

# Schleifscheiben - 12" (30,5 cm) Scheiben, 60er Körnung

[Büchsenmacher Werkzeuge](#) > [Metallbearbeitung und Färben](#) > [Schleifmittel](#) > [Schleifscheiben](#)

## Resinal Metalite Druckempfindliche Scheiben ... Schneller Wechsel von Scheibe und Körnung

Lie flacher und klebe glatter als die klebenden Typen ohne Kleberklumpen, was eine viel längere Lebensdauer der Scheiben mit keinen hohen Stellen ermöglicht, die zuerst abgetragen werden. Die Ränder bleiben unten und verhindern "Fangen und Reißen"-Probleme. Viel einfacher und schneller zu wechseln, ohne Aufräumen zwischen den Körnungen und kein Aufräumen des Schleifgeräts. Die spezielle Oberfläche, harzgebunden an das schwere Gewebe-Rückenteil, verhindert das Verstopfen der Scheibe und das Abziehen der Körnung, sodass sie länger und schneller schneidet, ohne zu verstopfen. Für grobe bis feine Metallbearbeitung und alle Holzveredelungen. Verkauft in Packungen mit 3 Scheiben.



## Eigenschaften

- Name: [12" \(30,5 cm\) Scheiben, 60er Körnung](#)
- Hersteller: [VSM ABRASIVES CORPORATION](#)
- Artikel-Nr.: 591120060
- Herst.-Nr.:
- Größe: 12
- Körnung: 60
- Versandgewicht: 0.272kg
- Versandhöhe: 8mm
- Versandbreite: 318mm
- Versandlänge: 310mm

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitung für die MERIT ABRASIVE PRODUCTS, INC. 12" \(30.5cm\) Schleifscheiben, 60 Körnung](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitsanleitung für die MERIT ABRASIVE PRODUCTS, INC. 12" (30.5cm) Schleifscheiben, 60 Körnung

## Einführung

Vielen Dank, dass du dich für die 12" Schleifscheiben von MERIT ABRASIVE PRODUCTS, INC. entschieden hast. Diese Scheiben sind für effizientes und effektives Schleifen auf verschiedenen Materialien, einschließlich Metall und Holz, konzipiert. Um eine sichere und optimale Nutzung dieses Produkts zu gewährleisten, lies bitte die Sicherheitsanweisungen in diesem Leitfaden sorgfältig durch und befolge sie.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwende immer persönliche Schutzausrüstung (PSA), wie z.B. Schutzbrillen, Staubmasken und Gehörschutz, beim Schleifen.
- Stelle sicher, dass die Schleifscheiben mit deinem Schleifgerät kompatibel sind, bevor du sie verwendest.
- Überprüfe die Schleifscheiben auf Schäden oder Mängel, bevor du sie installierst.
- Halte den Arbeitsplatz sauber und gut beleuchtet, um Unfälle zu vermeiden.
- Achte auf deine Umgebung und stelle sicher, dass sich Unbeteiligte in sicherer Entfernung während des Betriebs befinden.
- Beachte alle lokalen Vorschriften bezüglich der Verwendung und Entsorgung von Schleifmaterialien.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- **Vermeide das Einatmen:** Schleifen kann Staub erzeugen, der schädlich sein kann, wenn er eingeatmet wird. Trage immer eine Staubmaske oder einen Atemschutz.
- **Verhindere Hautkontakt:** Vermeide längeren Hautkontakt mit Schleifstaub. Trage bei Bedarf Handschuhe.
- **Überprüfe auf elektrische Gefahren:** Stelle sicher, dass dein Schleifgerät ordnungsgemäß geerdet ist und alle elektrischen Kabel in gutem Zustand sind.
- **Überwache die Temperatur:** Überhitzung kann während des Schleifens auftreten. Lass das Schleifgerät regelmäßig abkühlen.
- **Verwende die richtige Technik:** Wende keinen übermäßigen Druck beim Schleifen an. Lass das Werkzeug die Arbeit machen, um Beschädigungen am Material und an der Scheibe zu vermeiden.
- **Vermeide lockere Kleidung:** Trage enganliegende Kleidung, um zu verhindern, dass sie sich im Schleifgerät verhakt.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Installation:

- Stelle sicher, dass das Schleifgerät vom Stromnetz getrennt ist, bevor du die Schleifscheibe wechselst.
- Entferne die alte Scheibe gemäß den Anweisungen des Herstellers für dein spezifisches Schleifermodell.
- Reinige die Rückseite des Schleifgeräts, um eine ordnungsgemäße Haftung zu gewährleisten.
- Richte die neue Schleifscheibe mit der Rückseite des Schleifgeräts aus und drücke sie fest an, um sie zu sichern.
- Stelle sicher, dass die Scheibe flach ist und keine Luftblasen vorhanden sind.

### 2. Nutzung:

- Schließe das Schleifgerät an und schalte es bei niedriger Geschwindigkeit ein, um zu beginnen.
- Erhöhe die Geschwindigkeit allmählich, je nach Bedarf für deine spezifische Schleifaufgabe.
- Bewege das Schleifgerät in einer gleichmäßigen Bewegung und übe leichten Druck aus.
- Überprüfe regelmäßig die Scheibe auf Abnutzung und wechsele sie bei Bedarf aus.
- Schalte nach der Benutzung das Schleifgerät aus und ziehe den Stecker, bevor du die Scheiben wechselst oder Wartungsarbeiten durchführst.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge gebrauchte Schleifscheiben gemäß den lokalen Vorschriften für gefährlichen Abfall.
- Verbrenne die Schleifscheiben nicht, da sie schädliche Dämpfe freisetzen können.
- Wenn möglich, recycle die Komponenten der Scheiben gemäß den lokalen Recyclingrichtlinien.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Sicherheitsanfragen oder zusätzliche Unterstützung beziehe dich bitte auf die Kontaktdaten, die auf der Produktverpackung angegeben sind, oder besuche die Website des Herstellers.

Durch die Befolgung dieser Sicherheitsanweisungen kannst du ein sicheres und effektives Schleiferlebnis mit den 12" Schleifscheiben von MERIT ABRASIVE PRODUCTS, INC. gewährleisten. Vielen Dank, dass du Sicherheit und die Einhaltung der EU-Verordnung über die allgemeine Produktsicherheit priorisierst.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

[www.brownells-deutschland.de](http://www.brownells-deutschland.de)