

Puces de remplacement - Pointe ogivale fine #11, arbre 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 ogivale fine #11, arbre 1/8"](#)
- Fabricant: [CRATEX](#)
- Référence: 190025113
- N° fabr.:
- Poids du colis: 0.086kg
- Hauteur d'expédition: 1mm
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Instructions de Sécurité pour les Pointes de Remplacement Cratex](#)
- [À propos de nous](#)

Instructions de Sécurité pour les Pointes de Remplacement Cratex

Introduction

Merci d'avoir choisi les Pointes de Remplacement Cratex. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et conforme au Règlement Général sur la Sécurité des Produits (GPSR) de l'UE. Veuillez lire ce guide attentivement avant d'utiliser le produit.

Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement à des fins prévues.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspectez régulièrement le produit pour tout signe d'usure ou de dommage avant utilisation.
- Évitez d'utiliser le produit s'il semble endommagé ou usé.
- Suivez toujours les recommandations du fabricant concernant l'utilisation et l'entretien.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez les pointes uniquement avec des outils et équipements compatibles.
- Ne dépassiez pas les limites de vitesse recommandées des outils lors de l'utilisation des pointes.
- Portez des équipements de protection individuelle appropriés (EPI), y compris des lunettes de sécurité et des gants, pour vous protéger contre les dangers potentiels.
- Assurezvous que la zone de travail est propre et dégagée d'obstacles pour éviter les accidents.
- Évitez tout contact direct avec les pointes pendant leur utilisation pour prévenir les blessures.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation :

- Assurezvous que l'outil est éteint et débranché avant l'installation.
- Retirez toutes les pointes existantes de l'outil.
- Sélectionnez la pointe Cratex appropriée (par exemple, #8, #11, #15) en fonction de vos besoins.
- Insérez la pointe dans l'arbre de l'outil, en vous assurant d'un ajustement sécurisé.
- Serrez l'arbre en toute sécurité selon les instructions du fabricant de l'outil.

2. Utilisation :

- Allumez l'outil et ajustez les réglages si nécessaire pour la tâche.
- Commencez à utiliser la pointe à faible vitesse pour garantir la stabilité.
- Augmentez progressivement la vitesse si nécessaire, mais ne dépassez pas les limites recommandées de l'outil.
- Surveillez la pointe pour tout signe d'usure pendant l'utilisation et remplacezla si nécessaire.
- Après avoir terminé la tâche, éteignez l'outil et laissezle refroidir avant de le manipuler.

Instructions d'Élimination

- Éliminez les pointes usées ou endommagées conformément aux réglementations locales de gestion des déchets.
- Ne jetez pas les pointes dans les déchets ménagers.
- Envisagez les options de recyclage lorsque cela est possible.

Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question de sécurité ou assistance supplémentaire, veuillez vous référer aux informations de contact du fabricant fournies sur l'emballage du produit ou visiter le site Web du fabricant.

Conclusion

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une utilisation sûre et efficace des Pointes de Remplacement Cratex. Priorisez toujours la sécurité et la conformité au GPSR de l'UE pour vous protéger, vous et les autres. Merci de votre attention à ces directives 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