

MATRICES DE COLLETS TRIEBEL BENCH-REST POUR CALIBRES DE FUSIL - TRIEBEL Matrice de collet Bench-Rest 8.5x55 Blaser - 1 1/4"

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

Le die de collet (BR) pour banc de tir guide l'étui de cartouche sur toute sa longueur avant que l'étui ne soit formé avec une bushing interchangeable de précision.

Le manchon de guidage a le contour interne de la chambre de cartouche pour couvrir l'étui.

Le manchon 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 mise en forme.

NO IMAGE
AVAILABLE

Bien sûr, le BR-Neck-sizer dispose d'un expandeur optionnel et d'une goupille d'éjection de douille interchangeable.

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

Caractéristiques :

- Filetage : 1 1/4"
- Bushing de taille de collet (diamètre) : 9.1mm
- Expandeur (diamètre) : 8.55mm

Tous les composants pertinents ont un numéro d'article pour une réapprovisionnement facile si nécessaire.

Tu trouveras d'autres instructions et de l'aide pour choisir des accessoires et des pièces de rechange dans le manuel.

[Le manuel est disponible ici](#)

Caractéristiques

- Nom: [TRIEBEL Matrice de collet Bench-Rest 8.5x55 Blaser - 1 1/4"](#)
- Fabricant: [TRIEBEL](#)
- Référence: EU2008211
- N° fabr.: 3374413
- Cartouche: 8.5 x 55 mm Blaser
- Filetages: 1 1/4"
- Type d'Outil: Outil Recalibrage de Collet
- Poids du colis: 0.65kg
- Hauteur d'expédition: 55mm
- Largeur d'expédition: 55mm
- Longueur d'expédition: 155mm

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité du Produit pour le TRIEBEL BenchRest Neck Die 8.5x55 Blaser](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité du Produit pour le TRIEBEL BenchRest Neck Die 8.5x55 Blaser

Introduction

Merci d'avoir choisi le TRIEBEL BenchRest Neck Die 8.5x55 Blaser. Ce guide a été élaboré pour vous aider à utiliser ce produit en toute sécurité et à maximiser son efficacité. Veuillez lire attentivement ce document avant de procéder à l'utilisation.

Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Vérifiez régulièrement l'état de l'outil et remplacez les pièces usées ou endommagées.
- Gardez l'outil hors de portée des enfants.
- Ne laissez jamais l'outil sans surveillance pendant son utilisation.
- En cas de doute sur la sécurité ou l'utilisation, consultez un professionnel.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez des lunettes de sécurité lors de l'utilisation de l'outil pour protéger vos yeux des éclats.
- Ne forcez jamais l'outil. Si vous rencontrez une résistance, vérifiez la configuration et l'alignement.
- Assurezvous que la zone de travail est propre et dégagée pour éviter les accidents.
- Ne modifiez pas le produit de quelque manière que ce soit, car cela pourrait compromettre sa sécurité.
- Ne portez pas de vêtements amples ou de bijoux qui pourraient se coincer dans l'outil.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation du Die :

- Fixez le die dans le porteoutil de votre presse de rechargement.
- Assurezvous que le filetage de 1 1/4" est correctement engagé.
- Vérifiez que le die est bien aligné avec la chambre de votre presse.

2. Utilisation du Die :

- Placez une douille dans le manchon de guidage.
- Actionnez la presse pour former la douille avec le bushing interchangeable.
- Si nécessaire, utilisez l'expandeur optionnel pour ajuster le diamètre.

3. Vérification :

- Après chaque utilisation, inspectez le die pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Remplacez les bushings ou pièces usées selon les besoins.

Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des outils et des composants métalliques.
- Si le produit est endommagé, contactez un centre de recyclage approprié.

Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez consulter les autorités locales ou un professionnel qualifié. Pensez également à vérifier les mises à jour de rappel sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

Conclusion

En suivant ces directives, vous pouvez garantir une utilisation sécurisée et efficace du TRIEBEL BenchRest Neck Die 8.5x55 Blaser. Merci de respecter ces instructions pour votre sécurité et celle des autres.

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