

# Recalibreur intégral 1 1/4 - Matrice de recalibrage pleine longueur 6,5x52 R

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

Les FL dies sont utilisés pour dimensionner l'étui de cartouche sur toute sa longueur. En plus d'un expandeur amovible, nos FL dies disposent d'une goupille d'éjection de douille intégrée. Tous les axes utilisés, l'expandeur et la goupille d'éjection peuvent être remplacés facilement si nécessaire, avec peu d'effort.

La calibration se fait lorsque l'étui de cartouche est poussé dans le die. Le col de l'étui est calibré de l'intérieur lorsqu'il est sorti du die. Cela formera l'étui de cartouche et permettra d'obtenir une bonne tension au col.

NO IMAGE  
AVAILABLE

La position correcte du die dans le presse est réglée avec l'écrou de blocage. Tous les composants pertinents ont un numéro d'article pour faciliter la récommande 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 recalibrage pleine longueur 6,5x52 R](#)
- Fabricant: [TRIEBEL](#)
- Référence: EU2013004
- N° fabr.: 3150011
- Filetage: 1 1/4
- Poids du colis: 0.65kg
- Hauteur d'expédition: 55mm
- Largeur d'expédition: 55mm
- Longueur d'expédition: 130mm

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Die de Recalibrage Full Length 1 1/4 6,5x52 R](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Die de Recalibrage Full Length 1 1/4 6,5x52 R

## Introduction

Merci d'avoir choisi le Die de Recalibrage Full Length 1 1/4 6,5x52 R de TRIEBEL. Ce guide vous fournira des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de votre produit. Veuillez lire attentivement ces instructions avant d'utiliser le die.

## Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le die est utilisé dans un environnement propre et sec.
- Ne laissez jamais le die sans surveillance lorsqu'il est en cours d'utilisation.
- Portez des lunettes de protection et des gants appropriés pour éviter les blessures.
- Ne modifiez pas le die ou ses composants sans autorisation.
- Conservez le die hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Reportez-vous au manuel pour toute question sur l'utilisation ou l'entretien.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Identification des dangers potentiels :**
  - Risques de blessures dues à des pièces mobiles.
  - Risques de brûlures si le die est utilisé à des températures élevées.
  - Risques de dommages à l'étui de cartouche si le die est mal utilisé.
- **Instructions pour éviter ces dangers :**
  - Ne placez pas vos mains près des parties mobiles pendant l'utilisation.
  - Assurez-vous que le die est correctement installé et sécurisé avant de l'utiliser.
  - Ne forcez pas l'étui dans le die ; utilisez une pression uniforme.
  - Vérifiez régulièrement l'état du die et remplacez les pièces usées.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation :

- Fixez le die dans votre presse à recharger en utilisant l'écrou de blocage.
- Assurez-vous que le die est bien en place et stable avant de commencer.

### 2. Utilisation :

- Insérez l'étui de cartouche dans le die.
- Appliquez une pression uniforme pour recalibrer l'étui.
- Vérifiez que le col de l'étui est correctement calibré après le passage dans le die.
- Retirez l'étui du die avec précaution.

### 3. Entretien :

- Nettoyez le die après chaque utilisation pour enlever les résidus.
- Remplacez l'expandeur et la goupille d'éjection si nécessaire.
- Consultez le manuel pour des instructions détaillées sur le remplacement des pièces.

## **Instructions de Mise au Rebut**

- Ne jetez pas le die avec les déchets ménagers.
- Suivez les réglementations locales concernant l'élimination des équipements de rechargement.
- Si le die est endommagé, contactez un professionnel pour déterminer la meilleure méthode de mise au rebut.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez consulter le manuel ou le site Web du fabricant pour des informations supplémentaires.

En suivant ces lignes directrices et précautions, vous contribuerez à garantir une utilisation sûre et efficace de votre Die de Recalibrage Full Length 1 1/4 6,5x52 R. Merci de votre attention et restez en sécurité !

# 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)