

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

[Utensili per armieri](#) > [Preparazione e colorazione metalli](#) > [Pietre](#)

Selezione Completa Di Forme Per Ogni Esigenza Professionale

Questi sono i migliori, ultra-fini Hard Arkansas Stones realizzati da Norton e utilizzati da professionisti dell'arma, modellisti, falegnami - chiunque desideri una finitura super liscia su strumenti da taglio, sgorbie; per l'accuratezza, il lavoro di grilletto, il montaggio preciso, ecc. La designazione "Premium" significa che queste pietre sono realizzate con quarzo Ozark selezionato della migliore qualità. Mostrano il minimo delle variazioni all'interno di ciascuna pietra e sono accuratamente controllate per una durezza costante. Un must per un montaggio e un affilamento di parti veramente precisi.



Caratteristiche

- Nome: [BROWNELLS HF-113 HARD TRIANGLE ARKANSAS STONE 3X1/4"](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 657300113
- N. fab.: 61463686620
- Model Number: HF-113
- Tipo: Hard Arkansas
- Peso della spedizione: 0.005kg
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm
- UPC: 614636866208

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per NORTON PREMIUM HARD ARKANSAS STONES BROWNELLS HF113 HARD TRIANGLE ARKANSAS STONE 3X1/4"](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per NORTON PREMIUM HARD ARKANSAS STONES BROWNELLS HF113 HARD TRIANGLE ARKANSAS STONE 3X1/4"

Introduzione

Grazie per aver scelto le pietre Arkansas dure premium Norton. Queste pietre ultrafini sono progettate per l'uso professionale nell'affilatura e nella rifinitura di strumenti da taglio, sgorbie e altri strumenti di precisione. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali per garantire un uso sicuro ed efficace del prodotto in conformità con il Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti dell'UE (GPSR).

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il prodotto venga utilizzato solo per il suo scopo previsto.
- Tieni le pietre fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Controlla sempre le pietre per eventuali danni prima dell'uso.
- Usa adeguati dispositivi di protezione personale (DPI) come guanti e occhiali di sicurezza quando maneggi e usi le pietre.
- Riporta eventuali condizioni di pericolo o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Evitare il Contatto Diretto:** Non toccare i bordi affilati delle pietre direttamente per prevenire tagli o infortuni.
- **Maneggiamento Corretto:** Tieni sempre le pietre in modo sicuro durante l'uso per evitare scivolamenti.
- **Superficie di Lavoro Stabile:** Usa le pietre su una superficie piana e stabile per prevenire incidenti.
- **Uso Asciutto:** Assicurati che le pietre siano asciutte prima dell'uso per mantenere la presa e l'efficacia.
- **Evitare Pressioni Eccessive:** Non applicare una pressione eccessiva durante l'affilatura, poiché ciò potrebbe portare a rotture o infortuni.
- **Utilizzare in Aree Ben Ventilate:** Se usi le pietre per periodi prolungati, assicurati di avere una ventilazione adeguata per evitare di inalare particelle di polvere.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurati che la tua area di lavoro sia pulita e priva di distrazioni.
- Raccogli tutti gli strumenti e i materiali necessari per l'affilatura.

2. Utilizzo delle Pietre:

- Tieni la pietra in modo sicuro con una mano e lo strumento da affilare con l'altra.
- Posiziona lo strumento all'angolo appropriato contro la pietra (tipicamente tra 1530 gradi).
- Muovi lo strumento sulla pietra in modo controllato, applicando una pressione leggera e uniforme.
- Alterna i lati dello strumento per mantenere un bordo uniforme.
- Controlla frequentemente la nitidezza dello strumento per evitare di affilarlo eccessivamente.

3. Pulizia Dopo l'Uso:

- Pulisci le pietre con una spazzola morbida o un panno per rimuovere eventuali detriti.
- Riponi le pietre in un luogo asciutto, lontano dalla luce diretta del sole e dall'umidità.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci eventuali pietre danneggiate in conformità con le normative locali sulla gestione dei rifiuti.
- Non smaltire le pietre nei rifiuti domestici regolari se sono rotte; cerca invece indicazioni dalle autorità locali sullo smaltimento dei rifiuti pericolosi.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per eventuali domande o preoccupazioni riguardo all'uso di questo prodotto, ti invitiamo a consultare il tuo rivenditore o il produttore direttamente. Assicurati di avere i dettagli del prodotto pronti per riferimento.

Conclusione

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un uso sicuro ed efficace delle pietre Arkansas dure premium Norton. Dai sempre priorità alla sicurezza e segui le linee guida fornite per ottenere i migliori risultati nelle tue attività di affilatura e rifinitura. Grazie per la tua attenzione alla sicurezza!

Chi siamo

Brownells Italia

Brownells Italia - Il negozio online del più grande rivenditore di componenti e accessori per armi da tiro, difesa e caccia

Sede Legale

Brownells Italia Srl

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

Sede Operativa

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

P.Iva e C.F. IT02801420981

Showroom

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

Orari: dal lunedì al venerdì 9 - 12 / 14 - 17

Chiusura estiva: dal 5 al 23 agosto

"PERCEPITI AIUTI DI STATO/DE MINIMIS, GIA' PUBBLICATI SUL REGISTRO NAZIONALE DEGLI AIUTI DI STATO, AI SENSI DELL'ART.52 L.234/2012"

www.brownells.it