

MONITOR MATTE & CARDING WHEELS - OSBORN MANUFACTURING

1/2" Arbor

[Büchsenmacher Werkzeuge](#) > [Metallbearbeitung und Färben](#) > [Werkzeuge zum Abbürsten und Kardieren](#)

Rost entfernen; Schweres Kartieren

(.006" Draht, max. U/min 6000) für eine stärkere Kartierung oder um ein leicht mattes Finish zu erzielen. (Nicht steif genug, um Rost, Skala oder Schmutz von beanspruchten Waffen zu entfernen.) HINWEIS: Verwende nicht dasselbe Drahtrad für zwei verschiedene Metalle. Die kleinen Reste eines Metalls, die im Rad zurückbleiben, können auf das nächste Metall übertragen werden und Flecken sowie Verfärbungen in Blaufärbe- und Beschichtungsbädern verursachen oder rostanfällige Teile aus niedriglegiertem Stahl in gebürstetem Edelstahl hinterlassen. ARBOR SPECS: 1/2" (12.7mm).



Eigenschaften

- Name: [OSBORN MANUFACTURING 1/2" Arbor](#)
- Hersteller: [OSBORN MANUFACTURING](#)
- Artikel-Nr.: 671210500
- Herst.-Nr.:
- Versandgewicht: 2.595kg

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanweisungen für MONITOR MATTE & CARDING WHEELS OSBORN MANUFACTURING 1/2" ARBOR](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitsanweisungen für MONITOR MATTE & CARDING WHEELS OSBORN MANUFACTURING 1/2" ARBOR

Einleitung

Vielen Dank, dass du dich für die MONITOR MATTE & CARDING WHEELS von OSBORN MANUFACTURING entschieden hast. Dieses Handbuch bietet wichtige Sicherheitsanweisungen, um die sichere und effektive Nutzung dieses Produkts zu gewährleisten. Bitte lies dieses Dokument sorgfältig, bevor du das Produkt verwendest.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Trage immer geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), einschließlich Schutzbrille und Handschuhe, bei der Verwendung von Drahtbürsten und Kardierwerkzeugen.
- Stelle sicher, dass das Werkzeug mit dem Material, an dem du arbeitest, kompatibel ist, um Kreuzkontamination und potenzielle Gefahren zu vermeiden.
- Halte den Arbeitsplatz sauber und frei von Unordnung, um Unfälle zu vermeiden.
- Überschreite niemals die maximale U/min von 6000 während des Betriebs.
- Lagere das Produkt an einem trockenen und sicheren Ort, fern von Feuchtigkeit und direkter Sonneneinstrahlung.
- Überprüfe die Drahräder regelmäßig auf Abnutzung und Schäden, bevor du sie verwendest. Verwende keine beschädigten Produkte.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- **Verwendung des Drahrades:**
 - Verwende dasselbe Drahrad nicht für verschiedene Metalle. Dies kann zu Kontamination und Verfärbung führen.
 - Vermeide die Verwendung des Drahrades auf stark verrosteten, skalierten oder schmutzigen Oberflächen, da es dafür nicht ausgelegt ist.
- **Handhabung:**
 - Gehe vorsichtig mit den Drahrädern um, um Verletzungen durch scharfe Drahtenden zu vermeiden.
 - Trenne das Werkzeug immer von der Stromquelle, bevor du das Drahrad wechselst.
- **Umgebung:**
 - Verwende das Produkt in einem gut belüfteten Bereich, um die Exposition gegenüber Staub und Schmutz zu minimieren.
 - Halte Zuschauer, insbesondere Kinder, während der Nutzung des Werkzeugs auf sicherer Entfernung.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Installation:

- Stelle sicher, dass das Werkzeug vom Stromnetz getrennt ist, bevor du mit der Installation beginnst.
- Wähle die passende ArborGröße (1/2" oder 12,7 mm) für dein Werkzeug.
- Befestige das Drahtrad sicher am Arbor und stelle sicher, dass es richtig ausgerichtet und festgezogen ist.

2. Nutzung:

- Schließe das Werkzeug an und stelle sicher, dass es sich in gutem Zustand befindet.
- Positioniere das Material sicher, um Bewegungen während des Betriebs zu vermeiden.
- Starte das Werkzeug bei niedriger Geschwindigkeit, um Stabilität zu gewährleisten, bevor du auf die gewünschte U/min erhöhst.
- Übe leichten Druck aus, wenn du das Drahtrad verwendest, um übermäßige Abnutzung und Schäden am Rad und am Material zu vermeiden.
- Überwache das Werkzeug und das Drahtrad während der Nutzung, um ungewöhnliche Geräusche oder Vibrationen festzustellen.
- Schalte nach Abschluss der Arbeiten das Werkzeug aus und trenne es von der Stromquelle.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge gebrauchte Drahträder gemäß den lokalen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Entsorge das Produkt nicht im regulären Haushaltsmüll.
- Ziehe Recyclingoptionen in Betracht, wo verfügbar.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Bei Fragen oder Bedenken zur Sicherheit kannst du die Kontaktdaten des Herstellers, die mit der Produktverpackung bereitgestellt werden, einsehen. Stelle sicher, dass du die Produktdetails für eine effiziente Unterstützung bereithältst.

Indem du diese Sicherheitsanweisungen befolgst, kannst du eine sicherere Arbeitsumgebung bei der Verwendung der MONITOR MATTE & CARDING WHEELS gewährleisten. Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit für diese wichtigen Richtlinien.

Über uns

Brownells Deutschland

**Brownells Deutschland - Einer der größten Lieferanten für Waffenteile,
Büchsenmacherwerkzeug & Schießsportzubehör**

www.brownells-deutschland.de