

FULL LENGTH SIZING DIES - REDDING FULL LENGTH SIZING DIE 460 WEATHERBY MAG

[Rechargement](#) > [Outils de Rechargement](#) > [Recalibreur de collet](#)

Ces dies ajustent la longueur complète de votre cartouche, y compris le collet et le corps de l'étui. Ils incluent un ensemble de décalage et une balle d'expansion. Disponibles individuellement ou dans des ensembles de dies de longueur complète et des ensembles de dies de luxe. Nous recommandons l'utilisation d'un calibre de tête lors de la configuration d'un die de dimensionnement de longueur complète.



Caractéristiques

- Nom: [REDDING FULL LENGTH SIZING DIE 460 WEATHERBY MAG](#)
- Fabricant: [REDDING](#)
- Référence: 749006414
- N° fabr.: 91480
- Cartouche: 460 Weatherby Mag
- Type d'Outil: Outils Recalibrage Intégral
- Poids du colis: 0.318kg
- Hauteur d'expédition: 43mm
- Largeur d'expédition: 58mm
- Longueur d'expédition: 132mm
- UPC: 611760914805

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité du Produit pour le Die de Dimensionnement de Longueur Complète Redding 460 Weatherby Mag](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité du Produit pour le Die de Dimensionnement de Longueur Complète Redding 460 Weatherby Mag

Introduction

Merci d'avoir choisi le die de dimensionnement de longueur complète Redding pour le calibre 460 Weatherby Mag. Ce guide de sécurité vous fournira des informations importantes pour une utilisation sûre et efficace de votre produit. Veuillez lire attentivement ce document avant d'utiliser le die.

Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous de travailler dans un environnement propre et bien éclairé.
- Portez toujours des lunettes de sécurité pour protéger vos yeux des débris.
- Gardez tous les outils et matériaux hors de portée des enfants.
- Ne laissez jamais le matériel de rechargement sans surveillance.
- En cas d'accident, consultez immédiatement un professionnel de la santé.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Identification des Risques:**
 - Risque de blessures dues à des éclats de métal lors du recalibrage.
 - Risque d'accidents si le die n'est pas correctement installé.
- Instructions pour Éviter les Risques:**
 - Vérifiez toujours que le die est correctement fixé avant de l'utiliser.
 - Ne forcez pas le die; si vous rencontrez une résistance, vérifiez l'installation.
 - Utilisez un calibre de tête pour garantir la précision lors du dimensionnement.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation:

- Retirez le die de son emballage et vérifiez qu'il n'y a pas de dommages visibles.
- Installez le die dans votre presse de rechargement en suivant les instructions du fabricant.
- Serrez fermement le die, mais évitez de trop serrer pour ne pas endommager le matériel.

2. Utilisation:

- Assurez-vous que la presse est correctement configurée pour le dimensionnement de longueur complète.
- Placez la cartouche dans la presse et abaissez le levier pour faire passer l'étui à travers le die.
- Vérifiez régulièrement la longueur de vos cartouches avec un calibre de tête pour assurer la précision.

Instructions d'Élimination

- Éliminez les pièces usées ou endommagées conformément aux réglementations locales sur les déchets.
- Ne jetez pas les dies dans les ordures ménagères. Consultez votre centre de recyclage local pour des options appropriées.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez contacter le point de contact de l'UE pour obtenir des informations supplémentaires.

Merci d'utiliser le die de dimensionnement de longueur complète Redding. En suivant ces instructions de sécurité, vous contribuerez à garantir une expérience de rechargement sûre et efficace.

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