



3M 501C

Fiberscheibe für den universellen Einsatz auf Eisen- und Nichteisenmetallen

Produkt-Information Schleifwerkzeuge

Produktaufbau

<i>Unterlage:</i>	0,80 mm Fiber (P24, P36) 0,65 mm Fiber (P50 - P120)
<i>Bindung:</i>	Vollkunstharz
<i>Schleifmineral:</i>	Zirkonkorund
<i>Streuart:</i>	Geschlossene Streuung
<i>Körnungsbereich:</i>	P24, P36, P50 - P120
<i>Abmessungen:</i>	115x22mm, 127x22mm, 178x22mm

Lieferbare Formen



Merkmale	Vorteile	Nutzen
Zirkonkorund-Korn	Hohe Schneidleistung	Hohe Standzeit
Vollkunstharzbindung	Gute Verankerung des Minerals	Geringer Kornausbruch
Vulkanfiber	Hohe Unterstützungsleistung des Schleifkorns	Hohe Schnittleistung des Schleifkorns

3M 501C

Anwendungsbereiche:

Werkstoffe

Baustahl, Edelstahl, Kohlenstoffstahl, Schmiedestahl, Messing, Bronze, Aluminium.

Werkstücke

Schweißnähte, Container, Stahlkonstruktionen, Maschinenbauteile.

Maschinensysteme



Zubehör

3M Stützteller 09583 (Ø 115), Stützteller 09584 (Ø 127mm), Stützteller 09921 (Ø 178).

Anwendungsempfehlungen

Besonders geeignet für Instandhaltungen, Schlossereien und die allgemeine Blechverarbeitung.

Sicherheitshinweise



Zertifizierung

Die 3M Produktionsstätte ist nach ISO 9002 zertifiziert.

3M Service

Haben Sie technische Fragen?

Ihr Ansprechpartner ist Herr Stefan Nowak

Telefon: 0 21 31 / 14 36 07

Telefax: 0 21 31 / 14 38 56

Haben Sie Fragen zum Umweltschutz oder zur Produktsicherung?

Telefon: 0 21 31 / 14 20 42

Telefax: 0 21 31 / 14 35 87

Wichtiger Hinweis:

Alle vorstehenden Angaben stellen unsere Erfahrungswerte dar. Prüfen Sie bitte selbst vor Verwendung unseres Produktes, ob es sich für den von Ihnen individuell vorgesehenen Verwendungszweck eignet. Alle Fragen der Gewährleistung und Haftung für dieses Produkt regeln sich nach unseren Allgemeinen Verkaufsbedingungen, sofern nicht gesetzliche Vorschriften etwas anderes vorsehen.



3M Deutschland GmbH
Schleif- und Poliersysteme
Carl-Schurz-Straße 1, 41453 Neuss

Telefon 0 21 31 / 14 27 10
Telefax 0 21 31 / 14 38 56
<http://www.3M.com/de>
email: schleifen.de@3m.com

SM 135
3M 501c
Version 01/99