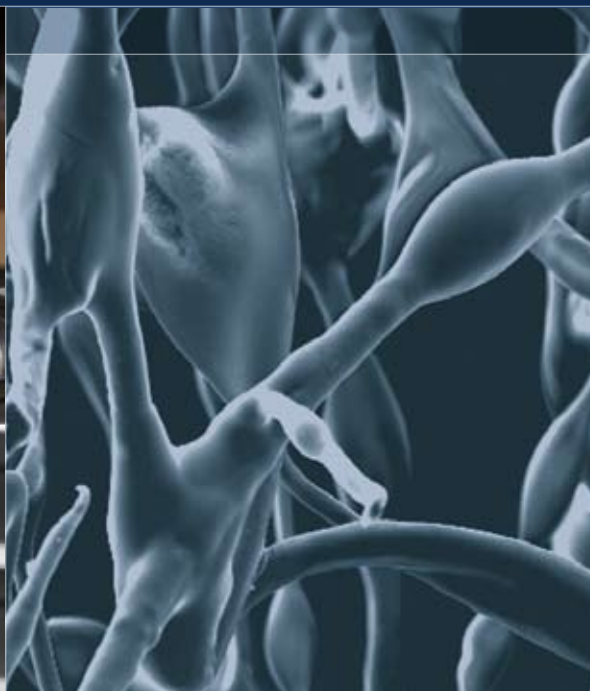


Gültig ab 15. Januar 2011



# Preisliste 2011

Scotch-Brite™ Faservliesprodukte



## Entwicklung und Innovation für komplexe Aufgaben und tägliche Anwendungen in Industrie und Handwerk

In ganz Europa und überall auf der Welt stehen Schleifmitelanwender vielen unterschiedlichen Problemstellungen gegenüber – was ihnen allen jedoch gemeinsam ist, ist ihr Wunsch nach Qualitätsverbesserung, Reduzierung der Durchlaufzeiten sowie die Senkung der Herstellungskosten. 3M bietet hierfür Lösungen. Mit einer breiten Produktpa-

lette für Oberflächenbearbeitungen, Innovationen und Fachleuten, werden unsere Technologien genau auf Ihre Bedürfnisse abgestimmt.

**Diese Preisliste bietet Ihnen einen Überblick unserer aktuellen Produkte aus dem Bereich „Scotch-Brite™ Faservliesprodukte“.**

# Inhaltsverzeichnis

<b>Sicherheitsempfehlungen</b>	<b>6</b>	<b>Scotch-Brite™ Handpads &amp; Vliesrollen</b>	<b>29</b>
<b>Verzeichnis der Maschinensymbole</b>	<b>7</b>	<b>Scotch-Brite™ Handpads</b>	<b>30</b>
<b>Scotch-Brite™ Faservliesprodukte</b>	<b>8</b>	Scotch-Brite™ Superpads	30
<b>3M™ Schleifmaschinen</b>	<b>13</b>	Scotch-Brite™ Handpads	30
<b>3M™ Elektromaschinen</b>	<b>14</b>	Scotch-Brite™ CF-SR/GP-SR Schleifvlies	31
3M™ Exzentrerschleifer	14	Scotch-Brite™ MX-SR Schleifvlies	31
3M™ Poliermaschine	14	Scotch-Brite™ CF-SL Faservliesschwamm	32
3M™ Winkelschleifer	14	<b>Scotch-Brite™ Vliesrollen</b>	<b>33</b>
<b>3M™ Druckluftmaschinen</b>	<b>15</b>	Scotch-Brite™ CF-RL Vliesrolle	33
3M™ Einhand-Exzentrerschleifer	15	Scotch-Brite™ WR-RL Vliesrolle	34
3M™ Zweihand-Exzentrerschleifer	15	Scotch-Brite™ CP-RL Vliesrolle	35
3M™ Schwingschleifer	16	Scotch-Brite™ MS-RL Vliesrolle	36
3M™ Blütenschleifer	16	<b>Zubehör Handpads und Vliesrollen</b>	<b>36</b>
3M™ Poliermaschine	16	Scotch-Brite™ CF-AC Wandhalter	36
3M™ Roloc™ Winkelschleifer	17	Scotch-Brite™ PH-AC Handblock	36
3M™ Feilenbandmaschine	17	Scotch-Brite™ MN-AC Mandrel	36
3M™ Geradeschleifer	17	<b>Scotch-Brite™ Vliesscheiben</b>	<b>37</b>
3M™ Trennschleifer	19	<b>Scotch-Brite™ Vliesklett-scheiben</b>	<b>38</b>
<b>3M™ Zubehör Schleifmaschinen</b>	<b>20</b>	Scotch-Brite™ SC-DH Vliesscheibe	38
3M™ Staubbeutel	20	Scotch-Brite™ SL-DH Vliesscheibe	39
3M™ Stützteller	20	Scotch-Brite™ SC-DH Vliesscheibe mit Zentrierung	40
<b>3M™ Mobile Absaugsysteme</b>	<b>21</b>	Scotch-Brite™ SL-DH Vliesscheibe mit Zentrierung	41
<b>3M™ Mobile Absaugsysteme</b>	<b>22</b>	Scotch Brite™ GB-DH Vliesscheibe mit Zentrierung	41
3M™ Mobile Absaugsysteme	22	<b>Scotch-Brite™ Vliesscheiben mit Fiberunterlage</b>	<b>42</b>
<b>3M™ Zubehör Mobile Absaugsysteme</b>	<b>23</b>	Scotch-Brite™ SC-DB Vliesscheibe	42
3M™ Filterkassette	23	Scotch-Brite™ SL-DB Vliesscheibe	42
3M™ PE Staubbeutel	23	Scotch-Brite™ SC-FD Vliesscheibe	43
3M™ Papierstaubbeutel	23	<b>Zubehör für Vliesscheiben</b>	<b>44</b>
3M™ Y-Adapter	23	Scotch-Brite™ DH-AC Haftstützteller mit M14-Aufnahme	44
<b>3M™ Reinigungsprodukte</b>	<b>25</b>	Scotch-Brite™ DH-AC-Haftstützteller mit Zentrierung und M14-Aufnahme	44
<b>3M™ Reinigungstücher</b>	<b>26</b>	3M™ Stützteller für Vliesscheiben mit Fiberunterlage	44
3M™ Staubbindevlies 07910	26		
3M™ Dispenser für Staubbindevlies 07909	26		
Scotch-Brite™ Hochleistungstuch 2010	26		
Scotch-Brite™ Microfaser-Poliertuch 2022	26		
Scotch-Brite™ Mikrofaser-Reinigungstuch Micro Duett	27		
<b>3M™ Reinigungsmittel</b>	<b>28</b>		
3M™ Edelstahlpflege	28		
Scotch-Weld™ Industriereiniger	28		
Scotch® Easy Clean Pen	28		

# Inhaltsverzeichnis

<b>Scotch-Brite™ Bristle Produkte</b>	<b>45</b>	<b>Scotch-Brite™ Lamellenbürsten</b>	<b>67</b>
<b>Scotch-Brite™ Bristle Produkte</b>	<b>46</b>	<b>Scotch-Brite™ Lamellenbürsten</b>	<b>68</b>
Scotch-Brite™ BB-ZB Typ A radiale Bürste	46	Scotch-Brite™ CF-FB Lamellenbürste	68
Scotch-Brite™ BB-AC Typ A radiale Einzelsegmente	46	Scotch-Brite™ CP-FB Lamellenbürste	68
Scotch-Brite™ BB-ZB Typ S radiale Bürste	47	Scotch-Brite™ WR-FB Lamellenbürste	69
Scotch-Brite™ BB-ZB Typ S radiale Einzelsegmente	47	<b>Scotch-Brite™ Lamellenbürsten mit Schaft</b>	<b>70</b>
Scotch-Brite™ BB-ZB Typ C radiale Bürste	47	Scotch-Brite™ CB-ZS Lamellenbürste	70
Scotch-Brite™ BB-ZB Typ C radiale Einzelsegmente	48	Scotch-Brite™ FF-ZS Lamellenbürste	70
Scotch-Brite™ BB-ZB Typ C radiale Bürste	48	Scotch-Brite™ PF-ZS Lamellenbürste	71
Scotch-Brite™ BB-ZB Typ C radiale Einzelsegmente	49	<b>Zubehör für Lamellenbürsten</b>	<b>72</b>
Scotch-Brite™ BB-ZS Typ C radiale Bürste	49	Scotch-Brite™ FL-AC Flansch	72
Scotch-Brite™ RB-ZB Typ C 75 mm radiale Einzelsegmente	50	3M™ 6647J Abrichter	72
Scotch-Brite™ RB-ZB Typ A 75 mm radiale Einzelsegmente	50	<b>Scotch-Brite™ Verpresste Kompaktscheiben</b>	<b>73</b>
Scotch-Brite™ RB-ZB Typ C 50 mm radiale Einzelsegmente	51	<b>Scotch-Brite™ Verpresste Kompaktscheiben</b>	<b>74</b>
Scotch-Brite™ RB-ZB Typ C 25 mm radiale Einzelsegmente	51	Scotch-Brite™ XL-UW Kompaktscheibe	74
Scotch-Brite™ BD-ZB Bristle Disc	52	Scotch-Brite™ CP-UW Kompaktscheibe	76
<b>Zubehör für Bristle Produkte</b>	<b>52</b>	Scotch-Brite™ CS-UW Kompaktscheibe	77
Scotch-Brite™ MN-AC Mandrel 990M	52	<b>Zubehör für verpresste Kompaktscheiben</b>	<b>78</b>
Scotch-Brite™ MN-AC Spanndorn	52	Scotch-Brite™ FL-AC Flansch	78
<b>Scotch-Brite™ Grobreinigungsscheiben</b>	<b>53</b>	3M™ 6647J Abrichter	78
<b>Scotch-Brite™ Grobreinigungsscheiben</b>	<b>54</b>	Scotch-Brite™ MN-AC Mandrel	78
Scotch-Brite™ XT-DC Grobreinigungsscheibe	54	<b>Scotch-Brite™ Gewickelte Kompaktscheiben</b>	<b>79</b>
Scotch-Brite™ XT-ZS Grobreinigungsscheibe	54	<b>Scotch-Brite™ Gewickelte Kompaktscheiben</b>	<b>80</b>
Scotch-Brite™ XT-DB Grobreinigungsscheibe	55	Scotch-Brite™ DB-WL Kompaktscheibe	80
Scotch-Brite™ XT-RD Grobreinigungsscheibe	55	Scotch-Brite™ FS-WL Kompaktscheibe	81
Scotch-Brite™ CG-DC Grobreinigungsscheibe	55	Scotch-Brite™ MF-WL Kompaktscheibe	82
Scotch-Brite™ CG-ZS Grobreinigungsscheibe	56	Scotch-Brite™ CP-WL Kompaktscheibe	83
Scotch-Brite™ CG-DB Grobreinigungsscheibe	56	Scotch-Brite™ GP-WL Kompaktscheibe	84
Scotch-Brite™ CG-RD Grobreinigungsscheibe	57	Scotch-Brite™ LD-WL Kompaktscheibe	84
Scotch Brite™ BF-DC Reinigungsscheibe	57	Scotch-Brite™ XL-WL Kompaktscheibe	86
<b>Zubehör für Grobreinigungsscheiben</b>	<b>58</b>	Scotch-Brite™ XP-WL Kompaktscheibe	87
3M™ Stützteller für Grobreinigungsscheiben mit Fiberunterlage	58	Scotch-Brite™ XR-WM Kompaktscheibe	89
Scotch-Brite™ MN-AC Spanndorn	58	<b>Zubehör gewickelte Kompaktscheiben</b>	<b>90</b>
<b>Scotch-Brite™ Vliesbänder</b>	<b>59</b>	Scotch-Brite™ FL-AC Flansch	90
<b>Scotch-Brite™ Vliesbänder</b>	<b>60</b>	3M™ 6647J Abrichter	90
Scotch-Brite™ SC-BS Vliesband	60		
Scotch-Brite™ SC-BL Vliesband	63		
Scotch-Brite™ DF-BL Vliesband	65		

# Inhaltsverzeichnis

<b>3M™ Roloc™ Schnellwechselsystem</b>	<b>91</b>	<b>3M™ Match and Finishsystem</b>	<b>107</b>
<b>Roloc™ Schleif- und Fiberscheiben</b>	<b>92</b>	<b>Minischleifbänder</b>	<b>108</b>
3M™ 361F Roloc™ Schleifscheibe	92	3M™ 777F Minischleifband	108
3M™ 777F Roloc™ Schleifscheibe	93	3M™ 337DC Minischleifband	108
3M™ 785C Roloc™ Fiberscheibe	94	3M™ 237AA Minischleifband	109
3M™ 977F DE Roloc™ Schleifscheibe	94	Scotch-Brite™ SC-BF Minischleifband	109
3M™ 983C Roloc™ Fiberscheibe	95	<b>Minibürsten</b>	<b>110</b>
3M™ 988R Roloc™ Schleifscheibe	95	Scotch-Brite™ CS-MB Minibürste	110
<b>Roloc™ Vliesscheiben</b>	<b>96</b>	Scotch-Brite™ CP-MB Minibürste	110
Scotch-Brite™ SC-DR Roloc™ Vliesscheibe	96	Scotch-Brite™ CF-MB Minibürste	110
Scotch-Brite™ SL-DR Roloc™ Vliesscheibe	97	<b>Zubehör Match and Finish System</b>	<b>111</b>
Scotch Brite™ GB-DR Roloc™ Vliesscheibe	97	3M™ MA-AC Aufnahmewalzen mit 19mm-Aufnahme	111
Scotch-Brite™ XL-DR Roloc™ Kompaktscheibe	98	3M™ MA-AC Adapter für biegsame Wellen	111
Scotch-Brite™ CP-UR Roloc™ Kompaktscheibe	98	<b>ID/Part-Nr. Index</b>	<b>112</b>
<b>Roloc™ Bristle Discs</b>	<b>99</b>	<b>Liefer- und Zahlungsbedingungen</b>	<b>115</b>
Scotch-Brite™ RD-ZB Roloc™ Bristle Disc	99	<b>Warenrücknahme aus Kulanzgründen</b>	<b>116</b>
<b>Roloc™ Lamellenbürsten</b>	<b>100</b>	<b>Allgemeine Verkaufsbedingungen 3M Deutschland GmbH</b>	<b>117</b>
Scotch-Brite™ FF-ZR Roloc™ Lamellenbürste	100		
Scotch-Brite™ PF-ZR Roloc™ Lamellenbürste	100		
Scotch-Brite™ CB-ZR Roloc™ Lamellenbürste	101		
Scotch-Brite™ MS-ZR Roloc™ Lamellenbürste	101		
<b>Roloc™ Grobreinigungsscheiben</b>	<b>102</b>		
Scotch-Brite™ CR-DR Roloc™ Grobreinigungsscheibe	102		
Scotch-Brite™ CX-DR Roloc™ Grobreinigungsscheibe	102		
Scotch Brite™ BF-DR Roloc™ Reinigungsscheibe	102		
Scotch-Brite™ XT-ZR Roloc™ Grobreinigungsscheibe	103		
Scotch-Brite™ CG-ZR Roloc™ Grobreinigungsscheibe	103		
Scotch-Brite™ H1-UR Roloc™ Grobreinigungsscheibe	103		
Scotch-Brite™ CP-UR Roloc™ Kompaktscheibe	104		
<b>Zubehör Roloc™ Schnellwechselsystem</b>	<b>105</b>		
Scotch-Brite™ ZR-AC Roloc™ Schleifteller mit 6mm Schaft	105		
Scotch-Brite™ ZR-AC Roloc™ Spanndorne mit 6 mm Schaft	105		
Scotch-Brite™ DR-AC Roloc™ Stützteller mit M14-Aufnahme	105		
Scotch-Brite™ DR-AC Roloc™ Stützteller mit 1/4"-Aufnahme	106		
Scotch-Brite™ Spannstift 6mm für Roloc™ Stützteller mit 1/4"-Aufnahme	106		



# Sicherheitsempfehlungen

Als führender Hersteller von Schleifwerkzeugen auf Unterlage, Scotch-Brite™ Faservliesprodukten, Mikro-Schleifwerkzeugen und Flexiblen Diamant-Schleifwerkzeugen fühlt sich 3M verpflichtet, den Arbeitssicherheits-Anforderungen der Anwender unserer Produkte stets gerecht zu werden.

Denn Sicherheit steht an erster Stelle. Mit original 3M Qualität sorgt jedes Produkt für erstklassige Sicherheit, optimal auf den jeweiligen Arbeitsplatz abgestimmt. Weiterhin sensibilisieren wir den Anwender, mit Sicherheitshinweisen auf den Verpackungen von 3M, sich aktiv im jeweiligen Arbeitsbereich angepasst zu schützen.

Ein umfangreiches Sortiment unterschiedlichster PSA-Produkte schützt Sie optimal in jeder Arbeitssituation. Mehr Informationen erhalten Sie unter [www.3Marbeitsschutz.de](http://www.3Marbeitsschutz.de)



**Gehörschutz  
benutzen!**



**Augenschutz  
benutzen!**



**Handschuhe  
benutzen!**



**Staubmaske  
anlegen!**



# Verzeichnis der Maschinensymbole



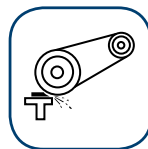
Winkelschleifer



Handbandschleifmaschine



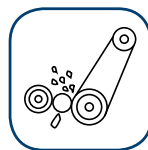
Geradeschleifer



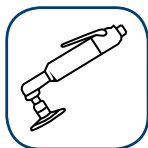
Bandschleifmaschine



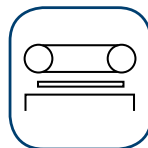
Feilenbandmaschine



Schleifmaschine für spitzenloses  
Rundschleifen



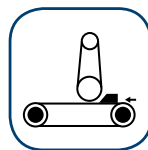
Roloc-Miniwinkelschleifer



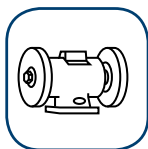
Langbandmaschine



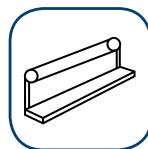
Minigeradeschleifer



Breitbandschleifmaschine



Schleifbock/Poliermaschine



Kantenschleifmaschine



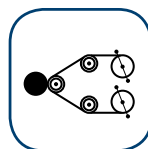
Satiniermaschine



Parkettschleifmaschine



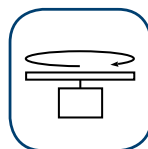
Exzentrerschleifer



Super Finisher



Schwingschleifer



Tellerschleifmaschine



Handschliff



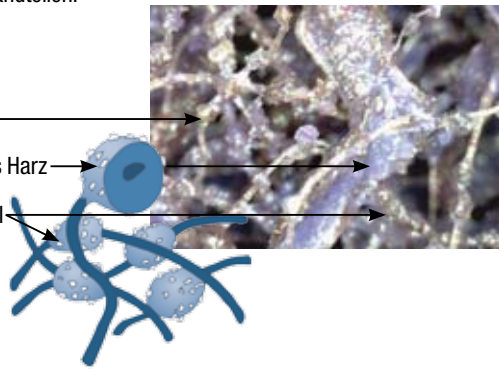
Biegsame Welle

# Scotch-Brite™ Faservlies-Finish pur!

## Eine Technologie für unendlich viele Anwendungen.

Im Wesentlichen besteht die Non-Woven-Technologie von 3M aus drei Bestandteilen:

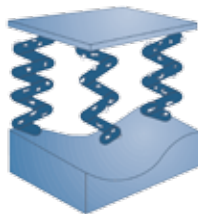
- Nylonfasern
- Synthetisches Harz
- Schleifmineral



Vereint entsteht ein zähes, sehr offenes und flexibles Material mit einer dreidimensionalen Struktur. Die gleichmäßige Verteilung des Schleifminerals im gesamten Vlies garantiert eine erhöhte Lebensdauer und gleichbleibende Arbeitsergebnisse zu jeder Zeit.

Unterschiedliche Kombinationen dieser Bestandteile führen zu einer Vielzahl von Produkten, die für die Bearbeitung nahezu aller Werkstoffe, Formen und Abmessungen zu verwenden sind.

Durch die hohe Flexibilität und die damit verbundene Federwirkung folgen Scotch-Brite™ Faservliesprodukte Konturen von Oberflächen und passen sich Werkstücken an.



## Scotch-Brite™ Faservlies

- verändert die geometrische Form des Werkstücks nicht
- erhöht durch Entfernen von Graten die Korrosionsbeständigkeit von Oberflächen
- reduziert Rautiefen schnell und effizient
- erzeugt ein gleichmäßiges, reproduzierbares Oberflächenbild
- ist trocken, nass, mit Öl oder milden Reinigungsmitteln einsetzbar
- setzt sich durch die offene Struktur nicht zu
- splittert nicht und erhöht die Arbeitssicherheit
- hält die Oberfläche kühl und erzeugt keine Verformungen oder Anlauffarben
- arbeitet geräuscharm
- entfernt Grate ohne Entstehung von Sekundärgraten
- bietet lange Lebensdauer
- verringert Ausschuss und Nacharbeit
- reduziert Kosten

**Do it right with Scotch-Brite™!**





# Scotch-Brite™ Faservliesprodukte

## Feinheitsgrad-Vergleich

verglichen mit FEPA-Korngrößen

Finishvergleich (rein optischer Vergleich) mit FEPA-Korngrößen

		50	80	100	120	150	180	220	240	280	320	360	400	500	600	800	1000
extra coarse																	
coarse SD	coarse HD																
			coarse														
						medium											
									fine								
										very fine							
												super fine					
													ultra fine				
																	extra fine

### Scotch-Brite™ Abkürzungen für Kornart + Feinheitsgrad

- A = Aluminiumoxid
- S = Siliziumcarbid
- F = Flint
- T = Talkum
- SD = super duty
- HD = heavy duty
- xcs = extra coarse
- crs = coarse
- med = medium
- fin = fine
- vfn = very fine
- sfn = super fine
- ufn = ultra fine
- xfn = extra fine

# Scotch-Brite™ Faservliesprodukte



Werkstoffe	Von Hand: Handpads	Vliesrollen	Exenterschleifer	Schwingschleifer	Winkelschleifer	Miniwinkelschleifer	Satiniermaschine
<b>Entgraten</b> (ohne Sekundärgrat) Kanten- und Flächentgratung Stanz- und Schneidegrate	CP-HP 7440	CP-RL A med	SC-DH CF-DC	WR-SH WR-RL	GB-DH SL-DH	Roloc GB-DR	CP-MB WR-MB
	WR-SH 7557	WR-RL A fin	↑	↑	SL-DB SC-DH	SL-DR SC-DR	
	CF-HP 7447	CF-RL A vfn			SC-DB SC-FD	XL-DR	
<b>Reinigen</b> Entfernen von Anlaufarben, Entfernen von Rost, Oxyd, Farbe, Beschichtung, Dichtungsresten, Instandhaltung von Booten und Flugzeugen	CF-HP 7447	CF-RL	↑	↑	XT-DB	Roloc	CS-MB
	CF-SR	A vfn			XT-RD	CX-DR	WR-MB
	MX-SR	↑			CG-DB	CR-DR	↑
	WR-SH				CG-RD	BF-DR	
					SL-DB	SL-DR	
					SL-DH	RD-ZB	
					BD-ZB	SC-DR	
					SC-DB	↑	
					SC-DH		
					SC-FD		
<b>Entfernen von</b> Grundierung, Lack, Schmutz Instandhaltung von Booten und Flug- zeugen, Gusseisen, Temperguss	CF-HP 7447	CF-RL	↑	↑	↑	↑	↑
	CF-SR	S vfn					
	CF-HP 7448	CF-RL A vfn					
<b>Finish</b> Angleichen nach Abkant- und Schweißarbeiten  Dekorative Ober- flächen auf Metallen	CF-HP 7448	CF-RL A vfn	↑	↑	SC-DB	Roloc	CP-MB
					SC-DH	SL-DR	CF-MB
					SC-FD	BF-DR	WR-MB
						SC-DR	SC-BF
<b>Polieren</b> (Industriepolitur) Formenbau	CF-HP 7447	CF-RL	↑	↑	↑	↑	CP-MB
	CF-SR	A vfn					WR-MB
	MX-SR						SC-BF
<b>Holzbearbeitung</b> (Möbel-Industrie) (Modellbau)			↑	↑	↑	↑	CF-MB
							WR-MB

# Produktübersicht 2011



Geradeschleifer	Minigeradeschleifer	Schleifbock	Bandschleifmaschine	Breitbandschleifmaschine	Langbandschleifmaschine	Spitzenloses Rundschleifen	Anwendungen	
LD-WL 6 S fin	XL-UW 6 A med 8 A crs	DB-WL	DF-BL	SC-BL	SC-BF	DB-WL	Stahl Edelstahl NE-Metalle Kunststoffe	
DB-WL 7 S fin		LD-WL	SC-BL			FN-BC		9 S fin
		XL-WL	SC-BS		XL-WL			
		HS-DC			9 S fin			
		XL-UW			X3-WL			
		X3-WL			9 S fin			
		XP-WL			XP-WL			
		XR-WM						
XT-DC	XT-ZR	CF-FB				CP-WL		Edelstahl Baustahl NE-Metalle Holz Kunststoffe
XT-ZR	XT-ZS	FS-WL				7 A crs		
XT-ZS	CG-ZR	CG-DC				CP-WL		
CG-DC	CG-ZS	CS-UW				7 A med		
CG-ZR	FF-ZR	XT-DC				CP-WL		
CG-ZS	A crs	BB-ZB				7 A fin		
CS-UW	RB-ZB					CP-WL		
WR-FB						7 A vfn		
A crs								
MF-WL								
A crs								
BB-ZB								
CP-UW								
						MF-WL		
						6 A crs		
						MF-WL		
						6 A med		
						MF-WL		
						6 A fin		
CF-FB	CB-ZR	CF-FB				CP-WL	Edelstahl (Großküchen, Behälter etc.) Baustähle NE-Metalle	
CP-FB	FF-ZS	CP-FB				GP-WL		
WR-FB	PF-ZS	WR-FB						
MF-WL	CP-UR	FS-WL						
FS-WL	CB-ZS	XL-UW						
	FF-ZR							
	PF-ZR							
	CP-UW							
LD-WL	XL-UW	FS-WL				LD-WL	Reduzieren von Rautiefen an Rohren oder Zylindern, Vorbereiten zum Verchromen, nach dem Hartverchromen	
6 S fin	2 S fin	GP-WL				6 S fin		
DB-WL		LD-WL						
7 S fin								
CF-FB	FF-ZS	GP-WL					Flachteile Profile	
WR-FB	PF-ZS	CF-FB						
		WR-FB						





# 3M™ Schleifmaschinen

Die Modelle der elektrischen und druckluftbetriebenen 3M Schleifmaschinen sind mit leistungsstarken Motoren ausgestattet. Neben der Steigerung der Effizienz nimmt der Arbeitskomfort einen hohen Stellenwert bei der Entwicklung der Maschinen ein. Auf Grund der optimal aufeinander abgestimmten Bestandteile der Maschinen wird eine äußerst geringe Vibration erzielt, die ein ermüdungsfreies Arbeiten ermöglicht und somit gesundheitsverträgliche Arbeitsbedingungen schafft.

