

Scotch-Brite™ SC-BF Minischleifband



Maschinensysteme



Lieferbare Formen

- Breitbänder, Bänder

Anwendungsbereiche

- Werkstoffe: Edelstahl, FE-Metall, NE-Metall, Aluminium, Holz, etc.
- Werkstücke: Bleche, Rohre, Gehäuse, Formstanzteile, etc.

Produktaufbau

<i>Aufbau:</i>	Faservlies mit harzgebundenem Schleifmittel in Bänderform auf Filmunterlage
<i>Breite:</i>	100mm
<i>Farbe:</i>	braun, rot, blau
<i>Feinheitsgrad:</i>	coarse, medium, very fine
<i>Länge:</i>	289mm
<i>Schleifkorn:</i>	Aluminiumoxid, Siliciumcarbid

Anwendungsmöglichkeiten

Faservlies-Minischleifband, Einsatz innerhalb des Match and Finish Systems auf Satiniermaschine oder biegsamer Welle.

Merkmale

- Faservlies auf Filmunterlage
- Eingebautes Schleifhilfsmittel
- Nylonfaservlies
- Kontrollierbare Schneidleistung

Vorteile

- Sehr reißfest, geringe Banddehnung
- Auch zum Trockenschliff geeignet
- Frei von korrosionserzeugenden Metallen
- Geringer Materialabtrag

Nutzen

- Einsatz auf Maschinensystemen
- Naß und trocken einsetzbar
- Metallisch reine Oberflächen
- Keine Zerstörung kritischer Toleranzen

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.