

# **Kit punte da molatura premium - #8 (B-111) RICARICA PER PIETRE ABRASIVE 6 PEZZI**

[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: [#8 \(B-111\) RICARICA PER PIETRE ABRASIVE 6 PEZZI](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 080697008
- N. fab.:
- Altezza: -
- Larghezza: -
- Peso della spedizione: 0.027kg
- Altezza di spedizione: 1mm
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm
- UPC: 050806018365

## **Dettagli dell'elemento**

Made in Usa

# **Indice**

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il PREMIUM GRINDING POINT KIT BROWNELLS #8 \(B111\)](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il PREMIUM GRINDING POINT KIT BROWNELLS #8 (B111)

## Introduzione

Grazie per aver scelto il PREMIUM GRINDING POINT KIT BROWNELLS #8 (B111). Questo prodotto è progettato per fornire soluzioni di molatura di alta qualità per metalli ferrosi e non ferrosi. Per garantire la tua sicurezza e le migliori prestazioni da questo prodotto, ti preghiamo di leggere e seguire le istruzioni di sicurezza riportate in questa guida.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Leggi sempre le istruzioni del prodotto prima dell'uso.
- Assicurati che i punti di molatura siano adatti per i materiali con cui stai lavorando.
- Mantieni l'area di lavoro pulita e ben illuminata.
- Indossa l'equipaggiamento di protezione personale (DPI) appropriato, come occhiali di sicurezza, guanti e una maschera antipolvere.
- Assicurati che lo strumento che stai utilizzando sia compatibile con i punti di molatura.
- Conserva i punti di molatura in un luogo sicuro, fuori dalla portata di bambini e animali domestici.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Controlla ogni punto di molatura per eventuali danni prima dell'uso. Non utilizzare punti danneggiati.
- Fissa sempre il pezzo da lavorare prima di iniziare a molare per prevenire movimenti.
- Non superare la velocità massima di funzionamento dei punti di molatura.
- Evita di applicare una pressione eccessiva durante la molatura; lascia che sia lo strumento a fare il lavoro.
- Fai attenzione ai detriti volanti e alle scintille; mantieni una distanza di sicurezza dai materiali infiammabili.
- Se avverti vibrazioni o suoni insoliti durante l'uso dei punti di molatura, fermati immediatamente e ispeziona lo strumento.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione:

- Assicurati che lo strumento sia scollegato o spento prima dell'installazione.
- Seleziona il punto di molatura appropriato per il tuo compito.
- Inserisci il gambo del punto di molatura nel mandrino dello strumento in modo sicuro.
- Serrare il mandrino secondo le istruzioni del produttore per prevenire slittamenti.

### 2. Uso:

- Accendi lo strumento e lascia che raggiunga la massima velocità prima di contattare il pezzo da lavorare.
- Tieni lo strumento saldamente e mantieni una mano ferma durante la molatura.
- Muovi il punto di molatura sulla superficie del pezzo da lavorare in modo controllato.
- Dopo l'uso, spegni lo strumento e lascia che il punto di molatura si fermi completamente prima di rimuoverlo.

## **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 normali.
- Controlla con le autorità locali di gestione dei rifiuti per i metodi di smaltimento appropriati.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto**

Per eventuali domande sulla sicurezza o supporto aggiuntivo riguardo al PREMIUM GRINDING POINT KIT BROWNELLS #8 (B111), ti preghiamo di fare riferimento ai dettagli di contatto del produttore forniti con il prodotto.

## **Conclusione**

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un'esperienza sicura ed efficace durante l'uso del PREMIUM GRINDING POINT KIT BROWNELLS #8 (B111). Dai sempre priorità alla sicurezza e all'uso corretto per massimizzare i benefici di questo prodotto di alta qualità. Grazie per la tua attenzione a queste linee guida.

# **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 e   Operativa**

Brownells Italia Srl ;

Via Dante Alighieri 163

25068  Sarezzo Bs

P.Iva e C.F. IT02801420981

"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](http://www.brownells.it)