

Full Length Die 7/8 - Full Length Die 6,8mm Rem SPC

[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 sont équipés d'une broche d'éjection de douille 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 poussé dans le die. Le col de l'étui est calibré de l'intérieur lorsqu'il est retiré du die. Cela façonne l'étui de cartouche et permet d'obtenir une bonne tension 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 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: [Full Length Die 6,8mm Rem SPC](#)
- Fabricant: [TRIEBEL](#)
- Référence: EU2012774
- N° fabr.: 3186601
- Filetage: 7/8
- 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 6,8mm Rem SPC](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de sécurité pour le Die de Recalibrage Full Length 7/8 et 6,8mm Rem SPC

Introduction

Merci d'avoir choisi le Die de Recalibrage Full Length 7/8 et 6,8mm Rem SPC. Ce produit est conçu pour vous aider à dimensionner l'étui de cartouche de manière précise et efficace. Afin d'assurer une utilisation sûre et correcte, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité.

Directives de sécurité générales

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement à des fins prévues.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Vérifiez régulièrement l'état du produit pour détecter toute usure ou dommage.
- En cas de doute sur la sécurité du produit, cessez son utilisation et contactez un professionnel.

Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Ne pas utiliser le die si vous n'avez pas lu et compris les instructions.
- Portez toujours des lunettes de protection lors de l'utilisation du die pour éviter les projections.
- Utilisez le die uniquement avec des presses de rechargement compatibles.
- Ne forcez pas le passage de l'étui dans le die, cela pourrait endommager le produit ou causer des blessures.
- Évitez de toucher les parties mobiles du die pendant son fonctionnement.

Instructions d'installation et d'utilisation

1. Installation du Die :

- Fixez le die dans la presse en utilisant l'écrou de verrouillage.
- Assurezvous que le die est bien en place avant de commencer à l'utiliser.

2. Utilisation du Die :

- Placez l'étui de cartouche dans le die.
- Poussez l'étui à l'intérieur du die jusqu'à ce qu'il soit complètement inséré.
- Retirez l'étui du die pour vérifier le calibrage du col.
- Remplacez l'expandeur ou la broche d'éjection si nécessaire en suivant les instructions du manuel.

3. Calibration :

- La calibration se fait automatiquement lorsque l'étui est poussé dans le die.
- Vérifiez régulièrement la précision du calibrage pour garantir des performances optimales.

Instructions d'élimination

- Ne jetez pas le die avec les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des produits en métal.
- Recyclez les pièces du die lorsque cela est possible.

Informations de contact pour un soutien supplémentaire

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

Merci de suivre ces directives de sécurité. Une utilisation correcte de votre Die de Recalibrage Full Length 7/8 et 6,8mm Rem SPC garantira non seulement votre sécurité, mais également 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