

Composto abrasivo al carburo di silicio - Composto abrasivo in carburo di silicio, grana 800

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

Carburo di Silicio Auto-Lubrificante a Base di Petrolio

Il miglior composto abrasivo per il "montaggio preciso" di due pezzi di acciaio. Resiste a continui adattamenti anche su acciaio indurito e trattato termicamente. La grana di carburo di silicio combinata con un lubrificante denso e durevole si scomponete in particelle più piccole e affilate per mantenere un taglio più a lungo rispetto ai composti di ossido di alluminio. Per uso esclusivo su acciaio. Rimuovere con un solvente.



Caratteristiche

- Nome: [Composto abrasivo in carburo di silicio, grana 800](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 083045800
- N. fab.: 5A51804
- Granatura: 800
- Peso della spedizione: 0.136kg
- Altezza di spedizione: 41mm
- Larghezza di spedizione: 89mm
- Lunghezza di spedizione: 89mm
- UPC: 050806103122

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Composto Abrasivo in Carburo di Silicio](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Composto Abrasivo in Carburo di Silicio

Introduzione

Grazie per aver scelto il Composto Abrasivo in Carburo di Silicio 800 Grit di Brownells. Questo prodotto è progettato per il "montaggio preciso" di due pezzi di acciaio ed è adatto per l'uso su acciaio indurito e trattato termicamente. Per garantire un uso sicuro ed efficace, si prega di leggere e seguire attentamente queste istruzioni di sicurezza.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Utilizzare sempre questo prodotto in un'area ben ventilata per evitare l'inalazione di polveri.
- Indossare dispositivi di protezione individuale (DPI) appropriati come guanti, occhiali di sicurezza e una maschera antipolvere per ridurre al minimo l'esposizione a particelle abrasive.
- Tenere il prodotto fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Conservare il composito in un luogo fresco e asciutto, lontano dalla luce solare diretta e da fonti di calore.
- Controllare regolarmente eventuali aggiornamenti riguardanti la sicurezza del prodotto e i richiami sulla piattaforma EU Safety Gate.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Evitare il contatto con la pelle e gli occhi. In caso di contatto, sciacquare immediatamente con abbondante acqua e cercare assistenza medica se l'irritazione persiste.
- Non ingerire il composito. In caso di ingestione, richiedere immediatamente consiglio medico.
- Prestare attenzione alla polvere generata durante l'uso. Utilizzare un sistema di estrazione della polvere o metodi umidi per ridurre al minimo la polvere.
- Assicurarsi che l'area di lavoro sia priva di materiali infiammabili, poiché il composito potrebbe rappresentare un rischio di incendio se esposto a fonti di calore.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurarsi che le superfici da montare siano pulite e prive di detriti.
- Agitare bene il contenitore prima dell'uso per garantire una corretta miscelazione del composito.

2. Applicazione:

- Applicare uno strato sottile di composito abrasivo sulle superfici che richiedono il montaggio.
- Utilizzare uno strumento o un metodo adeguato per unire i due pezzi di acciaio, applicando una pressione costante.
- Monitorare attentamente il processo di montaggio per evitare l'asportazione eccessiva di materiale.

3. PostUso:

- Dopo aver ottenuto il montaggio desiderato, rimuovere eventuali eccessi di composito utilizzando un solvente.
- Pulire accuratamente l'area di lavoro per rimuovere eventuali polveri o residui di composito.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire eventuali composti inutilizzati o in eccesso in conformità con le normative locali sui rifiuti pericolosi.
- Non versare il composto negli scarichi o smaltirlo nei rifiuti domestici normali.
- Assicurarsi che eventuali contenitori siano completamente vuoti prima di riciclarli o smaltirli.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi richiesta di sicurezza o domande relative al prodotto, si prega di fare riferimento alle informazioni di contatto fornite sulla confezione del prodotto o visitare il sito web del produttore.

Seguendo queste linee guida, è possibile garantire un'esperienza sicura ed efficace con il Composto Abrasivo in Carburo di Silicio 800 Grit di Brownells. Grazie per la vostra attenzione alla sicurezza.

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