

# Matrice de recalibrage pleine longueur 7/8 - Matrice de recalibrage pleine longueur pour 6mm Dasher

[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 retiré du die. Cela va former l'étui de cartouche et obtenir une tension correcte du col.

NO IMAGE  
AVAILABLE

La position correcte du die dans la presse est réglée avec 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 le choix des accessoires et des pièces de rechange dans le manuel.

## Caractéristiques

- Nom: [Matrice de recalibrage pleine longueur pour 6mm Dasher](#)
- Fabricant: [TRIEBEL](#)
- Référence: EU2012756
- N° fabr.: 3088301
- 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 et 6mm Dasher](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Die de Recalibrage Full Length 7/8 et 6mm Dasher

## Introduction

Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour l'utilisation du Die de Recalibrage Full Length 7/8 et 6mm Dasher. Il est important de suivre ces directives pour garantir une utilisation sûre et efficace du produit.

## Directives Générales de Sécurité

- Vérifiez toujours que le produit est en bon état avant utilisation.
- Ne laissez pas le produit à la portée des enfants.
- Utilisez le produit uniquement pour les applications pour lesquelles il a été conçu.
- Consultez le manuel pour toute question sur l'utilisation ou l'entretien du produit.
- Signalez tout produit défectueux ou dangereux aux autorités compétentes.
- Restez informé des éventuels rappels de produits via la plateforme Safety Gate de l'UE.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez toujours des lunettes de protection lors de l'utilisation du die.
- Assurez-vous que la presse est correctement installée et sécurisée avant de commencer le processus de recalibrage.
- Ne forcez jamais l'étui de cartouche dans le die. Si vous rencontrez une résistance, vérifiez l'alignement et l'état du die.
- Utilisez l'expandeur amovible de manière appropriée pour éviter d'endommager l'étui.
- Ne modifiez pas le die ou n'utilisez pas de pièces non approuvées, car cela pourrait entraîner des accidents.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation du Die :

- Fixez le die dans la presse en utilisant l'écrou de blocage pour assurer une position stable.
- Vérifiez que le die est bien aligné avec la presse.

### 2. Utilisation du Die :

- Insérez l'étui de cartouche dans le die.
- Appliquez une pression uniforme pour recalibrer l'étui.
- Retirez l'étui du die après recalibrage. Vérifiez que le col de l'étui est correctement calibré.

### 3. Remplacement des Composants :

- Si nécessaire, remplacez l'expandeur ou la goupille d'éjection en suivant les instructions du manuel.
- Assurez-vous que les nouveaux composants sont compatibles avec votre die.

## Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des produits en métal et des pièces usagées.
- Si vous n'êtes pas sûr de la manière de disposer du produit, contactez votre service local de gestion des

déchets.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez vous référer aux informations de contact fournies sur l'emballage ou dans le manuel d'utilisation.

# 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)