In Verbindung mit den speziell entwickelten Stütztellern und Schleifmitteln sowie den mobilen Absaugeinheiten, bilden die 3M Schleifmaschinen ein einzigartiges, technisch perfekt abgestimmtes Schleifsystem.

## 3M™ Elektromaschinen



### 3M™ Exzenterschleifer **NEU**

Von leistungsstarken Motoren bis hin zum ergonomischen Handling, die Vorteile liegen auf der Hand. Willkommen bei Ihrem perfekten Finish – mit 3M Elektromaschinen! Die neuen, elektrischen Exzenterschleifer steigern nicht zuletzt durch optimal aufeinander abgestimmte 3M Produkte die Effizienz Ihrer Arbeitsprozesse. Dank der präzise gewuchten Maschinenkomponenten wird die Vibration beim Schleifen minimiert. Dies führt im Ergebnis zu verbessertem Komfort sowie gesundheitsverträglichen Arbeitsbedingungen.

Energiegeladene Eigenschaften: Leistungsstarker Motor, Drehzahl ist stufenlos regulierbar, robuste Bauweise (Spezieller Schlagschutz), hohe Absaugleistung durch breite Luftkanäle.

Im Lieferumfang enthalten: Exzenterschleifer, Stützteller (Ø 150mm, Multihole), 1 Staubbeutel, Zubehör zum Werkzeugwechsel, Bedienungsanleitung, 3M Servicepaket

Stützteller ø (mm)	Schleifhub in mm	Inkl. Stützteller	Gewicht	Gewinde	Motorleistung Watt	Spannung	ID/Part.Nr.	MBM	€ je Stück*
150	3	Hookit	2,1 kg	M8	450	240 Volt	64384	1	
150	5	Hookit	2,1 kg	M8	450	240 Volt	64380	1	



### 3M™ Poliermaschine **NEU**

Außergewöhnliche, technische Eigenschaften gepaart mit intelligentem Design stehen bei der elektrischen Poliermaschine im Vordergrund. Sie empfiehlt sich für Polierarbeiten, bei denen ein perfektes Finish Voraussetzung ist. Egal ob bei Arbeiten an waagerechten und senkrechten Flächen oder auch an schwierigen, gerundeten Stellen verschiedenster Oberflächen (u. a. Lacke, Mineralwerkstoffe), die 3M Maschine überzeugt als universeller Partner.

Energiegeladene Eigenschaften: Leistungsstarke Motortriebeeinheit, Drehzahl ist ab 700 Umdrehungen stufenlos regulierbar, sehr gute Gewichtsverteilung und speziell geformter Maschinenkopf, Spindelarretierung, 2 Auflagepunkte an der Maschine sorgen für den einfachen Wechsel der Schleifmedien.

Im Lieferumfang enthalten: Poliermaschine, ergonomisch geformter Handgriff, Zubehör zum Werkzeugwechsel, Bedienungsanleitung, 3M Servicepaket

Stützteller ø (mm)	Gewicht	Gewinde	Motorleistung Watt	Spannung	ID/Part.Nr.	MBM	€ je Stück*
125	1,9 kg	M14	1100	240 Volt	64392	1	



### 3M™ Winkelschleifer **NEU**

Der Elektrowinkelschleifer kann mit seinen ausgezeichneten Eigenschaften und den bewährten 3M Verbrauchs- und Zubehörartikeln wie beispielsweise Fiber-, Trenn- und Schrappscheiben sowie Schleiftellern kombiniert werden. Jedes Produkt leistet im Zusammenspiel seinen Beitrag und trägt somit zu einem verbesserten Finish bei.

Energiegeladene Eigenschaften: Leistungsstarker Motor, Drehzahl ist stufenlos regulierbar, Sicherheit des Arbeiters durch Überlastungsschutz und dickere Schutzklappe, 2 Auflagepunkte an der Maschine sorgen für den einfachen Wechsel der Schleifmedien, Ergonomie begünstigt Belüftungseigenschaften der Maschine.

Im Lieferumfang enthalten: Winkelschleifer, ergonomisch geformter Handgriff, Zubehör zum Werkzeugwechsel, Bedienungsanleitung, 3M Servicepaket

Stützteller ø (mm)	Gewicht	Gewinde	Motorleistung Watt	Spannung	ID/Part.Nr.	MBM	€ je Stück*
125	1,9 kg	M14	1500	240 Volt	64388	1	



## 3M™ Druckluftmaschinen

### 3M™ Einhand-Exzentrerschleifer



Die Schleifmaschinen bestehen durch vibrationsarmen Lauf, breite Luftkanäle und dank der robusten Bauweise, einer langen Maschinenstandzeit.

Weitere Besonderheiten: Power durch leistungsstarke Motoren, minimale Vibration, hohe Absaugleistung, robuste Bauweise, 12.000 U/min, 0,28 PS (209 Watt), Betriebsdruck: 6 bar, Luftverbrauch 481l je min

Im Lieferumfang enthalten: Exzentrerschleifer, Stützteller (Multihole), Zubehör zum Werkzeugwechsel, Öl, Anschlussnippel für die Druckluftzufuhr, Bedienungsanleitung, 3M Servicepaket

Stützteller ø (mm)	Schleifhub in mm	Absaugung	Inkl. Stützteller	ID/Part.Nr.	MBM	€ je Stück*
76	2,5	Extern	Hookit	20315	1	
76	2,5	Integriert	Hookit	20316	1	
76	2,5	Ohne	Hookit	63998	1	
76	5	Ohne	Hookit	63375	1	
125	2,5	Extern	Hookit	20321	1	
125	2,5	Integriert	Hookit	20322	1	
125	2,5	Ohne	Stikit	20320	1	
125	5	Integriert	Hookit	20319	1	
125	5	Extern	Hookit	20318	1	
125	5	Ohne	Stikit	20317	1	
150	2,5	Extern	Hookit	20463	1	
150	2,5	Integriert	Hookit	20464	1	
150	2,5	Ohne	Stikit	20328	1	
150	5	Extern	Hookit	20461	1	
150	5	Integriert	Hookit	20462	1	
150	5	Ohne	Stikit	20325	1	
150	8	Extern	Hookit	63373	1	
150	8	Integriert	Hookit	63372	1	

### 3M™ Zweihand-Exzentrerschleifer



Die Schleifmaschine besticht durch ihren vibrationsarmen Lauf, breite Luftkanäle und dank der robusten Bauweise, einer langen Maschinenstandzeit.

Weitere Besonderheiten: Power durch leistungsstarken Motor, minimale Vibration, hohe Absaugleistung, robuste Bauweise, 12.000 U/min, 0,28 PS (209Watt), Betriebsdruck: 6 bar, Luftverbrauch 594l je min

Im Lieferumfang enthalten: Exzentrerschleifer, Stützteller (Multihole), Zubehör zum Werkzeugwechsel, Öl, Anschlussnippel für die Druckluftzufuhr, Bedienungsanleitung, 3M Servicepaket

Stützteller ø (mm)	Schleifhub in mm	Absaugung	Inkl. Stützteller	ID/Part.Nr.	€ je Stück*
150	10	Extern / Ohne	Hookit	28337	



## 3M™ Schwingschleifer

Bei den Schwingschleifern zeigt sich deutlich die optimale Abstimmung der einzelnen Maschinenteile zu einem effizienten Gesamtpaket mit hoher Abtragsleistung, dass sich besonders für kleine Flächen, Ecken, schwer zugängliche Stellen sowie Arbeiten über Kopf eignet. Die extra breiten Luftkanäle auf der Schleiffläche (76 x 102mm) sorgen für schnelle Absaugung des Schleifstaubes vom Werkstück und einen sauberen Arbeitsplatz.

Weitere Besonderheiten: Power durch leistungsstarke Motoren, minimale Vibration, hohe Absaugleistung, robuste Bauweise, 10.000 U/min, Betriebsdruck: 6 bar, Luftverbrauch 481l je min

Im Lieferumfang enthalten: Schwingschleifer, Stützteller (LS202D), Zubehör zum Werkzeugwechsel, Öl, Anschlussnippel für die Druckluftzufuhr, Bedienungsanleitung, 3M Servicepaket

Schleifhub in mm	Absaugung	Inkl. Stützteller	ID/Part.Nr.	€ je Stück*
3	Extern	Hookit	01814	
3	Integriert	Hookit	01813	

## 3M™ Blütenschleifer

Die Blütenschleifer ermöglichen kleine Unebenheiten, Kratzer oder Flecken effizient und sicher aus den oberen Lackschichten zu entfernen. Ermüdungsfreies, komfortables Arbeiten wird nicht zuletzt dank des geringen Gewichts erreicht.

Weitere Besonderheiten: Power durch leistungsstarke Motoren, minimale Vibration, hohe Absaugleistung, robuste Bauweise, Betriebsdruck: 6 bar, Luftverbrauch 481l je min (63374) / 150l je min (3125)

Im Lieferumfang enthalten: Blütenschleifer, Stützteller (Ø 32mm Stikit), Öl, Anschlussnippel für die Druckluftzufuhr, Bedienungsanleitung, 3M Servicepaket



Stützteller ø (mm)	Drehzahl	Schleifhub in mm	ID/Part.Nr.	MBM	€ je Stück*
32	8000 (U/min)	3	63374	1	



Stützteller ø (mm)	Drehzahl	ID/Part.Nr.	MBM	€ je Stück*
32	7500 (U/min)	3125	1	



## 3M™ Poliermaschine

Die geringe Vibration der druckluftbetriebenen Poliermaschine und das ergonomisch geformte Gehäuse sorgen für angenehme und ermüdungsfreie Arbeitsprozesse und schaffen somit gesundheitsverträgliche Arbeitsbedingungen.

Weitere Besonderheiten: Isoliertes Kunststoffgehäuse, robuste Bauweise, Griffigkeit und präzise Handhabung durch 3M Greptile Material, 11000 U/min, Luftverbrauch 481l je min

Im Lieferumfang enthalten: Poliermaschine, Stützteller (Ø 76mm), Zubehör zum Werkzeugwechsel, Öl, Anschlussnippel für die Druckluftzufuhr, Bedienungsanleitung, 3M Servicepaket

Stützteller ø (mm)	Schleifhub in mm	Inkl. Stützteller	Gewicht	ID/Part.Nr.	MBM	€ je Stück*
76	12	Hookit	0,9 kg	28333	1	



### 3M™ Roloc™ Winkelschleifer

Die Roloc Winkelschleifer überzeugen durch leistungsstarke Motoren, leichte und doch zugleich robuste Gehäuse sowie staubdichte Lager. Die Maschinen sind mit nadel- und kugelgelagerten Spindeln sowie mit spiralverzahnten Getrieben ausgestattet. Diese ermöglichen die Aufnahme sowie die effiziente Umsetzung hoher Kräfte, zudem außergewöhnliche Laufeigenschaften auch unter größten Belastungen. Max. Drehzahlangaben der Verbrauchsartikel beachten!

Weitere Besonderheiten: Drehbarer Luftauslass\* (360 Grad), Griffigkeit und präzise Handhabung durch 3M Greptile Material, 97 Grad geneigter Maschinenkopf, Direktaufnahme der Verbrauchsmaterialien, DL-Anschluss 1/4"NPT, Luftverbrauch 481l je min

\* Ausnahme Modell-Nr. 25123

Im Lieferumfang enthalten: Winkelschleifer, Roloc Stützteller, Zubehör zum Werkzeugwechsel, Öl, Anschlussnippel für die Druckluftzufuhr, Bedienungsanleitung, 3M Servicepaket

Stützteller ø (mm)	Drehzahl	Motorleistung PS	Betriebsdruck	Motorleistung Watt	ID/Part.Nr.	MBM	€ je Stück*
50	20000 (U/min)	0,3	6 bar	223	28342	1	
50	20000 (U/min)	0,5	6 bar	372	25124	1	
50	12000 (U/min)	0,5	6 bar	372	28344	1	
76	15000 (U/min)	1	6 bar	744	25125	1	
50	12000 (U/min)	0,3	6 bar	223	28343	1	



### 3M™ Feilenbandmaschine NEU

Das neue Mitglied der Familie der druckluftbetriebenen Maschinen ist einfach in der Handhabung. In Kombination mit Schleifbändern aus den Bereichen Scotch-Brite™ und Schleifwerkzeuge stellt sie ein perfekt aufeinander abgestimmtes Lösungskonzept dar. Die Maschine wird standardmäßig mit einem Kontaktarm für 13 x 457mm Schleifbänder ausgeliefert.

Weitere Besonderheiten: Geringes Gewicht und robuste Bauweise, 360° drehbarer Maschinenkopf für schwer zugängliche Stellen, Abdeckklappe mit Clipmechanismus, genügend Platz zwischen Kontaktarm und Maschine für dicke Bänder, innovativer Bandschutz erlaubt schnelle und einfache Bandwechsel, hohe Griffigkeit der Maschine durch das 3M Greptile Material, minimale Vibration, 8 Kontaktarme und Verlängerung für unterschiedliche Breiten und Längen bei Schleifbändern

Im Lieferumfang enthalten: Feilenbandmaschine, Standard-Kontaktarm, Imbusschlüssel, Öl, Anschlussnippel für die Druckluft, Bedienungsanleitung, 3M Servicepaket

Drehzahl	Motorleistung PS	Betriebsdruck	Gewicht	Motorleistung Watt	ID/Part.Nr.	MBM	€ je Stück*
22000 (U/min)	0,6	6 bar	2,8 kg	442	28366	1	

## 3M™ Geradeschleifer

Die doppelten Kugellager der 3M Geradeschleifer schaffen die Voraussetzung für die Aufnahme vertikaler und horizontaler Kräfte, die zu einer verlängerten Maschinenlebensdauer führt. Bessere Leistungen und Durchzugsstärke, bedingt durch reduzierte Drehzahlen bei hohen Drehmomenten, erreichen diese Maschinen dank ihrer abgesetzten Getriebeeinheiten. Max. Drehzahlangaben der Verbrauchsartikel beachten!

Weitere Besonderheiten: Drehbarer Luftauslass (360 Grad), Griffigkeit und präzise Handhabung durch 3M Greptile Material, 2-fach Konus an der Spannzange, Modell-Nr. 28346 mit Spindelverlängerung, Luftverbrauch 991l je min (25126, 25127, 25128, 25129) / 651l je min (28345, 28356, 28347), DL-Anschluss 1/4" NPT

Im Lieferumfang enthalten: Geradeschleifer, Zubehör zum Werkzeugwechsel, Öl, Anschlussnippel für die Druckluftzufuhr, Bedienungsanleitung, 3M Servicepaket



Drehzahl	Motorleistung PS	Betriebsdruck	Motorleistung Watt	ID/Part.Nr.	MBM	€ je Stück*
20000 (U/min)	1	6 bar	744	25126	1	



Drehzahl	Motorleistung PS	Betriebsdruck	Motorleistung Watt	ID/Part.Nr.	MBM	€ je Stück*
18000 (U/min)	1	6 bar	744	25127	1	



Drehzahl	Motorleistung PS	Betriebsdruck	Motorleistung Watt	ID/Part.Nr.	MBM	€ je Stück*
18000 (U/min)	0,5	6 bar	372	28345	1	



Drehzahl	Motorleistung PS	Betriebsdruck	Motorleistung Watt	ID/Part.Nr.	MBM	€ je Stück*
18000 (U/min)	0,5	6 bar	372	28346	1	



Drehzahl	Motorleistung PS	Betriebsdruck	Motorleistung Watt	ID/Part.Nr.	MBM	€ je Stück*
12000 (U/min)	1	6 bar	744	25128	1	



Drehzahl	Motorleistung PS	Betriebsdruck	Motorleistung Watt	ID/Part.Nr.	MBM	€ je Stück*
8000 (U/min)	1	6 bar	744	25129	1	



Drehzahl	Motorleistung PS	Betriebsdruck	Motorleistung Watt	ID/Part.Nr.	MBM	€ je Stück*
4000 (U/min)	0,5	6 bar	372	28347	1	



## 3M™ Trennschleifer

Die Modelle der Trennschleifer sind für die unterschiedlichsten Einsatzbereiche geeignet und ermöglichen ein schnelles und leichtes Trennen der Werkstoffe. Im Vordergrund steht bei diesen Produkten der Sicherheitsaspekt. Die Maschinen bieten dem Anwender durch die vorhandene Schutzhaube einen größeren Schutz vor abspringenden Teilchen der Trennscheibe während des Einsatzes. Auch werden Schleifspäne kontrolliert abgeleitet. Zudem zeichnen sich die Trennschleifer durch ihr ergonomisches Design und eine komfortablen Handhabung aus. Max. Drehzahlangaben der Verbrauchsartikel beachten!

Weitere Besonderheiten: Drehbarer Luftauslass (360 Grad), Griffigkeit und präzise Handhabung durch 3M Greptile Material, überdimensioniertes Kugellager, frei drehbare Schutzhaube, DL-Anschluss 3/8" NPT

Im Lieferumfang enthalten: Trennschleifer, Zubehör zum Werkzeugwechsel, Öl, Anschlussnippel für die Druckluftzufuhr, Bedienungsanleitung, 3M Servicepaket

Schleifmittelaufnahme $\varnothing$ (mm)	Drehzahl	Motorleistung PS	Betriebsdruck	Motorleistung Watt	ID/Part.Nr.	MBM	€ je Stück*
76	25000 (U/min)	1	6 bar	744	20233	1	
100	20000 (U/min)	1	6 bar	744	20234	1	
115	12000 (U/min)	1	6 bar	744	20243	1	
125	12000 (U/min)	1	6 bar	744	20235	1	
150	10000 (U/min)	1	6 bar	744	20236	1	

## 3M™ Zubehör Schleifmaschinen

### 3M™ Staubbeutel



Beim Arbeiten mit Schleifmaschinen mit integrierter Selbstabsaugung wird der Schleifstaub in einem speziellen Beutel aufgefangen. Dies fördert einen staubfreien, komfortablen und gesundheitsbewussten Arbeitsprozess.

Grösse	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 10 Stück*
30 x 13,5	20452	1	10	50	

### 3M™ Stützteller

Die Stützteller wurden speziell auf die Druckluftmaschinen abgestimmt und erzielen in Kombination mit 3M Verbrauchsartikeln hervorragende Schleifergebnisse.

Stütztelleraufnahme: Hookit (20350, 30353, 20465, 20242, 64412) / Stikit (02727, 02345, 3125H, 3125P)



Durchmesser	Gewinde	Typ	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
76 mm	5/16"	standard	20350	1	10	10	
125 mm	5/16"	standard	20353	1	10	10	
150 mm	5/16"	standard	20465	1	10	10	



Breite	Länge	Typ	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
76 mm	102 mm	standard	rot	20242	1	10	10	



Durchmesser	Gewinde	Typ	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 10 Stück*
32 mm	Roloc- Schnellverschluss	standard	02727	10	20	20	
32 mm	Roloc- Schnellverschluss	hart	02345	10	20	40	



Durchmesser	Gewinde	Typ	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
32 mm	Klettrücken	hart	3125H	10	10	10	
32 mm	Klettrücken	weich	3125P	10	20	10	



Durchmesser	Gewinde	Typ	ID/Part.Nr.	€ je Stück*
150 mm	M8	standard	64412	



# 3M™ Mobile Absaugsysteme

Gesundheitsverträgliche Arbeitsumgebungen und die Produktivität der Arbeitsprozesse zu steigern sind die obersten Ziele der mobilen Absaugsysteme von 3M.

Die robusten Spezialbehälter zeichnen sich durch eine übersichtliche, einfache Bedienung aus und beherbergen in ihrem Innern zwei getrennte Filterkassetten mit einem qualitativ hochwertigen Filtermaterial. Eine hohe Absaugleistung, die dem Anwender ein staubfreies Arbeiten ermöglicht, wird im Innern des Gerätes durch eine automatische, elektromagnetische Impuls-Filterreinigung ergänzt und garantiert somit einen konstant hohen Luftstrom.

# 3M™ Mobile Absaugsysteme

## 3M™ Mobile Absaugsysteme

### 3M™ Mobile Absaugsysteme **NEU**



Die mobilen 3M Absaugsysteme gibt es in vier unterschiedlichen Ausführungen. Je nach Anwendung stehen Modelle für die Staubklassen L und M zur Verfügung.

