

FELT POLISHING WHEELS - BACON FELT COMPANY 6" MEDIUM 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" MEDIUM FELT POLISHING WHEEL 5/8" ARBOR](#)
- Produttore: [BACON FELT COMPANY](#)
- N. prodotto: 088161625
- N. fab.:
- Dimensioni: 6
- Tipo: Medium Felt
- Peso della spedizione: 0.299kg

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

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

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per le RUOTE IN FELTRO

Introduzione

Grazie per aver acquistato le RUOTE IN FELTRO della BACON FELT COMPANY. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali per garantire un uso sicuro ed efficace delle vostre ruote di lucidatura. Si prega di leggere attentamente questo documento prima dell'uso per evitare pericoli e garantire la conformità con il Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti (GPSR) dell'UE.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che il prodotto venga utilizzato in conformità con le linee guida fornite in questo manuale.
- Ispezionare sempre la ruota di lucidatura per eventuali danni prima dell'uso. Non utilizzare se danneggiata.
- Tenere la ruota di lucidatura lontano da bambini e individui vulnerabili.
- Utilizzare la ruota di lucidatura solo per lo scopo previsto come descritto in questa guida.
- Segnalare eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Rimanere informati su richiami di prodotti e aggiornamenti sulla sicurezza attraverso la piattaforma Safety Gate dell'UE.

Precauzioni Specifiche di Sicurezza per l'Utilizzo

- Indossare sempre l'adeguata attrezzatura di protezione personale (DPI), inclusi occhiali protettivi e maschere antipolvere.
- Assicurarsi che la ruota di lucidatura sia montata in modo sicuro sulla macchina prima dell'uso.
- Non superare il massimo RPM raccomandato per le ruote di lucidatura:
 - Ruote da 6": 3600 RPM per motori da 1/2 hp o inferiori
 - Ruote da 8": 1800 RPM per motori da 1/2 hp o superiori
 - Ruote da 10": 1800 RPM per motori da 3/4 hp o superiori (solo per lucidatori esperti)
- Utilizzare una ruota separata per ogni grana di lucidatura per evitare contaminazioni incrociate.
- Assicurarsi che l'area di lavoro sia pulita e priva di ostacoli.
- Non operare la ruota di lucidatura senza una supervisione adeguata se utilizzata da individui inesperti.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione:

- Selezionare l'adattatore corretto per la propria macchina: 1/2" (12,7 mm), 5/8" (15,9 mm), 3/4" (6,4 mm) o 7/8" (22,2 mm).
- Installare l'adattatore sul mandrino della macchina, se necessario.
- Attaccare saldamente la ruota di lucidatura all'adattatore, assicurandosi che sia ben fissata.

2. Uso:

- Prima di iniziare, assicurarsi che la macchina sia scollegata.
- Controllare che la ruota di lucidatura sia priva di detriti e danni.
- Collegare la macchina e accenderla impostando il RPM raccomandato.
- Introdurre delicatamente il pezzo di lavoro sulla ruota di lucidatura, mantenendo un movimento costante e controllato.
- Non applicare una pressione eccessiva; lasciare che sia la ruota a svolgere il lavoro.
- Dopo l'uso, spegnere la macchina e scollegarla prima di effettuare qualsiasi regolazione o ispezione.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire le ruote di lucidatura in conformità con le normative locali sullo smaltimento dei rifiuti.
- Non smaltire il prodotto nei rifiuti domestici normali.
- Considerare opzioni di riciclo per il materiale in feltro, se disponibile nella propria area.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante la sicurezza e l'uso delle RUOTE IN FELTRO, si prega di fare riferimento ai dettagli di contatto del produttore forniti sulla confezione o sull'inserito del prodotto.

Grazie per aver garantito la vostra sicurezza e quella degli altri mentre utilizzate le RUOTE IN FELTRO.

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