

# Matrice de recalibrage pleine longueur 7/8 - Matrice de recalibrage pleine longueur 6,5 Grendel

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

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 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 extrait du die. Cela formera l'étui de cartouche et permettra d'obtenir une tension correcte au niveau du col.

NO IMAGE  
AVAILABLE

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 un réapprovisionnement facile si nécessaire. Vous trouverez d'autres instructions et de l'aide pour choisir des accessoires et des pièces de rechange dans le manuel.

## Caractéristiques

- Nom: [Matrice de recalibrage pleine longueur 6,5 Grendel](#)
- Fabricant: [TRIEBEL](#)
- Référence: EU2012770
- N° fabr.: 3164601
- 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 Full Length Die 7/8 et 6,5 Grendel](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Full Length Die 7/8 et 6,5 Grendel

## Introduction

Merci d'avoir choisi le Full Length Die 7/8 et 6,5 Grendel. Ce guide de sécurité est conçu pour vous aider à utiliser ce produit en toute sécurité et à en tirer le meilleur parti. Veuillez lire attentivement ce document avant d'utiliser le produit.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement à des fins prévues.
- Vérifiez régulièrement l'état du die et remplacez les pièces usées ou endommagées.
- Conservez le produit hors de portée des enfants.
- Ne modifiez pas le produit de manière non autorisée.
- En cas de doute sur l'utilisation, consultez le manuel ou contactez un professionnel.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Risques de blessures** : Utilisez toujours des gants de protection pour éviter les coupures ou les blessures.
- **Équipement de protection** : Portez des lunettes de sécurité pour protéger vos yeux des débris.
- **Manipulation des cartouches** : Ne manipulez pas les cartouches si vous êtes fatigué ou distrait.
- **Ventilation** : Assurez-vous de travailler dans un espace bien ventilé pour éviter l'accumulation de fumées.

## Instructions d'Installation et d'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 à travailler.

### 2. Calibration :

- Insérez l'étui de cartouche dans le die.
- Poussez l'étui jusqu'à ce qu'il soit complètement engagé.
- Retirez l'étui et vérifiez que le col est correctement calibré.

### 3. Utilisation de l'expandeur et de la goupille d'éjection :

- Si nécessaire, remplacez l'expandeur ou la goupille d'éjection en suivant les instructions fournies dans le manuel.
- Assurez-vous que toutes les pièces sont bien fixées avant de commencer le processus de recalibrage.

### 4. Entretien :

- Nettoyez régulièrement le die pour éviter l'accumulation de résidus.
- Vérifiez les pièces pour tout signe d'usure et remplacez-les si nécessaire.

## **Instructions de Mise au Rebut**

- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales pour le recyclage des matériaux.
- Déposez les composants usés dans des centres de collecte appropriés pour un traitement sûr.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez consulter le manuel ou contacter un professionnel qualifié.

Merci de respecter ces directives pour garantir une utilisation sûre et efficace de votre Full Length Die 7/8 et 6,5 Grendel. Votre sécurité est notre priorité.

# 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)