

Recalibreur intégral 1 1/4 - Matrice de recalibrage pleine longueur pour 300 WSM

Les dies FL sont utilisés pour dimensionner l'étui de cartouche sur toute sa longueur. En plus d'un expandeur amovible, nos dies FL 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 formera l'étui de cartouche et permettra d'obtenir une bonne tension au col.

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 recommandation 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 WSM](#)
- Fabricant: [TRIEBEL](#)
- Référence: EU2013034
- N° fabr.: 3293411
- 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 pour l'utilisation du Die Full Length 1 1/4 pour 300 WSM](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de sécurité pour l'utilisation du Die Full Length 1 1/4 pour 300 WSM

Introduction

Merci d'avoir choisi le Die Full Length 1 1/4 pour 300 WSM. Ce guide vous fournira des instructions de sécurité essentielles, des précautions spécifiques et des conseils d'utilisation pour assurer une utilisation sûre et efficace de ce produit. Veuillez lire attentivement ce manuel avant d'utiliser le die.

Directives de sécurité générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé conformément aux instructions du fabricant.
- Vérifiez régulièrement l'état du die pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Évitez de laisser le die à la portée des enfants ou d'autres personnes qui pourraient ne pas comprendre son utilisation.
- Ne modifiez pas le die de quelque manière que ce soit, car cela pourrait compromettre sa sécurité et son efficacité.
- En cas d'accident ou de produit dangereux, signalez-le aux autorités compétentes.

Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- **Utilisation appropriée** : Utilisez le die uniquement pour le dimensionnement des étuis de cartouche. Ne l'utilisez pas pour d'autres applications.
- **Protection oculaire** : Portez des lunettes de protection lorsque vous utilisez le die pour éviter les blessures aux yeux.
- **Gants de protection** : Il est recommandé de porter des gants pour éviter les coupures ou les blessures lors de la manipulation de pièces métalliques.
- **Évitez les distractions** : Assurez-vous d'être dans un environnement calme et sans distractions lorsque vous utilisez le die.
- **Vérification des outils** : Avant d'utiliser le die, vérifiez que tous les outils nécessaires sont en bon état de fonctionnement.

Instructions pour l'installation et l'utilisation

1. Installation du die :

- Fixez le die dans la presse à recharger en utilisant l'écrou de blocage pour garantir une position correcte.
- Assurez-vous que le die est bien aligné pour un fonctionnement optimal.

2. Utilisation du die :

- Insérez l'étui de cartouche dans le die.
- Poussez l'étui jusqu'à ce qu'il soit complètement en place.
- Retirez l'étui du die pour vérifier le calibrage du col.

3. Entretien :

- Vérifiez régulièrement l'état du die, y compris l'expandeur et la goupille d'éjection.
- Remplacez les composants usés ou endommagés selon les besoins.

Instructions d'élimination

- Ne jetez pas le die dans les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des déchets métalliques et suivez les procédures appropriées.
- Si le die est endommagé, contactez un professionnel pour des conseils sur l'élimination.

Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez consulter le manuel ou contacter le fabricant. Assurez-vous d'avoir le numéro de produit à portée de main pour un traitement rapide de votre demande.

Merci de suivre ces directives pour garantir une utilisation sûre et efficace de votre Die Full Length 1 1/4 pour 300 WSM. 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