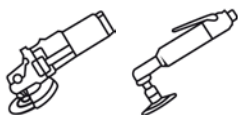


# 3M™ Cubitron™ II Roloc™ 984F Schleifscheibe



## Maschinensysteme



## Lieferbare Formen

- Schleifscheibe

## Anwendungsbereiche

Werkstoffe: Metall, Holz, Lacke etc.

## Produktaufbau

<i>Bindung:</i>	Vollkunstharz
<i>Durchmesser:</i>	50,8mm, 76,2mm
<i>Körnungsbereich:</i>	36+, 60+, 80+ Micron
<i>Maximale U/min.:</i>	20.000, 25.000
<i>Streuung:</i>	Geschlossen
<i>Unterlage:</i>	Schwere, reißfeste X-Polyester Unterlage mit zusätzlicher Verstärkung

## Anwendungsmöglichkeiten

Widerstandsfähige Schleifscheibe für Schleif- und Abtragsarbeiten, speziell auch auf Baustahl.

## Merkmale

- Präzisionsgeformtes Keramik Korn von 3M
- Kantenverstärkte (Durable Edge) Unterlage
- Roloc™ Wechsel-System
- Schleifhilfsmittel

## Vorteile

- Schnellerer Abtrag, höhere Lebensdauer
- Gleichmäßiges Schliffbild
- Erhöhte Form- und Kantenstabilität
- Minimale Rüstzeit
- Maximum an Effizienz
- Kühlerer Schliff

## Nutzen

- Sie produzieren **EFFEKTIVER** und sparen **GELD**
- Weniger Ausschuss
- Zeitersparnis
- Höhere Lebensdauer
- geringere Temperaturbeeinträchtigung

**Sicherheitshinweis:** Bitte beachten Sie bei der Verwendung alle einzuhaltenden Sicherheits- und Arbeitsschutzvorschriften.

**Wichtiger Hinweis:** Alle vorstehenden Angaben stellen unsere Erfahrungswerte dar und sind nicht in Spezifikation zu übernehmen.

Prüfen Sie bitte selbst vor der Verwendung unserer Produkte, ob sie sich, auch im Hinblick auf mögliche anwendungswirksame Einflüsse, für den von Ihnen vorgesehenen Verwendungszweck eignen. Alle Fragen der Gewährleistung und Haftung für unsere Produkte regeln sich nach den kaufvertraglichen Regelungen, sofern nicht gesetzliche Vorschriften etwas anderes vorsehen.

3M Produktionsstätten sind nach ISO zertifiziert. Den aktuellen Stand finden Sie im Internet unter:

[solutions.3mdeutschland.de](http://solutions.3mdeutschland.de) > Alles über 3M > Qualitätsmanagement bei 3M.

## 3M Deutschland GmbH

Schleif- und Poliersysteme  
Carl-Schurz-Straße 1  
41453 Neuss  
Telefon: 02131-14 2710  
<http://www.3m.de/schleifen>  
E-Mail: [schleifen.de@mmm.com](mailto:schleifen.de@mmm.com)

