

# Matrice de positionnement avec sertissage 1 1/4 - Matrice de siège et de sertissage 300 Rem Ultra Mag

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

Presseur de balle avec crimp (Siège)

Nos presseurs de balle standard guident la balle dans un guide de douille précis. Cela garantit une bonne précision.

Le Presseur de balle est le choix solide pour enfoncer rapidement la balle.

Par défaut, le Presseur de balle offre la possibilité de crimper l'embout de la douille. Cela signifie que tu peux travailler avec ou sans crimp.

La tête de presseur peut être facilement remplacée par un autre type. Nous proposons différents types de têtes de presseur.

Choisir la tête de presseur correcte pour la balle utilisée améliore souvent la concentricité de manière significative.

Tu trouveras d'autres instructions et de l'aide pour sélectionner des accessoires et des pièces de rechange dans le manuel.

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Caractéristiques

- Nom: [Matrice de siège et de sertissage 300 Rem Ultra Mag](#)
- Fabricant: [TRIEBEL](#)
- Référence: EU2013129
- N° fabr.: 3292214
- Filetage: 1 1/4
- Poids du colis: 0.75kg
- Hauteur d'expédition: 55mm
- Largeur d'expédition: 55mm
- Longueur d'expédition: 140mm

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité du Produit pour le Presseur de Balle avec Crimp 1 1/4 Seater avec Crimp 300 Rem Ultra Mag](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité du Produit pour le Presseur de Balle avec Crimp 1 1/4 Seater avec Crimp 300 Rem Ultra Mag

## Introduction

Merci d'avoir choisi le Presseur de Balle avec Crimp 1 1/4 Seater avec Crimp 300 Rem Ultra Mag. Ce guide de sécurité vous fournira des instructions essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit. Veuillez lire attentivement ces instructions avant d'utiliser le presseur.

## Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le presseur est utilisé dans un environnement propre et sec.
- Ne laissez jamais le presseur sans surveillance pendant son utilisation.
- Portez toujours des lunettes de sécurité et des gants appropriés lors de l'utilisation du presseur.
- Gardez le presseur hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Vérifiez régulièrement l'état du presseur pour détecter toute usure ou dommage.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne forcez jamais le presseur si vous rencontrez une résistance inhabituelle. Cela pourrait endommager le produit ou causer des blessures.
- Utilisez uniquement des douilles et des balles compatibles avec le presseur.
- Ne modifiez pas le presseur ou n'utilisez pas de pièces non recommandées par le fabricant.
- Assurez-vous que la tête de presseur est correctement installée avant de commencer à travailler.
- Ne placez pas vos mains près de la zone de travail pendant que le presseur est en fonctionnement.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation du Presseur :

- Fixez le presseur sur une surface de travail stable et sécurisée.
- Assurez-vous que le presseur est correctement aligné avec les douilles que vous allez utiliser.
- Vérifiez que la tête de presseur est en place et sécurisée.

### 2. Utilisation du Presseur :

- Placez une douille dans le guide de douille du presseur.
- Chargez la balle dans la douille.
- Si vous utilisez le crimp, ajustez le presseur en conséquence.
- Appuyez sur la poignée pour enfoncer la balle dans la douille.
- Retirez la douille terminée du presseur.

### 3. Remplacement de la Tête de Presseur :

- Dévissez la tête de presseur actuelle.
- Installez la nouvelle tête de presseur en suivant les instructions du fabricant.
- Assurez-vous qu'elle est bien fixée avant de commencer l'utilisation.

## **Instructions de Mise au Rebut**

- Ne jetez pas le presseur dans les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales concernant le recyclage et l'élimination des appareils en métal et en plastique.
- Si vous devez vous débarrasser du presseur, contactez votre centre de recyclage local pour obtenir des conseils appropriés.

## **Informations de Contact pour un Support Supplémentaire**

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité ou l'utilisation de votre Presseur de Balle, veuillez consulter le manuel fourni ou contacter le point de contact de l'UE pour des informations supplémentaires.

## **Conclusion**

En suivant ces directives de sécurité, vous garantissez non seulement votre sécurité, mais aussi celle des autres autour de vous. Merci d'utiliser le Presseur de Balle avec Crimp 1 1/4 Seater avec Crimp 300 Rem Ultra Mag de manière responsable et sécurisée.

# 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)