

# 3M™ Cubitron™ II 967A Fächerschleifscheibe



## Maschinensysteme



## Lieferbare Formen

- Scheiben

## Anwendungsbereiche

Werkstoffe: Edelstahl; Stahl; NE- Metalle

## Produktaufbau

Konstruktion:	Flach & Konisch
Schleifhilfsmittel:	Ja
Durchmesser:	115mm; 125mm; 180mm
Körnungsbereich:	40+; 60+; 80+
Schleifkorn:	Patentiertes 3M™ Präzisionsschleifkorn (keramisch)

## Anwendungsempfehlung

Abtragen; Finishen; Kantenschliff

## Merkmale

- 100% 3M™ patentiertes, keramisches Präzisionsschleifkorn mit geometrisch konstruierten Schneidkanten
- Geometrisch konstruierte Schneidkanten
- Schleifhilfsmittel

## Vorteile

- Schneller Schnitt
- Höchste Lebensdauer
- Kühler Trennschnitt

## Nutzen

- Geringere Prozesskosten
- Weniger Nacharbeit
- Nachhaltige Korrosionsbeständigkeit
- Präzises Arbeiten
- Geringere Ausschuss- und Fehlerquote

**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)

