

COMPETITION BUSHING NECK DIES - REDDING COMPETITION BUSHING NECK DIE 6MM REM

[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 6MM REM](#)
- Fabricant: [REDDING](#)
- Référence: 749007424
- N° fabr.: 56115
- Calibre: 6 mm Remington
- Type d'Outil: Outils de Collet
- Poids du colis: 0.318kg
- Hauteur d'expédition: 41mm
- Largeur d'expédition: 112mm
- Longueur d'expédition: 152mm
- UPC: 611760561153

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Outils de Dimensionnement Redding](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les Outils de Dimensionnement Redding

Introduction

Bienvenue dans le guide de sécurité pour les Outils de Dimensionnement Redding, en particulier le COMPETITION BUSHING NECK DIE 6MM REM. Ce document a pour but de te fournir des informations essentielles sur la sécurité d'utilisation de ce produit, conformément aux lignes directrices de sécurité des consommateurs de l'UE.

Directives de Sécurité Générales

- Assuretoi que l'outil est utilisé uniquement par des adultes ou sous la supervision d'un adulte.
- Vérifie que l'outil est en bon état avant chaque utilisation.
- Évite d'utiliser l'outil dans des conditions humides ou mouillées.
- Range l'outil dans un endroit sec et sécurisé, hors de portée des enfants.
- Informetoi sur les rappels de produits via la plateforme Safety Gate de l'UE pour rester à jour sur la sécurité.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilise toujours des lunettes de protection lors de l'utilisation de l'outil pour éviter les blessures aux yeux.
- Ne place jamais tes mains près de la zone de travail pendant le processus de dimensionnement.
- Assuretoi que le boîtier de cartouche est correctement aligné avant de commencer le processus de dimensionnement.
- Ne force pas l'outil si tu rencontres une résistance. Vérifie l'alignement et l'état du boîtier de cartouche.
- Utilise des gants appropriés pour éviter les coupures ou les abrasions lors de la manipulation des pièces.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation de l'outil :

- Vérifie que toutes les pièces de l'outil sont présentes et en bon état.
- Installe le bushing de dimensionnement en suivant les instructions du fabricant.

2. Alignement du boîtier de cartouche :

- Insère le boîtier de cartouche dans le manchon glissant.
- Assuretoi que le boîtier est bien supporté et aligné avant de commencer le dimensionnement.

3. Processus de dimensionnement :

- Démarre le processus de dimensionnement en déplaçant le boîtier de cartouche vers le haut.
- Observe attentivement le centrage automatique du bushing sur le col de la cartouche.
- Ajuste la position du bushing pour contrôler la longueur de col désirée.

4. Après utilisation :

- Nettoie l'outil après chaque utilisation pour éviter l'accumulation de résidus.
- Range l'outil dans un endroit sûr et sec pour éviter tout dommage.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jette pas l'outil dans les ordures ménagères.
- Informe-toi sur les réglementations locales concernant le recyclage et la mise au rebut des outils.
- Si l'outil est endommagé ou inutilisable, contacte un centre de recyclage approprié.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, consulte les ressources en ligne ou contacte le point de contact de l'UE pour les questions de sécurité des produits.

Ce guide de sécurité vise à garantir que tu utilises les Outils de Dimensionnement Redding de manière sûre et efficace. Prends le temps de lire et de comprendre ces instructions avant d'utiliser le produit. Ta sécurité est notre priorité.

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