

# Puces de remplacement - Pointe montée extra-fine, forme balle #8, tige 1/16"

[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 montée extra-fine, forme balle #8, tige 1/16"](#)
- Fabricant: [CRATEX](#)
- Référence: 190025084
- N° fabr.:
- Poids du colis: 0.059kg
- Hauteur d'expédition: 1mm
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm

# Table des matières

- Page d'accueil
- Guide de sécurité pour les POINTS DE BALLE DE REMPLACEMENT CRATEX POINT, EXFIN, BALLE #8, ARBRE 1/16"
- À propos de nous

# **Guide de sécurité pour les POINTS DE BALLE DE REEMPLACEMENT CRATEX POINT, EXFIN, BALLE #8, ARBRE 1/16"**

## **Introduction**

Merci d'avoir choisi les POINTS DE BALLE DE REMPLACEMENT CRATEX POINT, EXFIN, BALLE #8, ARBRE 1/16". Ce produit est conçu pour être utilisé avec divers outils et applications. Pour garantir votre sécurité et celle des autres, veuillez lire et suivre attentivement ces instructions de sécurité.

## **Directives de sécurité générales**

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement à des fins prévues.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspectez régulièrement les points de balle pour détecter des signes d'usure ou de dommages avant utilisation.
- Ne pas utiliser de points de balle endommagés ou usés, car cela peut présenter un risque de blessure.
- Portez toujours un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, comme des lunettes de sécurité et des gants, lors de l'utilisation de ce produit.
- Suivez toutes les réglementations et directives locales concernant l'utilisation et l'élimination des matériaux abrasifs.

## **Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation**

- **Identification des dangers :**

- Risque de blessure dû à des débris volants pendant l'utilisation.
- Risque de brûlures dues à une surchauffe en cas d'utilisation incorrecte.

- **Éviter les dangers :**

- Utilisez les points de balle à la vitesse et à la pression recommandées pour éviter la surchauffe et les dommages.
- Assurez une bonne ventilation dans la zone de travail pour éviter d'inhaler la poussière et les débris.
- Ne dépassez pas le régime maximal (RPM) spécifié pour l'outil utilisé avec ces points de balle.

- **Avertissements spécifiques au public :**

- Ce produit n'est pas destiné à être utilisé par des enfants. Gardez hors de portée des enfants.
- Une attention particulière doit être portée lors de l'utilisation par des utilisateurs inexpérimentés. Une supervision est recommandée.

## **Instructions pour l'installation et l'utilisation**

- **Installation :**

1. Assurez-vous que l'outil est éteint et débranché avant l'installation.
2. Sélectionnez la taille de point de balle appropriée pour votre application (#8, #11 ou #15).
3. Insérez le point de balle dans l'arbre de l'outil, en vous assurant qu'il est bien fixé.
4. Serrez l'arbre selon les instructions du fabricant pour éviter que le point de balle ne se desserre

pendant l'utilisation.

- **Utilisation :**

1. Portez toujours des lunettes de sécurité et des gants avant de commencer le travail.
2. Allumez l'outil et laissezle atteindre sa pleine vitesse avant de faire contact avec la pièce à travailler.
3. Appliquez une légère pression sur le point de balle pendant le travail. Ne forcez pas l'outil.
4. Vérifiez régulièrement le point de balle pour l'usure et remplacezle si nécessaire.
5. Après utilisation, éteignez l'outil et laissezle refroidir avant de le manipuler.

## Instructions d'élimination

- Éliminez les points de balle usés et les débris conformément aux réglementations locales sur les déchets dangereux.
- Ne jetez pas les points de balle dans les déchets ménagers ordinaires.
- Envisagez des options de recyclage lorsque cela est possible pour minimiser l'impact environnemental.

## Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute question de sécurité ou tout soutien supplémentaire, veuillez consulter votre détaillant ou le site Web du fabricant pour des conseils.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec vos POINTS DE BALLE DE REMPLACEMENT CRATEX POINT, EXFIN, BALLE #8, ARBRE 1/16". Merci de votre attention à 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)