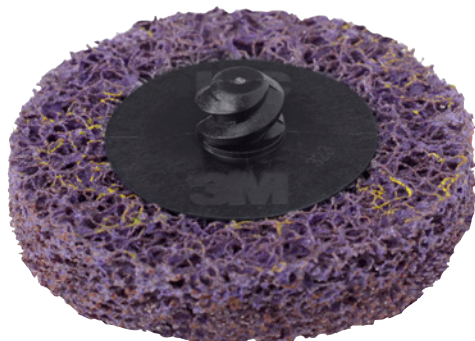
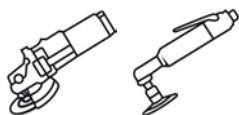


Scotch-Brite™ Roloc™ BF-DR Reinigungsscheibe



Maschinensysteme



Lieferbare Formen

- Scheibe

Anwendungsbereiche

Werkstoffe: Metalle, Lacke

Werkstücke: Bleche, Rohre, Schweißnähte, etc.

Produktaufbau

<i>Aufbau:</i>	Faservlies mit harzgebundenem Schleifmittel
<i>Durchmesser:</i>	50,8mm, 76,2mm
<i>Empfohlene U/min.:</i>	6.000 – 8.000, 8.000 – 10.000
<i>Farbe:</i>	purple
<i>Feinheitsgrad:</i>	medium
<i>Maximale U/min.:</i>	15.000, 18.000
<i>Schleifkorn:</i>	Aluminiumoxid

Anwendungsmöglichkeiten

Entrosten, Entlacken, Reinigen von Schweißnähten, Entfernen von Oberflächenverschmutzungen und –beschichtungen.

Merkmale

- HS Blend & Finish Material
- Nylon Faservlies
- Roloc™ Schnellwechselsystem



Vorteile

- Hohe Leistung in Verbindung mit einem feinen Finish
- Frei von korrosionserzeugenden Metallen
- Schneller Werkzeugwechsel ohne Einsatz eines Wechselwerkzeugs



Nutzen

- Kostenersparnis durch geringere Anzahl von Arbeitsschritten bzw. Nacharbeiten
- Metallisch reine Oberfläche
- Rostet nicht
- Kostenersparnis durch geringere Rüst- und Nebenzeiten bei mehrstufigen Arbeitsprozessen

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

