurez-vous que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Vérifiez régulièrement l'état du die pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne laissez pas le die sans surveillance lors de son utilisation.
- Gardez le die hors de portée des enfants et des animaux.
- Utilisez toujours des équipements de protection individuelle appropriés, tels que des lunettes de sécurité.
- Signalez tout produit défectueux ou dangereux aux autorités compétentes.

Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Ne forcez pas le die si vous rencontrez une résistance lors de l'utilisation.
- Ne modifiez pas le die ou ses composants sans consulter le manuel.
- Assurez-vous que la presse est correctement ajustée avant d'installer le die.
- Utilisez uniquement des accessoires et pièces de rechange recommandés par le fabricant.
- Évitez de toucher les parties mobiles du die pendant son fonctionnement.

Instructions pour l'installation et l'utilisation

1. Installation du die

- Retirez le die de son emballage.
- Installez le die dans la presse en veillant à ce qu'il soit correctement aligné.
- Serrez l'écrou de verrouillage pour sécuriser le die en place.
- Vérifiez que tous les composants (broche d'éjection, expandeur) sont correctement installés.

2. Utilisation du die

- Placez l'étui de cartouche dans le die.
- Actionnez la presse pour pousser l'étui dans le die.
- Retirez l'étui du die après le calibrage.
- Vérifiez le col de l'étui pour vous assurer qu'il a été calibré correctement.

3. Maintenance

- Nettoyez le die après chaque utilisation pour éviter l'accumulation de résidus.
- Remplacez les composants usés (expandeur, broche d'éjection) selon les besoins.
- Conservez le die dans un endroit sec et propre pour éviter la corrosion.

Instructions d'élimination

- Ne jetez pas le die avec les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des produits métalliques.
- Si le die est endommagé ou inutilisable, apportez-le à un centre de recyclage approprié.

Informations de contact pour un support supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le point de contact européen approprié pour obtenir de l'aide.

En suivant ces directives, vous contribuerez à garantir votre sécurité et celle des autres lors de l'utilisation du Full Length Die 1 1/4 Full Length Die 375 Blaser Mag. Merci de votre attention et bonne utilisation !

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