

# Matrice de recalibrage pleine longueur 7/8 - Matrice de recalibrage pleine longueur 6,5x64

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

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

NO IMAGE  
AVAILABLE

La position correcte du die dans la presse est réglée à l'aide de l'écrou de verrouillage. Tous les composants pertinents ont un numéro d'article pour une récommande facile si nécessaire. Vous trouverez d'autres instructions et de l'aide pour le choix des accessoires et des pièces de rechange dans le manuel.

## Caractéristiques

- Nom: [Matrice de recalibrage pleine longueur 6,5x64](#)
- Fabricant: [TRIEBEL](#)
- Référence: EU2012767
- N° fabr.: 3157201
- Calibre: -
- Filetage: 7/8
- Type d'Outil: -
- Poids du colis: 0.3kg
- Hauteur d'expédition: 43mm
- Largeur d'expédition: 43mm
- Longueur d'expédition: 125mm

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour le Die de Recalibrage Full Length 7/8 et 6,5x64](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de sécurité pour le Die de Recalibrage Full Length 7/8 et 6,5x64

## Introduction

Ce guide a été élaboré pour vous fournir des informations essentielles sur l'utilisation sécurisée du Die de Recalibrage Full Length 7/8 et 6,5x64. Il est important de suivre ces instructions pour assurer votre sécurité et celle des autres lors de l'utilisation de ce produit.

## Directives de sécurité générales

- Assurez-vous de lire et de comprendre toutes les instructions avant d'utiliser le produit.
- Conservez ce guide dans un endroit accessible pour référence future.
- Évitez d'utiliser le produit si vous constatez des dommages visibles ou des défauts.
- Ne laissez pas les enfants manipuler le produit sans supervision.
- Signalez tout produit dangereux ou accident aux autorités compétentes.

## Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Utilisez toujours des équipements de protection individuelle, comme des lunettes de sécurité, pour protéger vos yeux.
- Ne forcez pas le die lors de l'utilisation pour éviter d'endommager le produit ou de vous blesser.
- Assurez-vous que le die est correctement installé dans la presse avant de l'utiliser.
- Ne modifiez pas le die ou ses composants sans l'autorisation du fabricant.
- Évitez de porter des vêtements amples ou des accessoires qui pourraient se coincer dans le mécanisme.

## Instructions pour l'installation et l'utilisation

### 1. Installation du Die :

- Dévissez l'écrou de verrouillage sur la presse.
- Insérez le die dans le portedie de la presse.
- Serrez l'écrou de verrouillage pour maintenir le die en place.

### 2. Calibration :

- Poussez l'étui de cartouche dans le die jusqu'à ce qu'il soit complètement inséré.
- Vérifiez la calibration du col de l'étui après le passage dans le die.

### 3. Remplacement des composants :

- Si nécessaire, retirez l'expandeur et la goupille d'éjection en dévissant les vis de fixation.
- Remplacez les composants usés par des pièces de rechange appropriées.

### 4. Vérification :

- Après chaque utilisation, inspectez le die et ses composants pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Effectuez un nettoyage régulier 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 des composants usés.
- Si le produit est endommagé, contactez votre point de collecte local pour des instructions spécifiques.

## **Informations de contact pour un soutien supplémentaire**

Pour toute question ou préoccupation relative à la sécurité de ce produit, veuillez contacter le fabricant ou le point de vente où vous avez acheté le die. Assurezvous d'avoir les informations sur le produit à portée de main pour faciliter le processus.

En suivant ces directives, vous contribuerez à garantir une utilisation sécurisée et efficace du Die de Recalibrage Full Length 7/8 et 6,5x64. 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)