

# Matrice de recalibrage pleine longueur 7/8 - Matrice de recalibrage pleine longueur 222 Rem

[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 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 va former l'étui de cartouche et obtenir une bonne tension au col.

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

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Caractéristiques

- Nom: [Matrice de recalibrage pleine longueur 222 Rem](#)
- Fabricant: [TRIEBEL](#)
- Référence: EU2012747
- N° fabr.: 3065601
- 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 pour 222 Rem](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Die de Recalibrage Full Length 7/8 pour 222 Rem

## Introduction

Merci d'avoir choisi le Die de Recalibrage Full Length 7/8 pour 222 Rem. Ce guide de sécurité vous fournira des informations essentielles pour assurer une utilisation correcte et sécurisée de ce produit. Veuillez lire attentivement ce document avant d'utiliser le die.

## Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurez-vous de toujours utiliser le die conformément aux instructions fournies.
- Vérifiez régulièrement l'état du die pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne laissez jamais le die sans surveillance pendant son utilisation.
- Tenez le die hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- En cas de doute sur l'utilisation ou la sécurité du produit, consultez un professionnel.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Risques de Blessures:** Manipulez le die avec soin pour éviter les coupures ou les blessures. Utilisez des gants de protection si nécessaire.
- Équipement de Protection:** Portez des lunettes de sécurité pour protéger vos yeux des éclats ou débris lors de l'utilisation.
- Vérification de la Presse:** Assurez-vous que la presse est correctement installée et sécurisée avant d'utiliser le die.
- Calibrage Correct:** Ne forcez pas le calibrage de l'étui. Suivez les instructions pour un ajustement correct.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### Installation

- Préparation de la Presse:** Assurez-vous que la presse est propre et en bon état de fonctionnement.
- Fixation du Die:**
  - Dévissez l'écrou de verrouillage sur la presse.
  - Insérez le die dans la presse et alignez-le correctement.
  - Serrez l'écrou de verrouillage pour sécuriser le die en place.

### Utilisation

- Préparation de l'Étui:** Vérifiez que l'étui de cartouche est propre et exempt de dommages.
- Calibrage:**
  - Placez l'étui dans le die.
  - Actionnez la presse pour pousser l'étui à travers le die.
  - Vérifiez que le col de l'étui est correctement calibré après l'opération.
- Remplacement des Composants:** Si nécessaire, remplacez l'expandeur ou la goupille d'éjection selon les instructions du manuel.

## Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le die dans les ordures ménagères.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des équipements de rechargement.
- Si le die est endommagé, contactez un service de recyclage approprié.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant votre die de recalibrage, veuillez consulter le manuel d'instructions ou contactez un professionnel du secteur. Assurez-vous de vérifier les mises à jour sur les rappels de produits via la plateforme Safety Gate de l'UE.

En suivant ces instructions et lignes directrices, vous contribuerez à assurer une utilisation sûre et efficace de votre Die de Recalibrage Full Length 7/8 pour 222 Rem.

# 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)