Im Lieferumfang enthalten: Absaugeinheit, Absaugschlauch, Adapterstück, Bedienungsanleitung, 3M Servicepaket

Staubklasse <sup>1</sup>	Volumen	Motorleistung Watt	Spannung	Absaugleistung 1	Absaugleistung 2	Unterdruck	ID/Part.Nr.	€ je Stück*
L	25 Liter	1400	240 Volt	220 (m³/h)**	140 (m³/h)***	248**	64396	
L	50 Liter	1400	240 Volt	220 (m³/h)**	140 (m³/h)***	248**	64404	
M	25 Liter	1400	240 Volt	220 (m³/h)**	140 (m³/h)***	225***	64400	
M	50 Liter	1400	240 Volt	220 (m³/h)**	140 (m³/h)***	225***	64408	

\*\* Gemessen vom Motor aus

\*\*\* Gemessen am Schlauchende

<sup>1</sup> Stäube der Staubklasse L werden als leicht gefährlich betrachtet (MAK-Wert >1mg/m³, z.B. Kalk, Gips, Glimmer)

Stäube der Staubklasse M werden als mittel gefährlich betrachtet (MAK-Wert > 0,1mg/m³, z.B. Holz, Kupfer, Nickel, Platin)



## 3M™ Zubehör Mobile Absaugsysteme



### 3M™ Filterkassette **NEU**

ID/Part.Nr.	VE	MBM	€ je VE*
64420	2	2	



### 3M™ PE Staubbeutel **NEU**

ID/Part.Nr.	VE	MBM	€ je VE*
64421	5	10	

### 3M™ Papierstaubbeutel **NEU**



Volumen	ID/Part.Nr.	VE	MBM	€ je VE*
25 l	64422	5	30	



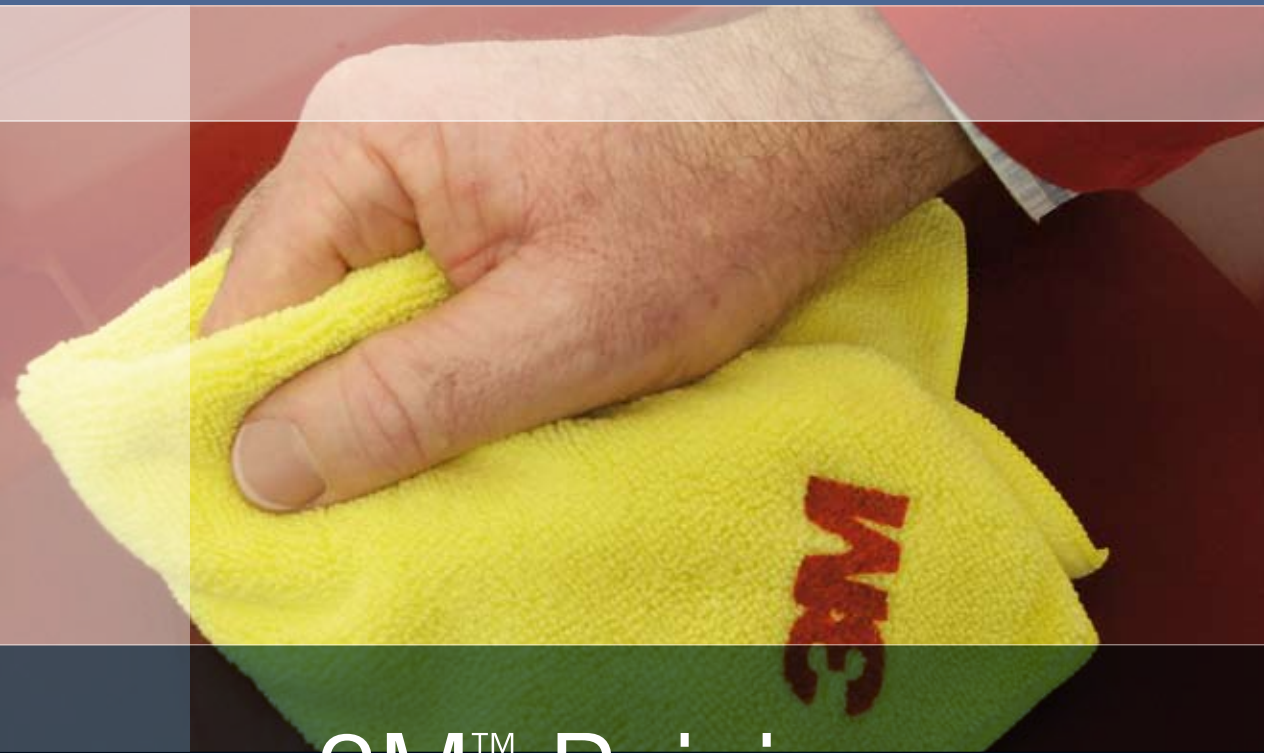
Volumen	ID/Part.Nr.	VE	MBM	€ je VE*
50 l	64423	5	20	



### 3M™ Y-Adapter **NEU**

ID/Part.Nr.	VE	MBM	€ je VE*
64418	1	2	





# 3M™ Reinigungs- produkte

3M Reinigungsprodukte sichern Ihre Arbeitsprozesse und garantieren höchste Effizienz.

Ob Reinigungsarbeiten vor, während oder nach der Bearbeitung – für jeden Schritt hat 3M eine Vielzahl von Produkten, die zu einem optimalen Ergebnis führen.

**3M™ Reinigungs-Produkte – für ein sauberes Ergebnis.**

## 3M™ Reinigungstücher

### 3M™ Staubbindevlies 07910



Anwendungen: Hervorragend geeignet für die Entfernung von Staub

Besonderheiten: Bindet Staubpartikel im Tuch, kein Klebstoffübertrag auf Hände oder Oberflächen

Zubehör: 3M Dispenser für Stabbindevlies 07909

Breite	Länge	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
170 mm	235 mm	weiß	07910	10	60	60	



### 3M™ Dispenser für Staubbindevlies 07909

Anwendungen: Dispenser für die Wandmontage zur staubfreien Aufnahme von 3M Staubbindevlies 07910

Besonderheiten: Lagerung benutzter und unbenutzter Tücher, leichte Entnahme

Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
rot	07909	1	1	10	

### Scotch-Brite™ Hochleistungstuch 2010



Anwendungen: Reinigung von allen Oberflächen

Besonderheiten: Faserkombination aus Polyester und Nylon ermöglicht ein wirtschaftliches Reinigen mit sehr geringem Kraftaufwand. Die Fett- und Schmutzaufnahme ist bis zu 100-mal höher als bei herkömmlichen Reinigungstüchern. Die Tücher sind bei 95°C bis zu 300-mal waschbar. Farben: blau, weiß, rot, grün, gelb

Breite	Länge	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
360 mm	320 mm	weiß	2010HLWS	5	50	50	
360 mm	320 mm	rot	2010HLRT	5	50	50	
360 mm	320 mm	grün	2010HLGN	5	50	50	
360 mm	320 mm	gelb	2010HLGB	5	50	50	
360 mm	320 mm	blau	2011HLBU	5	50	50	

### Scotch-Brite™ Microfaser-Poliertuch 2022



Anwendungen: Reinigung von allen Oberflächen, speziell auch auf lackierten Oberflächen

Besonderheiten: Kann zur Trocken-, Feucht- und Nassreinigung eingesetzt werden. Das Tuch entfernt Fette, Staub, und Flüssigkeiten ohne Mikrokratzer zu verursachen. Bei 95°C (ohne Weichspüler) bis zu 50-mal waschbar

Breite	Länge	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
320 mm	360 mm	gelb	2022	50	100	100	



## Scotch-Brite™ Mikrofaser-Reinigungstuch Micro Duett

Anwendungen: Feucht- und Nassreinigung von Glasoberflächen

Besonderheiten: Kann mit und ohne Chemie eingesetzt werden und hinterlässt ein absolut fusself- und streifenfreies Oberflächenbild. Sehr hohe Schmutz- und Wasseraufnahme. Waschbar bis 95°C (ohne Weichspüler).  
Farben: blau, rot, grün, gelb

Breite	Länge	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
320 mm	400 mm	blau	DUETTBU	5	100	100	
320 mm	400 mm	grün	DUETTGN	5	100	100	
320 mm	400 mm	rot	DUETTRT	5	100	100	
320 mm	400 mm	gelb	DUETTGB	5	100	100	

## 3M™ Reinigungsmittel

### 3M™ Edelstahlpflege



Anwendungen: Zur Reinigung, Pflege und Schutz von Edelstahloberflächen

Besonderheiten: Reinigt und pflegt Edelstahlfächen in einem Arbeitsgang, verhindert Oxidation und Fingerabdrücke. Optimale Ergebnisse in Kombination mit Scotch-Brite™ Hochleistungstuch 2010

Inhalt	ID/Part.Nr.	GP	VE	MBM	€ je Stück*
0,6 Liter	EDEL600	12	1	1	

### Scotch-Weld™ Industriereiniger



Anwendungen: Der Experte für starke Verschmutzungen und schwer zu entfernende Verunreinigungen wie Klebstoffreste, Fette und Öle

Besonderheiten: Reinigt auf Limonenbasis und ist pH-neutral. Nicht auf Acrylglas und Lacken einsetzen

Inhalt	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
200 ml	IR200	1	12	36	
500 ml	IR500	1	12	24	
5 L	IR5N	1	4	4	

### Scotch® Easy Clean Pen



Anwendungen: Der Easy Clean Pen ist ideal für die einfache Entfernung von Klebstoffrückständen, Öl und Fett

Besonderheiten: Aufgrund seiner handlichen Größe findet er Platz in jeder Arbeitskleidung

Inhalt	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
10 g	CLEANPEN	1	12	72	

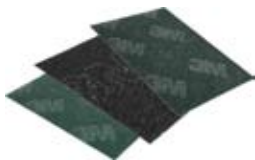


# Scotch-Brite™ Handpads & Vliesrollen

Scotch-Brite™ Handpads und Vliesrollen eignen sich hervorragend für Handanwendung oder zum Einsatz auf Rutschern. Vielseitig einsetzbar sind verschiedene Materialien in individuellen Abmessungen schnell zur Hand. Finishen, Reinigen, Entgraten oder Entfasern von Holz sind nur einige Anwendungsbeispiele, die mit diesen Produkten schnell und effizient bearbeitet werden können.

# Scotch-Brite™ Handpads & Vliesrollen

## Scotch-Brite™ Handpads



### Scotch-Brite™ Superpads

Anwendungen: hervorragend geeignet für die Erst- und Unterhaltsreinigung stark verschmutzter, unempfindlicher Oberflächen

Besonderheiten: HP76 ist ein sehr dickes, aggressives Vlies, HP86 und HP96 für mittel bis leicht verschmutzte Oberflächen

Zubehör: Scotch-Brite™ PH-AC Handblock 961



Breite	Länge	Typ	Feinheitsgrad	Farbe	ID/Part.Nr.	GP	VE	MBM	€ je Stück*
95 mm	158 mm	S	coarse	schwarz	HP76	60	1	2	
158 mm	224 mm	A	medium	grün	HP86	60	1	2	
158 mm	224 mm	A	fine	grün	HP96	60	1	2	

### Scotch-Brite™ Handpads

Anwendungen: Glätten, Mattieren und Reinigen verschiedener Oberflächen, Anrauhern von Lackoberflächen, Entfernen von Holzfasern, leichtes Entgraten

Besonderheiten: Scotch-Brite CF-HP: flexibel und vielseitig einsetzbar Scotch-Brite WR-SH: widerstandsfähig und reißfest, gut geeignet für den Maschinensatz Scotch-Brite CP-HP: bevorzugt für Finisharbeiten, sehr dichtes und gleichmäßiges Finish

Zubehör: Scotch-Brite PH-AC Handblock PH961

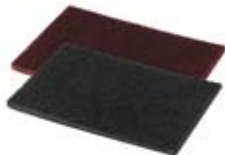


Produkt	Breite	Länge	Typ	Feinheitsgrad	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
CP-HP	158 mm	224 mm	A	medium	braun	07440	10	40	160	

Produkt	Breite	Länge	Typ	Feinheitsgrad	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
CF-HP	158 mm	224 mm	A	very fine	rot	07447	10	60	240	
CF-HP	158 mm	224 mm	S	medium	grau	07446	10	40	160	
CF-HP	158 mm	224 mm	S	ultra fine	grau	07448	10	60	240	
CF-HP	158 mm	224 mm	F	super fine	weiß	61000	10	60	120	



Produkt	Breite	Länge	Typ	Feinheitsgrad	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
WR-HP	115 mm	150 mm	A	very fine	rot	61149	20	80	240	



Produkt	Breite	Länge	Typ	Feinheitsgrad	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
WR-SH	120 mm	280 mm	A	medium	rot	61157	10	60	120	
WR-SH	120 mm	280 mm	A	very fine	rot	61158	10	60	120	
WR-SH	158 mm	224 mm	A	fine	rot	07557	10	60	180	
WR-SH	158 mm	224 mm	S	super fine	grau	07558	10	60	180	



### Scotch-Brite™ CF-SR/GP-SR Schleifvlies

Anwendungen: Mattieren und Reinigen verschiedener Oberflächen, Anrauen von Lackoberflächen

Besonderheiten: schneidfreudig, flexibel, vorperforierte Rolle mit wirtschaftlicher Handpadgröße (1 Rolle = 35 Pads)

Zubehör: Scotch-Brite CF-AC Wandhalter E07912



Breite	Länge	Typ	Feinheitsgrad	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Rolle*
150 mm	115 mm	A	very fine	purple	07903	1	4	12	
150 mm	115 mm	S	ultra fine	grau	07904	1	4	12	
150 mm	115 mm	A	extra fine	kupfer	E07905	1	4	12	
150 mm	115 mm	A	very fine	grün	61092	1	4	12	



### Scotch-Brite™ MX-SR Schleifvlies

Anwendungen: Mattieren und Reinigen verschiedener Oberflächen, Anrauen von Lackoberflächen

Besonderheiten: schneidfreudig, flexibel, vorperforierte Rolle mit wirtschaftlicher Handpadgröße (1 Rolle = 60 Pads)

Zubehör: Scotch-Brite CF-AC Wandhalter E07912



Breite	Länge	Typ	Feinheitsgrad	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Rolle*
100 mm	200 mm	A	very fine	purple	07521	1	4	8	
100 mm	200 mm	S	ultra fine	grau	07522	1	4	8	
100 mm	200 mm	A	extra fine	kupfer	E07906	1	4	8	

# Scotch-Brite™

## Handpads & Vliesrollen



### Scotch-Brite™ CF-SL Faservliesschwamm

Anwendungen: Mattieren und Reinigen verschiedener Oberflächen, Anrauen von Lackoberflächen

Besonderheiten: handlich, beidseitig mit Faservlies beschichtet, Schwamm dient als Wasserspeicher bei Nassanwendungen



Breite	Länge	Typ	Feinheitsgrad	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
108 mm	128 mm	A	very fine	purple	07615	6	36	72	
108 mm	128 mm	S	ultra fine	grau	07616	6	36	72	
108 mm	128 mm	A	extra fine	kupfer	07619	6	36	72	

## Scotch-Brite™ Vliesrollen

### Scotch-Brite™ CF-RL Vliesrolle

Anwendungen: Glätten, Mattieren und Reinigen verschiedener Oberflächen, Anrauen von Lackoberflächen, Entfernen von Holzfasern, leichtes Entgraten

Besonderheiten: Clean & Finish ist flexibel und vielseitig einsetzbar, weitere Abmessungen auf Anfrage

Zubehör: Scotch-Brite PH-AC Handblock PH961, Mandrel MN-AC 85003



Breite	Länge	Typ	Feinheitsgrad	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Rolle*
50 mm	10 m	A	very fine	rot	58347	3	18	18	



Breite	Länge	Typ	Feinheitsgrad	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Rolle*
100 mm	10 m	A	very fine	rot	03760	1	4	8	
100 mm	10 m	S	ultra fine	grau	07611	1	4	8	
100 mm	10 m	F	super fine	weiß	58349	1	9	9	



Breite	Länge	Typ	Feinheitsgrad	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Rolle*
125 mm	10 m	A	very fine	rot	07453	1	4	8	
125 mm	10 m	S	ultra fine	grau	04911	1	4	8	
125 mm	10 m	F	super fine	weiß	58350	1	7	7	



Breite	Länge	Typ	Feinheitsgrad	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Rolle*
150 mm	10 m	A	very fine	rot	65329	1	6	6	
150 mm	10 m	S	ultra fine	grau	58365	1	6	6	



Breite	Länge	Typ	Feinheitsgrad	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Rolle*
200 mm	10 m	A	very fine	rot	58366	1	4	4	

# Scotch-Brite™

## Handpads & Vliesrollen



Breite	Länge	Typ	Feinheitsgrad	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Rolle*
300 mm	10 m	A	very fine	rot	58354	1	3	3	
300 mm	10 m	S	ultra fine	grau	58356	1	3	3	



Breite	Länge	Typ	Feinheitsgrad	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Rolle*
900 mm	10 m	S	ultra fine	grau	58357	1	1	1	

### Scotch-Brite™ WR-RL Vliesrolle

Anwendungen: Glätten, Mattieren und Reinigen verschiedener Oberflächen, Anrauen von Lackoberflächen, Entfernen von Holzfasern, leichtes Entgraten

Besonderheiten: Wear Resistance Vlies ist widerstandsfähig und reißfest, gut geeignet für den Maschinensatz, weitere Abmessungen auf Anfrage

Zubehör: Scotch-Brite PH-AC Handblock PH961, Mandrel MN-AC 85003



Breite	Länge	Typ	Feinheitsgrad	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Rolle*
50 mm	10 m	S	very fine	grau	58348	1	18	18	



Breite	Länge	Typ	Feinheitsgrad	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Rolle*
100 mm	10 m	A	medium	rot	61143	1	4	8	
100 mm	10 m	A	fine	rot	61152	1	4	8	
100 mm	10 m	A	very fine	rot	61139	1	4	8	
100 mm	10 m	S	very fine	grau	61153	1	4	8	
100 mm	10 m	S	super fine	grau	58395	1	4	8	



Breite	Länge	Typ	Feinheitsgrad	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Rolle*
125 mm	10 m	A	medium	rot	168452	1	4	4	
125 mm	10 m	A	fine	rot	58396	1	4	8	
125 mm	10 m	A	very fine	rot	61141	1	4	8	
125 mm	10 m	S	super fine	grau	58398	1	4	8	



Breite	Länge	Typ	Feinheitsgrad	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Rolle*
150 mm	10 m	A	fine	rot	58399	1	4	8	
150 mm	10 m	A	very fine	rot	61142	1	4	8	
150 mm	10 m	S	very fine	grau	58401	1	6	6	
150 mm	10 m	S	super fine	grau	58402	1	4	8	



Breite	Länge	Typ	Feinheitsgrad	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Rolle*
200 mm	10 m	S	very fine	grau	58403	1	4	4	



Breite	Länge	Typ	Feinheitsgrad	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Rolle*
300 mm	10 m	A	fine	rot	58409	1	3	3	



Breite	Länge	Typ	Feinheitsgrad	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Rolle*
900 mm	10 m	A	fine	rot	58352	1	1	1	
900 mm	10 m	S	super fine	grau	58404	1	1	1	



### Scotch-Brite™ CP-RL Vliesrolle

Anwendungen: Glätten, Mattieren und Reinigen verschiedener Oberflächen, leichtes Entgraten

Besonderheiten: Cut & Polish Vlies wird bevorzugt für Finisharbeiten eingesetzt, sehr dichtes und gleichmäßiges Finish, hohe Korndichte, weitere Abmessungen auf Anfrage

Zubehör: Scotch-Brite PH-AC Handblock PH961, Mandrel MN-AC 85003



Breite	Länge	Typ	Feinheitsgrad	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Rolle*
25 mm	5 m	A	medium	braun	145646	2	10	20	
50 mm	5 m	A	medium	braun	65328	1	5	10	
100 mm	10 m	A	medium	braun	58405	1	9	9	
115 mm	10 m	A	medium	braun	58406	1	8	8	
150 mm	10 m	A	medium	braun	145654	1	6	12	
600 mm	10 m	A	medium	braun	58407	1	2	2	

# Scotch-Brite™ Handpads & Vliesrollen



## Scotch-Brite™ MS-RL Vliesrolle

Anwendungen: leichtes Reinigen, hervorragend geeignet zum Polieren

Besonderheiten: in Kombination mit 3M Finesse-it Polierpasten optimal zum Polieren, weitere Abmessungen auf Anfrage

Zubehör: Scotch-Brite PH-AC Handblock PH961, Mandrel MN-AC 85003



Breite	Länge	Typ	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Rolle*
50 mm	10 m	T	weiß	166447	3	18	18	
100 mm	10 m	T	weiß	58408	1	9	9	
150 mm	10 m	T	weiß	265631	1	4	4	

## Zubehör Handpads und Vliesrollen



## Scotch-Brite™ CF-AC Wandhalter

Anwendungen: Wandhalterung zur Aufnahme von Scotch-Brite MX-SR, CF-SR und GP-SR Schleifvlies

Höhe	Breite	Länge	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
140 mm	230 mm	230 mm	E07912	1	1	10	



## Scotch-Brite™ PH-AC Handblock

Anwendungen: Handblock zur Aufnahme von Handpads, Superpads und Vliesstücken

Besonderheiten: ausgestattet mit vielen Widerhaken ist eine ausgezeichnete Haftung und Handhabung gewährleistet



Breite	Länge	ID/Part.Nr.	GP	VE	MBM	€ je Stück*
80 mm	120 mm	PH961	10	1	1	

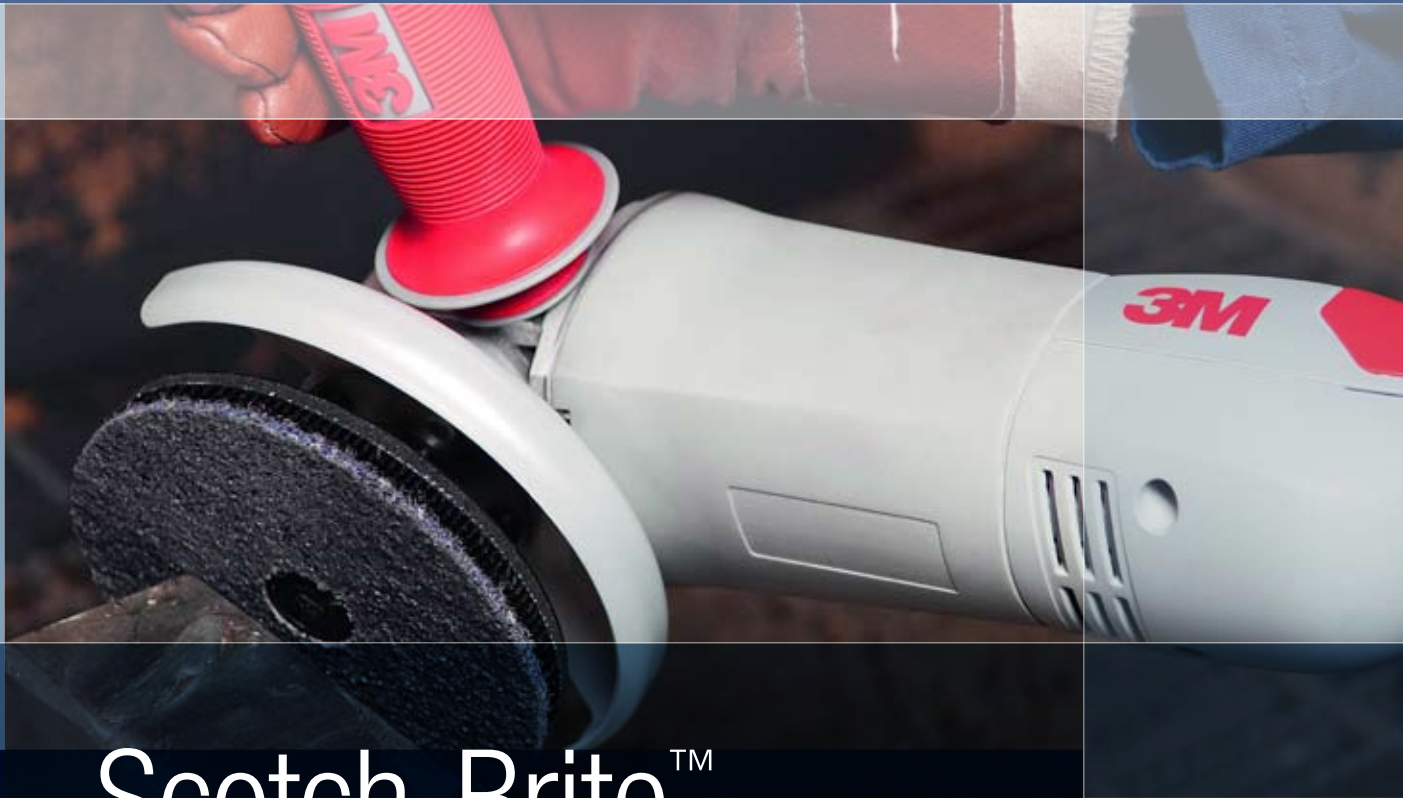


## Scotch-Brite™ MN-AC Mandrel

Anwendungen: Mandrel zur Aufnahme von Vliesstücken z.B. zur Rohrrinnenreinigung

Besonderheiten: individuell wählbare Größe der Vliesstücke

Schaftdurchmesser	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
6 mm	85003	5	5	5	



# Scotch-Brite™ Vliesscheiben

Scotch-Brite™ Vliesscheiben sind in verschiedenen Ausführungen erhältlich und decken somit ein breites Spektrum von Anwendungen ab. Ausgezeichnet durch lange Lebensdauer, gleichmäßiges Finish und einen kühlen Schliff sind Scotch-Brite Vliesscheiben die beste Lösung, wenn es um Oberflächenbearbeitung geht. Durch die Kletthaftung ist ein schneller und unkomplizierter Wechsel garantiert. Alle Scheiben sind auf Winkelschleifern einsetzbar.

