

# Ruote in sisal - Ruota lucidante in sisal 8" x 3/8" (0,375"), foro per albero 7/8"

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

## Rimozione Rapida di Metallo Grezzo e Ruggine

7 strati di juta intrecciata di alta qualità con una copertura in mussola all'esterno su ciascun lato offrono una superficie molto aggressiva per la rapida rimozione di metallo grezzo, ruggine e lavori simili con grane di lucidatura più grosse. Le grane più fini producono una finitura "spazzolata" attraente. Costruzione cucita a spirale, durevole nel tempo.



## Caratteristiche

- Nome: [Ruota lucidante in sisal 8" x 3/8" \(0,375"\), foro per albero 7/8"](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 032837875
- N. fab.: 101321AJ
- Dimensioni: 8
- Tipo: Sisal
- Peso della spedizione: 0.113kg
- Altezza di spedizione: 13mm
- Larghezza di spedizione: 196mm
- Lunghezza di spedizione: 196mm
- UPC: 050806003019

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# **Indice**

- Pagina iniziale
- Istruzioni di Sicurezza per la SISAL WHEELS BROWNELLS 8" SISAL WHEEL
- Chi siamo

# Istruzioni di Sicurezza per la SISAL WHEELS BROWNELLS 8" SISAL WHEEL

## Introduzione

Grazie per aver scelto la SISAL WHEELS BROWNELLS 8" SISAL WHEEL. Questo prodotto è progettato per assisterti nella lucidatura e nella finitura delle superfici metalliche in modo efficace. Per garantire la tua sicurezza e un uso ottimale di questo prodotto, ti preghiamo di leggere e seguire attentamente queste istruzioni di sicurezza.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Indossa sempre un adeguato equipaggiamento di protezione personale (DPI) quando utilizzi la ruota di sisal, inclusi occhiali di sicurezza, guanti e una maschera antipolvere per proteggerti da detriti e polvere.
- Assicurati che l'area di lavoro sia pulita, ben illuminata e priva di ostacoli per prevenire incidenti.
- Tieni le persone non coinvolte, in particolare bambini e animali domestici, a una distanza sicura dall'area di lavoro mentre utilizzi la ruota di sisal.
- Ispeziona la ruota di sisal per eventuali segni di danni o usura prima dell'uso. Non utilizzare una ruota danneggiata.
- Segui tutte le istruzioni del produttore per l'uso e la manutenzione per garantire un funzionamento sicuro.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza la ruota di sisal solo per il suo scopo previsto: lucidatura e finitura delle superfici metalliche. Evita di utilizzarla su materiali per i quali non è progettata.
- Non superare la velocità massima raccomandata per la ruota per prevenire danni e garantire un funzionamento sicuro.
- Fissa sempre correttamente il pezzo da lavorare prima di iniziare il processo di lucidatura per prevenire movimenti.
- Evita di applicare una pressione eccessiva durante l'uso della ruota, poiché ciò può causare surriscaldamento o danni alla ruota e al pezzo da lavorare.
- Se durante l'uso noti rumori o vibrazioni insolite, fermati immediatamente e ispeziona la ruota e l'attrezzatura.
- Non tentare mai di modificare o alterare la ruota di sisal o il suo sistema di montaggio.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione

- Assicurati che il tuo attrezzo elettrico sia spento e scollegato prima dell'installazione.
- Rimuovi eventuali ruote esistenti dall'attrezzo elettrico.
- Posiziona con attenzione la ruota di sisal sull'albero, assicurandoti che si adatti in modo sicuro.
- Serrare il dado dell'albero per mantenere la ruota in posizione, seguendo le specifiche del produttore.
- Controlla nuovamente che la ruota sia montata saldamente prima di collegare l'attrezzo elettrico.

### 2. Uso

- Collega l'attrezzo elettrico e consenti alla ruota di sisal di raggiungere la massima velocità prima di entrare in contatto con il pezzo da lavorare.
- Tieni saldamente l'attrezzo elettrico con entrambe le mani e mantieni un movimento costante e controllato durante la lucidatura.
- Utilizza un tocco leggero e lascia che la ruota faccia il lavoro; evita di forzare la ruota contro il

materiale.

- Controlla regolarmente la ruota per usura e sostituiscila quando necessario per mantenere la sicurezza e l'efficacia.
- Dopo l'uso, spegni e scollega l'attrezzo elettrico prima di rimuovere la ruota di sisal.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci la ruota di sisal secondo le normative locali riguardanti lo smaltimento dei rifiuti.
- Se la ruota è danneggiata o usurata oltre l'uso, riponila in un contenitore per rifiuti designato per prevenire incidenti.
- Non incenerire o esporre la ruota di sisal a temperature estreme, poiché ciò potrebbe rilasciare sostanze nocive.

## Contatti per Ulteriori Supporto

Per eventuali domande o preoccupazioni riguardanti la SISAL WHEELS BROWNELLS 8" SISAL WHEEL, ti preghiamo di fare riferimento all'imballaggio del prodotto o di visitare il sito web del produttore per ulteriori supporto.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un'esperienza sicura ed efficace mentre utilizzi la SISAL WHEELS BROWNELLS 8" SISAL WHEEL. Grazie per aver dato priorità alla sicurezza nei tuoi progetti di lucidatura.

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