

# Konische Rollen - Konische Schleifrolle, 240er Körnung

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

## Kleine Verjüngungen erreichen enge Stellen

Komme leichter in engere Stellen. Robuster, mit Aluminiumoxid-Korn beschichteter, schwerer Stoffträger.



## Eigenschaften

- Name: [Konische Schleifrolle, 240er Körnung](#)
- Hersteller: [MERIT ABRASIVE PRODUCTS](#)
- Artikel-Nr.: 591510240
- Herst.-Nr.:
- Körnung: 240
- Versandgewicht: 0.018kg
- Versandhöhe: 1mm
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 146mm

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitung für die Tapered Rolls von Merit Abrasive Products](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitsanleitung für die Tapered Rolls von Merit Abrasive Products

## Einleitung

Danke, dass du dich für die Tapered Rolls von Merit Abrasive Products entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen und Informationen, um die sichere Verwendung dieses Produkts zu gewährleisten. Bitte lese diese Richtlinien sorgfältig durch und befolge sie, um Risiken zu minimieren und eine optimale Leistung zu erzielen.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du das Produkt sicher verwendest, indem du diese Sicherheitsrichtlinien befolgst:
  - Trage immer persönliche Schutzausrüstung (PSA), einschließlich Schutzbrille, Handschuhe und eine Staubmaske.
  - Halte den Arbeitsbereich sauber und gut beleuchtet, um Unfälle zu vermeiden.
  - Stelle sicher, dass das Werkzeug oder die Ausrüstung, die mit den Tapered Rolls verwendet wird, kompatibel und in gutem Zustand ist.
  - Überschreite nicht die maximale Drehzahl von 18.000 U/min während des Betriebs.
  - Sei dir der potenziellen Gefahren bewusst, die mit der Verwendung von Schleifprodukten verbunden sind, wie z. B. Staubinhalation und Hautirritationen.
- Besondere Überlegungen für schutzbedürftige Gruppen:
  - Halte dieses Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern.
  - Stelle sicher, dass nur geschulte Personen die Ausrüstung bedienen, die dieses Produkt verwendet.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Bevor du die Tapered Rolls verwendest, beachte bitte die folgenden Vorsichtsmaßnahmen:
  - Überprüfe das Produkt vor der Verwendung auf Schäden. Verwende es nicht, wenn es beschädigt ist.
  - Sichere das Werkstück, um Bewegungen während der Arbeit zu verhindern.
  - Vermeide übermäßigen Druck auf die Schleifrolle, um Brüche zu verhindern und eine glatte Oberfläche zu gewährleisten.
  - Verwende das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck, nämlich um Materialien in engen Räumen zu glätten und zu formen.
  - Bewahre das Produkt an einem kühlen, trockenen Ort fern von direkter Sonneneinstrahlung und Feuchtigkeit auf.

## Anweisungen für Installation und Verwendung

- Befolge diese Schritte für die ordnungsgemäße Installation und Verwendung der Tapered Rolls:
  1. Stelle sicher, dass das Werkzeug ausgeschaltet und vom Stromnetz getrennt ist, bevor du es installierst.
  2. Wähle die passende Tapered Roll basierend auf deinen Projektanforderungen (240 Grit).
  3. Setze die Tapered Roll sicher in das Mandrel des Werkzeugs ein.
  4. Stelle die Werkzeugeinstellungen auf die gewünschte Geschwindigkeit ein und achte darauf, dass sie 18.000 U/min nicht überschreitet.
  5. Schalte das Werkzeug ein und lasse die Tapered Roll die volle Geschwindigkeit erreichen, bevor du sie mit dem Werkstück in Kontakt bringst.
  6. Übe leichten, gleichmäßigen Druck aus, während du die Tapered Roll über das Material bewegst.

7. Überprüfe regelmäßig den Arbeitsbereich auf Schmutz oder Gefahren während der Benutzung.
8. Schalte nach Abschluss der Arbeit das Werkzeug aus und lasse es abkühlen, bevor du die Tapered Roll entfernst.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge die Tapered Rolls verantwortungsbewusst:
  - Beachte die örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Schleifprodukten.
  - Entsorge das Produkt nicht im regulären Haushaltsmüll.
  - Ziehe Recyclingmöglichkeiten in Betracht, wenn diese in deiner Region verfügbar sind.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

- Für Sicherheitsanfragen oder zusätzliche Unterstützung wende dich bitte an den zuständigen EUbasierten Kontakt für dieses Produkt. Stelle sicher, dass du die Produktdetails zur Hand hast, um eine effizientere Antwort zu erhalten.

Indem du diese Sicherheitsanweisungen befolgst, kannst du eine sicherere Arbeitsumgebung beim Einsatz der Tapered Rolls von Merit Abrasive Products gewährleisten. Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit gegenüber diesen wichtigen Sicherheitsrichtlinien.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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