## Scotch-Brite™ Vliesklettscheiben

### Scotch-Brite™ SC-DH Vliesscheibe

Anwendungen: Reduzieren von Rautiefen, Entfernen von Anlauffarben, Glätten von Oberflächen, leichte Reinigungs- und Entgratungsarbeiten

Besonderheiten: Kletthaftung, Gewebeunterlage, breite Körnungsreihe

Zubehör: Scotch-Brite DH-AC Haftstützteller 09562, 05681, 01917



Durchmesser	Typ	Feinheitsgrad	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
115 mm	A	coarse	braun	65333	20	20	60	
115 mm	A	medium	rot	65335	20	20	60	
115 mm	A	very fine	blau	65338	20	20	60	
115 mm	S	super fine	grau	48560	20	20	60	



Durchmesser	Typ	Feinheitsgrad	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
125 mm	A	coarse	braun	65334	20	20	60	
125 mm	A	medium	rot	65336	20	20	60	
125 mm	A	very fine	blau	65339	20	20	60	
125 mm	S	super fine	grau	48562	20	20	60	



Durchmesser	Typ	Feinheitsgrad	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
178 mm	A	coarse	braun	05212	20	20	40	
178 mm	A	medium	rot	03758	20	20	40	
178 mm	A	very fine	blau	03756	20	20	100	
178 mm	S	super fine	grau	48570	20	20	100	



## Scotch-Brite™ SL-DH Vliesscheibe

Anwendungen: Abtragen dünner Schweißnähte und kleiner Schweißpunkte, gröbere Reinigungs- und Entgratungsarbeiten

Besonderheiten: Kletthaftung, Gewebeunterlage, aggressiv, kantenstabil, trotz Abtrag kein Unterschleifen der Oberfläche möglich

Zubehör: Scotch-Brite DH-AC Haftstützteller 09562, 05681, 01917



Durchmesser	Feinheitsgrad	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
115 mm	coarse heavy duty	dunkelbraun	243153	20	20	60	
115 mm	coarse super duty	schwarz	243158	20	20	60	



Durchmesser	Feinheitsgrad	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
125 mm	coarse heavy duty	dunkelbraun	243151	20	20	100	
125 mm	coarse super duty	schwarz	243157	20	20	60	



Durchmesser	Feinheitsgrad	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
178 mm	coarse heavy duty	dunkelbraun	243150	20	20	40	

# Scotch-Brite™ Vliesscheiben

## Scotch-Brite™ SC-DH Vliesscheibe mit Zentrierung

Anwendungen: Reduzieren von Rautiefen, Entfernen von Anlaufarben, Glätten von Oberflächen, leichte Reinigungs- und Entgratungsarbeiten

Besonderheiten: Kletthaftung, Gewebeunterlage, breite Körnungsreihe, Zentrierung reduziert Vibrationen um bis zu 50% und erleichtert den Wechsel

Zubehör: Scotch-Brite DH-AC Haftstützteller 61680, 61681, 61682



Durchmesser	Innendurchmesser	Typ	Feinheitsgrad	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
115 mm	22 mm	A	coarse	braun	60981	20	20	60	
115 mm	22 mm	A	medium	rot	60982	20	20	60	
115 mm	22 mm	A	very fine	blau	60983	20	20	60	



Durchmesser	Innendurchmesser	Typ	Feinheitsgrad	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
125 mm	22 mm	A	coarse	braun	159272	20	20	60	
125 mm	22 mm	A	medium	rot	246606	20	20	60	
125 mm	22 mm	A	very fine	blau	246591	20	20	60	



Durchmesser	Innendurchmesser	Typ	Feinheitsgrad	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
178 mm	22 mm	A	coarse	braun	60985	20	20	60	
178 mm	22 mm	A	medium	rot	60986	20	20	60	
178 mm	22 mm	A	very fine	blau	60987	20	20	60	



## Scotch-Brite™ SL-DH Vliesscheibe mit Zentrierung

Anwendungen: Abtragen dünner Schweißnähte und kleiner Schweißpunkte, gröbere Reinigungs- und Entgratungsarbeiten

Besonderheiten: Kletthaftung, Gewebeunterlage, aggressiv, kantenstabil, trotz Abtrag kein Unterschleifen der Oberfläche möglich, Zentrierung reduziert Vibrationen um bis zu 50% und erleichtert den Wechsel

Zubehör: Scotch-Brite DH-AC Haftstützteller 61680, 61681, 61682



Durchmesser	Innendurchmesser	Feinheitsgrad	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
115 mm	22 mm	coarse heavy duty	dunkelbraun	243055	20	20	60	
115 mm	22 mm	coarse super duty	schwarz	244717	20	20	60	



Durchmesser	Innendurchmesser	Feinheitsgrad	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
125 mm	22 mm	coarse heavy duty	dunkelbraun	246592	20	20	100	
125 mm	22 mm	coarse super duty	schwarz	246607	20	20	60	



Durchmesser	Innendurchmesser	Feinheitsgrad	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
178 mm	22 mm	coarse heavy duty	dunkelbraun	243048	20	20	100	
178 mm	22 mm	coarse super duty	schwarz	243054	20	20	100	

## Scotch Brite™ GB-DH Vliesscheibe mit Zentrierung

Anwendungen: Abtragen dünner Schweißnähte und kleiner Schweißpunkte, gröbere Reinigungs- und Entgratungsarbeiten

Besonderheiten: Kletthaftung, Gewebeunterlage, aggressivste Variante, kantenstabil, Cubitron™ Schleifmineral, trotz Abtrag kein Unterschleifen der Oberfläche möglich, Zentrierung reduziert Vibrationen um bis zu 50% und erleichtert den Wechsel

Zubehör: Scotch-Brite DH-AC Haftstützteller 61680, 61681, 61682



Durchmesser	Innendurchmesser	Feinheitsgrad	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
115 mm	22 mm	coarse heavy duty	rot	60332	50	50	50	
115 mm	22 mm	coarse super duty	blau	60333	50	50	50	

## Scotch-Brite™ Vliesscheiben mit Fiberunterlage



### Scotch-Brite™ SC-DB Vliesscheibe

Anwendungen: Reduzieren von Rautiefen, Entfernen von Anlauffarben, Glätten von Oberflächen, leichte Reinigungs- und Entgratungsarbeiten

Besonderheiten: Fiberunterlage mit 4 Schlitzen, Zentrierung reduziert Vibrationen

Zubehör: 3M Stützteller 09583, 09584, 09921



Durchmesser	Innendurchmesser	Typ	Feinheitsgrad	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
115 mm	22 mm	A	coarse	braun	12624	10	40	40	
125 mm	22 mm	A	coarse	braun	65332	10	40	40	
178 mm	22 mm	A	coarse	braun	12023	10	40	40	
200 mm	22 mm	A	coarse	braun	247303	50	50	50	



### Scotch-Brite™ SL-DB Vliesscheibe

Anwendungen: Abtragen dünner Schweißnähte und kleiner Schweißpunkte, gröbere Reinigungs- und Entgratungsarbeiten

Besonderheiten: Fiberunterlage mit 4 Schlitzen, aggressiv, kantenstabil, Zentrierung reduziert Vibrationen

Zubehör: 3M Stützteller 09583, 09584, 09921



Durchmesser	Innendurchmesser	Feinheitsgrad	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
115 mm	22 mm	coarse super duty	schwarz	244333	10	10	40	
125 mm	22 mm	coarse super duty	schwarz	244332	10	10	40	
178 mm	22 mm	coarse super duty	schwarz	244329	10	10	40	



## Scotch-Brite™ SC-FD Vliesscheibe

Anwendungen: Reduzieren von Rautiefen, Entfernen von Anlauffarben, Glätten von Oberflächen, leichte Reinigungs- und Entgratungsarbeiten

Besonderheiten: Lamellenaufbau (reduziert Wärme), Fiberteller, Einsatz direkt auf Winkelschleifern ohne Zubehör



Durchmesser	Innendurchmesser	Typ	Feinheitsgrad	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
115 mm	22,23 mm	A	coarse	61989	10	10	40	
115 mm	22,23 mm	A	medium	61990	10	10	40	
115 mm	22,23 mm	A	very fine	61991	10	10	40	



Durchmesser	Innendurchmesser	Typ	Feinheitsgrad	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
125 mm	22,23 mm	A	coarse	61992	10	10	40	
125 mm	22,23 mm	A	medium	61993	10	10	40	
125 mm	22,23 mm	A	very fine	61994	10	10	40	

## Zubehör für Vliesscheiben



### Scotch-Brite™ DH-AC Haftstützteller mit M14-Aufnahme

Anwendungen: Aufnahme von Scotch-Brite SC-DH, SL-DH Vliesscheiben  
Besonderheiten: stabile Ausführung, langlebige Klettthaftung, M14-Aufnahme



Durchmesser	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
115 mm	09562	1	5	5	
125 mm	05681	1	1	5	
178 mm	01917	1	2	4	



### Scotch-Brite™ DH-AC-Haftstützteller mit Zentrierung und M14-Aufnahme

Anwendungen: Aufnahme von Scotch-Brite SC-DH, SL-DH und GB-DH Vliesscheiben mit Zentrierung  
Besonderheiten: stabile Ausführung, langlebige Klettthaftung, M14-Aufnahme, Zentrierung reduziert Vibrationen um bis zu 50%



Durchmesser	Innendurchmesser	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
115 mm	22 mm	61680	1	5	5	
125 mm	22 mm	61681	1	5	5	
178 mm	22 mm	61682	1	5	5	



### 3M™ Stützteller für Vliesscheiben mit Fiberunterlage

Anwendungen: Aufnahme von Scotch-Brite SC-DB und SL-DB Vliesscheiben mit Fiberunterlage  
Besonderheiten: stabile Ausführung, M14-Aufnahme (09921 zusätzlich mit 5/8"-Aufnahme)



Durchmesser	Gewinde	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
115 mm	M14	09583	1	10	10	
127 mm	M14	09584	1	10	10	
178 mm	M14 o. 5/8	09921	1	5	5	



# Scotch-Brite™ Bristle Produkte

Scotch-Brite™ Bristle Produkte bieten ein hohes Maß an Flexibilität und Standzeit. Das in Kunststoff gebundene Cubitron™ Hochleistungsschleifmineral ist ein Garant für beste Schleifergebnisse. Die einzigartige Konstruktion passt sich auch stark profilierten Konturen an, setzt sich nicht zu und gewährleistet ein konstantes Finish. Im Gegensatz zu Drahtbürsten können sich keine einzelnen Drähte lösen und den Anwender gefährden. Reinigen, Überblenden, Entgraten und Polieren – zu jeder Zeit bieten Scotch-Brite Bristle Produkte ein Höchstmaß an Arbeitssicherheit, Flexibilität und Standzeit.

## Scotch-Brite™ Bristle Produkte



### Scotch-Brite™ BB-ZB Typ A radiale Bürste

Anwendungen: Reinigen, Entlacken, Entgraten, Überblenden auf nahezu allen Materialien, Einsatz auf Roboteranlage, Schleifbock, Geradeschleifer oder biegsame Welle

Besonderheiten: Typ A – angewinkelte Borsten, aggressivste Variante, Cubitron™ Schleifkorn, Bürste bestehend aus 8 Segmenten, Flansch mit 4 Reduzierstücken von 25,4 bis 13mm, Drehrichtung ist zu beachten

Zubehör: Scotch-Brite MN-AC Spanndorne 07947 und 07948



Durchmesser	Breite	Körnung	Maximale U/min.	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
150 mm	12 mm	36	6000	braun	27603	1	5	5	
150 mm	12 mm	50	6000	grün	27605	1	5	5	
150 mm	12 mm	80	6000	gelb	27606	1	5	5	



### Scotch-Brite™ BB-AC Typ A radiale Einzelsegmente

Anwendungen: Reinigen, Entlacken, Entgraten, Überblenden auf nahezu allen Materialien, Einsatz auf Roboteranlage, Schleifbock, Geradeschleifer oder biegsame Welle

Besonderheiten: Typ A – angewinkelte Borsten, aggressivste Variante, Cubitron™ Schleifkorn, Bürstenbreite frei wählbar (1 Segment ca. 1,6mm breit), Drehrichtung ist zu beachten



Durchmesser	Körnung	Maximale U/min.	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je KP*
150 mm	36	6000	braun	27621	40	80	80	
150 mm	50	6000	grün	27622	40	80	80	
150 mm	80	6000	gelb	27623	40	80	80	



### Scotch-Brite™ BB-ZB Typ S radiale Bürste

Anwendungen: Reinigen, Entlacken, Entgraten, Überblenden auf nahezu allen Materialien, Einsatz auf Roboteranlage, Schleifbock, Geradeschleifer oder biegsame Welle

Besonderheiten: Typ S – gerade Borsten, aggressivere Variante, Cubitron™ Schleifkorn, Bürste bestehend aus 14 Segmenten, Flansch mit 4 Reduzierstücken von 31,7 bis 16mm, Vor- und Rückwärtslauf möglich



Durchmesser	Breite	Körnung	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
200 mm	25,4 mm	50	grün	33081	1	2	2	
200 mm	25,4 mm	80	gelb	33082	1	2	2	
200 mm	25,4 mm	120	weiß	33083	1	2	2	



### Scotch-Brite™ BB-ZB Typ S radiale Einzelsegmente

Anwendungen: Reinigen, Entlacken, Entgraten, Überblenden auf nahezu allen Materialien, Einsatz auf Roboteranlage, Schleifbock, Geradeschleifer oder biegsame Welle

Besonderheiten: Typ S – gerade Borsten, aggressivere Variante, Cubitron™ Schleifkorn, Bürstenbreite frei wählbar (1 Segment ca. 1,7mm breit), Vor- und Rückwärtslauf möglich



Durchmesser	Körnung	Farbe	ID/Part.Nr.	GP	VE	MBM	€ je GP*
200 mm	50	grün	33175	70	1	1	
200 mm	80	gelb	33176	70	1	1	
200 mm	120	weiß	33177	70	1	1	



### Scotch-Brite™ BB-ZB Typ C radiale Bürste

Anwendungen: Reinigen, Entlacken, Entgraten, Überblenden auf nahezu allen Materialien, speziell für stark konturierte Oberflächen, Einsatz auf Roboteranlage, Schleifbock, Geradeschleifer oder biegsame Welle

Besonderheiten: Typ C – gebogene Borsten, flexibelste Variante, Cubitron™ Schleifkorn, Bürste bestehend aus 14 Segmenten, Flansch mit 4 Reduzierstücken von 31,7 bis 16mm, Drehrichtung ist zu beachten



Durchmesser	Breite	Körnung	Maximale U/min.	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
193 mm	25,4 mm	80	6000	gelb	33129	1	2	2	
193 mm	25,4 mm	120	6000	weiß	33130	1	2	2	
193 mm	25,4 mm	220	6000	rot	33084	1	2	2	
193 mm	25,4 mm	400	6000	blau	33085	1	2	2	



## Scotch-Brite™ BB-ZB Typ C radiale Einzelsegmente

**Anwendungen:** Reinigen, Entlacken, Entgraten, Überblenden auf nahezu allen Materialien, speziell für stark konturierte Oberflächen, Einsatz auf Roboteranlage, Schleifbock, Geradeschleifer oder biegsame Welle

**Besonderheiten:** Typ C – gebogene Borsten, flexibelste Variante, Cubitron™ Schleifkorn, Bürstenbreite frei wählbar (1 Segment ca. 1,7mm breit), Drehrichtung ist zu beachten



Durchmesser	Körnung	Farbe	ID/Part.Nr.	GP	VE	MBM	€ je GP*
193 mm	80	gelb	33178	70	1	1	
193 mm	120	weiß	33179	70	1	1	
193 mm	220	rot	33180	70	1	1	
193 mm	400	blau	33181	70	1	1	



## Scotch-Brite™ BB-ZB Typ C radiale Bürste

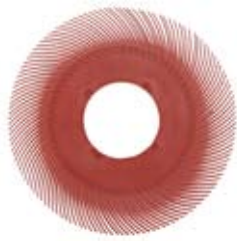
**Anwendungen:** Reinigen, Entlacken, Entgraten, Überblenden auf nahezu allen Materialien, speziell für stark konturierte Oberflächen, Einsatz auf Roboteranlage, Schleifbock, Geradeschleifer oder biegsame Welle

**Besonderheiten:** Typ C – gebogene Borsten, flexibelste Variante, Cubitron™ Schleifkorn, breite Körnungsreihe, Bürste bestehend aus 8 Segmenten, Flansch mit 4 Reduzierstücken von 25,4 bis 13mm, Drehrichtung ist zu beachten

**Zubehör:** Scotch-Brite MN-AC Spanndorne 07947 und 07948



Durchmesser	Breite	Körnung	Maximale U/ min.	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
150 mm	12 mm	80	6000	gelb	33215	1	5	5	
150 mm	12 mm	120	6000	weiß	33212	1	5	5	
150 mm	12 mm	220	6000	rot	33213	1	5	5	
150 mm	12 mm	400	6000	blau	33214	1	5	5	
150 mm	12 mm	6 Micron	6000	orange	33216	1	5	5	
150 mm	12 mm	1 Micron	6000	grün	33217	1	5	5	



## Scotch-Brite™ BB-ZB Typ C radiale Einzelsegmente

Anwendungen: Reinigen, Entlacken, Entgraten, Überblenden auf nahezu allen Materialien, speziell für stark konturierte Oberflächen, Einsatz auf Roboteranlage, Schleifbock, Geradeschleifer oder biegsame Welle

Besonderheiten: Typ C – gebogene Borsten, flexibelste Variante, Cubitron™ Schleifkorn, breite Körnungsreihe, Bürstenbreite frei wählbar (1 Segment ca. 1,7mm breit), Drehrichtung ist zu beachten



Durchmesser	Körnung	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je KP*
150 mm	80	gelb	33055	40	80	80	
150 mm	120	weiß	33056	40	80	80	
150 mm	220	rot	33057	40	80	80	
150 mm	400	blau	33058	40	80	80	

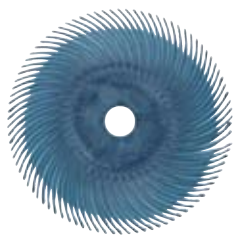
## Scotch-Brite™ BB-ZS Typ C radiale Bürste **NEU**

Anwendungen: Reinigen, Entlacken, Entgraten, Überblenden auf nahezu allen Materialien, speziell für stark konturierte Oberflächen, Einsatz auf Geradeschleifer oder biegsame Welle ohne weiteres Zubehör

Besonderheiten: Typ C – gebogene Borsten, flexibelste Variante, Cubitron™ Schleifkorn, 6 Segmente vergossen mit einem 6mm Schaft, sofortiger Einsatz ohne weiteres Zubehör möglich

Durchmesser	Körnung	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
50 mm	080	gelb	62965	6	6	6	
50 mm	120	weiß	62966	6	6	6	
50 mm	220	rot	62967	6	6	6	

Durchmesser	Körnung	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
76 mm	080	gelb	62968	6	6	6	
76 mm	120	weiß	62969	6	6	6	
76 mm	220	rot	62970	6	6	6	



## Scotch-Brite™ RB-ZB Typ C 75 mm radiale Einzelsegmente

**Anwendungen:** Reinigen, Entlacken, Entgraten, Überblenden auf nahezu allen Materialien, speziell für stark konturierte Oberflächen, Einsatz auf Geradeschleifer oder biegsame Welle

**Besonderheiten:** Typ C – gebogene Borsten, flexibelste Variante, Cubitron™ Schleifkorn, breite Körnungsreihe, Bürstenbreite frei wählbar (1 Segment ca. 1,6mm breit), Drehrichtung ist zu beachten

**Zubehör:** Scotch-Brite MN-AC Mandrel PN05996



Durchmesser	Körnung	Maximale U/min.	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
75 mm	80	20000	gelb	30126	40	80	80	
75 mm	120	20000	weiß	30127	40	80	80	
75 mm	220	20000	rot	30128	40	80	80	
75 mm	400	20000	blau	30129	40	80	80	
75 mm	Bimsstein	20000	pink	30130	40	80	80	
75 mm	6 Micron	20000	orange	30131	40	80	80	
75 mm	1 Micron	20000	hellgrün	30132	40	80	80	



## Scotch-Brite™ RB-ZB Typ A 75 mm radiale Einzelsegmente

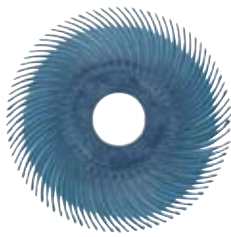
**Anwendungen:** Reinigen, Entlacken, Entgraten, Überblenden auf nahezu allen Materialien, speziell für stark konturierte Oberflächen, Einsatz auf Geradeschleifer oder biegsame Welle

**Besonderheiten:** Typ A angewinkelte Borsten, aggressivste Variante, Cubitron™ Schleifkorn, Bürstenbreite frei wählbar (1 Segment ca. 4mm breit), auch einzeln einsetzbar  
Typ A angewinkelte Borsten, aggressivere Variante, Cubitron™ Schleifkorn, Bürstenbreite frei wählbar (1 Segment ca. 4mm breit), auch einzeln einsetzbar, Drehrichtung ist zu beachten

**Zubehör:** Scotch-Brite MN-AC Mandrel PN05996



Durchmesser	Körnung	Maximale U/min.	Farbe	ID/Part.Nr.	VE	MBM	€ je Stück*
75 mm	50	20000	grün	24279	40	40	
75 mm	80	20000	gelb	24280	40	40	
75 mm	120	20000	weiß	24281	40	40	



## Scotch-Brite™ RB-ZB Typ C 50 mm radiale Einzelsegmente

**Anwendungen:** Reinigen, Entlacken, Entgraten, Überblenden auf nahezu allen Materialien, speziell für stark konturierte Oberflächen, Einsatz auf Geradeschleifer oder biegsame Welle

**Besonderheiten:** Typ C – gebogene Borsten, flexibelste Variante, Cubitron™ Schleifkorn, Bürstenbreite frei wählbar (1 Segment ca. 1,6mm breit), Drehrichtung ist zu beachten

**Zubehör:** Scotch-Brite MN-AC Mandrel PN05996



Durchmesser	Körnung	Maximale U/min.	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
50 mm	80	30000	gelb	30118	40	80	80	
50 mm	120	30000	weiß	30120	40	80	80	
50 mm	220	30000	rot	30121	40	80	80	
50 mm	400	30000	blau	30122	40	80	80	
50 mm	Bimsstein	30000	pink	30123	40	80	80	
50 mm	6 Micron	30000	orange	30124	40	80	80	
50 mm	1 Micron	30000	hellgrün	30125	40	80	80	



## Scotch-Brite™ RB-ZB Typ C 25 mm radiale Einzelsegmente

**Anwendungen:** Reinigen, Entlacken, Entgraten, Überblenden auf nahezu allen Materialien, speziell für stark konturierte, filigrane Oberflächen, Einsatz auf Geradeschleifer oder biegsame Welle

**Besonderheiten:** Typ C – gebogene Borsten, flexibelste Variante, Cubitron™ Schleifkorn, Bürstenbreite frei wählbar (1 Segment ca. 1,6mm breit), Kleinpackung enthält Spannstift, Drehrichtung ist zu beachten



Durchmesser	Körnung	Maximale U/min.	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
25 mm	36	35000	braun	27610	24	96	192	
25 mm	50	35000	grün	27611	24	96	192	
25 mm	80	35000	gelb	27612	24	96	192	
25 mm	120	35000	weiß	27613	24	96	192	



## Scotch-Brite™ BD-ZB Bristle Disc

Anwendungen: Entrosten, Entlacken, Entfernen von Klebstoffresten oder anderen Oberflächenverunreinigungen, speziell für plane Oberflächen, arbeiten ohne Anpressdruck, Einsatz auf Winkelschleifer ohne Zubehör

Besonderheiten: Arbeitet ohne Anpressdruck, Cubitron™ Schleifkorn, setzt sich nicht zu, M14-Aufnahme integriert, kein weiteres Zubehör notwendig



Durchmesser	Borstenlänge	Körnung	Maximale U/ min.	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
115 mm	19 mm	50	12000	grün	24537	5	10	10	
115 mm	19 mm	80	12000	gelb	24538	5	10	10	
115 mm	19 mm	120	12000	weiß	24539	5	10	10	

## Zubehör für Bristle Produkte



### Scotch-Brite™ MN-AC Mandrel 990M

Anwendungen: zur Aufnahme von Bristle Einzelsegmenten in 50mm und 75mm Durchmesser bis zu einer Breite von 12,7mm und XL-UW, CP-UW, CS-UW Kompaktscheiben, Schaftdurchmesser 6mm

Besonderheiten: zwei verschiedene Spannmutter für verschiedene Breiten

Max.Nutzbreite	Einsetzbar für ID in mm	Schaftdurchmesser	ID/Part.Nr.	VE	MBM	€ je Stück*
bis 12,7	9,5	6 mm	PN05996	5	5	



### Scotch-Brite™ MN-AC Spanndorn

Anwendungen: zur Aufnahme von radialen Bristle Bürsten in 150mm, 193mm und 200mm Durchmesser und Scotch-Brite XT-DC, CG-DC und BF-DC Scheiben

Besonderheiten: zwei verschiedene Schaftdurchmesser verfügbar

Einsetzbar für ID in mm	Breite	Schaftdurchmesser	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
12,7	19 mm	6 mm	07947	5	20	20	
12,7	25,4 mm	8 mm	07948	5	20	20	



# Scotch-Brite™ Grobreinigungsscheiben

Scotch-Brite™ Clean & Strip Grobreinigungsscheiben sind die beste Wahl, wenn es darum geht, stark verschmutzte Oberflächen zu reinigen und Beschichtungen oder Lacke zu entfernen. Frei von korrosionserzeugenden Bestandteilen und ausgezeichnet durch Langlebigkeit, Aggressivität und Widerstandsfähigkeit sind diese Produkte in vielen verschiedenen Varianten verfügbar.

