

# Matrice d'enfoncement et de sertissage 7/8 - Matrice d'assise avec sertissage pour 5,6x61 S.E.v.H.

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

Presseur de balle avec crimp (Siège)

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

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

En standard, le presseur de balle offre la possibilité de crimper l'embouchure de la douille. Cela signifie que tu peux travailler avec ou sans crimp.

NO IMAGE  
AVAILABLE

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.

## Caractéristiques

- Nom: [Matrice d'assise avec sertissage pour 5,6x61 S.E.v.H.](#)
- Fabricant: [TRIEBEL](#)
- Référence: EU2012858
- N° fabr.: 3026804
- 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](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Presseur de Balle avec Crimp

## Introduction

Merci d'avoir choisi le Presseur de Balle avec Crimp 7/8. Ce guide de sécurité vous fournira des informations essentielles pour garantir une utilisation sécurisée et efficace de votre produit. Veuillez lire attentivement ces instructions avant d'utiliser le presseur.

## Directives Générales de Sécurité

- Assurezvous que le presseur est utilisé uniquement pour l'application prévue.
- Ne laissez jamais le presseur sans surveillance lorsqu'il est en cours d'utilisation.
- Gardez le presseur hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Vérifiez régulièrement l'état de votre presseur pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne tentez pas de réparer le presseur vousmême. Contactez un professionnel si des réparations sont nécessaires.
- En cas d'accident ou de produit dangereux, signalezle aux autorités compétentes.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez toujours des équipements de protection individuelle (EPI) appropriés, comme des lunettes de sécurité et des gants, lorsque vous utilisez le presseur.
- Ne forcez pas le presseur audelà de ses capacités.
- Tenez vos mains et autres parties du corps éloignées de la zone de travail pendant l'utilisation.
- Assurezvous que la balle est correctement positionnée avant d'utiliser le presseur.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation du Presseur

- Placez le presseur sur une surface stable et plane.
- Assurezvous que le filetage de 7/8 est correctement fixé et sécurisé.
- Vérifiez que la tête de presseur est en bon état et correctement installée.

### 2. Utilisation du Presseur

- Insérez la balle dans le guide prévu à cet effet.
- Si vous utilisez le crimp, assurezvous que l'embouchure de la douille est prête à être crimpée.
- Appliquez une pression uniforme pour presser la balle. Ne pas forcer.
- Une fois la balle pressée, retirezla avec précaution.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le presseur avec les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des équipements de ce type.
- Si le presseur est endommagé et ne peut plus être utilisé, assurezvous de le recycler ou de le jeter de manière responsable.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre presseur, veuillez consulter le manuel ou

contacter le service client de votre fournisseur.

Merci de suivre ces directives pour garantir une utilisation sécurisée et efficace de votre Presseur de Balle avec Crimp. Votre sécurité est notre priorité.

# 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)