

# Matrice d'enfoncement et de sertissage 7/8 - Matrice d'assise et de sertissage 7mm STW

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

Presseur de balle avec crimp (Siège)

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

Le presseur de balle est le choix solide pour insérer rapidement la balle.

En standard, le presseur de balle offre la possibilité de crimper l'ouverture 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 bonne tête de presseur 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 d'assise et de sertissage 7mm STW](#)
- Fabricant: [TRIEBEL](#)
- Référence: EU2012895
- N° fabr.: 3213604
- Filetage: 7/8
- Poids du colis: 0.3kg
- Hauteur d'expédition: 43mm
- Largeur d'expédition: 43mm
- Longueur d'expédition: 125mm

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Presseur de Balle avec Crimp 7/8](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Presseur de Balle avec Crimp 7/8

## Introduction

Merci d'avoir choisi le Presseur de Balle avec Crimp 7/8. Cet appareil est conçu pour vous aider à insérer rapidement des balles avec précision. Pour garantir une utilisation sûre et efficace, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité, qui respecte les réglementations de sécurité des produits de l'UE.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Vérifiez régulièrement l'état de l'appareil pour détecter des signes d'usure ou de dommages.
- Ne laissez pas le produit à la portée des enfants.
- Évitez d'utiliser le presseur dans des conditions humides ou mouillées.
- Ne tentez pas de réparer le produit vous-même. Contactez un professionnel si des réparations sont nécessaires.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez toujours des lunettes de protection lorsque vous utilisez le presseur.
- Assurez-vous que vos mains sont sèches et exemptes de graisse avant d'utiliser le produit.
- Ne forcez pas le presseur si vous rencontrez une résistance. Cela pourrait endommager l'appareil.
- Utilisez uniquement des balles compatibles avec le presseur pour éviter des accidents.
- Ne modifiez pas le Presseur de Balle. Toute modification peut entraîner des risques de sécurité.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation :

- Placez le presseur sur une surface stable et plane.
- Assurez-vous que le presseur est correctement assemblé selon le manuel.
- Vérifiez que la tête de presseur est bien fixée avant de commencer l'utilisation.

### 2. Utilisation :

- Insérez la balle dans le guide bushing.
- Si vous souhaitez crimper, assurez-vous que le mécanisme de crimp est en position.
- Appliquez une pression uniforme pour éviter d'endommager la balle ou le presseur.
- Retirez la balle avec précaution après l'opération.

## Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers.
- Suivez les réglementations locales concernant l'élimination des équipements électriques et électroniques.
- Si le produit est endommagé, contactez un centre de recyclage agréé pour une élimination appropriée.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre presseur, veuillez consulter les informations de contact fournies avec le produit ou sur le site Web du fabricant.

En suivant ces directives de sécurité, vous contribuerez à assurer une utilisation sûre et efficace de votre

Presseur de Balle avec Crimp 7/8. Merci de votre attention et de votre engagement envers la sécurité.

# 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)