

MATRICES DE COLLETS TRIEBEL BENCH-REST POUR CALIBRES DE FUSIL - TRIEBEL Matrice de recalibrage Bench-Rest pour collet 6.5 Creedmoor - 7/8"

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

Le Bench-Rest (BR)-Neck-Die guide le boîtier de cartouche sur toute sa longueur avant que le boîtier ne soit formé avec un bushing de précision interchangeable.

La douille de guidage a le contour interne de la chambre de cartouche pour couvrir le boîtier de cartouche.

La douille de guidage et le corps de ce die de rechargement sont parfaitement assortis pour garantir un alignement axial exact de la cartouche pendant le processus de taille.

Bien sûr, le BR-Neck-sizer dispose d'un expasseur optionnel et d'une goupille d'éjection de primer échangeable.

Ce die est le choix parfait pour ceux qui ne veulent rien laisser au hasard lors du rechargement.

Caractéristiques :

- Filetage : 7/8"
- Bushing de taille de col (diamètre) : 7.25mm
- Expanseur (diamètre) : 6.65mm

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

[Le manuel se trouve ici](#)

Caractéristiques

- Nom: [TRIEBEL Matrice de recalibrage Bench-Rest pour collet 6.5 Creedmoor - 7/8"](#)
- Fabricant: [TRIEBEL](#)
- Référence: EU2008195
- N° fabr.: 3163403
- Cartouche: 6.5 Creedmoor
- Filetages: 7/8"
- Type d'Outil: Outil Recalibrage de Collet
- Poids du colis: 0.28kg
- Hauteur d'expédition: 43mm
- Largeur d'expédition: 43mm
- Longueur d'expédition: 135mm

NO IMAGE
AVAILABLE

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Die de Recalibrage de Collet TRIEBEL](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Die de Recalibrage de Collet TRIEBEL

Introduction

Merci d'avoir choisi le Die de Recalibrage de Collet TRIEBEL pour le calibre 6.5 Creedmoor. Ce produit est conçu pour garantir un rechargement précis et sûr de vos munitions. Afin d'assurer votre sécurité et celle des autres, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité avant d'utiliser le produit.

Lignes Directrices de Sécurité Générales

- Toujours manipuler les outils de rechargement avec soin.
- Ne jamais laisser les outils de rechargement à la portée des enfants.
- Vérifiez régulièrement l'état de votre matériel de rechargement pour vous assurer qu'il est en bon état.
- Conservez tous les composants dans un endroit sec et sûr.
- Suivez toutes les instructions fournies dans le manuel d'utilisation pour éviter les accidents.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Utilisation d'un équipement de protection individuelle** : Portez des lunettes de sécurité et des gants lorsque vous utilisez le die pour éviter les blessures.
- **Vérification du matériel** : Avant chaque utilisation, vérifiez que le die et tous les composants sont exempts de dommages.
- **Manipulation des douilles** : Ne forcez jamais une douille dans le die. Si vous rencontrez une résistance, vérifiez si la douille est correctement alignée.
- **Utilisation de lubrifiant** : Appliquez un lubrifiant approprié sur les douilles pour faciliter le passage à travers le die et réduire l'usure.
- **Éjection des amorces** : Soyez prudent lors de l'éjection des amorces. Ne placez jamais vos mains près de la zone d'éjection.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation du Die :

- Dévissez le die de son emballage.
- Installez le die sur votre presse de rechargement en veillant à ce qu'il soit bien fixé.
- Réglez la hauteur du die selon les spécifications de votre presse.

2. Utilisation du Die :

- Insérez une douille usagée dans le die.
- Appliquez une pression uniforme sur la presse pour recalibrer la douille.
- Vérifiez l'alésage de la douille pour vous assurer qu'elle a été correctement recalibrée.
- Si vous utilisez un expandeur, suivez les instructions spécifiques pour son installation et son utilisation.

3. Nettoyage et Entretien :

- Après utilisation, nettoyez le die avec un chiffon sec pour enlever les résidus de lubrifiant et de saleté.
- Stockez le die dans un endroit sec pour éviter la rouille.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas les composants du die dans la nature.
- Suivez les réglementations locales concernant l'élimination des déchets.
- Pour les pièces usées ou endommagées, consultez un centre de recyclage approprié.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre Die de Recalibrage de Collet TRIEBEL, veuillez consulter le manuel d'utilisation ou contacter le point de contact de sécurité approprié dans votre région.

Conclusion

En suivant ces lignes directrices et précautions, vous pouvez utiliser le Die de Recalibrage de Collet TRIEBEL en toute sécurité. Assurez-vous de rester informé des mises à jour de sécurité et des rappels via la plateforme Safety Gate de l'UE. Prenez soin de votre matériel de rechargement et restez vigilant pour garantir une expérience de rechargement sûre et efficace.

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