

COMPETITION BUSHING NECK DIES - REDDING COMPETITION BUSHING NECK DIE 300 WSM

[Rechargement](#) > [Outils de Rechargement](#) > [Outils Carabine](#)

Semblable dans le concept de conception au die de siège de compétition de Redding, le boîtier de cartouche est complètement supporté et aligné avec le bushing de dimensionnement avant le début du processus de dimensionnement. Lorsque le processus de dimensionnement commence, le boîtier de cartouche reste supporté dans la manchon glissant étroitement chambré alors qu'il se déplace vers le haut tandis que le bushing de redimensionnement se centre automatiquement sur le col de la cartouche. La tige de décalage est maintenue en alignement précis en utilisant les pièces internes du die comme support linéaire, un peu comme celui d'un percuteur. Pendant ce temps, l'ajustement micrométrique de la position du bushing offre un contrôle précis sur la longueur de col désirée à dimensionner. Ces dies ont été conçus pour être utilisés par des tireurs de compétition qui ont méticuleusement préparé leurs étuis de cartouche et ne souhaitent pas utiliser un bouton de dimensionnement, cependant, des kits de boutons de dimensionnement en carbure sont disponibles séparément. Les bushings et les porte-cartouches sont vendus séparément.



Caractéristiques

- Nom: [REDDING COMPETITION BUSHING NECK DIE 300 WSM](#)
- Fabricant: [REDDING](#)
- Référence: 749007421
- N° fabr.: 56223
- Calibre: 300 WSM (Winchester Short Mag)
- Type d'Outil: Outils de Collet
- Poids du colis: 0.363kg
- Hauteur d'expédition: 46mm
- Largeur d'expédition: 109mm
- Longueur d'expédition: 152mm
- UPC: 611760562235

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour l'Utilisation des Dies de Collet Redding Competition Bushing Neck Die 300 WSM](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour l'Utilisation des Dies de Collet Redding Competition Bushing Neck Die 300 WSM

Introduction

Merci d'avoir choisi le Redding Competition Bushing Neck Die 300 WSM. Ce guide a été conçu pour t'assurer une utilisation sûre et efficace de ce produit. Il est important de suivre toutes les instructions et précautions de sécurité pour garantir non seulement ta sécurité, mais aussi celle des autres.

Directives Générales de Sécurité

- Assuretoi que le produit est utilisé uniquement par des adultes ou sous la supervision d'un adulte.
- Vérifie l'intégrité du produit avant chaque utilisation. Ne pas utiliser le die s'il présente des signes de dommages.
- Utilise le die uniquement pour le calibre spécifié (300 WSM).
- Garde le die hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Sois conscient des risques potentiels lors de l'utilisation de l'outil, notamment des blessures dues à des pièces mobiles ou à des éclats de métal.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Porte toujours des lunettes de sécurité pour protéger tes yeux lors de l'utilisation du die.
- Utilise des gants de protection pour éviter les coupures ou les abrasions.
- Ne travaille pas dans un environnement humide ou mouillé pour éviter les risques d'électrocution ou de glissade.
- Ne force pas le die. Si tu rencontres une résistance, arrêtetoit et vérifie l'alignement et l'état du boîtier de cartouche.
- Ne laisse jamais le die sans surveillance pendant son utilisation.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation du Die :

- Fixe le die dans le presseur de manière sécurisée.
- Assuretoi que le die est bien aligné avec le boîtier de cartouche.

2. Préparation du Boîtier de Cartouche :

- Vérifie que le boîtier de cartouche est propre et exempt de débris.
- Insère le boîtier de cartouche dans le die.

3. Dimensionnement :

- Commence le processus de dimensionnement en appliquant une pression uniforme.
- Surveille le mouvement du boîtier de cartouche dans le die pour garantir un alignement correct.
- Ajuste la position du bushing à l'aide de l'ajustement micrométrique pour obtenir la longueur de col désirée.

4. Après Utilisation :

- Retire le boîtier de cartouche du die.

- Nettoie le die et rangele dans un endroit sec et sécurisé.

Instructions d'Élimination

- Ne jette pas le die à la poubelle. Vérifie les réglementations locales concernant l'élimination des outils en métal.
- Si le die est endommagé ou usé, contacte un centre de recyclage approprié pour une élimination sécurisée.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ton produit, assuretoi de contacter le point de contact basé dans l'UE pour obtenir des informations spécifiques et des conseils.

Conclusion

En suivant ces directives de sécurité, tu peux profiter d'une expérience de rechargement sûre et efficace avec le Redding Competition Bushing Neck Die 300 WSM. N'oublie pas de rester informé sur les mises à jour de sécurité et les rappels potentiels via les plateformes officielles. Reste prudent et bon rechargement !

À propos de nous

Brownells Suisse

Brownells Suisse - Le plus grand fournisseur d'Accessoires pour le tir, Pièces détachées & Outils d'Armurier

Mentions légales

&nbs;p;

Informations sur l'entreprise :

Brownells Switzerland SAGL

Via al Motto 4

6596 Gordola

Suisse

Directeur général : Fabio Pura

Adresse postale :

Case postale 91

6598 Tenero

Suisse

Contact :

E-mail : service@brownells.ch

Site web : www.brownells.ch

Téléphone : +41&nbs;p;917 309 915

Coordonnées bancaires :

Banca Raiffeisen Piano di Magadino

IBAN : CH83 8080 8006 0502 2568 5

BIC : RAIFCH22

Identifiants de l'entreprise :

UID : CH-509.4.007.912-1

TVA : CHE-110.603.904

EHRA-ID : 742437

www.brownells.ch