

Pierres India 6 x 1 x 1 pouces - FF-76 Pierre India fine

[Outils](#) > [Préparation & Coloration Métal](#) > [Pierres](#)

Finition de surface excellente avec un enlèvement rapide de métal

Pierre en oxyde d'aluminium à coupe rapide, de six pouces de long et d'un pouce carré, qui te permet de réaliser un long mouvement régulier et d'obtenir ces travaux de détente d'une netteté cristalline et d'une douceur soyeuse qui rendent le tir agréable. La taille carrée d'un pouce offre une excellente stabilité et une bonne visibilité. Lubrifie avec de l'huile à pierre/à aiguiser. Excellente pour de nombreux autres travaux de meulage également. MF-76 Medium est parfait pour un nettoyage rapide des bavures de fabrication que l'on trouve dans la plupart des nouvelles armes. Quelques coups rapides dans le gabarit donnent un tirage de détente beaucoup plus lisse. FF-76 Fine offre une excellente combinaison de vitesse et de douceur de coupe pour donner une finition finale aux pièces de détente pour un tirage net et fluide.



Caractéristiques

- Nom: [FF-76 Pierre India fine](#)
- Fabricant: [NORTON](#)
- Référence: 657000002
- N° fabr.:
- Style: Inde
- Poids du colis: 0.181kg
- Hauteur d'expédition: 41mm
- Largeur d'expédition: 43mm
- Longueur d'expédition: 160mm
- UPC: 614636861555

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour l'utilisation de la Pierre en Oxyde d'Aluminium NORTON FF76 Fine](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour l'utilisation de la Pierre en Oxyde d'Aluminium NORTON FF76 Fine

Introduction

Merci d'avoir choisi la Pierre en Oxyde d'Aluminium NORTON FF76 Fine. Ce produit est conçu pour vous aider à obtenir des résultats de haute qualité lors du meulage et de l'affûtage de vos outils. Pour garantir une utilisation en toute sécurité, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité.

Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous que la pierre est utilisée uniquement à des fins recommandées.
- Conservez la pierre dans un endroit sec et hors de portée des enfants.
- Vérifiez régulièrement l'état de la pierre avant chaque utilisation. Ne l'utilisez pas si elle est endommagée.
- Portez toujours des lunettes de protection pour éviter les projections de débris.
- Utilisez la pierre dans un environnement bien ventilé pour éviter l'inhalation de poussières.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne jamais utiliser la pierre sans lubrification adéquate avec de l'huile à pierre ou à aiguiser.
- Évitez d'appliquer une pression excessive lors de l'utilisation pour prévenir les accidents.
- Ne pas utiliser la pierre pour des matériaux autres que ceux recommandés, tels que l'acier et les métaux doux.
- Gardez vos mains et autres parties du corps éloignées de la zone de travail pendant l'utilisation.
- Si vous ressentez une gêne ou une douleur pendant l'utilisation, arrêtez immédiatement.

Instructions d'Installation et d'Utilisation

1. Préparation de la Pierre:

- Avant la première utilisation, nettoyez la pierre avec un chiffon humide pour enlever toute poussière.
- Appliquez une couche d'huile à pierre ou à aiguiser sur la surface de la pierre.

2. Utilisation:

- Placez la pierre sur une surface stable pour éviter les mouvements pendant l'utilisation.
- Tenez l'outil à aiguiser à un angle de 20 à 30 degrés par rapport à la pierre.
- Effectuez des mouvements longs et réguliers sur la pierre, en utilisant un léger mouvement de va-et-vient.
- Lubrifiez régulièrement la pierre pendant l'utilisation pour maintenir son efficacité.

3. Nettoyage:

- Après utilisation, nettoyez la pierre avec un chiffon humide pour enlever les résidus.
- Laissez la pierre sécher complètement avant de la ranger.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas la pierre avec les déchets ménagers ordinaires.
- Consultez les réglementations locales concernant le recyclage et l'élimination des matériaux abrasifs.
- Si la pierre est endommagée ou usée, suivez les procédures de mise au rebut appropriées pour les

matériaux dangereux.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez contacter le point de contact approprié dans votre région. Assurez-vous de conserver les informations de votre achat pour référence future.

Conclusion

En suivant ces directives de sécurité, vous maximiserez l'efficacité de la Pierre en Oxyde d'Aluminium NORTON FF76 Fine tout en garantissant votre sécurité. Pour toute information supplémentaire, consultez les mises à jour sur la sécurité des produits via le système 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