

# Puces de remplacement - POINTE MOYENNE, #15 BALLE, TIGE 1/8"

[Outils](#) > [Outils & Accessoires Electriques](#) > [Outils Caoutchouc Abrasifs](#) > [Pointes Ogive Caoutchouc](#)

## Roues abrasives préformées pour tous vos besoins de polissage/rectification

Remplacements en vrac vendus par paquet de 25. Pointe de balle #8, diamètre de 9/32" (7,1 mm), longueur de 1" (2,5 cm). Pointe de balle #11, diamètre de 3/8" (9,5 mm), longueur de 1". Pointe de balle #15, diamètre de 1/2" (12,7 mm), longueur de 7/8".



## Caractéristiques

- Nom: [POINTE MOYENNE, #15 BALLE, TIGE 1/8"](#)
- Fabricant: [CRATEX](#)
- Référence: 190025152
- N° fabr.: 15
- Poids du colis: 0.068kg
- Hauteur d'expédition: 8mm
- Largeur d'expédition: 61mm
- Longueur d'expédition: 122mm

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les POINTS DE BALLE DE REMPLACEMENT CRATEX POINT, MOYEN, #15 BALLE, ARBOR DE 1/8"](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les POINTS DE BALLE DE REMPLACEMENT CRATEX POINT, MOYEN, #15 BALLE, ARBOR DE 1/8"

## Introduction

Merci d'avoir acheté les POINTS DE BALLE DE REMPLACEMENT CRATEX POINT. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sécurisée de ce produit. Veuillez lire attentivement et suivre toutes les directives pour éviter les dangers potentiels.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement pour son usage prévu.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspectez régulièrement les points de balle pour détecter l'usure et les dommages avant utilisation.
- Ne pas utiliser de points de balle endommagés ou usés, car ils peuvent poser un risque pour la sécurité.
- Portez toujours un équipement de protection individuelle approprié (EPI) tel que des lunettes de sécurité et des gants lorsque vous utilisez ce produit.
- Soyez conscient de votre environnement et assurez-vous que personne n'est à proximité lors de l'utilisation des points de balle.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Dangers Potentiels :**
  - Risque de blessure dû aux débris volants lors de l'utilisation des points de balle.
  - Risque de dommages à la surface de travail ou à l'outil si mal utilisé.
- **Éviter les Dangers :**
  - Toujours sécuriser la pièce de travail avant utilisation.
  - Utilisez les points de balle uniquement sur des outils compatibles.
  - Ne dépassez pas la vitesse et la pression recommandées lors de l'utilisation.
  - Suivez les instructions du fabricant pour l'outil spécifique que vous utilisez.
- **Avertissements Spécifiques à l'Âge et au Public :**
  - Ce produit n'est pas adapté aux enfants de moins de 14 ans.
  - Assurez-vous que les utilisateurs inexpérimentés sont supervisés par un adulte compétent.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation :

- Assurez-vous que l'outil est éteint et débranché avant l'installation.
- Choisissez la taille de point de balle appropriée pour votre outil.
- Insérez le point de balle dans l'arbre de l'outil, en vous assurant qu'il est bien fixé.
- Serrez l'arbre conformément aux spécifications de l'outil pour éviter que le point de balle ne se desserre pendant l'utilisation.

### 2. Utilisation :

- Allumez l'outil et laissezle atteindre la vitesse souhaitée avant de le mettre en contact avec la pièce de travail.
- Appliquez une légère pression sur le point de balle contre la pièce de travail.
- Déplacez le point de balle de manière régulière et évitez d'exercer une force excessive.
- Après utilisation, éteignez et débranchez l'outil avant de retirer le point de balle.

## **Instructions de Disposal**

- Disposez des points de balle usagés conformément aux réglementations locales.
- Ne pas jeter les points de balle dans les déchets ménagers ordinaires.
- Envisagez des options de recyclage pour les matériaux si disponibles.

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

Pour toute question concernant la sécurité ou les informations sur le produit, veuillez vous référer aux coordonnées du fabricant fournies avec l'emballage de votre produit.

Merci de suivre ces instructions de sécurité. Votre respect de ces directives contribue à garantir une expérience sûre et efficace avec les POINTS DE BALLE DE REMPLACEMENT CRATEX POINT.

# 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)