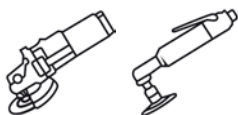


3M™ Cubitron™ II Roloc™ 984F Schleifscheibe



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 > 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

