

bagues de calibrage du collet - TRIEBEL Bague de recalibrage du collet 9.08mm - 8.5x55 Blaser

[Rechargement](#) > [Outils de Rechargement](#) > [Bushings Collet](#)

Douille de réduction Triebel - à échanger sur les matrices de réduction de cou Triebel.

Caractéristiques

- Diamètre (intérieur) : 9,08 mm
- Calibre : 8,5x55 Blaser
- Diamètre (extérieur) : 15 mm

NO IMAGE
AVAILABLE

Caractéristiques

- Nom: [TRIEBEL Bague de recalibrage du collet 9.08mm - 8.5x55 Blaser](#)
- Fabricant: [TRIEBEL](#)
- Référence: EU2008750
- N° fabr.: 3000241-9,08
- Diamètre intérieur: 9.08mm
- Type d'Outil: Bushing Neck Sizing Die
- Poids du colis: 0.02kg
- Hauteur d'expédition: 60mm
- Largeur d'expédition: 25mm
- Longueur d'expédition: 50mm

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Douilles de Réduction TRIEBEL](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les Douilles de Réduction TRIEBEL

Introduction

Merci d'avoir choisi les Douilles de Réduction TRIEBEL. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour assurer une utilisation correcte et sécurisée de votre produit. Veuillez lire attentivement ce document avant d'utiliser les douilles.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement pour son but prévu.
- Vérifiez régulièrement l'état de la douille pour détecter tout dommage ou usure.
- Ne laissez pas les enfants utiliser ce produit sans supervision.
- En cas de doute sur la sécurité du produit, contactez un professionnel.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez toujours des équipements de protection individuelle (EPI) appropriés, tels que des lunettes de sécurité.
- Ne forcez pas la douille dans des matrices qui ne sont pas compatibles.
- Évitez tout contact avec des surfaces chaudes ou des outils en mouvement.
- Ne modifiez pas la douille ou son utilisation prévue.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation de la Douille

- Assurez-vous que la matrice de réduction est propre et exempte de débris.
- Insérez la douille dans la matrice de réduction en vous assurant qu'elle est bien en place.
- Vérifiez que la douille est correctement alignée avant de procéder.

2. Utilisation de la Douille

- Appliquez une pression uniforme lors du redimensionnement pour éviter d'endommager la douille ou la matrice.
- Surveillez tout bruit anormal ou résistance lors de l'utilisation, ce qui pourrait indiquer un problème.
- Après utilisation, nettoyez la douille pour éviter la corrosion.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas les douilles usées dans la nature.
- Consultez les réglementations locales pour le recyclage des métaux.
- Si la douille est endommagée ou usée, suivez les procédures de mise au rebut appropriées.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez consulter le site web du fabricant ou le point de contact de l'UE pour des informations supplémentaires.

Conclusion

La sécurité de votre utilisation des Douilles de Réduction TRIEBEL est primordiale. En suivant ces directives, vous contribuez à garantir non seulement votre sécurité, mais aussi celle des autres. N'hésitez pas à signaler tout produit potentiellement dangereux aux autorités compétentes.

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