

# bagues de calibrage du collet - Bague de calibrage de collet TRIEBEL 9.78mm - 9.3x62

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

Collet de dimensionnement Triebel - à échanger sur les matrices de dimensionnement de collet Triebel.

## Caractéristiques

- Diamètre (intérieur) : 9,78 mm
- Calibre : 9.3x62
- Diamètre (extérieur) : 15 mm

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Caractéristiques

- Nom: [Bague de calibrage de collet TRIEBEL 9.78mm - 9.3x62](#)
- Fabricant: [TRIEBEL](#)
- Référence: EU2008758
- N° fabr.: 3000241-9,78
- Diamètre intérieur: 9.78mm
- 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 Collets de Dimensionnement Triebel](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les Collets de Dimensionnement Triebel

## Introduction

Bienvenue dans le guide de sécurité pour les Collets de Dimensionnement Triebel. Ce document fournit des informations essentielles pour assurer une utilisation sécuritaire de ce produit. Veuillez lire attentivement ces instructions avant d'utiliser le bushing de dimensionnement.

## Directives Générales de Sécurité

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement pour son usage prévu, c'estàdire comme un bushing de dimensionnement pour les matrices de dimensionnement de collet Triebel.
- Vérifiez régulièrement l'état du bushing pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Conservez le produit hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Évitez d'utiliser le bushing s'il présente des signes de dommages ou s'il ne fonctionne pas correctement.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne jamais forcer le bushing dans une matrice. Assurezvous qu'il s'adapte correctement.
- Portez toujours des lunettes de protection et des gants lors de l'utilisation pour éviter les blessures.
- Utilisez le bushing dans un environnement bien éclairé pour réduire le risque d'accidents.
- Ne modifiez pas le bushing. Toute modification peut compromettre la sécurité et la fonctionnalité du produit.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Vérification du Produit :

- Inspectez le bushing pour s'assurer qu'il est en bon état avant chaque utilisation.

### 2. Installation :

- Insérez le bushing dans la matrice de dimensionnement de collet Triebel.
- Assurezvous qu'il est bien en place et qu'il ne bouge pas.

### 3. Utilisation :

- Suivez les instructions du fabricant pour le fonctionnement de la matrice.
- Ne dépassiez pas les limites de dimensionnement recommandées (9.78 mm de diamètre intérieur, 9.3x62 au calibre).

### 4. Nettoyage :

- Après utilisation, nettoyez le bushing avec un chiffon doux pour enlever les résidus.
- Ne pas utiliser de produits chimiques agressifs qui pourraient endommager le bushing.

## Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le produit avec les ordures ménagères. Consultez les réglementations locales sur l'élimination des déchets pour savoir comment éliminer correctement les produits en métal.
- Si le bushing est endommagé, contactez un service de recyclage approprié.

## **Informations de Contact pour un Support Supplémentaire**

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le point de contact de l'UE approprié. Assurezvous d'avoir les détails du produit à portée de main lors de la prise de contact.

Merci d'avoir choisi le Collet de Dimensionnement Triebel. 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](http://www.brownells.fr)