

# Matrice de recalibrage pleine longueur 7/8 - Matrice de recalibrage pleine longueur 7mm STW

[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 culot 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 extrait du die. Cela façonne l'étui de cartouche et permet d'obtenir une tension correcte au niveau du col.

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 faciliter le réapprovisionnement 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 7mm STW](#)
- Fabricant: [TRIEBEL](#)
- Référence: EU2012779
- N° fabr.: 3213601
- 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 Complet 7/8 7mm STW](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Die de Recalibrage Complet 7/8 7mm STW

## Introduction

Merci d'avoir choisi le Die de Recalibrage Complet 7/8 7mm STW. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit. Veuillez lire attentivement ce document avant d'utiliser le die.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que le die est utilisé uniquement pour son but prévu.
- Gardez le die hors de portée des enfants et des groupes vulnérables.
- Vérifiez régulièrement l'état du die avant chaque utilisation pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne modifiez pas le die de manière non autorisée, car cela pourrait entraîner des risques de sécurité.
- Suivez toutes les instructions d'utilisation fournies dans ce guide.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez toujours des lunettes de protection lorsque vous utilisez le die pour éviter les blessures aux yeux.
- Utilisez des gants de protection pour éviter les coupures ou les abrasions.
- Assurezvous que la presse est bien fixée avant d'utiliser le die.
- Ne forcez pas l'étui de cartouche dans le die. Si vous rencontrez une résistance, vérifiez que tout est correctement aligné.
- Ne laissez pas le die sans surveillance pendant son utilisation.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation du Die

- Dévissez l'écrou de verrouillage de la presse.
- Insérez le die dans la presse et serrez l'écrou de verrouillage pour le maintenir en place.
- Assurezvous que le die est bien aligné avec la presse.

### 2. Utilisation du Die

- Placez l'étui de cartouche dans le die.
- Poussez l'étui de cartouche dans le die avec une pression uniforme.
- Une fois l'étui extrait, vérifiez qu'il est correctement calibré au niveau du col.

### 3. Remplacement des Composants

- Si nécessaire, retirez l'expandeur ou la goupille d'éjection en dévissant les composants.
- Remplacezles par des pièces de rechange appropriées en suivant les instructions du manuel.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le die dans les ordures ménagères.
- Consultez les directives locales pour le recyclage des matériaux métalliques.
- Assurezvous que toutes les pièces usées sont éliminées de manière sécurisée.

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

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

En suivant ces directives, vous contribuerez à assurer votre sécurité et celle des autres lors de l'utilisation du Die de Recalibrage Complet 7/8 7mm STW. Merci de votre attention et de votre vigilance pour une utilisation sûre et responsable.

# 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)