

# Recalibreur intégral 1 1/4 - Matrice de recalibrage pleine longueur 300 Wea Mag

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 broche d'éjection de amorces intégrée. Tous les axes utilisés, l'expandeur et la broche d'éjection peuvent être remplacés facilement si nécessaire, avec peu d'effort.

La calibration se fait lorsque l'étui de cartouche est enfoncé 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 tension correcte du col.

La position correcte du die dans le presse est réglée à l'aide de l'écrou de verrouillage. 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.

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Caractéristiques

- Nom: [Matrice de recalibrage pleine longueur 300 Wea Mag](#)
- Fabricant: [TRIEBEL](#)
- Référence: EU2013033
- N° fabr.: 3292811
- Filetage: 1 1/4
- Poids du colis: 0.65kg
- Hauteur d'expédition: 55mm
- Largeur d'expédition: 55mm
- Longueur d'expédition: 130mm

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité du Produit pour le Die de Longueur Complète 1 1/4 Full Length Die 300 Wea Mag](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité du Produit pour le Die de Longueur Complète 1 1/4 Full Length Die 300 Wea Mag

## Introduction

Ce guide de sécurité a pour but de vous fournir des informations essentielles sur l'utilisation en toute sécurité du Die de Longueur Complète 1 1/4 Full Length Die 300 Wea Mag. Il est important de suivre ces instructions pour garantir votre sécurité ainsi que celle des autres.

## Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement à des fins prévues.
- Ne laissez pas le produit à la portée des enfants.
- Vérifiez régulièrement l'état du produit pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- En cas de doute sur la sécurité du produit, cessez de l'utiliser immédiatement et contactez un professionnel.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Utilisation appropriée** : N'utilisez le die que pour le dimensionnement des étuis de cartouche.
- **Équipement de protection** : Portez des lunettes de sécurité et des gants lors de l'utilisation pour protéger vos yeux et vos mains.
- **Espace de travail** : Assurez-vous que votre espace de travail est propre et bien éclairé pour éviter les accidents.
- **Manipulation des composants** : Soyez prudent lors de la manipulation des pièces amovibles, telles que l'expandeur et la broche d'éjection, pour éviter les blessures.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation du Die

- Fixez le die dans la presse en utilisant l'écrou de verrouillage.
- Assurez-vous que le die est bien en place avant de commencer l'utilisation.

### 2. Calibration du Die

- Insérez l'étui de cartouche dans le die.
- Vérifiez que le col de l'étui est correctement calibré en le retirant du die.

### 3. Remplacement des Composants

- Si nécessaire, remplacez l'expandeur ou la broche d'éjection en suivant les instructions fournies dans le manuel.
- Utilisez des pièces de rechange d'origine pour garantir la sécurité et la compatibilité.

### 4. Utilisation du Die

- Appliquez une pression uniforme lors du dimensionnement de l'étui.
- Ne forcez pas l'étui dans le die, car cela peut endommager le produit ou causer des blessures.

## **Instructions de Mise au Rebut**

- Ne jetez pas le produit à la poubelle ordinaire.
- Renseignezvous sur les options de recyclage dans votre région pour vous débarrasser du produit de manière responsable.
- Assurezvous que toutes les pièces sont correctement éliminées pour éviter tout risque pour l'environnement.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez consulter le manuel ou contacter le fabricant. Assurezvous de disposer de toutes les informations pertinentes sur le produit lors de votre demande.

En suivant ces instructions et lignes directrices, vous contribuerez à garantir une utilisation sécurisée et efficace du Die de Longueur Complète 1 1/4 Full Length Die 300 Wea Mag.

# 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)