

PREMIUM GRINDING POINT KIT - BROWNELLS #11 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 #11 GRINDING STONE REFILL 6 PACK**
- Produttore: **BROWNELLS**
- N. prodotto: 080697011
- N. fab.: 3001450
- Altezza: -
- Larghezza: -
- Peso della spedizione: 0.454kg
- Altezza di spedizione: 25mm
- Larghezza di spedizione: 25mm
- Lunghezza di spedizione: 25mm
- UPC: 050806018396

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- Pagina iniziale
- Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il PREMIUM GRINDING POINT KIT BROWNELLS #11 GRINDING STONE REFILL 6 PACK
- Chi siamo

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il PREMIUM GRINDING POINT KIT BROWNELLS #11 GRINDING STONE REFILL 6 PACK

Introduzione

Grazie per aver acquistato il PREMIUM GRINDING POINT KIT di Brownells. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali per garantire un uso sicuro ed efficace dei punti di molatura. Si prega di leggere attentamente questa guida prima di utilizzare il prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Utilizzare sempre i punti di molatura in conformità con le istruzioni del produttore.
- Tenere il prodotto fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Assicurarsi che l'area di lavoro sia pulita e ben illuminata per evitare incidenti.
- Indossare adeguati dispositivi di protezione personale (DPI), tra cui occhiali di sicurezza, guanti e una maschera antipolvere per proteggere da detriti e polvere.
- Ispezionare i punti di molatura per eventuali danni prima dell'uso. Non utilizzare punti danneggiati.
- Essere consapevoli del materiale su cui si sta lavorando e assicurarsi che sia compatibile con i punti di molatura.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Evitare di inalare polvere:** La molatura può produrre polvere fine. Utilizzare sempre una maschera antipolvere o un respiratore.
- **Prevenire il contatto con la pelle:** Evitare il contatto diretto con i punti di molatura per prevenire tagli o abrasioni.
- **Fissare i pezzi da lavorare:** Assicurarsi che il materiale su cui si sta lavorando sia saldamente bloccato per prevenire movimenti durante la molatura.
- **Utilizzare la velocità appropriata:** Utilizzare sempre i punti di molatura alla velocità raccomandata per prevenire surriscaldamenti e danni.
- **Evitare sovraccarichi:** Evitare una pressione eccessiva sui punti di molatura per prevenire rotture e garantire longevità.
- **Evitare l'acqua:** Non utilizzare i punti di molatura con acqua o altri liquidi a meno che non siano specificamente progettati per l'uso bagnato.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione:

- Assicurarsi che lo strumento di molatura sia spento e scollegato.
- Selezionare il punto di molatura appropriato dal kit.
- Inserire il gambo del punto di molatura nel mandrino o nella morsa dello strumento, assicurandosi che sia fissato saldamente.
- Serrare il mandrino o la morsa secondo le specifiche del produttore.

2. Uso:

- Accendere lo strumento di molatura e consentire di raggiungere la velocità desiderata prima di entrare in contatto con il pezzo da lavorare.
- Applicare una leggera pressione e muovere il punto di molatura sulla superficie del materiale.
- Controllare periodicamente il punto di molatura per usura e sostituirlo se necessario.
- Dopo l'uso, spegnere lo strumento e lasciarlo raffreddare prima di maneggiarlo.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire i punti di molatura usati in conformità con le normative locali.
- Non gettare i punti di molatura nei rifiuti domestici normali. Controllare i programmi di riciclaggio locali o le opzioni di smaltimento di rifiuti pericolosi.
- Assicurarsi che tutti i materiali di imballaggio siano smaltiti in modo responsabile e in conformità con le linee guida locali per la gestione dei rifiuti.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Assistenza

Per qualsiasi domanda riguardante l'uso o la sicurezza del PREMIUM GRINDING POINT KIT, si prega di consultare il sito web del produttore o contattare il loro servizio clienti.

Conclusione

Seguire queste istruzioni di sicurezza aiuterà a garantire un'esperienza sicura ed efficace con il vostro PREMIUM GRINDING POINT KIT. Dare sempre priorità alla sicurezza e attenersi alle linee guida fornite. Per ulteriori informazioni o aggiornamenti, si prega di controllare le piattaforme e le risorse di sicurezza pertinenti.

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 Showroom

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

"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