

NORTON PREMIUM HARD ARKANSAS STONES - BROWNELLS HF-113 HARD TRIANGLE ARKANSAS STONE 3X1/4"

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

Sélection complète de formes pour chaque besoin professionnel

Ce sont les pierres Arkansas dures ultra-fines de premier choix fabriquées par Norton, utilisées par des armuriers professionnels, des modelleurs, des menuisiers - quiconque souhaite obtenir une finition super lisse sur des outils de coupe, des gouges ; pour l'optimisation de la précision, le travail de la gâchette, l'ajustement précis, etc. La désignation "Premium" signifie que ces pierres sont fabriquées à partir de quartz d'Ozark dur de la plus haute qualité, sélectionnées avec soin. Elles présentent un minimum de variations au sein de chaque pierre et sont soigneusement vérifiées pour une dureté constante. Un incontournable pour un ajustement et un affûtage de pièces véritablement précis.



Caractéristiques

- Nom: [BROWNELLS HF-113 HARD TRIANGLE ARKANSAS STONE 3X1/4"](#)
- Fabricant: [BROWNELLS](#)
- Référence: 657300113
- N° fabr.: 61463686620
- Numéro de modèle: HF-113
- Style: Hard Arkansas
- Poids du colis: 0.005kg
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 614636866208

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les NORTON PREMIUM HARD ARKANSAS STONES BROWNELLS HF113 HARD TRIANGLE ARKANSAS STONE 3X1/4"](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les NORTON PREMIUM HARD ARKANSAS STONES BROWNELLS HF113 HARD TRIANGLE ARKANSAS STONE 3X1/4"

Introduction

Merci d'avoir choisi les pierres Arkansas dures ultrafines Norton. Ces pierres sont conçues pour un usage professionnel dans l'affûtage et la finition des outils de coupe, des gouges et d'autres instruments de précision. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace du produit, en conformité avec le Règlement Général de Sécurité des Produits de l'UE (GPSR).

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement à des fins prévues.
- Gardez les pierres hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspectez toujours les pierres pour détecter des dommages avant de les utiliser.
- Utilisez un équipement de protection individuelle (EPI) approprié, comme des gants et des lunettes de sécurité, lors de la manipulation et de l'utilisation des pierres.
- Signalez toute condition dangereuse ou accident aux autorités compétentes.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Évitez le Contact Direct** : Ne touchez pas les bords tranchants des pierres directement pour éviter les coupures ou blessures.
- **Manipulation Appropriée** : Tenez toujours les pierres fermement lors de leur utilisation pour éviter qu'elles ne glissent.
- **Surface de Travail Stable** : Utilisez les pierres sur une surface stable et plane pour prévenir les accidents.
- **Utilisation à Sec** : Assurez-vous que les pierres sont sèches avant utilisation pour maintenir l'adhérence et l'efficacité.
- **Évitez la Pression Excessive** : Ne pas appliquer une pression excessive lors de l'affûtage, car cela pourrait entraîner une rupture ou une blessure.
- **Utilisez dans des Zones Bien Ventilées** : Si vous utilisez les pierres pendant de longues périodes, assurez-vous d'une ventilation adéquate pour éviter d'inhaler des particules de poussière.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Assurez-vous que votre espace de travail est propre et exempt de distractions.
- Rassemblez tous les outils et matériaux nécessaires pour l'affûtage.

2. Utilisation des Pierres :

- Tenez la pierre fermement d'une main et l'outil à affûter de l'autre.
- Positionnez l'outil à l'angle approprié contre la pierre (généralement entre 15 et 30 degrés).
- Déplacez l'outil sur la pierre de manière contrôlée, en appliquant une pression légère et uniforme.
- Alternez les côtés de l'outil pour maintenir un bord uniforme.
- Vérifiez fréquemment la netteté de l'outil pour éviter un suraffûtage.

3. Nettoyage Après Utilisation :

- Nettoyez les pierres avec une brosse douce ou un chiffon pour enlever les débris.
- Rangez les pierres dans un endroit sec, à l'abri de la lumière directe du soleil et de l'humidité.

Instructions de Mise au Rebut

- Disposez des pierres endommagées conformément aux réglementations locales de gestion des déchets.
- Ne jetez pas les pierres dans les déchets ménagers ordinaires si elles sont cassées ; recherchez plutôt des conseils auprès des autorités locales sur l'élimination des déchets dangereux.

Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant l'utilisation de ce produit, veuillez consulter votre détaillant ou le fabricant directement. Assurez-vous d'avoir les détails du produit à portée de main pour référence.

Conclusion

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une utilisation sûre et efficace des pierres Arkansas dures ultrafines Norton. Priorisez toujours la sécurité et respectez les lignes directrices fournies pour obtenir les meilleurs résultats dans vos tâches d'affûtage et de finition. 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