

# Matrices de sertissage conique micro-ajustables - Matrice de sertissage conique micro-réglable 308

[Rechargement](#) > [Outils de Rechargement](#) > [Recalibreux 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 barillet 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 crimper une seconde cartouche de taille connexe.



## Caractéristiques

- Nom: [Matrice de sertissage conique micro-réglable 308](#)
- Fabricant: [REDDING](#)
- Référence: 100014701
- N° fabr.: 31155
- Cartouche: 308 Winchester
- Type d'Outil: Crimp Die
- Poids du colis: 0.365kg
- Hauteur d'expédition: 44mm
- Largeur d'expédition: 114mm
- Longueur d'expédition: 152mm
- UPC: 611760311550

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour les MICROADJUSTABLE TAPER CRIMP DIES](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de sécurité pour les MICROADJUSTABLE TAPER CRIMP DIES

## Introduction

Merci d'avoir choisi les MICROADJUSTABLE TAPER CRIMP DIES de REDDING. Ce produit est conçu pour améliorer votre expérience de rechargement en fournissant des ajustements précis pour le crimp des balles. Pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit, veuillez lire et suivre les instructions de sécurité décrites dans ce guide.

## Directives de sécurité générales

- Assurez-vous d'utiliser les MICROADJUSTABLE TAPER CRIMP DIES en suivant ces directives :
  - Portez toujours des équipements de protection individuelle appropriés (EPI), y compris des lunettes de sécurité et des gants, lors de l'utilisation d'équipements de rechargement.
  - Gardez votre espace de travail propre et organisé pour éviter les accidents.
  - Assurez-vous que le die est compatible avec la cartouche utilisée (308 Winchester).
  - Rangez le die dans un endroit sec et frais lorsqu'il n'est pas utilisé pour éviter la rouille et les dommages.
  - Inspectez régulièrement le die pour détecter l'usure et les dommages avant chaque utilisation.

## Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Pour éviter les dangers potentiels lors de l'utilisation des MICROADJUSTABLE TAPER CRIMP DIES :
  - Ne dépassez pas l'ajustement de crimp recommandé de  $\pm .100"$  après la configuration initiale.
  - Évitez d'ajuster le die alors qu'il est encore monté sur la presse pour prévenir les blessures.
  - Gardez vos mains et d'autres parties du corps éloignées du die pendant l'opération.
  - Utilisez le die uniquement pour son but prévu : le crimp des balles pour la cartouche 308 Winchester.
  - Ne modifiez pas le die et ne l'utilisez pas d'une manière non spécifiée par le fabricant.

## Instructions pour l'installation et l'utilisation

- Suivez ces étapes pour l'installation et l'utilisation correctes des MICROADJUSTABLE TAPER CRIMP DIES :

### 1. Installation :

- Déballez le die et inspectez-le pour tout dommage.
- Montez le die solidement sur votre presse de rechargement selon les instructions du fabricant.
- Assurez-vous que le die est correctement aligné avec la presse et l'alimentation de la cartouche.

### 2. Configuration initiale :

- Ajustez le die au point de départ souhaité en fonction de vos spécifications de rechargement.
- Utilisez le barillet à micromètre cranté pour des ajustements précis.

### 3. Processus de crimping :

- Insérez la cartouche dans la presse et assurez-vous qu'elle est bien positionnée.

- Actionnez la presse pour appliquer le crimp.
- Vérifiez le crimp pour son exactitude et ajustezle si nécessaire en utilisant le barillet à micromètre.

#### **4. Contrôles finaux :**

- Après le crimping, inspectez les cartouches pour leur uniformité et leur qualité.
- Rangez toutes les cartouches non utilisées de manière sûre et sécurisée.

## **Instructions de mise au rebut**

- Lorsque vous vous débarrassez des MICROADJUSTABLE TAPER CRIMP DIES :
  - Suivez les réglementations locales pour la mise au rebut des produits métalliques.
  - Ne jetez pas le die dans les déchets ménagers ordinaires.
  - Envisagez de recycler le die s'il n'est plus utilisable.

## **Conclusion**

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec vos MICROADJUSTABLE TAPER CRIMP DIES. Priorisez toujours la sécurité et respectez les recommandations décrites dans ce guide. Merci d'avoir choisi REDDING pour vos besoins de rechargement.

# 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](http://www.brownells.fr)