

# FELT POLISHING WHEELS - BACON FELT COMPANY 6" HARD FELT POLISHING WHEEL 5/8" 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 6" HARD FELT POLISHING WHEEL 5/8" ARBOR](#)
- Produttore: [BACON FELT COMPANY](#)
- N. prodotto: 088261625
- N. fab.:
- Dimensioni: 6
- Tipo: Hard Felt
- Peso della spedizione: 0.299kg

## 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 delle ruote di lucidatura. Si prega di leggere attentamente questo documento prima di utilizzare il prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Leggere sempre e seguire le istruzioni del produttore.
- Assicurarsi che le ruote di lucidatura siano adatte alla propria macchina per lucidare.
- Ispezionare le ruote di lucidatura per eventuali difetti o danni prima dell'uso.
- Utilizzare le ruote di lucidatura solo per il loro scopo previsto.
- Mantenere l'area di lavoro pulita e priva di ostacoli.
- Conservare le ruote di lucidatura in un luogo asciutto e sicuro quando non in uso.
- Indossare l'equipaggiamento di protezione personale (DPI) appropriato, inclusi occhiali di sicurezza e maschere antipolvere.
- Assicurarsi che bambini e persone vulnerabili siano tenuti lontani dall'area di lavoro.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizzare solo le impostazioni di velocità raccomandate per la propria macchina per lucidare:
  - Per macchine con 1/2 hp o inferiori, utilizzare ruote da 6" a 3600 RPM.
  - Per macchine con 1/2 hp o superiori, utilizzare ruote da 8" a 1800 RPM.
  - Per macchine con 3/4 hp o superiori, le ruote da 10" a 1800 RPM sono adatte ma destinate solo a lucidatori esperti.
- Utilizzare sempre una ruota diversa per ogni grana di lucidatura per evitare contaminazioni.
- Non superare il massimo RPM raccomandato per le ruote di lucidatura.
- Evitare di applicare una pressione eccessiva durante la lucidatura; lasciare che la ruota faccia il lavoro.
- Assicurarsi che la dimensione dell'albero corrisponda all'albero della macchina per prevenire incidenti.
- Se si notano rumori o vibrazioni insolite durante il funzionamento, fermare immediatamente la macchina e ispezionare le ruote.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione:

- Assicurarsi che la macchina per lucidare sia spenta e scollegata.
- Selezionare la ruota di lucidatura appropriata in base al compito specifico e alle specifiche della macchina.
- Attaccare saldamente la ruota di lucidatura all'albero della macchina, utilizzando l'adattatore fornito se necessario.
- Serrarla in modo sicuro per evitare che si allenti durante il funzionamento.

### 2. Uso:

- Collegare la macchina per lucidare a una fonte di alimentazione e accenderla.
- Consentire alla ruota di raggiungere la velocità appropriata prima di iniziare a lucidare.
- Tenere saldamente il pezzo da lavorare e muoverlo delicatamente contro la ruota rotante.
- Mantenere una velocità e una pressione costanti per una finitura uniforme.
- Dopo l'uso, spegnere la macchina e scollegarla prima di rimuovere la ruota di lucidatura.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire le ruote di lucidatura usate in conformità alle normative locali.
- Non smaltire le ruote di lucidatura nei rifiuti domestici normali se contengono materiali pericolosi.
- Considerare le opzioni di riciclaggio disponibili.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto**

Per qualsiasi domanda sulla sicurezza o ulteriore assistenza, si prega di fare riferimento alle informazioni di contatto fornite sulla confezione del prodotto o sul sito web del produttore.

Seguendo queste linee guida, è possibile garantire un'esperienza di lucidatura sicura ed efficace con le vostre RUOTE DI LUCIDATURA IN FELTRO. Grazie per aver dato priorità 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

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