

Puces de remplacement - Pointe grossière #8 en forme de balle, 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 grossière #8 en forme de balle, tige 1/16"](#)
- Fabricant: [CRATEX](#)
- Référence: 190025081
- 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, COARSE, #8 BULLET, ARBOR DE 1/16"](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de sécurité pour les POINTS DE BALLE DE REMPLACEMENT CRATEX POINT, COARSE, #8 BULLET, ARBOR DE 1/16"

Introduction

Merci d'avoir choisi les Points de Balle de Remplacement Cratex Point. Ce guide fournit des instructions essentielles de sécurité et des informations d'utilisation pour garantir une utilisation sûre et efficace du produit. Veuillez lire ce guide attentivement avant d'utiliser les points de balle.

Lignes directrices générales de sécurité

- Utilisez toujours le produit comme prévu et conformément aux instructions du fabricant.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables pour prévenir les blessures accidentelles.
- Inspectez régulièrement le produit pour détecter l'usure ou les dommages avant utilisation. Ne l'utilisez pas si une partie est endommagée.
- Si vous rencontrez des problèmes ou avez des préoccupations concernant le produit, cessez de l'utiliser et demandez de l'aide.

Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Assurez-vous d'utiliser la bonne taille de point de balle pour votre application.
- Portez un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, tel que des lunettes de sécurité et des gants, lors de la manipulation ou de l'utilisation des points de balle.
- Ne dépassez pas les limites de vitesse recommandées pour vos outils lors de l'utilisation des points de balle.
- Évitez tout contact direct avec les points de balle en rotation pendant l'utilisation pour prévenir les blessures.
- Ne pas utiliser les points de balle à d'autres fins que celles prévues.

Instructions pour l'installation et l'utilisation

1. Installation :

- Assurez-vous que votre outil est éteint et débranché avant l'installation.
- Sélectionnez la taille de point de balle appropriée (par exemple, #8, #11 ou #15).
- Insérez le point de balle dans l'arbre de votre outil de manière sécurisée.
- Serrez l'écrou ou le collier de l'arbre pour garantir que le point de balle est bien en place.

2. Utilisation :

- Allumez votre outil et laissez-le atteindre la vitesse souhaitée avant de l'appliquer sur la pièce à travailler.
- Utilisez une pression douce lors de l'application du point de balle pour éviter une usure ou des dommages excessifs.
- Surveillez le point de balle pour détecter des signes d'usure ou de surchauffe pendant l'utilisation. Si des problèmes surviennent, arrêtez immédiatement d'utiliser l'outil.
- Après utilisation, éteignez et débranchez l'outil avant de retirer le point de balle.

Instructions d'élimination

- Éliminez le produit conformément aux réglementations locales concernant l'élimination des déchets.
- Ne jetez pas le produit dans les déchets ménagers ordinaires s'il contient des matériaux dangereux.
- Envisagez des options de recyclage pour le produit si elles sont disponibles dans votre région.

Conclusion

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec les Points de Balle de Remplacement Cratex Point. Priorisez toujours la sécurité et référez-vous à ce guide chaque fois que vous utilisez le produit. Merci de votre attention à ces mesures de sécurité importantes.

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