

Matrice de collet benchrest 7/8 - Matrice de collet Bench-Rest 7,5x55 Suisse

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

Le die à collet Bench-Rest (BR) guide l'étui de cartouche sur toute sa longueur avant que l'étui ne soit formé avec un bushing interchangeable de précision.

La douille de guidage a le contour interne de la chambre de cartouche pour couvrir l'étui.

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 mise en forme.

NO IMAGE
AVAILABLE

Bien sûr, le sizer à collet BR dispose d'un expasseur optionnel et d'une goupille d'éjection de amorce interchangeable.

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

Tous les composants pertinents ont un numéro d'article pour faciliter la commande si nécessaire.

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

Caractéristiques

- Nom: [Matrice de collet Bench-Rest 7,5x55 Suisse](#)
- Fabricant: [TRIEBEL](#)
- Référence: EU2012837
- N° fabr.: 3243803
- Filetage: 7/8
- Poids du colis: 0.3kg
- Hauteur d'expédition: 43mm
- Largeur d'expédition: 43mm
- Longueur d'expédition: 135mm

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Die à Collet BenchRest 7/8](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Die à Collet BenchRest 7/8

Introduction

Merci d'avoir choisi le Die à Collet BenchRest 7/8 pour vos besoins de rechargement. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit. Veuillez lire attentivement ce document avant d'utiliser le die.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le die est utilisé uniquement pour le rechargement de cartouches spécifiées.
- Gardez le die hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Ne modifiez pas le die de manière non autorisée.
- Vérifiez régulièrement l'état du die pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Utilisez toujours des équipements de protection individuelle (EPI), comme des lunettes de sécurité, lors du rechargement de cartouches.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Manipulation des Cartouches :**
 - Ne jamais manipuler des cartouches non formées ou endommagées.
 - Évitez de surcharger les cartouches, car cela peut entraîner une défaillance.
- **Utilisation de l'Expandeur et de la Goupille d'Éjection :**
 - Assurez-vous que l'expandeur est correctement installé avant utilisation.
 - Vérifiez que la goupille d'éjection est en place et fonctionnelle avant de commencer le rechargement.
- **Environnement de Travail :**
 - Travaillez dans un espace bien ventilé pour éviter l'accumulation de fumées toxiques.
 - Gardez votre espace de travail propre et organisé pour éviter les accidents.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation :

- Fixez le die à collet dans votre presse de rechargement en suivant les instructions du fabricant de la presse.
- Assurez-vous que le die est bien serré et aligné pour garantir un fonctionnement optimal.

2. Utilisation :

- Insérez une douille vide dans le die.
- Actionnez la presse pour former la douille selon les spécifications.
- Si nécessaire, utilisez l'expandeur pour ajuster le collet de la douille.
- Retirez la douille formée et vérifiez son intégrité avant de continuer.

Instructions de Disposal

- Ne jetez pas le die à collet avec les déchets ménagers.
- Contactez votre centre local de gestion des déchets pour connaître les procédures de recyclage appropriées.
- Assurez-vous que tous les composants usés ou endommagés sont éliminés de manière sécurisée pour éviter toute blessure.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité ou l'utilisation de ce produit, veuillez consulter le manuel fourni ou contacter le service client de votre fournisseur.

Conclusion

En suivant ces directives de sécurité, vous pouvez garantir une expérience de rechargement sûre et efficace avec le Die à Collet BenchRest 7/8. Prenez le temps de vous familiariser avec ce guide et n'hésitez pas à demander de l'aide si nécessaire. Votre sécurité est notre priorité.

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