

# Jeu de matrices pleine longueur TRIEBEL pour calibres de fusil - TRIEBEL matrice de recalibrage pleine longueur 338 Lapua Magnum - 1 1/4"

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

Les FL dies sont utilisés pour dimensionner l'étui de la 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 facilement remplacés si nécessaire, avec peu d'effort.

La calibration se fait lorsque l'étui de la cartouche est poussé dans le die. Le col de l'étui est calibré de l'intérieur lorsqu'il est sorti du die. Cela façonne l'étui de la cartouche et permet d'obtenir une tension correcte du col.

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

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Caractéristiques :

- Filetage : 1 1/4"
- Expandeur (diamètre) : 8.56mm

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

**Tu trouveras 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 338 Lapua Magnum - 1 1/4"](#)
- Fabricant: [TRIEBEL](#)
- Référence: EU2008179
- N° fabr.: 3384411
- Cartouche: 338 Lapua Mag
- Filetages: 1 1/4"
- Type d'Outil: Full Length Sizing Die
- Poids du colis: 0.65kg
- Hauteur d'expédition: 55mm
- Largeur d'expédition: 55mm
- Longueur d'expédition: 130mm
- EAN/UPC: 3384411

# Table des matières

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

# Guide de Sécurité pour les Dies de Calibration TRIEBEL

## Introduction

Merci d'avoir choisi les dies de calibration TRIEBEL Full Length pour les calibres de fusil. Ce guide de sécurité vous fournira des informations essentielles pour assurer une utilisation sûre et efficace de votre produit. Veuillez lire attentivement ces instructions avant de procéder à l'installation et à l'utilisation.

## Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement pour son but prévu.
- Conservez le produit hors de portée des enfants et des groupes vulnérables.
- Vérifiez régulièrement l'état du produit pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne modifiez pas le produit de manière non autorisée.
- En cas de doute sur l'utilisation ou la sécurité du produit, consultez un professionnel.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez toujours des lunettes de protection lors de l'utilisation de dies pour éviter les projections.
- Utilisez des gants pour éviter les coupures et les blessures lors de la manipulation des pièces.
- Assurez-vous que la presse est correctement fixée avant d'utiliser le die.
- Ne forcez pas l'étui dans le die; cela pourrait endommager le produit ou causer des blessures.
- Suivez les instructions de calibration pour éviter des erreurs lors du dimensionnement des étuis.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation du Die:

- Dévissez l'écrou de blocage et insérez le die dans la presse.
- Serrez l'écrou de blocage pour maintenir le die en place.
- Vérifiez que le die est bien aligné avec le mécanisme de la presse.

### 2. Utilisation du Die:

- Placez un étui vide dans le die.
- Actionnez la presse pour pousser l'étui dans le die.
- Vérifiez que le col de l'étui est correctement calibré après l'extraction du die.
- Remplacez les composants (expandeur, goupille d'éjection) si nécessaire.

### 3. Entretien:

- Nettoyez le die après chaque utilisation pour éviter l'accumulation de résidus.
- Inspectez régulièrement les composants pour détecter tout signe d'usure.

## Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales pour l'élimination des produits en métal et des composants usagés.
- Recyclez les pièces lorsque cela est possible.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez contacter le point de contact approprié dans votre région.

Ce guide de sécurité est conçu pour vous aider à utiliser les dies de calibration TRIEBEL Full Length en toute sécurité. En suivant ces instructions, vous contribuerez à garantir votre sécurité et celle des autres. Merci de votre attention et bonne utilisation !

# 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)