# Scotch-Brite™ Grobreinigungsscheiben

## Scotch-Brite™ Grobreinigungsscheiben



### Scotch-Brite™ XT-DC Grobreinigungsscheibe

Anwendungen: Entrosten, Entlacken, Reinigen von Schweißnähten, Entfernen von starken Oberflächenverschmutzungen und -beschichtungen, wird radial eingesetzt, Einsatz auf Geradeschleifer, biegsame Welle oder Bohrmaschine

Besonderheiten: kantenstabil, aggressiv, offene Struktur, setzt sich nicht zu

Zubehör: Scotch-Brite MN-AC Spanndorn 07947, 07948



Durchmesser	Innendurchmesser	Typ	Feinheitsgrad	Maximale U/min.	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
100 mm	13 mm	S	extra coarse	6000	07933	2	30	30	
150 mm	13 mm	S	extra coarse	4000	07934	2	20	20	
200 mm	13 mm	S	extra coarse	3000	07935	2	24	24	



### Scotch-Brite™ XT-ZS Grobreinigungsscheibe

Anwendungen: Entrosten, Entlacken, Reinigen von Schweißnähten, Entfernen von starken Oberflächenverschmutzungen und -beschichtungen, wird radial eingesetzt, Einsatz auf Geradeschleifer, biegsame Welle oder Bohrmaschine

Besonderheiten: kantenstabil, aggressiv, offene Struktur, setzt sich nicht zu, in 2 Breiten erhältlich, 6mm Schaft integriert, kein weiteres Zubehör notwendig



Außendurchmesser	Breite	Schaftdurchmesser	Typ	Feinheitsgrad	Maximale U/min.	ID/Part.Nr.	VE	MBM	€ je Stück*
75 mm	13 mm	6 mm	S	extra coarse	10000	05808	10	20	
100 mm	13 mm	6 mm	S	extra coarse	8000	05809	10	20	
150 mm	13 mm	8 mm	S	extra coarse	6000	05810	6	18	
75 mm	25 mm	6 mm	S	extra coarse	10000	05811	10	20	
100 mm	25 mm	6 mm	S	extra coarse	8000	05812	10	20	
150 mm	25 mm	8 mm	S	extra coarse	6000	05813	6	18	



## Scotch-Brite™ XT-DB Grobreinigungsscheibe

Anwendungen: Entrosten, Entlacken, Reinigen von Schweißnähten, Entfernen von starken Oberflächenverschmutzungen und -beschichtungen, wird flächig eingesetzt, Einsatz auf Winkelschleifer mit Stützteller

Besonderheiten: kantenstabil, aggressiv, offene Struktur, setzt sich nicht zu

Zubehör: 3M Stützteller 09583, 09921



Durchmesser	Innendurchmesser	Typ	Feinheitsgrad	Maximale U/min.	ID/Part.Nr.	VE	MBM	€ je Stück*
115 mm	22 mm	S	extra coarse	10000	05816	10	30	
178 mm	22 mm	S	extra coarse	6500	05817	10	20	



## Scotch-Brite™ XT-RD Grobreinigungsscheibe

Anwendungen: Entrosten, Entlacken, Reinigen von Schweißnähten, Entfernen von starken Oberflächenverschmutzungen und -beschichtungen, wird flächig eingesetzt, Einsatz auf Winkelschleifer ohne Zubehör

Besonderheiten: kantenstabil, aggressiv, offene Struktur, setzt sich nicht zu, kein Zubehör notwendig



Durchmesser	Innendurchmesser	Typ	Feinheitsgrad	Maximale U/min.	ID/Part.Nr.	VE	MBM	€ je Stück*
115 mm	22 mm	S	extra coarse	11000	05818	10	30	



## Scotch-Brite™ CG-DC Grobreinigungsscheibe

Anwendungen: Entrosten, Entlacken, Reinigen von Schweißnähten, Entfernen von starken Oberflächenverschmutzungen und -beschichtungen, wird radial eingesetzt, Einsatz auf Geradeschleifer, biegsame Welle oder Bohrmaschine

Besonderheiten: flexibler als XT, aggressiv, offene Struktur, setzt sich nicht zu

Zubehör: Scotch-Brite MN-AC Spanndorn 07947, 07948



Durchmesser	Innendurchmesser	Typ	Feinheitsgrad	Maximale U/min.	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
100 mm	13 mm	S	extra coarse	6000	61121	10	30	60	
150 mm	13 mm	S	extra coarse	4000	61122	10	20	40	
200 mm	13 mm	S	extra coarse	3000	61163	12	12	24	

# Scotch-Brite™ Grobreinigungsscheiben



## Scotch-Brite™ CG-ZS Grobreinigungsscheibe

**Anwendungen:** Entrosten, Entlacken, Reinigen von Schweißnähten, Entfernen von starken Oberflächenverschmutzungen und -beschichtungen, wird radial eingesetzt, Einsatz auf Geradeschleifer, biegsame Welle oder Bohrmaschine

**Besonderheiten:** flexibler als XT, aggressiv, offene Struktur, setzt sich nicht zu, in 2 Breiten erhältlich, 6mm Schaft integriert, kein weiteres Zubehör notwendig



Außen-durchmesser	Breite	Schaft-durchmesser	Typ	Feinheitsgrad	Maximale U/min.	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
75 mm	13 mm	6 mm	S	extra coarse	10000	61164	10	10	40	
100 mm	13 mm	6 mm	S	extra coarse	8000	E57016	10	10	40	
150 mm	13 mm	8 mm	S	extra coarse	6000	E57017	6	6	24	
75 mm	25 mm	6 mm	S	extra coarse	10000	61167	10	10	40	
100 mm	25 mm	6 mm	S	extra coarse	8000	61168	10	10	20	
150 mm	25 mm	8 mm	S	extra coarse	6000	61169	6	6	12	



## Scotch-Brite™ CG-DB Grobreinigungsscheibe

**Anwendungen:** Entrosten, Entlacken, Reinigen von Schweißnähten, Entfernen von starken Oberflächenverschmutzungen und -beschichtungen, wird flächig eingesetzt, Einsatz auf Winkelschleifer mit Stützteller

**Besonderheiten:** flexibler als XT, aggressiv, offene Struktur, setzt sich nicht zu

**Zubehör:** 3M Stützteller 09583, 09921



Durchmesser	Innendurchmesser	Typ	Feinheitsgrad	Maximale U/min.	ID/Part.Nr.	VE	MBM	€ je Stück*
115 mm	22 mm	S	extra coarse	10000	61172	10	30	
178 mm	22 mm	S	extra coarse	6500	E57021	10	30	



## Scotch-Brite™ CG-RD Grobreinigungsscheibe

Anwendungen: Entrosten, Entlacken, Reinigen von Schweißnähten, Entfernen von starken Oberflächenverschmutzungen und -beschichtungen, wird flächig eingesetzt, Einsatz auf Winkelschleifer ohne Zubehör

Besonderheiten: flexibler als XT, aggressiv, offene Struktur, setzt sich nicht zu, kein Zubehör notwendig



Durchmesser	Innendurchmesser	Typ	Feinheitsgrad	Maximale U/min.	ID/Part.Nr.	VE	MBM	€ je Stück*
115 mm	22 mm	S	extra coarse	11000	61174	10	30	



## Scotch Brite™ BF-DC Reinigungsscheibe

Anwendungen: Entrosten, Entlacken, Reinigen von Schweißnähten, Entfernen von Oberflächenverschmutzungen und -beschichtungen, wird radial auf Geradeschleifer, biegsame Welle oder Bohrmaschine eingesetzt

Besonderheiten: verbindet Flexibilität und Aggressivität mit einem feinen Finish, mehrere Scheiben können zu einem Rad zusammengefasst werden

Zubehör: Scotch-Brite MN-AC Spanndorn 07947, 07948



Durchmesser	Innendurchmesser	Typ	Feinheitsgrad	Maximale U/min.	ID/Part.Nr.	VE	MBM	€ je Stück*
152 mm	12,7 mm	A	medium	4000	64145	100	100	
203 mm	12,7 mm	A	medium	3000	64169	50	50	

# Scotch-Brite™

## Grobreinigungsscheiben

### Zubehör für Grobreinigungsscheiben



#### 3M™ Stützteller für Grobreinigungsscheiben mit Fiberunterlage

Anwendungen: Aufnahme von Scotch-Brite SC-DB und SL-DB Vliessscheiben mit Fiberunterlage

Besonderheiten: stabile Ausführung, M14-Aufnahme (09921 zusätzlich mit 5/8"-Aufnahme)

Durchmesser	Gewinde	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
115 mm	M14	09583	1	10	10	
178 mm	M14 o. 5/8	09921	1	5	5	



#### Scotch-Brite™ MN-AC Spanndorn

Anwendungen: zur Aufnahme von radialen Bristle Bürsten in 150mm, 193mm und 200mm Durchmesser und Scotch-Brite XT-DC, CG-DC und BF-DC Scheiben

Besonderheiten: zwei verschiedene Schaftdurchmesser verfügbar

Einsetzbar für ID in mm	Breite	Schaftdurchmesser	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
12,7	19 mm	6 mm	07947	5	20	20	
12,7	25,4 mm	8 mm	07948	5	20	20	



# Scotch-Brite™ Vliesbänder

Scotch-Brite™ Vliesbänder von 3M eignen sich hervorragend für Finish- und Entgratungsarbeiten. Verschiedene Unterlagen, verschiedene Feinheitsgrade sowie viele verschiedene Abmessungen ermöglichen den Einsatz auf nahezu jeder Maschine für eine Vielzahl von Anwendungen.

## Scotch-Brite™ Vliesbänder

### Scotch-Brite™ SC-BS Vliesband

Anwendungen: Entgraten, Mattieren und Finishen von sämtlichen Edelstahl- und Stahlbauteilen, Auftragen eines definierten Finish auch auf großen Flächen, Reduzierung der Rautiefe, verschiedene Anwendungen auch auf Holz und Kunststoffen

Besonderheiten: flexible Ausführung mit Gewebeunterlage, speziell zur Verwendung als Feilen- und Kurzband, geeignet für Bandlängen bis 2000mm und Arbeitgeschwindigkeiten bis 25m/s, weitere Abmessungen auf Anfrage



Breite	Länge	Typ	Feinheitsgrad	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
6 mm	457 mm	A	medium	rot	82212	25	25	100	
6 mm	457 mm	A	very fine	blau	82216	25	25	100	

Breite	Länge	Typ	Feinheitsgrad	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
6 mm	610 mm	A	coarse	braun	05652	25	25	75	
6 mm	610 mm	A	medium	rot	65248	25	25	75	
6 mm	610 mm	A	very fine	blau	66138	25	25	75	

Breite	Länge	Typ	Feinheitsgrad	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
13 mm	305 mm	A	coarse	braun	65344	25	25	75	
13 mm	305 mm	A	medium	rot	65345	25	25	75	
13 mm	305 mm	A	very fine	blau	65346	25	25	75	

Breite	Länge	Typ	Feinheitsgrad	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
13 mm	457 mm	A	coarse	braun	65347	25	25	75	
13 mm	457 mm	A	medium	rot	65348	25	25	75	
13 mm	457 mm	A	very fine	blau	65349	25	25	75	

Breite	Länge	Typ	Feinheitsgrad	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
13 mm	520 mm	A	medium	rot	53195	25	25	75	



Breite	Länge	Typ	Feinheitsgrad	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
13 mm	610 mm	A	coarse	braun	65350	25	25	50	
13 mm	610 mm	A	medium	rot	65351	25	25	50	
13 mm	610 mm	A	very fine	blau	65352	25	25	50	



Breite	Länge	Typ	Feinheitsgrad	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
20 mm	457 mm	A	coarse	braun	138846	10	10	50	
20 mm	457 mm	A	medium	rot	82270	25	25	50	
20 mm	457 mm	A	very fine	blau	36691	25	25	50	



Breite	Länge	Typ	Feinheitsgrad	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
20 mm	520 mm	A	medium	rot	81348	10	10	50	



Breite	Länge	Typ	Feinheitsgrad	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
20 mm	815 mm	A	coarse	braun	237602	10	10	50	
20 mm	815 mm	A	medium	rot	237604	10	10	50	



Breite	Länge	Typ	Feinheitsgrad	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
25 mm	610 mm	A	coarse	braun	81350	10	10	50	
25 mm	610 mm	A	medium	rot	81352	10	10	50	



Breite	Länge	Typ	Feinheitsgrad	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
30 mm	533 mm	A	coarse	braun	81354	10	10	40	
30 mm	533 mm	A	medium	rot	81567	10	10	40	
30 mm	533 mm	A	very fine	blau	36717	10	10	50	



Breite	Länge	Typ	Feinheitsgrad	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
40 mm	815 mm	A	medium	rot	237600	10	10	50	
40 mm	815 mm	A	very fine	blau	237601	10	10	50	

# Scotch-Brite™ Vliesbänder



Breite	Länge	Typ	Feinheitsgrad	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
50 mm	450 mm	A	coarse	braun	53189	10	10	30	
50 mm	450 mm	A	medium	rot	49057	10	10	30	
50 mm	450 mm	A	very fine	blau	37190	10	10	50	



Breite	Länge	Typ	Feinheitsgrad	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
50 mm	800 mm	A	medium	rot	49061	10	10	50	



Breite	Länge	Typ	Feinheitsgrad	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
50 mm	2000 mm	A	medium	rot	53173	6	6	30	
50 mm	2000 mm	A	very fine	blau	53174	6	6	30	



Breite	Länge	Typ	Feinheitsgrad	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
75 mm	2000 mm	A	medium	rot	37164	6	6	30	
75 mm	2000 mm	A	very fine	blau	37168	6	6	12	



Breite	Länge	Typ	Feinheitsgrad	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
90 mm	395 mm	A	coarse	braun	36104	10	10	20	
90 mm	395 mm	A	medium	rot	35580	10	10	50	
90 mm	395 mm	A	very fine	blau	36679	10	10	20	



## Scotch-Brite™ SC-BL Vliesband

Anwendungen: Entgraten, Mattieren und Finishen von sämtlichen Edelstahl- und Stahlbauteilen, Auftragen eines definierten Finish auch auf großen Flächen, Reduzierung der Rautiefe, verschiedene Anwendungen auch auf Holz und Kunststoffen

Besonderheiten: stabilere Ausführung mit Gewebeunterlage für extrem geringe Banddehnung, speziell geeignet für Anwendungen mit stärkerer Belastung, Bandlängen ab 2000mm und Arbeitgeschwindigkeiten bis 25m/s, weitere Abmessungen auf Anfrage



Breite	Länge	Typ	Feinheitsgrad	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
25 mm	3500 mm	A	medium	rot	244854	10	10	50	
25 mm	3500 mm	A	very fine	blau	210749	10	10	50	

Breite	Länge	Typ	Feinheitsgrad	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
50 mm	1500 mm	A	medium	rot	84467	6	6	30	

Breite	Länge	Typ	Feinheitsgrad	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
50 mm	2000 mm	A	coarse	braun	84442	6	6	12	
50 mm	2000 mm	A	medium	rot	84441	6	6	12	
50 mm	2000 mm	A	very fine	blau	84440	6	6	12	

Breite	Länge	Typ	Feinheitsgrad	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
50 mm	3000 mm	A	medium	rot	160781	6	6	30	

Breite	Länge	Typ	Feinheitsgrad	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
50 mm	3500 mm	A	medium	rot	84446	3	3	15	
50 mm	3500 mm	A	very fine	blau	84447	3	3	15	

Breite	Länge	Typ	Feinheitsgrad	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
75 mm	1500 mm	A	very fine	blau	158855	6	6	12	

Breite	Länge	Typ	Feinheitsgrad	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
75 mm	2000 mm	A	coarse	braun	83032	6	6	12	
75 mm	2000 mm	A	medium	rot	83029	6	6	12	
75 mm	2000 mm	A	very fine	blau	83028	6	6	12	

# Scotch-Brite™ Vliesbänder

Breite	Länge	Typ	Feinheitsgrad	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
75 mm	3500 mm	A	coarse	rot	81525	3	3	15	
75 mm	3500 mm	A	medium	rot	81526	3	3	15	

Breite	Länge	Typ	Feinheitsgrad	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
75 mm	4000 mm	A	medium	rot	81560	3	3	15	

Breite	Länge	Typ	Feinheitsgrad	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
100 mm	3500 mm	A	medium	rot	82058	2	2	6	
100 mm	3500 mm	A	very fine	blau	82059	2	2	6	

Breite	Länge	Typ	Feinheitsgrad	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
150 mm	2000 mm	A	coarse	braun	82069	3	3	6	
150 mm	2000 mm	A	medium	rot	82071	3	3	6	
150 mm	2000 mm	A	very fine	blau	82072	3	3	6	

Breite	Länge	Typ	Feinheitsgrad	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
150 mm	2500 mm	A	medium	rot	82074	3	3	6	
150 mm	2500 mm	A	very fine	blau	82075	3	3	15	

Breite	Länge	Typ	Feinheitsgrad	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
150 mm	3500 mm	A	very fine	blau	82082	1	1	6	
150 mm	3500 mm	S	super fine	grau	206191	1	1	6	

Breite	Länge	Typ	Feinheitsgrad	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
200 mm	1800 mm	A	coarse	braun	82083	3	3	15	

Breite	Länge	Typ	Feinheitsgrad	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
200 mm	2000 mm	A	medium	rot	152657	3	3	15	



## Scotch-Brite™ DF-BL Vliesband

Anwendungen: Entgraten, Mattieren und Finishen von sämtlichen Edelstahl- und Stahlbauteilen, Entfernen von Anlauffarben, Auftragen eines definierten Finish auch auf großen Flächen, Reduzierung der Rautiefe, verschiedene Anwendungen auch auf Holz und Kunststoffen

Besonderheiten: dünne, aggressive und flexible Ausführung mit Gewebeunterlage für geringe Banddehnung, speziell geeignet für Anwendungen mit stärkerer Belastung auch als Feilenband, Arbeitgeschwindigkeiten bis 30m/s, weitere Abmessungen auf Anfrage



Breite	Länge	Typ	Feinheitsgrad	ID/Part.Nr.	MBM	€ je Stück*
6 mm	457 mm	A	coarse	64696	25	
6 mm	457 mm	A	medium	64689	25	
6 mm	457 mm	A	fine	64693	25	



Breite	Länge	Typ	Feinheitsgrad	ID/Part.Nr.	MBM	€ je Stück*
6 mm	610 mm	A	coarse	64697	25	
6 mm	610 mm	A	medium	64690	25	
6 mm	610 mm	A	fine	64694	25	



Breite	Länge	Typ	Feinheitsgrad	ID/Part.Nr.	MBM	€ je Stück*
13 mm	457 mm	A	coarse	64698	25	
13 mm	457 mm	A	medium	64691	25	
13 mm	457 mm	A	fine	64670	25	



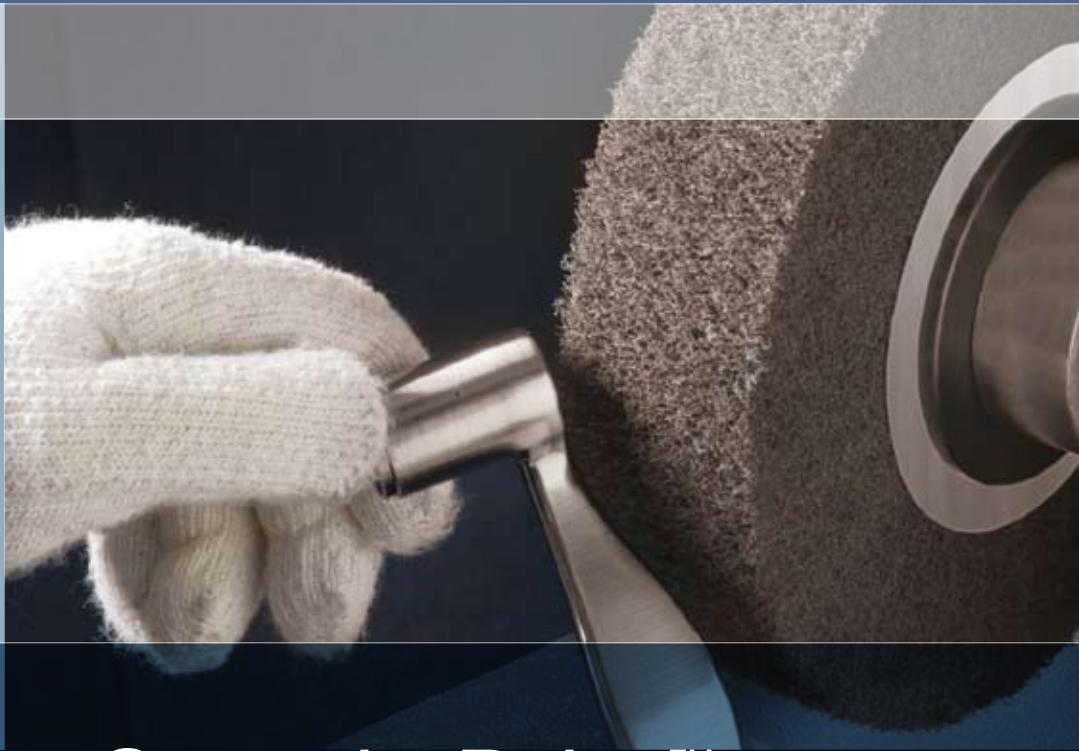
Breite	Länge	Typ	Feinheitsgrad	ID/Part.Nr.	MBM	€ je Stück*
13 mm	610 mm	A	coarse	64699	25	
13 mm	610 mm	A	medium	64692	25	
13 mm	610 mm	A	fine	64671	25	



Breite	Länge	Typ	Feinheitsgrad	ID/Part.Nr.	MBM	€ je Stück*
19 mm	457 mm	A	medium	64708	25	
19 mm	457 mm	A	coarse	64710	25	
19 mm	457 mm	A	fine	64712	25	



Breite	Länge	Typ	Feinheitsgrad	ID/Part.Nr.	MBM	€ je Stück*
19 mm	520 mm	A	medium	64709	25	
19 mm	520 mm	A	coarse	64711	25	
19 mm	520 mm	A	fine	64713	25	



# Scotch-Brite™ Lamellenbürsten

Scotch-Brite™ Lamellenbürsten bestehen aus einzelnen Segmenten, die parallel zu Achse an einem Kern verankert oder mit einer Aufnahme vergossen sind. Bürsten ab einem Durchmesser von 152 mm sind in einer Vielzahl von Abmessungen, Materialien und Härtegraden verfügbar und ideal für den Einsatz auf automatischen Anlagen, Schleifböcken oder biegsamen Wellen. Kleinere Durchmesser mit vergossenem Schaft können schnell und einfach auf verschiedenen Handmaschinen aufgenommen und eingesetzt werden.

