

PREMIUM GRINDING POINT KIT - BROWNELLS #1 (B-45) GRINDING STONE REFILL 6 PACK

[Utensili per armieri](#) > [Apparecchi elettrici ed accessori](#) > [Fresette](#)

Le forme e le dimensioni più popolari/utili

Le pietre "Premium Plus" di Brownells sono le migliori che possiamo offrire. È stato aggiunto cobalto di grado industriale a cristalli di ossido di alluminio di dimensioni uniformi e legati con adesivi speciali a bassa temperatura per formare i punti di molatura più duri, duraturi e veloci disponibili sul mercato. Offrono una superficie liscia e pronta per la finitura su tutti i tipi di metalli ferrosi e non ferrosi. Le pietre resistono all'otturazione e ai graffi; possono essere ri-smerigliate o rimodellate, durando molto più a lungo rispetto ai punti di grado "hobby". Gli alberi in acciaio temprato sono placcati in nichel per una lunga durata e rimangono concentrici anche con un uso ripetuto. Abbiamo selezionato i nostri 10 punti di molatura più popolari e ne abbiamo messi 3 di ciascuno in un Kit conveniente e facile da riporre, includendo un prezzo molto speciale per l'acquisto di tutti e 30 i punti in una sola volta. Inoltre, i pratici Ricarica 6-Paks rendono facile mantenere il tuo Kit ben fornito.



Caratteristiche

- Nome: **BROWNELLS #1 (B-45) GRINDING STONE REFILL 6 PACK**
- Produttore: **BROWNELLS**
- N. prodotto: 080697001
- N. fab.: 3050450
- Altezza: 5/16"
- Larghezza: 3/16"
- Peso della spedizione: 0.018kg
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm
- UPC: 050806018310

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- Pagina iniziale
- GUIDA ALL'ISTRUZIONE DI SICUREZZA DEL KIT DI PUNTI DI MOLATURA PREMIUM BROWNELLS #1
- Chi siamo

GUIDA ALL'ISTRUZIONE DI SICUREZZA DEL KIT DI PUNTI DI MOLATURA PREMIUM BROWNELLS #1

Introduzione

Congratulazioni per l'acquisto del KIT DI PUNTI DI MOLATURA PREMIUM BROWNELLS #1 (B45) RICARICA DELLA PIETRA DI MOLATURA 6 PACCHI. Questa guida fornisce istruzioni essenziali per la sicurezza per garantire l'uso sicuro ed efficace del prodotto. Si prega di leggere attentamente questo documento prima di utilizzare i punti di molatura.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che tutti gli utenti siano a conoscenza dei potenziali rischi associati all'uso dei punti di molatura.
- Indossa sempre un'adeguata attrezzatura di protezione personale (DPI), inclusi occhiali di sicurezza, guanti e una maschera antipolvere.
- Mantieni l'area di lavoro pulita e ben illuminata per evitare incidenti.
- Assicurati che i bambini e le persone vulnerabili siano tenuti lontani dal prodotto e dall'area di lavoro.
- Familiarizzati con il prodotto prima dell'uso, comprese le sue caratteristiche e limitazioni.
- Ispeziona regolarmente i punti di molatura per segni di usura o danni prima di ogni utilizzo.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza solo con strumenti compatibili come specificato dal produttore.
- Non superare la velocità raccomandata per i punti di molatura per evitare rotture.
- Evita di applicare una pressione eccessiva durante la molatura; lascia che sia lo strumento a fare il lavoro.
- Assicurati che i punti di molatura siano correttamente fissati nello strumento prima dell'uso.
- Non utilizzare punti di molatura danneggiati o usurati; sostituiscili immediatamente.
- Operare sempre lo strumento in una posizione stabile per mantenere il controllo durante l'uso.
- Fai attenzione alle superfici e ai materiali caldi; lasciali raffreddare prima di maneggiarli.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione:

- Seleziona il punto di molatura appropriato per la tua applicazione.
- Assicurati che lo strumento sia scollegato o spento prima di cambiare i punti di molatura.
- Inserisci il gambo del punto di molatura nel mandrino o nel colletto dello strumento.
- Serrare il mandrino o il colletto in modo sicuro per mantenere il punto di molatura in posizione.

2. Uso:

- Accendi lo strumento e lascialo raggiungere la velocità desiderata.
- Posiziona il pezzo di lavoro in modo sicuro per prevenire movimenti durante la molatura.
- Porta delicatamente il punto di molatura in contatto con il pezzo di lavoro, applicando una leggera pressione.
- Muovi il punto di molatura in modo fluido sulla superficie, evitando pressioni eccessive.
- Monitora il punto di molatura e il pezzo di lavoro per surriscaldamento; fai una pausa se necessario per consentire il raffreddamento.

3. PostUso:

- Spegni e scollega lo strumento dopo l'uso.
- Pulisci i punti di molatura e l'area di lavoro per rimuovere i detriti.
- Conserva i punti di molatura in un luogo sicuro e asciutto lontano dai bambini.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci i punti di molatura usati in conformità con le normative locali.
- Non smaltire i punti di molatura nei rifiuti domestici regolari se considerati pericolosi.
- Controlla con le autorità locali per la gestione dei rifiuti per istruzioni specifiche sullo smaltimento.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per eventuali domande o preoccupazioni riguardanti il KIT DI PUNTI DI MOLATURA PREMIUM BROWNELLS #1, si prega di fare riferimento alle informazioni di contatto del produttore fornite con l'imballaggio del prodotto o sul sito ufficiale.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un'esperienza sicura ed efficace durante l'uso del KIT DI PUNTI DI MOLATURA PREMIUM BROWNELLS #1. Prioritizza sempre la sicurezza e aderisci alle linee guida fornite in questo manuale.

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