

Jeu de matrices pleine longueur TRIEBEL pour calibres de fusil - TRIEBEL Matrice de recalibrage pleine longueur 6 XC - 7/8"

[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 amorce intégrée.

Tous les axes utilisés, l'expandeur 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 retiré du die. Cela formera l'étui de cartouche et obtiendra une tension correcte du col.

NO IMAGE
AVAILABLE

La position correcte du die dans la presse est réglée avec l'écrou de verrouillage.

Caractéristiques :

- Filetage : 7/8"
- Expandeur (diamètre) : 6,13 mm

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 sélectionner des accessoires et des pièces de rechange dans le manuel.

[Le manuel est disponible ici](#)

Caractéristiques

- Nom: [TRIEBEL Matrice de recalibrage pleine longueur 6 XC - 7/8"](#)
- Fabricant: [TRIEBEL](#)
- Référence: EU2008190
- N° fabr.: 3091001
- Cartouche: 6 mm XC
- Filetages: 7/8"
- Type d'Outil: Full Length Sizing Die
- 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 les Dies de Recalibrage TRIEBEL](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les Dies de Recalibrage TRIEBEL

Introduction

Merci d'avoir choisi les dies de recalibrage TRIEBEL Full Length Die 6 XC. Ce guide de sécurité est conçu pour vous aider à utiliser le produit de manière sûre et efficace. Veuillez lire attentivement ces instructions avant d'utiliser le produit.

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement à des fins pour lesquelles il a été conçu.
- Vérifiez régulièrement l'état de votre die pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne laissez pas le produit à la portée des enfants.
- Utilisez le produit dans un espace bien ventilé pour éviter l'accumulation de poussière ou de résidus.
- Portez toujours des lunettes de protection lorsque vous utilisez des outils de rechargement.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Évitez les blessures** : Ne placez jamais vos mains ou vos doigts à proximité des parties mobiles lors de l'utilisation du die.
- Manipulation des étuis** : Assurezvous que les étuis de cartouche sont propres et exempts de résidus avant de les insérer dans le die.
- Utilisation de la presse** : Vérifiez que la presse est correctement installée et sécurisée avant de commencer le recalibrage.
- Conditions de stockage** : Conservez le die dans un endroit sec et frais pour éviter la corrosion.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation du Die :

- Dévissez l'écrou de verrouillage de la presse.
- Insérez le die dans la presse jusqu'à ce qu'il soit en position.
- Serrez l'écrou de verrouillage pour maintenir le die en place.

2. Calibration des Étuis :

- Insérez un étui de cartouche propre dans le die.
- Actionnez la presse pour pousser l'étui à travers le die.
- Retirez l'étui du die ; le col de l'étui doit être calibré correctement.

3. Remplacement des Composants :

- Si nécessaire, remplacez l'expandeur ou la goupille d'éjection en dévissant les pièces usées et en installant les nouvelles.

4. Vérification Finale :

- Examinez l'étui recalibré pour s'assurer qu'il n'y a pas de fissures ou de dommages.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers.

- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des outils et des pièces usées.
- Si vous devez vous débarrasser de composants endommagés, contactez 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 les ressources disponibles en ligne ou contacter votre fournisseur local. Assurez-vous de garder votre manuel à portée de main pour référence future.

Ce guide de sécurité est destiné à vous aider à utiliser les dies de recalibrage TRIEBEL de manière sûre et efficace. Pour des informations supplémentaires sur les rappels de produits ou les mises à jour de sécurité, consultez la plateforme Safety Gate de l'Union Européenne.

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