## Scotch-Brite™ Lamellenbürsten

### Scotch-Brite™ CF-FB Lamellenbürste

Anwendungen: leichtes Reinigen, Auftrag eines dekorativen Finishes, Mattieren oder Polieren (Industriepolitur) von metallischen oder nichtmetallischen Oberflächen

Besonderheiten: CF-Material erzeugt ein gleichmäßiges Strichbild, vielseitig einsetzbar, auch imprägniert verfügbar (Härte 15 und 17), andere Abmessungen auf Anfrage

Zubehör: Scotch-Brite FL-AC Flansche, 3M Abrichter 09587



Produkt	Produktbezeichnung	Härte	Kornart	Feinheitsgrad	Farbe	AD in mm	Breite in mm	ID in mm	Preisbeispiel für 203 x 50,8 x 76,2mm in €
CF-FB	Cleaning and Finishing Lamellenbürsten	05	A	VFN, FIN, MED	rot	152, 203, 305, 406	25,4-101,6	50,8, 76,2, 127, 254	05 A VFN 35,09
			S	UFN, SFN, VFN	grau				
		07	A	VFN, FIN, MED	rot				
			S	UFN, SFN, VFN	grau				
CF-FB	Cleaning and Finishing Lamellenbürsten imprägniert (Aufpreis für Imprägnierung: 15%)	15	A	VFN, FIN, MED	rot	152, 203, 305, 406	25,4-101,6	50,8, 76,2, 127, 254	15 A VFN 40,34
			S	UFN, SFN, VFN	grau				
		17	A	VFN, FIN, MED	rot				
			S	UFN, SFN, VFN	grau				

### Scotch-Brite™ CP-FB Lamellenbürste

Anwendungen: Auftrag eines dekorativen Finishes, Mattieren oder Polieren (Industriepolitur) von metallischen oder nichtmetallischen Oberflächen

Besonderheiten: CP-Material erzeugt ein gleichmäßiges, sehr dichtes Strichbild, auch imprägniert verfügbar (Härte 15 und 17), andere Abmessungen auf Anfrage

Zubehör: Scotch-Brite FL-AC Flansche, 3M Abrichter 09587



Produkt	Produktbezeichnung	Härte	Kornart	Feinheitsgrad	Farbe	AD in mm	Breite in mm	ID in mm	Preisbeispiel für 203 x 50,8 x 76,2mm in €
CP-FB	Cutting and Polishing Lamellenbürsten	05	A	VFN, MED	rot	152, 203, 305, 406	25,4-101,6	50,8, 76,2, 127, 254	05 A VFN 54,99
			07	A	VFN, MED				
CP-FB	Cutting and Polishing Lamellenbürsten imprägniert (Aufpreis für Imprägnierung: 15%)	15	A	VFN, MED	rot	152, 203, 305, 406	25,4-101,6	50,8, 76,2, 127, 254	15 A VFN 63,23
			17	A	VFN, MED				

## Scotch-Brite™ WR-FB Lamellenbürste

Anwendungen: Reinigen, Auftrag eines dekorativen Finishes, Mattieren oder Polieren (Industriepolitur) von metallischen oder nichtmetallischen Oberflächen

Besonderheiten: WR-Material ist ein stabiles, haltbares Vlies, gleichmäßiges Strichbild, auch imprägniert verfügbar (Härte 15 und 17), andere Abmessungen auf Anfrage

Zubehör: Scotch-Brite FL-AC Flansche, 3M Abrichter 09587



Produkt	Produktbezeichnung	Härte	Kornart	Feinheitsgrad	Farbe	AD in mm	Breite in mm	ID in mm	Preisbeispiel für 203 x 50,8 x 76,2mm in €
WR-FB	Wear Restistant Lamellenbürsten	05	A	CRS, MED, FIN, VFN	rot	152, 203, 305, 406	25,4-101,6	50,8, 76,2, 127, 254	05 A VFN 32,37
			S	MED, FIN, VFN, SFN, UFN	grau				
		07	A	CRS, MED, FIN, VFN	rot				
			S	MED, FIN, VFN, SFN, UFN	grau				
WR-FB	Wear Restistant Lamellenbürsten imprägniert (Aufpreis für Imprägnierung: 15%)	15	A	CRS, MED, FIN, VFN	rot	152, 203, 305, 406	25,4-101,6	50,8, 76,2, 127, 254	15 A VFN 37,21
			S	MED, FIN, VFN, SFN, UFN	grau				
		17	A	CRS, MED, FIN, VFN	rot				
			S	MED, FIN, VFN, SFN, UFN	grau				

## Scotch-Brite™ Lamellenbürsten mit Schaft

### Scotch-Brite™ CB-ZS Lamellenbürste



Anwendungen: Entfernen von Oberflächendefekten, leichte Reinigung, Angleichen eines Strichbilds auf metallischen Oberflächen

Besonderheiten: Bürste mit vergossenem 6mm Schaft zur direkten Aufnahme auf biegsamen Wellen, Geradeschleifern und Bohrmaschinen, Kombination aus Faservlies und Schleifleinen, kein Zubehör notwendig



Außen-durch-messer	Breite	Schaft-durch-messer	Typ	Feinheits-grad	Körnung	Maxi-male U/min.	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
75 mm	45 mm	6 mm	A	fine	P060	7500	rot	03772	10	10	20	
75 mm	45 mm	6 mm	A	fine	P080	7500	rot	03771	10	10	20	
75 mm	45 mm	6 mm	A	fine	P120	7500	rot	03770	10	10	20	
75 mm	45 mm	6 mm	A	fine	P180	7500	rot	03769	10	10	20	

### Scotch-Brite™ FF-ZS Lamellenbürste

Anwendungen: Entfernen von Oberflächendefekten, Angleichen eines Strichbilds auf metallischen Oberflächen

Besonderheiten: erzeugt ein feines Finish, Bürste mit vergossenem 6mm Schaft zur direkten Aufnahme auf biegsamen Wellen, Geradeschleifern und Bohrmaschinen, kein Zubehör notwendig



Außen-durch-messer	Breite	Innen-durch-messer	Typ	Feinheits-grad	Maximale U/min.	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
75 mm	45 mm	6 mm	A	coarse	8500	rot	07213	10	10	20	
75 mm	45 mm	6 mm	A	very fine	8500	rot	07217	10	10	20	
75 mm	45 mm	6 mm	S	fine	8500	grau	07215	10	10	20	

Außen-durch-messer	Breite	Innen-durch-messer	Typ	Feinheits-grad	Maximale U/min.	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
100 mm	45 mm	6 mm	A	coarse	6000	rot	07214	10	10	20	
100 mm	45 mm	6 mm	A	very fine	6000	rot	07218	10	10	20	
100 mm	45 mm	6 mm	S	fine	6000	grau	07216	10	10	20	

## Scotch-Brite™ PF-ZS Lamellenbürste

Anwendungen: Entfernen von Oberflächendefekten, Angleichen eines Strichbilds auf metallischen Oberflächen

Besonderheiten: erzeugt ein dichtes, mattes Finish, Bürste mit vergossenem 6mm Schaft zur direkten Aufnahme auf biegsamen Wellen, Geradeschleifern und Bohrmaschinen, kein Zubehör notwendig



Außen-durch-messer	Breite	Innen-durch-messer	Typ	Feinheits-grad	Maximale U/min.	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
75 mm	45 mm	6 mm	A	medium	8500	braun	07209	10	10	20	
75 mm	45 mm	6 mm	A	very fine	8500	braun	07211	10	10	20	



Außen-durch-messer	Breite	Innen-durch-messer	Typ	Feinheits-grad	Maximale U/min.	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
100 mm	45 mm	6 mm	A	medium	6000	braun	07210	10	10	20	
100 mm	45 mm	6 mm	A	very fine	6000	braun	07212	10	10	20	

## Zubehör für Lamellenbürsten



### Scotch-Brite™ FL-AC Flansch

Anwendungen: zur Aufnahme von Scotch-Brite Kompaktscheiben und Lamellenbürsten

Besonderheiten: haltbare Flanschpaare aus Aluminium für gängige Wellendurchmesser, für andere Wellendurchmesser kann die Aufnahme ausgebohrt werden

Einsetzbar für ID in mm	Bohrung des Flansches	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
25,4	12,7	61327	1	1	5	
25,4	13	61328	1	1	5	
50,8	12,7	61313	1	1	5	
76,2	12,7	61311	1	1	5	
76,2	13	63002	1	1	5	

### 3M™ 6647J Abrichter



Anwendungen: zum Abrichten von Scotch-Brite XL-UW, CP-UW und CS-UW Kompaktscheiben und Scotch-Brite CF-FB, CP-FB und WR-FB Lamellenbürsten

Besonderheiten: hohe Lebensdauer durch Diamantbeschichtung

ID/Part.Nr.	VE	MBM	€ je Stück*
09587	1	1	



# Scotch-Brite™

## Verpresste Kompaktscheiben

Diese Scotch-Brite™ Scheiben bestehen aus mehrlagig verpresstem Faservlies und werden radial eingesetzt. Durch die Verwendung verschiedener Vliestypen, Harz- und Vliesmengen entsteht ein breites Produktsortiment, das von harten, aggressiven bis hin zu flexiblen weichen Scheiben reicht und somit Anwendungen von der gröberen Reinigung bis zu feinen Finisharbeiten abdeckt. Scheiben der Härte 2 sind weich und flexibel, Härte 8 ist steif.

# Scotch-Brite™ Verpresste Kompaktscheiben

## Scotch-Brite™ Verpresste Kompaktscheiben

### Scotch-Brite™ XL-UW Kompaktscheibe

Anwendungen: universell einsetzbar, Entgraten und Finishen auf allen Werkstoffen

Besonderheiten: sehr breites Portfolio sowohl mit Aluminiumoxid als auch mit Siliziumkarbid, andere Abmessungen auf Anfrage

Zubehör: Scotch-Brite MN-AC PN05996, 85006, 85004, 07947, 07948 für kleinere Durchmesser, Scotch-Brite FL-AC Flansche für größere Durchmesser, 3M Abrichter 09587



Außen-durch-messer	Breite	Innen-durch-messer	Härte	Typ	Feinheits-grad	Maximale U/min.	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
25 mm	25,4 mm	4,76 mm	2	A	medium	25100	03793	50	50	100	
25 mm	25,4 mm	4,76 mm	2	S	fine	30100	03792	50	50	100	
25 mm	25,4 mm	4,76 mm	6	A	medium	35100	03795	50	50	100	
25 mm	25,4 mm	4,76 mm	6	A	fine	35100	03794	50	50	100	
25 mm	25,4 mm	4,76 mm	6	A	coarse	35100	03797	50	50	100	
25 mm	25,4 mm	4,76 mm	8	A	medium	35100	03796	50	50	100	



Außen-durch-messer	Breite	Innen-durch-messer	Härte	Typ	Feinheits-grad	Maximale U/min.	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
38 mm	3,2 mm	4,76 mm	8	A	coarse	30100	05084	80	80	160	



Außen-durch-messer	Breite	Innen-durch-messer	Härte	Typ	Feinheits-grad	Maximale U/min.	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
51 mm	6,35 mm	6,35 mm	2	A	medium	16100	03781	60	60	120	
51 mm	6,35 mm	6,35 mm	2	A	fine	16100	09831	60	60	120	
51 mm	6,35 mm	6,35 mm	6	A	medium	16100	238253	60	60	120	
51 mm	6,35 mm	6,35 mm	8	A	coarse	22100	03790	60	60	120	
51 mm	12,7 mm	6,35 mm	2	S	fine	16100	09832	30	30	60	



Außen-durch-messer	Breite	Innen-durch-messer	Härte	Typ	Feinheits-grad	Maximale U/min.	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
76 mm	6,35 mm	6,35 mm	2	A	medium	12100	03782	40	40	40	
76 mm	6,35 mm	6,35 mm	2	S	fine	12100	09833	40	40	40	
76 mm	6,35 mm	6,35 mm	3	S	fine	12100	175535	40	40	80	
76 mm	6,35 mm	6,35 mm	6	A	medium	18100	03787	40	40	40	
76 mm	6,35 mm	6,35 mm	6	A	fine	12100	234009	40	40	40	
76 mm	6,35 mm	6,35 mm	8	A	coarse	18100	03791	40	40	40	
76 mm	6,35 mm	6,35 mm	8	A	medium	18100	230780	40	40	40	
76 mm	12,7 mm	6,35 mm	2	A	medium	10000	03783	20	20	40	
76 mm	12,7 mm	6,35 mm	2	S	fine	10000	09834	20	20	40	
76 mm	12,7 mm	6,35 mm	6	A	fine	15100	03877	20	20	40	
76 mm	12,7 mm	6,35 mm	8	A	coarse	15100	295737	20	20	40	11,93
76 mm	12,7 mm	6,35 mm	8	A	medium	15100	295738	20	20	40	
76 mm	25,4 mm	6,35 mm	2	S	fine	10000	09842	10	10	20	



Außen-durch-messer	Breite	Innen-durch-messer	Härte	Typ	Feinheits-grad	Maximale U/min.	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
101 mm	12,7 mm	6,35 mm	2	S	fine	7500	244834	10	10	20	
101 mm	12,7 mm	6,35 mm	2	A	medium	7000	244831	10	10	20	



Außen-durch-messer	Breite	Innen-durch-messer	Härte	Typ	Feinheits-grad	Maximale U/min.	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
152 mm	6,35 mm	12,7 mm	2	A	medium	4500	03886	8	8	16	
152 mm	6,35 mm	12,7 mm	2	S	fine	5000	09835	8	8	16	
152 mm	6,35 mm	12,7 mm	6	A	medium	7500	03888	8	8	16	
152 mm	6,35 mm	12,7 mm	8	A	coarse	7500	03890	8	8	16	
152 mm	12,7 mm	12,7 mm	2	A	medium	4500	03891	1	4	12	
152 mm	12,7 mm	12,7 mm	2	S	fine	5000	09836	1	4	12	
152 mm	12,7 mm	12,7 mm	8	A	medium	7500	280197	1	4	12	
152 mm	12,7 mm	25,4 mm	2	S	fine	5000	150019	1	4	12	
152 mm	12,7 mm	25,4 mm	8	A	medium	7500	296882	1	4	12	
152 mm	25,4 mm	12,7 mm	2	A	medium	4500	287601	2	2	6	
152 mm	25,4 mm	12,7 mm	2	S	fine	5000	09843	2	2	6	
152 mm	25,4 mm	25,4 mm	2	S	fine	5000	236366	2	2	6	
152 mm	25,4 mm	25,4 mm	2	A	medium	4500	264771	2	2	6	
152 mm	25,4 mm	50,8 mm	2	S	fine	5000	05066	2	2	6	



Außen-durch-messer	Breite	Innen-durch-messer	Härte	Typ	Feinheits-grad	Maximale U/min.	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
203 mm	25,4 mm	50,8 mm	2	A	medium	3500	05071	2	2	4	
203 mm	25,4 mm	50,8 mm	2	S	fine	4000	05067	2	2	4	
203 mm	25,4 mm	50,8 mm	6	A	medium	3500	05075	2	2	2	

# Scotch-Brite™

## Verpresste Kompaktscheiben

### Scotch-Brite™ CP-UW Kompaktscheibe

Anwendungen: Finishen auf vielen Werkstoffen

Besonderheiten: sehr hoher Schleifkorndichte, erzeugt ein dichtes, markantes und mattes Finish, andere Abmessungen auf Anfrage

Zubehör: Scotch-Brite MN-AC PN05996, 85006, 85004, 07947, 07948 für kleinere Durchmesser, Scotch-Brite FL-AC Flansche für größere Durchmesser, 3M Abrichter 09587



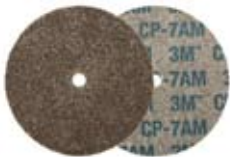
Außen-durchmesser	Breite	Innen-durchmesser	Härte	Typ	Feinheitsgrad	Maximale U/min.	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
25.4 mm	25,4 mm	4,8 mm	5	A	fine	35100	148737	50	50	50	
25.4 mm	25,4 mm	4,8 mm	7	A	coarse	35100	58978	50	50	50	
25.4 mm	25,4 mm	4,8 mm	7	A	medium	35100	230824	50	50	50	



Außen-durchmesser	Breite	Innen-durchmesser	Härte	Typ	Feinheitsgrad	Maximale U/min.	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
50.8 mm	6,35 mm	6,35 mm	5	A	fine	16100	213989	60	60	60	
50.8 mm	12,7 mm	6,35 mm	7	A	medium	22100	142492	30	30	30	



Außen-durchmesser	Breite	Innen-durchmesser	Härte	Typ	Feinheitsgrad	Maximale U/min.	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
76.2 mm	6,35 mm	6,35 mm	5	A	fine	15100	134653	40	40	40	
76.2 mm	6,35 mm	6,35 mm	7	A	medium	18100	297272	40	40	40	
76.2 mm	12,7 mm	6,35 mm	5	A	fine	15100	175128	20	20	20	
76.2 mm	12,7 mm	12,7 mm	5	A	fine	15100	58990	20	20	20	
76.2 mm	25,4 mm	6,35 mm	7	A	medium	15100	297298	10	10	10	



Außen-durchmesser	Breite	Innen-durchmesser	Härte	Typ	Feinheitsgrad	Maximale U/min.	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
152 mm	12,7 mm	12,7 mm	7	A	medium	7500	168622	4	4	8	
152 mm	25,4 mm	12,7 mm	7	A	coarse	7500	155869	2	2	4	



## Scotch-Brite™ CS-UW Kompaktscheibe

Anwendungen: Entfernen von starken Verschmutzungen und hartnäckigen Beschichtungen, Entrosten

Besonderheiten: verpresstes Grobreinigungsvlies, sehr aggressiv, nur in Härte 7 verfügbar, andere Abmessungen auf Anfrage

Zubehör: Scotch-Brite MN-AC PN05996, 85006, 85004, 07947, 07948 für kleinere Durchmesser, Scotch-Brite FL-AC Flansche für größere Durchmesser, 3M Abrichter 09587



Außendurchmesser	Breite	Innendurchmesser	Härte	Typ	Feinheitsgrad	Maximale U/min.	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
50.8 mm	12,7 mm	6,4 mm	7	S	extra coarse	20100	145523	30	30	60	
76.2 mm	12,7 mm	6,4 mm	7	S	extra coarse	20100	104132	20	20	20	
76.2 mm	25,4 mm	6,4 mm	7	S	extra coarse	14100	265634	10	10	10	
101.6 mm	19 mm	12,7 mm	7	S	extra coarse	10000	59021	5	5	10	
152 mm	12,7 mm	25,4 mm	7	S	extra coarse	7000	134655	4	4	8	
152 mm	25,4 mm	12,7 mm	7	S	extra coarse	7000	62614	2	2	4	
152 mm	25,4 mm	25,4 mm	7	S	extra coarse	7000	214799	2	2	4	
203 mm	25,4 mm	25,4 mm	7	S	extra coarse	5000	137234	2	2	2	

# Scotch-Brite™ Verpresste Kompaktscheiben

## Zubehör für verpresste Kompaktscheiben



### Scotch-Brite™ FL-AC Flansch

Anwendungen: zur Aufnahme von Scotch-Brite Kompaktscheiben und Lamellenbürsten

Besonderheiten: haltbare Flanschpaare aus Aluminium für gängige Wellendurchmesser, für andere Wellendurchmesser kann die Aufnahme ausgebohrt werden

Einsetzbar für ID in mm	Bohrung des Flansches	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
25,4	12,7	61327	1	1	5	
25,4	13	61328	1	1	5	
50,8	12,7	61313	1	1	5	
76,2	12,7	61311	1	1	5	
76,2	13	63002	1	1	5	



### 3M™ 6647J Abrichter

Anwendungen: zum Abrichten von Scotch-Brite XL-UW, CP-UW und CS-UW Kompaktscheiben und Scotch-Brite CF-FB, CP-FB und WR-FB Lamellenbürsten

Besonderheiten: hohe Lebensdauer durch Diamantbeschichtung

ID/Part.Nr.	VE	MBM	€ je Stück*
09587	1	1	



### Scotch-Brite™ MN-AC Mandrel

Anwendungen: zur Aufnahme von Bristle Einzelsegmenten in 50mm und 75mm Durchmesser bis zu einer Breite von 12,7mm und XL-UW, CP-UW, CS-UW Kompaktscheiben, Schaftdurchmesser 6mm

Besonderheiten: zwei verschiedene Spannmutter für verschiedene Breiten

Max.Nutzbreite	Einsetzbar für ID in mm	Schaftdurchmesser	ID/Part.Nr.	VE	MBM	€ je Stück*
bis 12,7	9,5	6 mm	PN05996	5	5	
bis 25,4	4,76	6 mm	85006	5	10	
bis 25,4	6,35	6 mm	85004	5	10	



# Scotch-Brite™ Gewickelte Kompaktscheiben

Diese Scheiben bestehen aus gewickeltem Scotch-Brite™ Faservlies. Der Produktaufbau garantiert permanentes Freisetzen von Schleifkörnern. Durch den Einsatz unterschiedlicher Vliestypen, Harzmengen und Produktionsparametern entsteht ein Portfolio, das von der Entgratung bis hin zu einem definierten Finish bei vollautomatisierten Prozessen, handgeführten Werkstücken oder Maschinen das richtige Produkt bereit hält. Um auch anspruchsvollen Geometrien zu folgen, lassen sich diese Scheiben profilieren. Für optimale Leistungsausbeute sind gewickelte Kompaktscheiben in verschiedenen Härten verfügbar. Der Wert 11 stellt hier die maximale Härte dar.

# Scotch-Brite™

## Gewickelte Kompaktscheiben

### Scotch-Brite™ Gewickelte Kompaktscheiben

#### Scotch-Brite™ DB-WL Kompaktscheibe



Anwendungen: ausgewählte Zusammenstellung verschiedener Typen in den gängigsten Abmessungen zum Entgraten nahezu aller Materialien und Werkstücke ohne Entstehung von Sekundärgrat

Besonderheiten: Scotch-Brite DB-WL 9 Sfin als universelle Scheibe speziell zum Entgraten, profilierbar, rote Kennzeichnung, Laufrichtung ist zu beachten

Zubehör: Scotch-Brite FL-AC Flansche, 3M Abrichter 09587



Außen-durchmesser	Breite	Innen-durchmesser	Härte	Typ	Feinheits-grad	Maximale U/min.	ID/Part.Nr.	VE	MBM	€ je Stück*
152 mm	25,4 mm	25,4 mm	7	S	fine	6000	18768	3	3	
152 mm	25,4 mm	25,4 mm	8	S	medium	6000	18761	3	3	
152 mm	25,4 mm	25,4 mm	9	S	fine	6000	18762	3	3	

Außen-durchmesser	Breite	Innen-durchmesser	Härte	Typ	Feinheits-grad	Maximale U/min.	ID/Part.Nr.	VE	MBM	€ je Stück*
203 mm	25,4 mm	76,2 mm	7	S	fine	4500	18769	3	3	
203 mm	25,4 mm	76,2 mm	8	S	medium	4500	18563	3	3	
203 mm	25,4 mm	76,2 mm	9	S	fine	4500	18764	3	3	

Außen-durchmesser	Breite	Innen-durchmesser	Härte	Typ	Feinheits-grad	Maximale U/min.	ID/Part.Nr.	VE	MBM	€ je Stück*
203 mm	50,8 mm	76,2 mm	7	S	fine	4500	18771	2	2	
203 mm	50,8 mm	76,2 mm	8	S	medium	4500	18766	2	2	
203 mm	50,8 mm	76,2 mm	9	S	fine	4500	18767	2	2	



## Scotch-Brite™ FS-WL Kompaktscheibe

**Anwendungen:** ausgewählte Zusammenstellung verschiedener Typen in den gängigsten Abmessungen zum Finishen nahezu aller Metallarten. Erzielt markante Stricheffekte, auch zum Entfernen leichter Ziehriefen auf Edelstahlprofilen

**Besonderheiten:** erzeugt keine Rattermarken, auch geringe Härtegrade zur besseren Anpassung verfügbar, profilierbar, blaue Kennzeichnung, Laufrichtung ist zu beachten

**Zubehör:** Scotch-Brite FL-AC Flansche, 3M Abrichter 09587



Außen-durchmesser	Breite	Innen-durchmesser	Härte	Typ	Feinheits-grad	Maximale U/min.	ID/Part.Nr.	VE	MBM	€ je Stück*
152 mm	25,4 mm	25,4 mm	2	S	coarse	6000	18756	3	3	
152 mm	25,4 mm	25,4 mm	2	S	medium	6000	18757	3	3	
152 mm	25,4 mm	25,4 mm	5	A	coarse	6000	05336	3	3	
152 mm	25,4 mm	25,4 mm	5	A	medium	6000	05338	3	3	
152 mm	25,4 mm	25,4 mm	6	S	fine	6000	18772	3	3	
152 mm	25,4 mm	25,4 mm	8	A	medium	6000	18760	3	3	

Außen-durchmesser	Breite	Innen-durchmesser	Härte	Typ	Feinheits-grad	Maximale U/min.	ID/Part.Nr.	VE	MBM	€ je Stück*
152 mm	50,8 mm	25,4 mm	2	S	coarse	6000	30208	2	2	
152 mm	50,8 mm	25,4 mm	2	S	medium	6000	30209	2	2	

