

# **MATRICES DE COLLETS TRIEBEL BENCH-REST POUR CALIBRES DE FUSIL - TRIEBEL Matrice de collet Bench-Rest 300 Norma Magnum - 1 1/4"**

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

Le Bench-Rest (BR)-Neck-Die guide l'étui de cartouche sur toute sa longueur avant que l'étui ne soit formé avec une bushing de précision interchangeable.

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 recharge 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 a un expandeur optionnel et une goupille d'éjection de primer 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 col (diamètre) : 8.48mm
- Expandeur (diamètre) : 7.8mm

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

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

[Le manuel est disponible ici](#)

## **Caractéristiques**

- Nom: [TRIEBEL Matrice de collet Bench-Rest 300 Norma Magnum - 1 1/4"](#)
- Fabricant: [TRIEBEL](#)
- Référence: EU2008164
- N° fabr.: 3289313
- Cartouche: 300 Norma Magnum
- 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 Consommateur pour le TRIEBEL BenchRest Neck Die 300 Norma Magnum](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité du Consommateur pour le TRIEBEL BenchRest Neck Die 300 Norma Magnum

## Introduction

Merci d'avoir choisi le TRIEBEL BenchRest Neck Die 300 Norma Magnum. Ce guide de sécurité est conçu pour vous aider à utiliser ce produit en toute sécurité. Veuillez lire attentivement ces instructions pour garantir une utilisation appropriée et éviter tout risque potentiel.

## Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurezvous de toujours utiliser le produit conformément aux instructions fournies.
- Vérifiez régulièrement l'état du die pour détecter toute usure ou dommage.
- Ne laissez jamais le die sans surveillance pendant son utilisation.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Évitez tout contact avec des substances dangereuses ou corrosives.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Alignement Correct** : Assurezvous que le manchon de guidage et le corps du die sont correctement alignés avant de commencer le processus de mise en forme.
- Utilisation de l'Expandeur** : Utilisez l'expandeur optionnel uniquement si vous êtes familiarisé avec son fonctionnement. Suivez les instructions spécifiques pour son installation.
- Manipulation des Étuis** : Manipulez les étuis avec précaution pour éviter les blessures. Ne forcez jamais un étui dans le die.
- Vérification des Composants** : Avant chaque utilisation, vérifiez que tous les composants sont en bon état et fonctionnent correctement.
- Éjection du Primer** : Utilisez la goupille d'éjection de primer avec précaution pour éviter tout accident.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation du Die :

- Dévissez le die de son emballage.
- Fixez le die à votre presse de recharge en utilisant le filetage de 1 1/4".
- Assurezvous que le die est solidement fixé avant de procéder.

### 2. Préparation pour l'Utilisation :

- Inspectez le manchon de guidage et le corps du die pour toute usure.
- Installez la bushing de taille de col (8.48mm) dans le die.

### 3. Mise en Forme de l'Étui :

- Insérez l'étui dans le manchon de guidage.
- Actionnez la presse pour former l'étui. Assurezvous que l'étui est bien positionné.
- Si nécessaire, utilisez l'expandeur pour ajuster le diamètre de l'étui.

### 4. Éjection du Primer :

- Utilisez la goupille d'éjection de primer pour retirer le primer usagé.
- Vérifiez que le primer a été complètement éjecté avant de continuer.

### 5. Nettoyage après Utilisation :

- Nettoyez le die et tous les composants après chaque utilisation pour éviter l'accumulation de résidus.

## **Instructions de Mise au Rebut**

- Ne jetez pas le die dans les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des produits de rechargement.
- Si le die est endommagé ou hors d'usage, contactez un professionnel pour des conseils sur l'élimination appropriée.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez consulter votre revendeur ou un professionnel qualifié. Assurez-vous de suivre les mises à jour concernant les rappels de produits via la plateforme Safety Gate de l'UE.

En suivant ces instructions de sécurité, vous contribuerez à assurer une utilisation sûre et efficace de votre TRIEBEL BenchRest Neck Die 300 Norma Magnum. Restez vigilant et informé pour profiter pleinement de votre expérience de rechargement.

# **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)