

# Jeu de matrices pleine longueur TRIEBEL pour calibres de fusil - TRIEBEL Matrice de recalibrage pleine longueur 30-06 Springfield - 7/8"

[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 amorce intégrée.

Tous les axes utilisés, l'expandeur et la goupille d'éjection peuvent être facilement remplacés 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 retiré du die. Cela va former l'étui de cartouche et obtenir une bonne tension du col.

La position correcte du die dans la presse est fixée avec l'écrou de blocage.

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Caractéristiques :

- Filetage : 7/8"
- Expandeur (diamètre) : 7,8 mm

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

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

[Le manuel est disponible ici](#)

## Caractéristiques

- Nom: [TRIEBEL Matrice de recalibrage pleine longueur 30-06 Springfield - 7/8"](#)
- Fabricant: [TRIEBEL](#)
- Référence: EU2008171
- N° fabr.: 3265201
- Cartouche: 30-06 Springfield
- Filetages: 7/8"
- Type d'Outil: Full Length Sizing Die
- Poids du colis: 0.3kg
- Hauteur d'expédition: 43mm
- Largeur d'expédition: 43mm
- Longueur d'expédition: 125mm
- EAN/UPC: 3265201

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Dies de Recalibrage TRIEBEL](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les Dies de Recalibrage TRIEBEL

## Introduction

Bienvenue dans le guide de sécurité pour les dies de recalibrage TRIEBEL Full Length Die 3006 Springfield. Ce document a pour but de vous fournir des informations essentielles sur l'utilisation sécuritaire de ce produit, conformément à la réglementation générale de l'UE sur la sécurité des produits (GPSR).

## Directives Générales de Sécurité

- 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.
- Vérifiez régulièrement le produit pour tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne laissez pas le produit à la portée des enfants.
- En cas de doute sur l'utilisation, consultez un professionnel ou un expert.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez toujours le die dans un environnement de travail propre et bien éclairé.
- Portez des lunettes de sécurité pour protéger vos yeux des débris lors du recalibrage.
- Assurez-vous que la presse est correctement installée et sécurisée avant d'utiliser le die.
- Ne forcez jamais l'étui de cartouche dans le die. Si vous rencontrez une résistance, vérifiez l'alignement et l'état de l'étui.
- Ne modifiez pas le produit de quelque manière que ce soit, car cela pourrait entraîner des risques supplémentaires.
- Évitez le contact avec des substances chimiques ou des solvants qui pourraient endommager le die.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation du Die :

- Dévissez l'écrou de blocage sur la presse.
- Insérez le die dans la presse et ajustez-le à la hauteur désirée.
- Serrez l'écrou de blocage pour sécuriser le die en place.

### 2. Utilisation du Die :

- Placez l'étui de cartouche dans le die.
- Actionnez la presse pour pousser l'étui à travers le die.
- Vérifiez que l'étui a été correctement recalibré en le retirant du die.
- Répétez le processus pour chaque étui que vous souhaitez recalibrer.

### 3. Maintenance :

- Nettoyez régulièrement le die avec un chiffon doux pour enlever les résidus de poudre.
- Inspectez les composants pour tout signe d'usure et remplacez-les si nécessaire.

## Instructions d'Élimination

- Disposez du produit conformément aux réglementations locales sur les déchets.
- Ne jetez pas le die dans des ordures ménagères.
- Recyclez les pièces métalliques si possible.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le point de contact de l'UE approprié pour des informations supplémentaires.

## **Conclusion**

En suivant ces directives de sécurité, vous pouvez garantir une utilisation sécuritaire et efficace des dies de recalibrage TRIEBEL Full Length Die 3006 Springfield. Restez informé des mises à jour de sécurité et soyez vigilant lors de l'utilisation de tout outil.

# 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)