

PREMIUM GRINDING POINT KIT - BROWNELLS #6 (B-52) 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 #6 \(B-52\) GRINDING STONE REFILL 6 PACK](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 080697006
- N. fab.:
- Altezza: -
- Larghezza: -
- Peso della spedizione: 0.027kg
- Altezza di spedizione: 1mm
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm
- UPC: 050806018341

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il PREMIUM GRINDING POINT KIT BROWNELLS #6 \(B52\) GRINDING STONE REFILL 6 PACK](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il PREMIUM GRINDING POINT KIT BROWNELLS #6 (B52) GRINDING STONE REFILL 6 PACK

Introduzione

Grazie per aver scelto il PREMIUM GRINDING POINT KIT di Brownells. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali per garantire un uso sicuro del prodotto. Si prega di leggere attentamente questa guida prima di utilizzare i punti di molatura per evitare incidenti e garantire prestazioni ottimali.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Indossare sempre l'equipaggiamento di protezione personale (PPE) appropriato, come occhiali di sicurezza, guanti e una maschera antipolvere durante l'uso dei punti di molatura.
- Mantenere l'area di lavoro pulita e ben illuminata per evitare incidenti.
- Assicurarsi che tutti gli strumenti e le attrezzature siano in buone condizioni di funzionamento prima dell'uso.
- Conservare i punti di molatura in un luogo sicuro, fuori dalla portata di bambini e animali domestici.
- Non utilizzare i punti di molatura per scopi diversi da quelli previsti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Ispezionare ciascun punto di molatura prima dell'uso per verificare eventuali danni o usura. Non utilizzare punti danneggiati.
- Utilizzare i punti di molatura solo su materiali compatibili. Evitare di usarli su materiali che possono produrre polveri o fumi pericolosi.
- Non superare la velocità operativa raccomandata per i punti di molatura. Fare riferimento alle specifiche del prodotto per ulteriori dettagli.
- Evitare di applicare una pressione eccessiva durante l'uso dei punti di molatura. Lasciare che lo strumento svolga il lavoro per prevenire il surriscaldamento e i danni.
- Assicurarsi che il punto di molatura sia saldamente attaccato allo strumento prima dell'uso.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione:

- Assicurarsi che lo strumento sia spento e scollegato prima dell'installazione.
- Rimuovere eventuali punti di molatura esistenti dallo strumento.
- Inserire il nuovo punto di molatura nel mandrino o nel supporto dello strumento in modo sicuro.
- Serrare il mandrino o il supporto secondo le istruzioni del produttore per garantire una vestibilità sicura.

2. Uso:

- Collegare lo strumento e accenderlo, assicurandosi di trovarsi in una posizione stabile.
- Tenere lo strumento saldamente con entrambe le mani per un migliore controllo.
- Iniziare a molare a bassa velocità per familiarizzare con il funzionamento dello strumento.
- Aumentare gradualmente la velocità secondo necessità, assicurandosi di mantenere il controllo.
- Controllare periodicamente il punto di molatura per usura e sostituirlo se necessario.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire i punti di molatura usati in conformità con le normative locali.
- Non smaltire i punti di molatura nei rifiuti domestici regolari. Invece, portarli a un impianto di smaltimento rifiuti designato.
- Assicurarsi che tutti i bordi taglienti siano contenuti in modo sicuro per prevenire infortuni durante lo smaltimento.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per domande relative alla sicurezza del prodotto o per segnalare prodotti non sicuri, si prega di fare riferimento alle autorità locali appropriate o alle organizzazioni di sicurezza.

Conclusione

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, è possibile garantire un'esperienza sicura ed efficace con il PREMIUM GRINDING POINT KIT. Dare sempre priorità alla sicurezza e segnalare eventuali preoccupazioni o incidenti alle autorità competenti. Grazie per la vostra attenzione a queste linee guida e buon lavoro con i prodotti Brownells.

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