

# Matrice d'enfoncement et de sertissage 7/8 - Outil d'assise et de sertissage 9,3x64 Br

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

Siègeur de balle avec crimp (Siège)

Nos siègeurs de balle standard guident la balle dans un alésage de guidage précis. Cela garantit une bonne précision.

Le siègeur de balle est le choix solide pour positionner rapidement la balle.

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

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

Choisir la tête de siège 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: [Outil d'assise et de sertissage 9,3x64 Br](#)
- Fabricant: [TRIEBEL](#)
- Référence: EU2012924
- N° fabr.: 3459604
- 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 Siègueur de Balle avec Crimp](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Siègeur de Balle avec Crimp

## Introduction

Merci d'avoir choisi le Siègeur de Balle avec Crimp. Ce guide de sécurité a été conçu pour vous aider à utiliser ce produit en toute sécurité et efficacement. Veuillez lire attentivement ces instructions avant d'utiliser le produit.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le Siègeur de Balle est utilisé uniquement pour son but prévu.
- Gardez le produit hors de portée des enfants.
- Vérifiez régulièrement l'état du produit pour éviter tout risque d'accident.
- Ne modifiez pas le produit sans consulter le manuel d'utilisation.
- En cas de doute sur l'utilisation du produit, demandez de l'aide à un professionnel.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez toujours des lunettes de sécurité lorsque vous utilisez le Siègeur de Balle.
- Ne placez jamais vos mains près de la zone de travail pendant l'utilisation.
- Utilisez le produit dans un espace bien éclairé pour éviter les accidents.
- Ne forcez pas le produit au-delà de ses spécifications techniques.
- En cas de défaillance ou de dommage, arrêtez immédiatement l'utilisation et inspectez le produit.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation du Siègeur de Balle

- Placez le Siègeur de Balle sur une surface stable.
- Assurez-vous que le produit est correctement fixé avant de l'utiliser.
- Vérifiez que la tête de siège est bien en place et sécurisée.

### 2. Utilisation du Siègeur de Balle

- Insérez la balle dans l'alésage de guidage.
- Si vous utilisez la fonction de crimp, assurez-vous que le crimp est correctement réglé.
- Abaissez la tête de siège pour positionner la balle.
- Relâchez la tête de siège après utilisation pour éviter tout dommage.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le Siègeur de Balle avec les déchets ménagers.
- Suivez les réglementations locales pour l'élimination des produits en métal.
- Si le produit est endommagé, contactez un centre de recyclage approprié.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre Siègeur de Balle, veuillez consulter le manuel d'utilisation ou contacter le point de contact de l'UE pour les questions de sécurité.

Nous vous remercions d'avoir pris le temps de lire ce guide. Votre sécurité est notre priorité, et nous espérons que vous apprécierez l'utilisation de votre Siègeur de Balle avec Crimp.

# 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)