Außen-durchmesser	Breite	Innen-durchmesser	Härte	Typ	Feinheits-grad	Maximale U/min.	ID/Part.Nr.	VE	MBM	€ je Stück*
203 mm	50,8 mm	76,2 mm	2	S	coarse	4500	18758	2	2	
203 mm	50,8 mm	76,2 mm	2	S	medium	4500	18759	2	2	
203 mm	50,8 mm	76,2 mm	5	A	coarse	4500	05335	2	2	
203 mm	50,8 mm	76,2 mm	5	A	medium	4500	05337	2	2	
203 mm	50,8 mm	76,2 mm	6	S	fine	4500	18770	2	2	
203 mm	50,8 mm	76,2 mm	8	A	medium	4500	18765	2	2	

# Scotch-Brite™

## Gewickelte Kompaktscheiben



### Scotch-Brite™ MF-WL Kompaktscheibe

Anwendungen: spezielle Kompaktscheibe zum Erzielen dekorativer, grober Oberflächen mit markantem Strichbild speziell auch weicheren Metallen wie Kupfer oder Aluminium

Besonderheiten: mittlerer Härtegrad optimal für Finisharbeiten, profilierbar, Laufrichtung ist zu beachten, weitere Abmessungen auf Anfrage

Zubehör: Scotch-Brite FL-AC Flansche, 3M Abrichter 09587



Außen-durchmesser	Breite	Innen-durchmesser	Härte	Typ	Feinheits-grad	Maximale U/min.	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
152 mm	25,4 mm	25,4 mm	4	A	medium	6000	PN01860	3	3	3	
152 mm	25,4 mm	25,4 mm	5	A	medium	6000	PN01862	3	3	3	
152 mm	25,4 mm	25,4 mm	6	A	coarse	6000	01866	3	3	3	
152 mm	25,4 mm	25,4 mm	6	A	medium	6000	01865	3	3	3	

Außen-durchmesser	Breite	Innen-durchmesser	Härte	Typ	Feinheits-grad	Maximale U/min.	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
152 mm	50,8 mm	25,4 mm	4	A	medium	6000	01867	2	2	2	
152 mm	50,8 mm	25,4 mm	4	A	coarse	6000	01868	2	2	2	
152 mm	50,8 mm	25,4 mm	5	A	coarse	6000	01888	2	2	2	
152 mm	50,8 mm	25,4 mm	5	A	medium	6000	01869	2	2	2	
152 mm	50,8 mm	25,4 mm	6	A	medium	6000	01889	2	2	2	

Außen-durchmesser	Breite	Innen-durchmesser	Härte	Typ	Feinheits-grad	Maximale U/min.	ID/Part.Nr.	VE	MBM	€ je Stück*
203 mm	25,4 mm	76,2 mm	4	A	coarse	4500	05414	3	3	
203 mm	25,4 mm	76,2 mm	5	A	coarse	4500	01872	3	3	
203 mm	25,4 mm	76,2 mm	5	A	medium	4500	01871	3	3	

Außen-durchmesser	Breite	Innen-durchmesser	Härte	Typ	Feinheits-grad	Maximale U/min.	ID/Part.Nr.	VE	MBM	€ je Stück*
203 mm	50,8 mm	76,2 mm	4	A	coarse	4500	01875	2	2	
203 mm	50,8 mm	76,2 mm	4	A	medium	4500	01874	2	2	
203 mm	50,8 mm	76,2 mm	5	A	coarse	4500	01904	2	2	

Außen-durchmesser	Breite	Innen-durchmesser	Härte	Typ	Feinheits-grad	Maximale U/min.	ID/Part.Nr.	VE	MBM	€ je Stück*
356 mm	76,2 mm	203,2 mm	5	A	coarse	2550	17457	1	1	

Außen-durchmesser	Breite	Innen-durchmesser	Härte	Typ	Feinheits-grad	Maximale U/min.	ID/Part.Nr.	VE	MBM	€ je Stück*
356 mm	152,4 mm	203,2 mm	5	A	medium	2550	14329	1	1	

## Scotch-Brite™ CP-WL Kompaktscheibe

Anwendungen: spezielle Kompaktscheibe zum Erzielen dekorativer, feiner Oberflächen speziell auf Edelstahl

Besonderheiten: mittlerer Härtegrad optimal für Finisharbeiten, dichtes, feines Finish mit sehr geringer Rautiefe, profilierbar, Laufrichtung ist zu beachten, weitere Abmessungen auf Anfrage

Zubehör: Scotch-Brite FL-AC Flansche, 3M Abrichter 09587



Außen-durchmesser	Breite	Innen-durchmesser	Härte	Typ	Feinheits-grad	Maximale U/min.	ID/Part.Nr.	VE	MBM	€ je Stück*
152 mm	12,7 mm	25,4 mm	7	A	medium	6000	08931	4	4	

Außen-durchmesser	Breite	Innen-durchmesser	Härte	Typ	Feinheits-grad	Maximale U/min.	ID/Part.Nr.	VE	MBM	€ je Stück*
152 mm	25,4 mm	25,4 mm	5	A	fine	6000	02960	3	3	
152 mm	25,4 mm	25,4 mm	7	A	medium	6000	03262	3	3	

Außen-durchmesser	Breite	Innen-durchmesser	Härte	Typ	Feinheits-grad	Maximale U/min.	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
152 mm	50,8 mm	25,4 mm	7	A	medium	6000	03272	2	2	2	

Außen-durchmesser	Breite	Innen-durchmesser	Härte	Typ	Feinheits-grad	Maximale U/min.	ID/Part.Nr.	VE	MBM	€ je Stück*
203 mm	25,4 mm	76,2 mm	7	A	medium	4500	03276	3	3	
203 mm	25,4 mm	76,2 mm	7	A	fine	4500	03275	3	3	
203 mm	25,4 mm	76,2 mm	7	A	coarse	4500	03277	3	3	

Außen-durchmesser	Breite	Innen-durchmesser	Härte	Typ	Feinheits-grad	Maximale U/min.	ID/Part.Nr.	VE	MBM	€ je Stück*
203 mm	50,8 mm	76,2 mm	5	A	fine	4500	02967	2	2	
203 mm	50,8 mm	76,2 mm	7	A	medium	4500	03281	2	2	
203 mm	50,8 mm	76,2 mm	7	A	fine	4500	03280	2	2	
203 mm	50,8 mm	76,2 mm	7	A	very fine	4500	03279	2	2	

Außen-durchmesser	Breite	Innen-durchmesser	Härte	Typ	Feinheits-grad	Maximale U/min.	ID/Part.Nr.	VE	MBM	€ je Stück*
305 mm	50,8 mm	127 mm	7	A	medium	3000	03299	1	1	

Außen-durchmesser	Breite	Innen-durchmesser	Härte	Typ	Feinheits-grad	Maximale U/min.	ID/Part.Nr.	VE	MBM	€ je Stück*
356 mm	25,4 mm	203 mm	7	A	coarse	2550	03308	1	2	

Außen-durchmesser	Breite	Innen-durchmesser	Härte	Typ	Feinheits-grad	Maximale U/min.	ID/Part.Nr.	VE	MBM	€ je Stück*
356 mm	50,8 mm	203,2 mm	7	A	coarse	2550	03313	1	1	

# Scotch-Brite™

## Gewickelte Kompaktscheiben

### Scotch-Brite™ GP-WL Kompaktscheibe

Anwendungen: elastische Kompaktscheibe zum universellen Einsatz bei leichten Reinigungs- und Finisharbeiten

Besonderheiten: Universalkompaktscheibe mit mittlerer Härte, profilierbar, Laufrichtung ist zu beachten, weitere Abmessungen auf Anfrage

Zubehör: Scotch-Brite FL-AC Flansche, 3M Abrichter 09587



Außen-durchmesser	Breite	Innen-durchmesser	Härte	Typ	Feinheitsgrad	Maximale U/min.	ID/Part.Nr.	VE	MBM	€ je Stück*
152 mm	25,4 mm	25,4 mm	5	A	fine	6000	58377	3	3	
152 mm	25,4 mm	25,4 mm	5	A	very fine	6000	58375	3	3	
152 mm	50,8 mm	25,4 mm	5	A	fine	6000	211823	2	2	
203 mm	50,8 mm	76,2 mm	5	A	fine	4500	58378	2	2	
203 mm	50,8 mm	76,2 mm	5	A	very fine	4500	58376	2	2	

### Scotch-Brite™ LD-WL Kompaktscheibe

Anwendungen: anpassungsfähige Kompaktscheibe zum Entgraten aller metallischen und nichtmetallischen Werkstoffe

Besonderheiten: leicht profilierbar, Laufrichtung ist zu beachten, weitere Abmessungen auf Anfrage

Zubehör: Scotch-Brite FL-AC Flansche, 3M Abrichter 09587



Außen-durchmesser	Breite	Innen-durchmesser	Härte	Typ	Feinheitsgrad	Maximale U/min.	ID/Part.Nr.	VE	MBM	€ je Stück*
152 mm	12,7 mm	25,4 mm	6	S	fine	6000	03993	4	4	
152 mm	12,7 mm	25,4 mm	7	S	fine	6000	01662	4	4	
152 mm	12,7 mm	25,4 mm	8	S	fine	6000	03994	4	4	

Außen-durchmesser	Breite	Innen-durchmesser	Härte	Typ	Feinheitsgrad	Maximale U/min.	ID/Part.Nr.	VE	MBM	€ je Stück*
152 mm	25,4 mm	25,4 mm	7	S	fine	6000	01661	3	3	
152 mm	25,4 mm	25,4 mm	8	S	fine	6000	01675	3	3	

Außen-durchmesser	Breite	Innen-durchmesser	Härte	Typ	Feinheitsgrad	Maximale U/min.	ID/Part.Nr.	VE	MBM	€ je Stück*
152 mm	50,8 mm	25,4 mm	8	S	fine	6000	01664	2	2	



Außen-durchmesser	Breite	Innen-durchmesser	Härte	Typ	Feinheitsgrad	Maximale U/min.	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
203 mm	12,7 mm	76,2 mm	7	S	fine	4500	05263	4	4	4	
203 mm	12,7 mm	76,2 mm	8	S	fine	4500	01678	4	4	4	

Außen-durchmesser	Breite	Innen-durchmesser	Härte	Typ	Feinheitsgrad	Maximale U/min.	ID/Part.Nr.	VE	MBM	€ je Stück*
203 mm	25,4 mm	76,2 mm	6	S	fine	4500	01665	3	3	
203 mm	25,4 mm	76,2 mm	7	S	fine	4500	01666	3	3	
203 mm	25,4 mm	76,2 mm	8	S	fine	4500	01679	3	3	

Außen-durchmesser	Breite	Innen-durchmesser	Härte	Typ	Feinheitsgrad	Maximale U/min.	ID/Part.Nr.	VE	MBM	€ je Stück*
203 mm	50,8 mm	76,2 mm	7	S	fine	4500	01667	2	2	
203 mm	50,8 mm	76,2 mm	8	S	fine	4500	01680	2	2	

Außen-durchmesser	Breite	Innen-durchmesser	Härte	Typ	Feinheitsgrad	Maximale U/min.	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
254 mm	25,4 mm	127 mm	7	S	fine	3600	01683	2	2	2	

Außen-durchmesser	Breite	Innen-durchmesser	Härte	Typ	Feinheitsgrad	Maximale U/min.	ID/Part.Nr.	VE	MBM	€ je Stück*
305 mm	25,4 mm	127 mm	6	S	fine	3000	01669	1	1	
305 mm	25,4 mm	127 mm	7	S	fine	3000	01670	1	1	

Außen-durchmesser	Breite	Innen-durchmesser	Härte	Typ	Feinheitsgrad	Maximale U/min.	ID/Part.Nr.	VE	MBM	€ je Stück*
305 mm	50,8 mm	127 mm	6	S	fine	3000	01672	1	1	
305 mm	50,8 mm	127 mm	7	S	fine	3000	01673	1	1	

Außen-durchmesser	Breite	Innen-durchmesser	Härte	Typ	Feinheitsgrad	Maximale U/min.	ID/Part.Nr.	VE	MBM	€ je Stück*
356 mm	50,8 mm	203,2 mm	6	S	fine	2550	PN01695	1	1	
356 mm	50,8 mm	203,2 mm	7	S	fine	2550	PN05264	1	1	

# Scotch-Brite™

## Gewickelte Kompaktscheiben



### Scotch-Brite™ XL-WL Kompaktscheibe

Anwendungen: Entgraten und Finishen auch hochlegierter Werkstoffe

Besonderheiten: großes Portfolio, hohe Aggressivität, profilierbar, Laufrichtung ist zu beachten, weitere Abmessungen auf Anfrage

Zubehör: Scotch-Brite FL-AC Flansche, 3M Abrichter 09587



Außen-durchmesser	Breite	Innen-durchmesser	Härte	Typ	Feinheitsgrad	Maximale U/min.	ID/Part.Nr.	VE	MBM	€ je Stück*
152 mm	12,7 mm	25,4 mm	9	S	fine	6000	05790	4	8	
152 mm	12,7 mm	25,4 mm	8	A	medium	6000	13616	4	4	

Außen-durchmesser	Breite	Innen-durchmesser	Härte	Typ	Feinheitsgrad	Maximale U/min.	ID/Part.Nr.	VE	MBM	€ je Stück*
152 mm	25,4 mm	25,4 mm	9	S	fine	6000	05132	3	3	
152 mm	25,4 mm	25,4 mm	8	A	medium	6000	13617	3	3	
152 mm	25,4 mm	25,4 mm	8	S	medium	6000	18278	3	3	
152 mm	25,4 mm	25,4 mm	8	S	fine	6000	09549	3	3	

Außen-durchmesser	Breite	Innen-durchmesser	Härte	Typ	Feinheitsgrad	Maximale U/min.	ID/Part.Nr.	VE	MBM	€ je Stück*
152 mm	50,8 mm	25,4 mm	9	S	fine	6000	05133	2	2	

Außen-durchmesser	Breite	Innen-durchmesser	Härte	Typ	Feinheitsgrad	Maximale U/min.	ID/Part.Nr.	VE	MBM	€ je Stück*
203 mm	12,7 mm	76,2 mm	8	A	medium	4500	17459	4	4	
203 mm	12,7 mm	76,2 mm	8	S	fine	4500	14629	4	4	
203 mm	12,7 mm	76,2 mm	9	S	fine	4500	PN05791	4	4	

Außen-durchmesser	Breite	Innen-durchmesser	Härte	Typ	Feinheitsgrad	Maximale U/min.	ID/Part.Nr.	VE	MBM	€ je Stück*
203 mm	25,4 mm	76,2 mm	8	S	fine	4500	09951	3	3	
203 mm	25,4 mm	76,2 mm	8	A	medium	4500	13619	3	3	
203 mm	25,4 mm	76,2 mm	9	S	fine	4500	05135	3	3	

Außen-durchmesser	Breite	Innen-durchmesser	Härte	Typ	Feinheitsgrad	Maximale U/min.	ID/Part.Nr.	VE	MBM	€ je Stück*
203 mm	25,4 mm	127 mm	8	S	fine	4500	09554	1	1	



Außen-durchmesser	Breite	Innen-durchmesser	Härte	Typ	Feinheits-grad	Maximale U/min.	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
203 mm	50,8 mm	76,2 mm	8	S	fine	4500	PN09552		2	2	
203 mm	50,8 mm	76,2 mm	8	A	medium	4500	13620	2	2	2	

Außen-durchmesser	Breite	Innen-durchmesser	Härte	Typ	Feinheits-grad	Maximale U/min.	ID/Part.Nr.	VE	MBM	€ je Stück*
203 mm	50,8 mm	127 mm	9	S	fine	4500	09003	1	1	

Außen-durchmesser	Breite	Innen-durchmesser	Härte	Typ	Feinheits-grad	Maximale U/min.	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
305 mm	25,4 mm	127 mm	9	S	fine	3000	05138	1	1	1	

Außen-durchmesser	Breite	Innen-durchmesser	Härte	Typ	Feinheits-grad	Maximale U/min.	ID/Part.Nr.	VE	MBM	€ je Stück*
305 mm	50,8 mm	127 mm	8	A	medium	3000	13622	1	1	
305 mm	50,8 mm	127 mm	8	S	medium	3000	18282	1	1	
305 mm	50,8 mm	127 mm	9	S	fine	3000	05139	1	1	

Außen-durchmesser	Breite	Innen-durchmesser	Härte	Typ	Feinheits-grad	Maximale U/min.	ID/Part.Nr.	VE	MBM	€ je Stück*
356 mm	50,8 mm	203,2 mm	8	A	medium	2550	13623	1	1	
356 mm	50,8 mm	203,2 mm	9	S	fine	2550	05141	1	1	
356 mm	50,8 mm	203,2 mm	8	S	fine	2550	09557	1	1	

Außen-durchmesser	Breite	Innendurchmesser	Typ	Feinheits-grad	Maximale U/min.	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
406 mm	50,8 mm	254 mm	A	medium	2250	25628	1	1	1	



## Scotch-Brite™ XP-WL Kompaktscheibe

Anwendungen: Hochleistungsscheibe zum Entgraten vieler Werkstoffe

Besonderheiten: sehr hohe Aggressivität, hohe Standzeit, sehr ruhiger Lauf, speziell für den Einsatz bei handgeführten Werkstücken geeignet, profilierbar, Laufrichtung ist zu beachten, weitere Abmessungen auf Anfrage

Zubehör: Scotch-Brite FL-AC Flansche, 3M Abrichter 09587



Außen-durchmesser	Breite	Innen-durchmesser	Härte	Typ	Feinheits-grad	Maximale U/min.	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
152 mm	12,7 mm	25,4 mm	9	S	fine	6000	60442	4	4	4	
152 mm	12,7 mm	25,4 mm	10	S	fine	6000	60447	4	4	4	
152 mm	12,7 mm	25,4 mm	11	S	fine	6000	60452	4	4	4	

# Scotch-Brite™

## Gewickelte Kompaktscheiben

Außen-durch-messer	Breite	Innen-durch-messer	Härte	Typ	Feinheits-grad	Maximale U/min.	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
152 mm	25,4 mm	25,4 mm	9	S	fine	6000	60306	3	3	3	
152 mm	25,4 mm	25,4 mm	10	S	fine	6000	60310	3	3	3	
152 mm	25,4 mm	25,4 mm	11	S	fine	6000	60315	3	3	3	

Außen-durch-messer	Breite	Innen-durch-messer	Härte	Typ	Feinheits-grad	Maximale U/min.	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
203 mm	12,7 mm	76,2 mm	9	S	fine	4500	60443	4	4	4	
203 mm	12,7 mm	76,2 mm	10	S	fine	4500	60448	4	4	4	
203 mm	12,7 mm	76,2 mm	11	S	fine	4500	60453	4	4	4	

Außen-durch-messer	Breite	Innen-durch-messer	Härte	Typ	Feinheits-grad	Maximale U/min.	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
203 mm	25,4 mm	76,2 mm	9	S	fine	4500	60307	3	3	3	
203 mm	25,4 mm	76,2 mm	10	S	fine	4500	60311	3	3	3	
203 mm	25,4 mm	76,2 mm	11	S	fine	4500	60316	3	3	3	

Außen-durch-messer	Breite	Innen-durch-messer	Härte	Typ	Feinheits-grad	Maximale U/min.	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
203 mm	50,8 mm	76,2 mm	9	S	fine	4500	60444	2	2	2	
203 mm	50,8 mm	76,2 mm	10	S	fine	4500	60449	2	2	2	
203 mm	50,8 mm	76,2 mm	11	S	fine	4500	60454	2	2	2	

Außen-durch-messer	Breite	Innen-durch-messer	Härte	Typ	Feinheits-grad	Maximale U/min.	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
305 mm	12,7 mm	127 mm	9	S	fine	3000	60445	2	2	2	
305 mm	12,7 mm	127 mm	10	S	fine	3000	60450	2	2	2	
305 mm	12,7 mm	127 mm	11	S	fine	3000	60456	2	2	2	

Außen-durch-messer	Breite	Innen-durch-messer	Härte	Typ	Feinheits-grad	Maximale U/min.	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
305 mm	25,4 mm	127 mm	9	S	fine	3000	60308	1	1	2	
305 mm	25,4 mm	127 mm	10	S	fine	3000	60312	1	1	2	
305 mm	25,4 mm	127 mm	11	S	fine	3000	60317	1	1	2	

Außen-durch-messer	Breite	Innen-durch-messer	Härte	Typ	Feinheits-grad	Maximale U/min.	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
305 mm	50,8 mm	127 mm	9	S	fine	3000	60446	1	1	2	
305 mm	50,8 mm	127 mm	10	S	fine	3000	60451	1	1	2	
305 mm	50,8 mm	127 mm	11	S	fine	3000	60455	1	1	2	



## Scotch-Brite™ XR-WM Kompaktscheibe

Besonderheiten: die Ausnahme – Scotch-Brite XR-WM ist eine gebundene Scheibe, die nicht auf der Faservliestechnologie basiert, das Portfolio hinsichtlich Aggressivität und Abtragsleistung nach unten aber optimal ergänzt, verfügbar in drei Körnungen (Aluminiumoxid), profilierbar, nicht laufrichtungsgebunden

Zubehör: Scotch-Brite FL-AC Flansche, 3M Abrichter 09587

Außendurchmesser	Breite	Innendurchmesser	Härte	Maximale U/min.	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
152 mm	12,7 mm	25,4 mm	HA080	3000	33695	2	10	10	
152 mm	12,7 mm	25,4 mm	HA120	3000	33067	2	10	10	
152 mm	12,7 mm	25,4 mm	HA240	3000	33072	2	10	10	

Außendurchmesser	Breite	Innendurchmesser	Härte	Maximale U/min.	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
152 mm	25,4 mm	25,4 mm	HA080	3000	33696	1	1	5	
152 mm	25,4 mm	25,4 mm	HA120	3000	33068	1	1	5	
152 mm	25,4 mm	25,4 mm	HA240	3000	33073	1	1	5	

Außendurchmesser	Breite	Innendurchmesser	Härte	Maximale U/min.	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
203 mm	12,7 mm	76,2 mm	HA080	3000	33697	2	10	10	
203 mm	12,7 mm	76,2 mm	HA120	3000	33069	2	10	10	
203 mm	12,7 mm	76,2 mm	HA240	3000	64445	2	10	10	

Außendurchmesser	Breite	Innendurchmesser	Härte	Maximale U/min.	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
203 mm	25,4 mm	76,2 mm	HA080	3000	33698	1	5	5	
203 mm	25,4 mm	76,2 mm	HA120	3000	33070	1	5	5	
203 mm	25,4 mm	76,2 mm	HA240	3000	33075	1	5	5	

# Scotch-Brite™

## Gewickelte Kompaktscheiben

### Zubehör gewickelte Kompaktscheiben



#### Scotch-Brite™ FL-AC Flansch

Anwendungen: zur Aufnahme von Scotch-Brite Kompaktscheiben und Lamellenbürsten

Besonderheiten: haltbare Flanschpaare aus Aluminium für gängige Wellendurchmesser, für andere Wellendurchmesser kann die Aufnahme ausgebohrt werden

Einsetzbar für ID in mm	Bohrung des Flansches	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
25,4	12,7	61327	1	1	5	
25,4	13	61328	1	1	5	
50,8	12,7	61313	1	1	5	
76,2	12,7	61311	1	1	5	
76,2	13	63002	1	1	5	



#### 3M™ 6647J Abrichter

Anwendungen: zum Abrichten von Scotch-Brite XL-UW, CP-UW und CS-UW Kompaktscheiben und Scotch-Brite CF-FB, CP-FB und WR-FB Lamellenbürsten

Besonderheiten: hohe Lebensdauer durch Diamantbeschichtung

ID/Part.Nr.	VE	MBM	€ je Stück*
09587	1	1	



# 3M™ Roloc™ Schnellwechselsystem

Das 3M™ Roloc™ Schnellwechselsystem erlaubt ein schnelles und einfaches Wechseln der Schleifwerkzeuge ohne zusätzliches Werkzeug. Die Scheiben können mit einer einfachen Drehung vom Stützteller bzw. Spanndorn gelöst und befestigt werden. Für eine große Vielfalt von Anwendungen hält dieses System die verschiedensten Schleifwerkzeuge und entsprechende Aufnahmen in unterschiedlichen Ausführungen und Härtegraden bereit. Der schnelle Wechsel reduziert Ausfallzeiten und bietet speziell bei mehrstufigen Arbeitsprozessen einen großen Vorteil. FEPA-Körnungen sind zur leichteren Handhabung farblich gekennzeichnet. Die Kombination dieses Systems mit 3M Roloc Winkelschleifern oder Geradeschleifern garantiert sichere Prozesse und beste Ergebnisse.

