

Recalibreur intégral 1 1/4 - Matrice de recalibrage pleine longueur pour 300 Rem Ultra 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 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 formera l'étui de cartouche et permettra 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 un 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.

NO IMAGE
AVAILABLE

Caractéristiques

- Nom: [Matrice de recalibrage pleine longueur pour 300 Rem Ultra Mag.](#)
- Fabricant: [TRIEBEL](#)
- Référence: EU2013032
- N° fabr.: 3292211
- 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 Rem Ultra Mag](#)
- [À propos de nous](#)

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

Introduction

Merci d'avoir choisi le Die de Longueur Complète 1 1/4 Full Length Die 300 Rem Ultra Mag. Ce guide de sécurité vise à vous fournir des informations essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit. Veuillez lire attentivement ce guide avant d'utiliser le die.

Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Vérifiez régulièrement l'état du die pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne laissez pas le produit à la portée des enfants.
- Ne modifiez pas le produit de quelque manière que ce soit.
- En cas de doute sur l'utilisation ou la sécurité, consultez un professionnel.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez toujours des lunettes de sécurité lors de l'utilisation du die.
- Utilisez le die uniquement avec les cartouches et les composants recommandés.
- Ne forcez pas le die si vous rencontrez une résistance excessive.
- Évitez de toucher les parties mobiles pendant le fonctionnement.
- Assurezvous que le die est correctement fixé à la presse avant utilisation.

Instructions d'Installation et d'Utilisation

1. Installation du Die

- Dévissez l'écrou de verrouillage et insérez le die dans la presse.
- Serrez l'écrou de verrouillage pour maintenir le die en place.
- Vérifiez que le die est bien aligné et stable.

2. Utilisation du Die

- Placez l'étui de cartouche dans le die.
- Appliquez une pression uniforme pour pousser l'étui dans le die.
- Une fois l'étui calibré, retirezle délicatement du die.
- Vérifiez que le col de l'étui est correctement formé et sans défaut.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales pour le recyclage ou l'élimination appropriée des composants du die.
- Si le produit est endommagé, assurezvous de le détruire de manière sécurisée pour éviter tout risque d'accident.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez consulter votre revendeur ou un professionnel qualifié. Assurez-vous de conserver une copie de ce guide pour référence future.

Merci de suivre ces directives pour garantir une utilisation sûre et efficace de votre Die de Longueur Complète 1 1/4 Full Length Die 300 Rem Ultra 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