

Matrices de sertissage conique micro-ajustables - Matrice de sertissage conique réglable 38 SUPER/9MM

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

Les dies à réglage supérieur vous font gagner du temps et réduisent les tracas en éliminant le besoin de retirer le die de la presse pour ajuster le crimp de la balle - parfait pour les rechargeurs progressifs à haut volume. Le bâillet à micromètre cranté vous offre un réglage d'environ $\pm .100"$ après la configuration initiale. Fini les suppositions pour savoir si votre crimp est au bon endroit ou devoir tout dévisser pour deviner à nouveau. La douille interne innovante en acier durci forme le crimp. La douille est à double extrémité, avec un taper spécifique à chaque extrémité, ce qui permet de la retourner pour crisper une seconde cartouche de taille connexe.



Caractéristiques

- Nom: [Matrice de sertissage conique réglable 38 SUPER/9MM](#)
- Fabricant: [REDDING](#)
- Référence: 100020360
- N° fabr.: 31271
- Cartouche: 9 mm Luger
- Type d'Outil: Crimp Die
- Poids du colis: 0.363kg
- Hauteur d'expédition: 42mm
- Largeur d'expédition: 112mm
- Longueur d'expédition: 152mm
- UPC: 611760312717

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Die à Crimp Taper Réglable Redding 38 Super/9mm](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Die à Crimp Taper Réglable Redding 38 Super/9mm

Introduction

Merci d'avoir choisi le Die à Crimp Taper Réglable Redding 38 Super/9mm. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles et des directives d'utilisation pour garantir le fonctionnement sûr et efficace de ce produit. Veuillez lire ce document attentivement avant utilisation.

Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que le die est utilisé conformément aux instructions du fabricant.
- Portez toujours un équipement de sécurité approprié, y compris une protection oculaire, lors du rechargement de munitions.
- Gardez votre espace de travail propre et organisé pour éviter les accidents.
- Rangez le die dans un endroit sécurisé, hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspectez régulièrement le die pour détecter des signes d'usure ou de dommages avant chaque utilisation.
- Signalez toute condition dangereuse ou incident aux autorités compétentes.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez le die uniquement avec des cartouches compatibles (9 mm Luger).
- Ne dépassiez pas les ajustements recommandés tels que spécifiés dans le manuel du produit.
- Évitez d'utiliser une force excessive lors des ajustements pour éviter d'endommager le die.
- Assurezvous que la presse est solidement fixée et stable avant utilisation.
- Ne tentez pas de modifier le die ou de l'utiliser à d'autres fins que celles prévues.
- Gardez vos mains et autres parties du corps éloignées des pièces mobiles pendant l'opération de la presse.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation

- Assurezvous que votre presse de rechargement est propre et exempte de débris.
- Montez solidement le Die à Crimp Taper Réglable Redding dans la presse de rechargement conformément aux instructions du fabricant.
- Vérifiez que le die est correctement aligné avec le support de la cartouche.

2. Ajustement du Crimp

- Utilisez le bariquet à micromètre cranté pour effectuer des ajustements au crimp de la balle.
- Faites de petits ajustements d'environ $\pm .100"$ au besoin.
- Après la configuration initiale, vérifiez l'ajustement du crimp en testant avec des cartouches factices avant d'utiliser des munitions réelles.

3. Utilisation du Die

- Insérez la douille de cartouche dans le support et activez la presse pour crimper la balle.
- Surveillez attentivement le processus de crimpage pour garantir des résultats cohérents.
- Si des ajustements sont nécessaires, répétez le processus d'ajustement comme décrit cidessus.

4. Entretien PostUtilisation

- Nettoyez le die après chaque utilisation pour enlever tout résidu ou débris.
- Rangez le die dans un étui de protection ou l'emballage d'origine pour éviter les dommages.

Instructions d'Élimination

- Éliminez tout composant inutilisé ou endommagé conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas le die dans les déchets ménagers ordinaires. Vérifiez les options de recyclage ou les installations d'élimination des déchets dangereux dans votre région.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question concernant la sécurité et l'utilisation du Die à Crimp Taper Réglable Redding, veuillez consulter le site Web du fabricant ou le service client pour obtenir de l'aide.

En suivant ces directives, vous pouvez garantir l'utilisation sûre et efficace de votre Die à Crimp Taper Réglable Redding 38 Super/9mm. Priorisez toujours la sécurité et n'hésitez pas à demander de l'aide si nécessaire. Merci de votre attention à ces instructions de sécurité importantes.

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