

Ruote di feltro per lucidatura - Ruota di lucidatura in feltro morbido 6" □ alesaggio 3/4"

[Utensili per armieri](#) > [Preparazione e colorazione metalli](#) > [Utensili e accessori per la pulizia](#) > [Dischi di lucidatura](#)

Provato e Preferito dai Professionisti dell'Armeria

Ruote in feltro di alta qualità larghe 1", accuratamente selezionate e verificate in fabbrica. (Potrebbe essere necessaria una verniciatura finale.) Solo la densità controllata delle ruote in feltro offrirà la finitura superba che contraddistingue i veri professionisti. Istruzioni complete sul tubo Polish-O-Ray™ descrivono la tecnica della ruota in feltro. È meglio utilizzare una ruota diversa per ogni grana di lucidatura. Per motori da 1/2 hp o inferiori, utilizzare ruote da 6" a 3600 RPM, per motori da 1/2 hp o superiori, 8" a 1800, per motori da 3/4 hp o superiori, 10" a 1800. 10" solo per lucidatori esperti. Utilizzare il feltro morbido per la maggior parte del lavoro, ruote medie o dure per 555™ Polish.



Caratteristiche

- Nome: [Ruota di lucidatura in feltro morbido 6" □ alesaggio 3/4"](#)
- Produttore: [BACON FELT COMPANY](#)
- N. prodotto: 088061750
- N. fab.:
- Dimensioni: 6
- Tipo: Soft Felt
- Peso della spedizione: 0.231kg

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per le RUOTE DI LUCIDATURA IN FELTRO](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per le RUOTE DI LUCIDATURA IN FELTRO

Introduzione

Grazie per aver scelto le RUOTE DI LUCIDATURA IN FELTRO della Bacon Felt Company. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali per garantire un uso sicuro ed efficace del prodotto. Si prega di leggere attentamente questa guida prima di utilizzare le ruote di lucidatura.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che le ruote di lucidatura siano utilizzate solo per lo scopo previsto.
- Indossare sempre un equipaggiamento di protezione personale (PPE) appropriato, inclusi occhiali di sicurezza e maschere antipolvere, quando si utilizzano le ruote di lucidatura.
- Mantenere l'area di lavoro pulita e ben illuminata per prevenire incidenti.
- Conservare le ruote di lucidatura in un luogo asciutto, lontano dalla luce diretta del sole e dall'umidità.
- Ispezionare regolarmente le ruote di lucidatura per eventuali segni di danni o usura. Non utilizzare ruote danneggiate.
- Assicurarsi che tutti gli strumenti elettrici utilizzati con le ruote di lucidatura siano in buone condizioni di funzionamento e siano utilizzati secondo le istruzioni del produttore.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizzare le ruote di lucidatura alle velocità raccomandate:
 - Per motori da 1/2 hp o inferiori, utilizzare ruote da 6" a 3600 RPM.
 - Per motori da 1/2 hp o superiori, utilizzare ruote da 8" a 1800 RPM.
 - Per motori da 3/4 hp o superiori, utilizzare ruote da 10" a 1800 RPM (le ruote da 10" sono solo per lucidatori esperti).
- Selezionare sempre la ruota appropriata per la grana di lucidatura utilizzata. È meglio utilizzare una ruota diversa per ogni grana di lucidatura.
- Evitare di sovraccaricare le ruote di lucidatura; una pressione eccessiva può causare danni o incidenti.
- Non superare il numero di giri raccomandato per le ruote per prevenire incidenti e garantire un ambiente di lavoro sicuro.
- Assicurarsi che la dimensione dell'arbor delle ruote di lucidatura corrisponda allo strumento utilizzato. Gli adattatori sono forniti per convertire a diverse dimensioni dell'arbor (1/2", 5/8", 3/4" e 7/8").
- Tenere le mani e gli indumenti larghi lontani dalle ruote di lucidatura durante il funzionamento.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Prima dell'installazione, assicurarsi che lo strumento elettrico sia scollegato.
- Selezionare la ruota di lucidatura appropriata e l'adattatore se necessario.

2. Installazione:

- Attaccare la ruota di lucidatura all'arbor dello strumento elettrico, assicurandosi che sia ben fissata.
- Se si utilizza un adattatore, inserirlo nell'arbor prima di attaccare la ruota di lucidatura.

3. Uso:

- Collegare lo strumento elettrico e consentire alla ruota di lucidatura di raggiungere la velocità

- raccomandata prima di applicarla al pezzo da lavorare.
- Applicare una leggera pressione durante la lucidatura per ottenere la migliore finitura senza danneggiare la ruota o il pezzo da lavorare.
- Controllare frequentemente la ruota di lucidatura per usura e sostituirla se necessario.

4. **PostUso:**

- Scollegare lo strumento elettrico dopo l'uso.
- Pulire le ruote di lucidatura e conservarle correttamente per mantenere la loro qualità.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire le ruote di lucidatura in conformità con le normative locali.
- Non incenerire o smaltire nei rifiuti domestici normali.
- Se le ruote di lucidatura sono danneggiate o usurate, contattare l'autorità locale per la gestione dei rifiuti per indicazioni sui metodi di smaltimento appropriati.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda sulla sicurezza o supporto, si prega di fare riferimento alle informazioni di contatto fornite con l'imballaggio del prodotto. È importante avere accesso all'assistenza in caso di domande o preoccupazioni riguardo all'uso delle ruote di lucidatura.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, è possibile garantire un'esperienza sicura ed efficace durante l'uso delle RUOTE DI LUCIDATURA IN FELTRO. Grazie per la vostra attenzione alla sicurezza e per aver scelto il nostro 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