

FELT POLISHING WHEELS - BACON FELT COMPANY 10" SOFT FELT POLISHING WHEEL 1" ARBOR

[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: [BACON FELT COMPANY 10" SOFT FELT POLISHING WHEEL 1" ARBOR](#)
- Produttore: [BACON FELT COMPANY](#)
- N. prodotto: 088091001
- N. fab.: 900826N
- Dimensioni: 10
- Tipo: Soft Felt
- Peso della spedizione: 0.658kg
- Altezza di spedizione: 28mm
- Larghezza di spedizione: 241mm
- Lunghezza di spedizione: 277mm

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 la RUOTA DI LUCIDATURA IN FELTRO SOFT DA 10" della BACON FELT COMPANY. Questa guida fornisce importanti istruzioni di sicurezza per garantire l'uso sicuro ed efficace del prodotto. Si prega di leggere attentamente questo documento prima di utilizzare la ruota di lucidatura.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che il prodotto venga utilizzato solo per lo scopo previsto.
- Seguire sempre le istruzioni del produttore per l'installazione e l'uso.
- Tenere la ruota di lucidatura fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Controllare regolarmente la ruota di lucidatura per eventuali segni di danni o usura prima dell'uso.
- Utilizzare dispositivi di protezione individuale (DPI) come occhiali di sicurezza, guanti e maschere, se appropriato.
- Essere consapevoli dell'ambiente circostante e garantire un'area di lavoro sicura durante l'uso della ruota di lucidatura.
- Segnalare eventuali condizioni o incidenti pericolosi alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Identificazione dei Rischi:**
 - I rischi potenziali includono infortuni da parti rotanti, inalazione di polvere e lesioni oculari da detriti.
- **Evitare i Rischi:**
 - Assicurarsi sempre che la ruota di lucidatura sia fissata correttamente prima dell'uso.
 - Non superare il numero di giri al minuto (RPM) consigliato per la dimensione della ruota.
 - Utilizzare la dimensione della ruota appropriata in base alla potenza del motore:
 - Motori da 1/2 hp o inferiori: utilizzare ruote da 6" a 3600 RPM.
 - Motori da 1/2 hp o superiori: utilizzare ruote da 8" a 1800 RPM.
 - Motori da 3/4 hp o superiori: possono utilizzare ruote da 10" a 1800 RPM.
 - Utilizzare la ruota in feltro morbido per la maggior parte delle applicazioni; ruote medie o dure sono consigliate per polveri specifiche.
 - Assicurarsi che la ruota sia pulita e priva di oggetti estranei prima dell'uso.
- **Avvertenze Specifiche per l'Età:**
 - Questo prodotto è destinato all'uso da parte di adulti e non deve essere utilizzato da bambini.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

- **Installazione:**
 - Assicurarsi che la macchina sia spenta e scollegata prima dell'installazione.
 - Attaccare la ruota di lucidatura all'albero della macchina, assicurandosi che sia fissata correttamente.
 - Utilizzare l'adattatore fornito, se necessario, per adattare la ruota alla macchina.
- **Uso:**
 - Prima di iniziare, controllare che la ruota sia montata correttamente e che tutte le protezioni di sicurezza siano in posizione.
 - Accendere la macchina e consentire alla ruota di raggiungere il numero di giri al minuto designato prima di iniziare il lavoro.
 - Utilizzare una ruota diversa per ogni grana di lucidatura per ottenere i migliori risultati.
 - Mantenere una distanza di sicurezza dalla ruota mentre è in funzione.
 - Se si notano vibrazioni o suoni insoliti, fermare immediatamente la macchina e ispezionare la ruota.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire la ruota di lucidatura in conformità con le normative locali.
- Non smaltire la ruota di lucidatura nei rifiuti domestici regolari se è danneggiata o contaminata.
- Considerare opzioni di riciclaggio se disponibili nella propria area.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per eventuali domande o preoccupazioni riguardanti le RUOTE DI LUCIDATURA IN FELTRO o le linee guida di sicurezza, si prega di fare riferimento alle informazioni di contatto del produttore fornite con l'imballaggio del prodotto.

Si prega di assicurarsi di seguire queste istruzioni di sicurezza per proteggere se stessi e gli altri durante l'uso delle RUOTE DI LUCIDATURA IN FELTRO. La vostra sicurezza è la nostra priorità.

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

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

P.Iva e C.F. IT02801420981

Showroom

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

Orari: dal lunedì al venerdì 9 - 12 / 14 - 17

Chiusura estiva: dal 5 al 23 agosto

“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