

# Expander ball, precision ground, BR type ø 6,13

[Rechargement](#) > [Outils de Rechargement](#) > [Pièces Détachées & Mise à Niveau](#)

bille d'expansion, rectifiée avec précision, type BR

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Caractéristiques

- Nom: [Expander ball, precision ground, BR type ø 6,13](#)
- Fabricant: [TRIEBEL](#)
- Référence: EU2013319
- N° fabr.: 3000051.010613
- Poids du colis: 0.005kg
- Hauteur d'expédition: 10mm
- Largeur d'expédition: 15mm
- Longueur d'expédition: 15mm

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour la Bille d'Expansion, Rectifiée avec Précision, Type BR](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour la Bille d'Expansion, Rectifiée avec Précision, Type BR

## Introduction

Merci d'avoir choisi la bille d'expansion, rectifiée avec précision, type BR. Ce produit est conçu pour offrir une performance optimale dans diverses applications. Cependant, il est essentiel de suivre les instructions de sécurité pour garantir un usage sûr et efficace. Ce guide vous fournira des informations sur la sécurité, l'utilisation et l'élimination de votre produit.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement pour l'application prévue.
- Vérifiez régulièrement l'état de la bille d'expansion pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des groupes vulnérables.
- En cas de doute sur la sécurité du produit, cessez de l'utiliser et contactez un professionnel.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Portez toujours des équipements de protection individuelle appropriés (gants, lunettes de sécurité) lors de l'utilisation.
- Ne jamais forcer la bille d'expansion dans un espace trop petit, car cela pourrait provoquer des dommages ou des blessures.
- Évitez tout contact avec des surfaces chaudes ou des produits chimiques corrosifs.
- Si la bille d'expansion présente des signes de déformation ou de dommage, ne l'utilisez pas.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation de l'Installation

- Assurezvous que la zone de travail est propre et dégagée.
- Rassemblez tous les outils nécessaires avant de commencer l'installation.

### 2. Installation

- Insérez la bille d'expansion dans le trou prévu à cet effet.
- Utilisez un outil approprié pour appliquer une pression uniforme afin de garantir un ajustement correct.
- Vérifiez que la bille est bien en place et ne bouge pas.

### 3. Utilisation

- Utilisez la bille d'expansion uniquement dans les conditions recommandées par le fabricant.
- Surveillez l'utilisation pour détecter tout comportement anormal ou tout bruit suspect.

## Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le produit dans les ordures ménagères.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des déchets pour vous assurer que le produit est éliminé correctement.
- Si possible, recyclez le produit ou ses composants selon les directives locales.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez consulter le point de contact approprié dans votre région. Assurezvous de conserver votre preuve d'achat pour toute référence future.

En suivant ces instructions, vous contribuerez à garantir non seulement votre sécurité, mais aussi celle des autres. Restez informé des mises à jour de sécurité et des rappels via la plateforme Safety Gate de l'UE.

# 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)