

Kit abrasivo in carburo di silicio

[Utensili per armieri](#) > [Preparazione e colorazione metalli](#) > [Prodotti abrasivi](#) > [Composti per lappatura](#)

Sette grane, testate in negozio

Raccoglie la selezione più utile del nostro composto abrasivo in carburo di silicio, testato in negozio e a base d'olio, in un pratico pacchetto di prova. I barattoli da 2 oz. ti forniscono la giusta quantità di abrasivo durevole e a spigoli vivi che taglia più a lungo e non si degrada. La scelta migliore per il montaggio preciso di acciai induriti e temprati. Contenitore di ricambio da 4 oz. elencato sopra.



Caratteristiche

- Nome: [Kit abrasivo in carburo di silicio](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 080905000
- N. fab.:
- Granatura: 120,180,240,320,400,600,800
- Peso della spedizione: 0.567kg
- Altezza di spedizione: 58mm
- Larghezza di spedizione: 114mm
- Lunghezza di spedizione: 226mm
- UPC: 050806106543

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Istruzioni di Sicurezza per il Kit Abrasivo in Carburo di Silicio Brownells](#)
- [Chi siamo](#)

Istruzioni di Sicurezza per il Kit Abrasivo in Carburo di Silicio Brownells

Introduzione

Grazie per aver scelto il Kit Abrasivo in Carburo di Silicio Brownells. Questo prodotto è progettato per garantire prestazioni ottimali nella lavorazione di materiali duri. È importante seguire le istruzioni di sicurezza per garantire un uso sicuro e efficace.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto in un'area ben ventilata.
- Indossa sempre occhiali protettivi per proteggere gli occhi da particelle volanti.
- Utilizza guanti protettivi per evitare irritazioni cutanee.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini e degli animali domestici.
- Non ingerire il prodotto e non utilizzarlo per scopi diversi da quelli previsti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Controlla il contenitore per eventuali danni prima dell'uso. Non utilizzare se il contenitore è danneggiato.
- Non mescolare il composto abrasivo con altre sostanze chimiche.
- Evita di respirare le polveri generate durante l'uso. Utilizza una maschera protettiva se necessario.
- Non utilizzare il prodotto su superfici calde o infiammabili.
- Segui sempre le istruzioni di dosaggio per evitare sovradosaggi.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione dell'Area di Lavoro

- Pulisci l'area di lavoro da polvere e detriti.
- Assicurati che la superficie sia stabile e piana.

2. Applicazione del Composto Abrasivo

- Apri il barattolo da 2 oz. e preleva la quantità necessaria di abrasivo.
- Applica il composto sulla superficie da lavorare utilizzando un applicatore appropriato.

3. Lavorazione della Superficie

- Segui il movimento corretto per l'applicazione, evitando pressioni eccessive.
- Controlla frequentemente il progresso e la condizione della superficie.

4. Pulizia Dopo l'Uso

- Rimuovi eventuali residui di abrasivo dalla superficie lavorata.
- Riponi il contenitore in un luogo sicuro e asciutto.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Non gettare il prodotto nell'ambiente. Seguire le normative locali per lo smaltimento dei rifiuti.
- Contattare le autorità locali per informazioni sullo smaltimento sicuro dei materiali abrasivi.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

- Per domande o segnalazioni relative alla sicurezza del prodotto, contattare il punto di contatto dell'UE per la sicurezza dei prodotti.

Conclusione

Seguire queste istruzioni di sicurezza garantirà un uso efficace e sicuro del Kit Abrasivo in Carburo di Silicio Brownells. È fondamentale rispettare le linee guida di sicurezza per proteggere te stesso e gli altri durante l'utilizzo di questo prodotto.

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