

RIEHL MATTE & CARDING WHEELS - OSBORN MANUFACTURING 3/4" ARBOR

[Utensili per armieri](#) > [Preparazione e colorazione metalli](#) > [Strumenti per spazzolatura e cardatura](#)

Elimina la Ruggine con un Carding Pesante

(.005" filo, max. RPM 4000) preferito per il bluing a caldo o con ruggine per fornire un'azione morbida di pulizia a 500-600 rpm. NOTA: NON utilizzare la stessa ruota di filo per due metalli diversi. I piccoli pezzi di un metallo rimasti nella ruota possono trasferirsi al successivo metallo causando macchie e scolorimento nei bagni di bluing e placcatura, o lasciando pezzi di acciaio dolce arrugginibile in acciaio inossidabile spazzolato. SPECIFICHE DELL'ALBERO: 1/2" (12.7mm), 3/4" (19mm)



Caratteristiche

- Nome: [OSBORN MANUFACTURING 3/4" ARBOR](#)
- Produttore: [OSBORN MANUFACTURING](#)
- N. prodotto: 671230750
- N. fab.:
- Peso della spedizione: 0.181kg

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [RIEHL MATTE & CARDING WHEELS OSBORN MANUFACTURING 3/4" ARBOR Istruzioni di Sicurezza](#)
- [Chi siamo](#)

RIEHL MATTE & CARDING WHEELS OSBORN MANUFACTURING 3/4" ARBOR Istruzioni di Sicurezza

Introduzione

Grazie per aver scelto le RIEHL MATTE & CARDING WHEELS di OSBORN MANUFACTURING. Questo prodotto è progettato per fornire un'azione efficace di spazzolatura e cardatura per varie applicazioni. Per garantire un uso sicuro ed efficace, si prega di leggere attentamente questa guida di istruzioni di sicurezza.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Indossare sempre l'equipaggiamento di protezione personale (PPE) appropriato, come occhiali di sicurezza, guanti e una maschera antipolvere durante l'uso di questo prodotto.
- Assicurarsi che l'area di lavoro sia pulita, asciutta e priva di ostacoli.
- Tenere bambini e animali domestici lontani dall'area di lavoro durante l'uso.
- Ispezionare regolarmente le ruote per usura e danni prima di ogni utilizzo.
- Non superare il numero massimo di giri al minuto (RPM) di 4000 durante l'operazione.
- Assicurarsi che la dimensione dell'albero sia compatibile con l'attrezzatura (1/2" o 3/4").
- Seguire sempre le istruzioni del produttore per il proprio utensile elettrico specifico.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Compatibilità dei Materiali:** Non utilizzare la stessa ruota di filo per metalli diversi. La contaminazione da un metallo può trasferirsi a un altro, causando scolorimento e ruggine.
- **Controllo della Velocità:** Per il bluing a caldo o con ruggine, utilizzare le ruote a una velocità di 500-600 RPM per prestazioni ottimali.
- **Gestione della Polvere:** Utilizzare metodi di estrazione della polvere appropriati per ridurre l'inalazione di particelle di polvere.
- **Evitare il Surriscaldamento:** Se la ruota diventa eccessivamente calda, interrompere l'uso e consentire il raffreddamento prima di riprendere il lavoro.
- **Fissare i Pezzi di Lavoro:** Assicurarsi che il pezzo di lavoro sia fissato in modo sicuro o tenuto in posizione durante l'operazione per prevenire movimenti.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione:

- Assicurarsi che l'utensile elettrico sia spento e scollegato prima dell'installazione.
- Selezionare la dimensione dell'albero appropriata (1/2" o 3/4") per il proprio strumento.
- Attaccare con attenzione la ruota di filo all'albero, assicurandosi che sia fissata saldamente.
- Verificare che la ruota sia allineata correttamente e non oscillante.

2. Uso:

- Collegare l'utensile elettrico alla fonte di alimentazione e accenderlo.
- Aumentare gradualmente la velocità fino al numero di giri desiderato, assicurandosi di non superare i 4000 RPM.
- Applicare una pressione delicata sul pezzo di lavoro, consentendo alla ruota di svolgere il lavoro.
- Monitorare la ruota per eventuali segni di usura o danni durante l'uso.
- Dopo aver completato il compito, spegnere l'utensile elettrico e scollegarlo.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire le ruote di filo usate e i detriti in conformità con le normative locali.
- Non smaltire nei rifiuti domestici regolari se considerati pericolosi.
- Controllare con le autorità locali di gestione dei rifiuti per i metodi di smaltimento appropriati.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per domande sulla sicurezza o ulteriore assistenza, si prega di fare riferimento alle informazioni di contatto fornite con l'imballaggio del prodotto o visitare il sito web del produttore.

Seguendo queste linee guida, è possibile garantire un uso sicuro ed efficace delle RIEHL MATTE & CARDING WHEELS. Grazie per aver prioritizzato la sicurezza mentre si utilizza il 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 **

Brownells Italia Srl

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

Sede Operativa Showroom

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

“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