

# **têtes d'enfoncement - TRIEBEL Tête d'assise - Calibre 9,5/375 - Type R51**

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

Accessoire pour Seater avec Crimp et Bench-Rest-Seaters de Triebel.

**Tu trouveras plus d'informations dans le manuel.**

[Le manuel peut être trouvé ici](#)

NO IMAGE  
AVAILABLE

## **Caractéristiques**

- Nom: [TRIEBEL Tête d'assise - Calibre 9,5/375 - Type R51](#)
- Fabricant: [TRIEBEL](#)
- Référence: EU2009047
- N° fabr.: 3000201
- Diamètre: 0.375
- Poids du colis: 0.015kg
- Hauteur d'expédition: 15mm
- Largeur d'expédition: 15mm
- Longueur d'expédition: 30mm

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Manuel de Sécurité pour TRIEBEL Seaterhead Calibre 9,5/375 Type: R51](#)
- [À propos de nous](#)

# Manuel de Sécurité pour TRIEBEL Seaterhead

## Calibre 9,5/.375 Type: R51

### Introduction

Merci d'avoir choisi le TRIEBEL Seaterhead. Cet accessoire est conçu pour un usage sûr et efficace avec les Crimp et BenchRestSeaters de Triebel. Ce manuel fournit des directives de sécurité essentielles pour garantir une utilisation appropriée et éviter les risques potentiels.

### Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous de lire et de comprendre toutes les instructions avant d'utiliser le produit.
- Utilisez le produit uniquement pour l'usage prévu, tel que décrit dans ce manuel.
- Tenez le produit hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Vérifiez régulièrement le produit pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- En cas de doute sur la sécurité du produit, cessez de l'utiliser immédiatement et contactez un professionnel.

### Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne jamais utiliser le Seaterhead si vous remarquez des fissures, des déformations ou d'autres dommages.
- Portez toujours des lunettes de protection lorsque vous utilisez des outils ou des accessoires de rechargement.
- Assurezvous que votre espace de travail est propre et bien éclairé pour éviter les accidents.
- Ne laissez jamais le Seaterhead sans surveillance lorsqu'il est en cours d'utilisation.
- Évitez tout contact avec des substances corrosives ou des agents chimiques qui pourraient endommager le produit.

### Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

#### 1. Installation :

- Vérifiez que le Seaterhead est compatible avec votre Crimp ou BenchRestSeater.
- Fixez le Seaterhead à l'outil de rechargement en suivant les instructions du fabricant.
- Assurezvous que toutes les connexions sont sécurisées avant de commencer à utiliser le produit.

#### 2. Utilisation :

- Chargez les douilles à l'aide du Seaterhead en suivant les instructions spécifiques à votre Crimp ou BenchRestSeater.
- Ne forcez jamais le Seaterhead lors de l'utilisation. Si vous rencontrez une résistance, vérifiez la configuration.
- Après utilisation, nettoyez le Seaterhead pour éviter l'accumulation de résidus.

### Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des produits en métal et en plastique.
- Si le produit est endommagé ou hors d'usage, ramenezle à un centre de recyclage approprié.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité du produit, veuillez consulter le point de contact de l'UE pour les produits. Assurez-vous de disposer des informations nécessaires pour toute demande.

## **Conclusion**

Le TRIEBEL Seaterhead est un outil précieux pour vos besoins de recharge, mais il est essentiel de suivre ces directives de sécurité pour garantir une utilisation sûre. En cas de problème, n'hésitez pas à signaler des produits dangereux aux autorités compétentes et à vérifier les mises à jour de rappel sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

# **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)