

# Matrice de recalibrage pleine longueur 7/8 - Matrice de recalibrage pleine longueur 30-30 Win

[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 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 formera l'étui de cartouche et permettra d'obtenir une bonne tension du col.

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

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Caractéristiques

- Nom: [Matrice de recalibrage pleine longueur 30-30 Win](#)
- Fabricant: [TRIEBEL](#)
- Référence: EU2012792
- N° fabr.: 3266401
- 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 l'Utilisation du Die de Recalibrage Full Length 7/8 pour 3030 Win](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour l'Utilisation du Die de Recalibrage Full Length 7/8 pour 3030 Win

## Introduction

Merci d'avoir choisi le Die de Recalibrage Full Length 7/8 pour 3030 Win. Ce produit est conçu pour vous aider à dimensionner l'étui de cartouche sur toute sa longueur. Pour garantir une utilisation sûre et efficace, veuillez suivre attentivement les instructions de sécurité cidessous.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Vérifiez régulièrement l'état du die et remplacez les pièces usées ou endommagées.
- Gardez le die hors de portée des enfants et des animaux.
- Évitez tout contact avec des substances chimiques ou des produits corrosifs.
- Ne laissez pas le die sans surveillance pendant son utilisation.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisation de Protection** : Portez des lunettes de sécurité pour protéger vos yeux des débris.
- Manipulation de l'Étui** : Faites attention lors de la manipulation des étuis de cartouche pour éviter les coupures ou les blessures.
- Pression de la Presse** : Assurezvous que la presse est correctement réglée pour éviter un excès de pression qui pourrait endommager le die ou causer des blessures.
- Vérification des Pièces** : Inspectez régulièrement les composants comme l'expandeur et la goupille d'éjection pour vous assurer qu'ils sont en bon état.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation du Die :

- Fixez le die dans la presse en utilisant l'écrou de blocage.
- Vérifiez que le die est bien aligné et sécurisé avant de commencer.

### 2. Calibration :

- Insérez l'étui de cartouche dans le die.
- Poussez l'étui jusqu'à ce qu'il soit complètement engagé dans le die.
- Retirez l'étui pour vérifier que le col a été correctement calibré.

### 3. Remplacement des Composants :

- Si l'expandeur ou la goupille d'éjection est usé, retirezle en suivant les instructions du manuel.
- Remplacezle par un nouveau composant et assurezvous qu'il est correctement installé.

### 4. Utilisation :

- Utilisez le die pour recalibrer les étuis selon vos besoins.
- Ne forcez pas l'étui dans le die et évitez d'appliquer une pression excessive.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le die avec des déchets ménagers.

- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des produits métalliques et des pièces usées.
- Si vous n'êtes pas sûr de la façon de vous débarrasser d'une pièce, contactez votre centre de recyclage local.

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

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

## **Conclusion**

En suivant ces directives de sécurité, vous pouvez garantir une utilisation sûre et efficace de votre Die de Recalibrage Full Length 7/8 pour 3030 Win. Restez vigilant et respectez toutes les précautions pour assurer votre sécurité et celle des autres.

# 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)