

Recalibreur intégral 1 1/4 - Matrice de recalibrage pleine longueur 9,3x64 Br

Les FL dies sont utilisés pour dimensionner l'étui de cartouche en pleine longueur. En plus d'un expandeur amovible, nos FL dies disposent d'une goupille d'éjection de percuteur 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 retiré du die. Cela formera l'étui de cartouche et permettra d'obtenir une bonne tension du col.

La position correcte du die dans le presse est réglée avec l'écrou de verrouillage. 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: [Matrice de recalibrage pleine longueur 9,3x64 Br](#)
- Fabricant: [TRIEBEL](#)
- Référence: EU2013048
- N° fabr.: 3459611
- 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 des Consommateurs pour le Die de Dimensionnement Complet 9,3x64 Br](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité des Consommateurs pour le Die de Dimensionnement Complet 9,3x64 Br

Introduction

Merci d'avoir choisi le Die de Dimensionnement Complet 1 1/4 pour le calibre 9,3x64 Br. Ce produit est conçu pour dimensionner les étuis de cartouche en pleine longueur, garantissant ainsi un ajustement optimal pour vos besoins de recharge. Ce guide vous fournira des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit.

Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous de lire et de comprendre toutes les instructions avant d'utiliser le produit.
- Utilisez toujours le produit dans un environnement sûr et approprié.
- Évitez tout contact avec les parties mobiles lorsque le produit est en fonctionnement.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des animaux.
- Ne modifiez pas le produit de manière non autorisée, car cela peut entraîner des risques supplémentaires.
- Vérifiez régulièrement l'état du produit pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez toujours des lunettes de protection lors de l'utilisation de ce die pour éviter les blessures aux yeux.
- Utilisez des gants de protection pour éviter les coupures et les abrasions.
- Ne forcez pas l'étui de cartouche dans le die. Si vous rencontrez une résistance, vérifiez l'alignement et l'état de l'étui.
- Évitez d'utiliser le die avec des étuis endommagés ou déformés.
- Ne laissez pas le die sans surveillance pendant son utilisation.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation du Die :

- Fixez le die dans la presse à recharger en utilisant l'écrou de verrouillage.
- Assurezvous que le die est bien en place et stable avant de commencer l'utilisation.

2. Calibrage de l'Etui :

- Insérez l'étui de cartouche dans le die.
- Poussez l'étui dans le die jusqu'à ce qu'il soit complètement en place.
- Retirez l'étui du die pour vérifier que le col est correctement calibré.

3. Remplacement des Composants :

- Si nécessaire, remplacez l'expandeur ou la goupille d'éjection en suivant les instructions fournies dans le manuel.
- Utilisez uniquement des pièces de rechange recommandées par le fabricant.

4. Vérification Finale :

- Avant de procéder à des rechargements, vérifiez que l'étui a été correctement dimensionné et qu'il n'y a pas de dommages visibles.

Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le die avec les déchets ménagers.
- Suivez les réglementations locales pour l'élimination des produits en métal.
- Contactez un centre de recyclage local pour obtenir des conseils sur l'élimination appropriée.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez consulter les ressources disponibles en ligne ou contacter votre revendeur local. Assurezvous de vérifier régulièrement les mises à jour concernant les rappels de produits et les alertes de sécurité via la plateforme Safety Gate de l'UE.

Conclusion

En suivant ces directives de sécurité, vous pouvez utiliser le Die de Dimensionnement Complet 1 1/4 pour le calibre 9,3x64 Br en toute confiance et en toute sécurité. Votre sécurité est notre priorité, et nous vous remercions de votre attention à ces instructions.

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