# 3M™ Roloc™ Schnellwechselsystem

## Roloc™ Schleif- und Fiberscheiben

### 3M™ 361F Roloc™ Schleifscheibe

Anwendungen: widerstandsfähige Schleifscheibe für Schleif- und Abtragsarbeiten

Besonderheiten: Aluminiumoxid, Gewebeunterlage

Zubehör: Scotch-Brite ZR-AC Schleifteller, Scotch-Brite DR-AC Stützteller



Durchmesser	Körnung	Maximale U/min.	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
25,4 mm	P036	25000	braun	11412	50	500	500	
25,4 mm	P050	25000	grün	11411	50	500	500	
25,4 mm	P060	25000	orange	11417	50	500	500	
25,4 mm	P080	25000	gelb	11416	50	500	500	
25,4 mm	P120	25000	weiß	11414	50	500	500	



Durchmesser	Körnung	Maximale U/min.	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
38,1 mm	P036	20000	braun	22396	50	500	500	
38,1 mm	P050	20000	grün	11137	50	500	500	
38,1 mm	P060	20000	orange	22397	50	500	500	
38,1 mm	P080	20000	gelb	22407	50	500	500	
38,1 mm	P100	20000	blau	22408	50	500	500	
38,1 mm	P120	20000	weiß	22409	50	500	500	



Durchmesser	Körnung	Maximale U/min.	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
50,8 mm	P024	20000	schwarz	11000	50	200	200	
50,8 mm	P036	20000	braun	22398	50	200	200	
50,8 mm	P050	20000	grün	22399	50	200	200	
50,8 mm	P060	20000	orange	22400	50	200	200	
50,8 mm	P080	20000	gelb	22401	50	200	200	
50,8 mm	P100	20000	blau	22402	50	200	200	
50,8 mm	P120	20000	weiß	22403	50	200	200	



Durchmesser	Körnung	Maximale U/min.	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
76,2 mm	P024	20000	schwarz	22392	50	200	200	
76,2 mm	P036	20000	braun	22393	50	200	200	
76,2 mm	P050	20000	grün	22394	50	200	200	
76,2 mm	P060	20000	orange	22395	50	200	200	
76,2 mm	P080	20000	gelb	22404	50	200	200	
76,2 mm	P100	20000	blau	22405	50	200	200	
76,2 mm	P120	20000	weiß	22406	50	200	200	

## 3M™ 777F Roloc™ Schleifscheibe

Anwendungen: widerstandsfähige Schleifscheibe für Schleif- und Abtragsarbeiten, speziell auch auf Edelstahl

Besonderheiten: keramisches Cubitron™ Scheifkorn, Polyesterunterlage, Schleifhilfsmittel für kühlen Schliff

Zubehör: Scotch-Brite ZR-AC Schleifteller, Scotch-Brite DR-AC Stützteller



Durchmesser	Körnung	Maximale U/min.	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
25,4 mm	P036	25000	braun	76622	50	500	500	
25,4 mm	P050	25000	grün	76623	50	500	500	
25,4 mm	P060	25000	orange	76624	50	500	500	
25,4 mm	P080	25000	gelb	76625	50	500	500	



Durchmesser	Körnung	Maximale U/min.	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
38,1 mm	P036	25000	braun	76626	50	500	500	
38,1 mm	P060	25000	orange	76628	50	500	500	
38,1 mm	P080	25000	gelb	76621	50	500	500	



Durchmesser	Körnung	Maximale U/min.	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
50,8 mm	P036	25000	braun	76629	50	200	200	
50,8 mm	P050	25000	grün	76630	50	200	200	
50,8 mm	P060	25000	orange	76433	50	200	200	
50,8 mm	P080	25000	gelb	76437	50	200	200	
50,8 mm	P120	25000	braun	76443	50	200	200	



Durchmesser	Körnung	Maximale U/min.	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
76,2 mm	P036	20000	braun	76631	50	200	200	
76,2 mm	P050	20000	grün	76632	50	200	200	
76,2 mm	P060	20000	orange	76633	50	200	200	
76,2 mm	P080	20000	gelb	76634	50	200	200	
76,2 mm	P120	20000	braun	76635	50	200	200	

# 3M™ Roloc™ Schnellwechselsystem



## 3M™ 785C Roloc™ Fiberscheibe

Anwendungen: widerstandsfähige Schleifscheibe für Schleif- und Abtragsarbeiten, speziell auch auf Edelstahl  
 Besonderheiten: keramisches Cubitron™ Scheifkorn, Fiberunterlage, Schleifhilfsmittel für kühlen Schliff, hoher Abtrag  
 Zubehör: Scotch-Brite ZR-AC Schleifteller, Scotch-Brite DR-AC Stützteller



Durchmesser	Körnung	Maximale U/min.	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
76,2 mm	P024	20000	schwarz	85882	50	200	200	
76,2 mm	P036	20000	braun	85883	50	200	200	
76,2 mm	P050	20000	grün	85884	50	200	200	
76,2 mm	P060	20000	orange	85885	50	200	200	
76,2 mm	P080	20000	gelb	85886	50	200	200	
76,2 mm	P100	20000	blau	85887	50	200	200	
76,2 mm	P120	20000	weiß	85888	50	200	200	

## 3M™ 977F DE Roloc™ Schleifscheibe

Anwendungen: widerstandsfähige Schleifscheibe für Schleif- und Abtragsarbeiten, speziell auch auf Edelstahl  
 Besonderheiten: keramisches Cubitron™ Scheifkorn, neuartige Unterlage, die Kantenstabilität mit Flexibilität verbindet (variiert mit der Wahl des Stütztellers), Schleifhilfsmittel für kühlen Schliff, hoher Abtrag, lange Lebensdauer  
 Zubehör: Scotch-Brite ZR-AC Schleifteller, Scotch-Brite DR-AC Stützteller



Durchmesser	Körnung	Maximale U/min.	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
50,8 mm	P036	23000	braun	24094	50	200	200	
50,8 mm	P050	23000	grün	24096	50	200	200	
50,8 mm	P060	23000	orange	24098	50	200	200	
50,8 mm	P080	23000	gelb	24100	50	200	200	

Durchmesser	Körnung	Maximale U/min.	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
76,2 mm	P036	18000	braun	24095	50	200	200	
76,2 mm	P050	18000	grün	24097	50	200	200	
76,2 mm	P060	18000	orange	24099	50	200	200	
76,2 mm	P080	18000	gelb	24102	50	200	200	

### 3M™ 983C Roloc™ Fiberscheibe

Anwendungen: widerstandsfähige Schleifscheibe für Schleif- und Abtragsarbeiten, speziell auch auf Baustahl  
 Besonderheiten: keramisches Cubitron™ Scheifkorn, Fiberunterlage, schneller und hoher Abtrag, lange Lebensdauer  
 Zubehör: Scotch-Brite ZR-AC Schleifteller, Scotch-Brite DR-AC Stützteller



Durchmesser	Körnung	Maximale U/min.	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
50,8 mm	P036	20000	braun	22352	50	200	200	
50,8 mm	P050	20000	grün	50005	50	200	200	
50,8 mm	P060	20000	orange	22353	50	200	200	
50,8 mm	P080	20000	gelb	22354	50	200	200	



Durchmesser	Körnung	Maximale U/min.	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
76,2 mm	P036	20000	braun	22349	50	200	200	
76,2 mm	P050	20000	grün	85890	50	200	200	
76,2 mm	P060	20000	orange	22350	50	200	200	
76,2 mm	P080	20000	gelb	22351	50	200	200	

### 3M™ 988R Roloc™ Schleifscheibe

Anwendungen: effektive Schleifscheibe für kurze Schleifkontakte, speziell auch auf Baustahl  
 Besonderheiten: direkt auf einer Kunststoffunterlage gestreutes keramisches Cubitron™ Scheifkorn, schneller Abtrag  
 Zubehör: Scotch-Brite ZR-AC Schleifteller, Scotch-Brite DR-AC Stützteller



Durchmesser	Körnung	Maximale U/min.	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
50,8 mm	P024	30000	20626	50	200	200	
50,8 mm	P036	30000	20627	50	200	200	
50,8 mm	P050	30000	20628	50	200	200	
50,8 mm	P060	30000	20629	50	200	200	
50,8 mm	P080	30000	20630	50	200	200	



Durchmesser	Körnung	Maximale U/min.	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
76,2 mm	P024	20000	20024	50	200	200	
76,2 mm	P036	20000	20025	50	200	200	
76,2 mm	P050	20000	20026	50	200	200	
76,2 mm	P060	20000	20030	50	200	200	
76,2 mm	P080	20000	20027	50	200	200	

# 3M™ Roloc™ Schnellwechselsystem

## Roloc™ Vliesscheiben

### Scotch-Brite™ SC-DR Roloc™ Vliesscheibe

Anwendungen: Reduzieren von Rautiefen, Entfernen von Anlauffarben, Glätten von Oberflächen, leichte Reinigungs- und Entgratungsarbeiten

Besonderheiten: universelles und leistungsfähiges Vlies, breite Körnungsreihe

Zubehör: Scotch-Brite ZR-AC Schleifteller, Scotch-Brite DR-AC Stützteller



Durchmesser	Typ	Feinheitsgrad	Maximale U/ min.	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
25,4 mm	A	coarse	25000	braun	15393	50	200	400	
25,4 mm	A	medium	25000	rot	15392	50	200	400	
25,4 mm	A	very fine	25000	blau	15391	50	200	400	



Durchmesser	Typ	Feinheitsgrad	Maximale U/ min.	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
50,8 mm	A	coarse	23000	braun	05528	50	200	200	
50,8 mm	A	medium	23000	rot	05527	50	200	200	
50,8 mm	A	very fine	23000	blau	05523	50	200	200	
50,8 mm	S	super fine	23000	grau	05522	50	200	200	



Durchmesser	Typ	Feinheitsgrad	Maximale U/ min.	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
76,2 mm	A	coarse	18000	braun	05532	25	100	100	
76,2 mm	A	medium	18000	rot	05531	25	100	100	
76,2 mm	A	very fine	18000	blau	05530	25	100	100	
76,2 mm	S	super fine	18000	grau	05529	25	100	100	



## Scotch-Brite™ SL-DR Roloc™ Vliesscheibe

Anwendungen: Abtragen dünner Schweißnähte und kleiner Schweißpunkte, gröbere Reinigungs- und Entgratungsarbeiten

Besonderheiten: Gewebeunterlage, aggressiv, kantenstabil, trotz Abtrag kein Unterschleifen möglich

Zubehör: Scotch-Brite ZR-AC Schleifteller, Scotch-Brite DR-AC Stützteller



Durchmesser	Feinheitsgrad	Maximale U/min.	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
50,8 mm	coarse heavy duty	23000	dunkelbraun	33795	50	200	200	
50,8 mm	coarse super duty	23000	schwarz	33797	50	200	200	



Durchmesser	Feinheitsgrad	Maximale U/min.	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
76,2 mm	coarse heavy duty	18000	dunkelbraun	33794	25	100	100	
76,2 mm	coarse super duty	18000	schwarz	33796	25	100	100	

## Scotch Brite™ GB-DR Roloc™ Vliesscheibe

Anwendungen: Abtragen dünner Schweißnähte und kleiner Schweißpunkte, gröbere Reinigungs- und Entgratungsarbeiten

Besonderheiten: Gewebeunterlage, aggressivste Variante, kantenstabil, Cubitron™ Schleifmineral, trotz Abtrag kein Unterschleifen möglich, vergleichsweise feines Finish

Zubehör: Scotch-Brite ZR-AC Schleifteller, Scotch-Brite DR-AC Stützteller



Durchmesser	Feinheitsgrad	Maximale U/min.	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
50,8 mm	coarse heavy duty	23000	rot	60354	50	200	200	
50,8 mm	coarse super duty	23000	blau	60355	50	200	200	



Durchmesser	Feinheitsgrad	Maximale U/min.	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
76,2 mm	coarse heavy duty	18000	rot	60356	25	100	100	
76,2 mm	coarse super duty	18000	blau	60357	25	100	100	

# 3M™ Roloc™ Schnellwechselsystem

## Scotch-Brite™ XL-DR Roloc™ Kompaktscheibe

Anwendungen: besonders geeignet zum Engraten speziell auch auf Edelstahl, Reduzieren von Rautiefen

Besonderheiten: verpresstes Vlies, sehr feines Finish, verschiedene Härten verfügbar

Zubehör: Scotch-Brite ZR-AC Schleifteller, Scotch-Brite DR-AC Stützteller



Durchmesser	Härte	Typ	Feinheitsgrad	Maximale U/min.	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
50,8 mm	2	A	medium	22100	grau	17185	15	60	60	
50,8 mm	2	S	fine	22100	grau	17183	15	60	60	
50,8 mm	6	A	medium	22100	braun	17190	15	60	60	
50,8 mm	6	S	fine	22100	braun	17187	15	60	60	
50,8 mm	8	A	coarse	22100	braun	17194	15	60	60	
50,8 mm	8	A	medium	22100	braun	17192	15	60	60	



Durchmesser	Härte	Typ	Feinheitsgrad	Maximale U/min.	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
76,2 mm	2	A	medium	22100	grau	17186	10	40	40	
76,2 mm	2	S	fine	15100	grau	17184	10	40	40	
76,2 mm	6	A	medium	15100	braun	17191	10	40	40	
76,2 mm	6	S	fine	15100	braun	17189	10	40	40	
76,2 mm	8	A	coarse	15100	braun	17195	10	40	40	
76,2 mm	8	A	medium	15100	braun	17193	10	40	40	

## Scotch-Brite™ CP-UR Roloc™ Kompaktscheibe

Anwendungen: Entfernen von leichten Oberflächenverschmutzungen und Anlauffarben, Polieren (Industriepolitur), speziell auch für Edelstahl, wird radial eingesetzt, Einsatz auf Geradeschleifer oder biegsame Welle

Besonderheiten: verpresstes Cut & Polish Vlies, feines Finish, erhöhte Lebensdauer

Zubehör: Scotch-Brite ZR-AC Schleifteller Nr. 6 (09990), Nr. 7 (09991)



Außendurchmesser	Bohrung	Breite	Innendurchmesser	Härte	Typ	Feinheitsgrad	Maximale U/min.	Farbe	ID/Part.Nr.	VE	MBM	€ je Stück*
50 mm	10 mm	3 mm	10 mm	5	A	fine	20000	braun	09739	40	80	
75 mm	10 mm	3 mm	10 mm	5	A	fine	15000	braun	09740	40	80	
50 mm	10 mm	6 mm	10 mm	5	A	fine	20000	braun	09742	40	80	
75 mm	10 mm	6 mm	10 mm	5	A	fine	15000	braun	09743	40	80	

## Roloc™ Bristle Discs

### Scotch-Brite™ RD-ZB Roloc™ Bristle Disc

Anwendungen: Entrosten, Entlacken, Entfernen von Klebstoffresten oder anderen Oberflächenverunreinigungen, arbeiten ohne Anpressdruck

Besonderheiten: Cubitron™ Schleifkorn, Arbeitet ohne Anpressdruck, setzt sich nicht zu, kleine Durchmesser für schwer zugängliche Stellen

Zubehör: Scotch-Brite ZR-AC Schleifteller, Scotch-Brite DR-AC Stützteller



Durchmesser	Borstenlänge	Körnung	Maximale U/min.	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
25,4 mm	16 mm	50	30000	grün	22927	20	80	80	
25,4 mm	16 mm	80	30000	gelb	22928	20	80	80	
25,4 mm	16 mm	120	30000	weiß	238688	20	80	80	



Durchmesser	Borstenlänge	Körnung	Maximale U/min.	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
50,8 mm	16 mm	36	25000	purple	07536	4	24	48	
50,8 mm	16 mm	50	25000	grün	07524	10	40	40	
50,8 mm	16 mm	80	25000	gelb	07525	10	40	40	
50,8 mm	16 mm	120	25000	weiß	07528	10	40	40	



Durchmesser	Borstenlänge	Körnung	Maximale U/min.	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
76,2 mm	16 mm	50	18000	grün	07526	5	20	40	
76,2 mm	16 mm	80	18000	gelb	07527	5	20	40	
76,2 mm	16 mm	120	18000	weiß	07529	5	20	40	

# 3M™ Roloc™ Schnellwechselsystem

## Roloc™ Lamellenbürsten

### Scotch-Brite™ FF-ZR Roloc™ Lamellenbürste

Anwendungen: Polieren, Mattieren von Oberflächen, angleichen eines Strichbilds beispielsweise nach der Schweißnahtbearbeitung

Besonderheiten: Clean & Finish Vlies, flexibel, vielseitig einsetzbar, gleichmäßige Arbeitsergebnisse, zum Einsatz auf Geradeschleifern und biegsamen Wellen

Zubehör: Scotch-Brite ZR-AC Schleifteller 09884, 09885



Durchmesser	Breite	Typ	Feinheitsgrad	Maximale U/ min.	Farbe	ID/Part.Nr.	VE	MBM	€ je Stück*
50 mm	25 mm	A	very fine	12000	rot	09704	25	25	
50 mm	25 mm	S	fine	12000	grau	09707	25	25	



Durchmesser	Breite	Typ	Feinheitsgrad	Maximale U/ min.	Farbe	ID/Part.Nr.	VE	MBM	€ je Stück*
63 mm	32 mm	A	very fine	9000	rot	09705	10	20	
63 mm	32 mm	S	fine	9000	grau	09708	10	20	



Durchmesser	Breite	Typ	Feinheitsgrad	Maximale U/ min.	Farbe	ID/Part.Nr.	VE	MBM	€ je Stück*
75 mm	35 mm	A	coarse	7500	rot	09703	10	20	
75 mm	35 mm	A	very fine	7500	rot	09706	10	20	
75 mm	35 mm	S	fine	7500	grau	09709	10	20	

### Scotch-Brite™ PF-ZR Roloc™ Lamellenbürste

Anwendungen: Polieren, Mattieren von Oberflächen, angleichen eines Strichbilds beispielsweise nach der Schweißnahtbearbeitung

Besonderheiten: Cut & Polish Vlies, erhöhte Aggressivität, hohe Schleifkorndichte, dichtes und mattes Schliffbild, gleichmäßige Arbeitsergebnisse, zum Einsatz auf Geradeschleifern und biegsamen Wellen

Zubehör: Scotch-Brite ZR-AC Schleifteller 09884, 09885



Durchmesser	Breite	Typ	Feinheitsgrad	Maximale U/ min.	Farbe	ID/Part.Nr.	VE	MBM	€ je Stück*
50 mm	25 mm	A	medium	12000	braun	09700	25	25	
63 mm	32 mm	A	medium	9000	braun	09701	10	20	
75 mm	35 mm	A	medium	8000	braun	09702	10	20	



### Scotch-Brite™ CB-ZR Roloc™ Lamellenbürste

Anwendungen: Polieren, Mattieren von Oberflächen, angleichen eines Strichbilds beispielsweise nach der Schweißnahtbearbeitung

Besonderheiten: Kombination aus Faservlies und Schleifleinen, erhöhte Aggressivität, zum Einsatz auf Geradeschleifern und biegsamen Wellen

Zubehör: Scotch-Brite ZR-AC Schleifteller 09884, 09885



Durchmesser	Breite	Typ	Feinheitsgrad	Körnung	Maximale U/min.	Farbe	ID/Part.Nr.	VE	MBM	€ je Stück*
63 mm	32 mm	A	fine	P080	7000	rot	09717	10	20	
63 mm	32 mm	A	fine	P120	7000	rot	09720	10	20	
63 mm	32 mm	A	fine	P180	7000	rot	09723	10	20	



### Scotch-Brite™ MS-ZR Roloc™ Lamellenbürste

Anwendungen: Polieren von Oberflächen

Besonderheiten: Faservlies ohne Schleifkorn, beste Poliererergebnisse in Kombination mit Polierpaste, zum Einsatz auf Geradeschleifern und biegsamen Wellen

Zubehör: Scotch-Brite ZR-AC Schleifteller 09884, 09885



Durchmesser	Breite	Typ	Maximale U/min.	Farbe	ID/Part.Nr.	VE	MBM	€ je Stück*
75 mm	35 mm	T	7500	weiß	09892	10	20	

# 3M™ Roloc™ Schnellwechselsystem

## Roloc™ Grobreinigungsscheiben



### Scotch-Brite™ CR-DR Roloc™ Grobreinigungsscheibe

Anwendungen: Entrosten, Entlacken, Reinigen von Schweißnähten, Entfernen von starken Oberflächenverschmutzungen und -beschichtungen, wird flächig eingesetzt,

Besonderheiten: flexibler als CX-DR, aggressiv, offene Struktur, setzt sich nicht zu

Zubehör: Scotch-Brite ZR-AC Schleifteller, Scotch-Brite DR-AC Stützteller



Durchmesser	Typ	Feinheitsgrad	Maximale U/ min.	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
50,8 mm	S	extra coarse	18000	schwarz	18364	10	60	120	
76,2 mm	S	extra coarse	15000	schwarz	18350	10	40	40	



### Scotch-Brite™ CX-DR Roloc™ Grobreinigungsscheibe

Anwendungen: Entrosten, Entlacken, Reinigen von Schweißnähten, Entfernen von starken Oberflächenverschmutzungen und -beschichtungen, wird flächig eingesetzt,

Besonderheiten: aggressiver und härter als CR-DR, kantenstabil, aggressiv, offene Struktur, setzt sich nicht zu

Zubehör: Scotch-Brite ZR-AC Schleifteller, Scotch-Brite DR-AC Stützteller



Durchmesser	Typ	Feinheitsgrad	Maximale U/ min.	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
50,8 mm	S	extra coarse	18000	purple	30147	10	60	120	
76,2 mm	S	extra coarse	15000	purple	30016	10	40	40	



### Scotch Brite™ BF-DR Roloc™ Reinigungsscheibe

Anwendungen: Entrosten, Entlacken, Reinigen von Schweißnähten, Entfernen von Oberflächenverschmutzungen und -beschichtungen

Besonderheiten: langlebig, verbindet Flexibilität und Aggressivität mit einem feinen Finish

Zubehör: Scotch-Brite ZR-AC Schleifteller, Scotch-Brite DR-AC Stützteller



Durchmesser	Typ	Feinheitsgrad	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
50,8 mm	A	medium	purple	64190	50	200	200	
76,2 mm	A	medium	purple	64206	25	100	100	



### Scotch-Brite™ XT-ZR Roloc™ Grobreinigungsscheibe

Anwendungen: Entrosten, Entlacken, Reinigen von Schweißnähten, Entfernen von starken Oberflächenverschmutzungen und -beschichtungen, wird radial eingesetzt, Einsatz auf Geradeschleifer, biegsame Welle oder Bohrmaschine

Besonderheiten: kantenstabil, aggressiv, offene Struktur, setzt sich nicht zu

Zubehör: Scotch-Brite ZR-AC Schleifteller 09884, 09885



Durchmesser	Breite	Typ	Feinheitsgrad	Maximale U/min.	Farbe	ID/Part.Nr.	VE	MBM	€ je Stück*
100 mm	13 mm	S	extra coarse	8000	purple	05814	10	30	
125 mm	13 mm	S	extra coarse	7000	purple	05815	8	24	



### Scotch-Brite™ CG-ZR Roloc™ Grobreinigungsscheibe

Anwendungen: Entrosten, Entlacken, Reinigen von Schweißnähten, Entfernen von starken Oberflächenverschmutzungen und -beschichtungen, wird radial eingesetzt, Einsatz auf Geradeschleifer, biegsame Welle oder Bohrmaschine

Besonderheiten: flexibler als XT, aggressiv, offene Struktur, setzt sich nicht zu

Zubehör: Scotch-Brite ZR-AC Schleifteller 09884, 09885



Durchmesser	Breite	Typ	Feinheitsgrad	Farbe	ID/Part.Nr.	VE	MBM	€ je Stück*
100 mm	13 mm	S	extra coarse	blau	E57018	10	30	
150 mm	13 mm	S	extra coarse	blau	E57019	6	24	



### Scotch-Brite™ H1-UR Roloc™ Grobreinigungsscheibe

Anwendungen: Entrosten, Entlacken, Reinigen von Schweißnähten, Entfernen von starken Oberflächenverschmutzungen und -beschichtungen, wird radial eingesetzt, Einsatz auf Geradeschleifer oder biegsame Welle

Besonderheiten: verpresstes Grobreinigungsvlies, aggressiv, erhöhte Lebensdauer

Zubehör: Scotch-Brite ZR-AC Spanndorn Nr. 6 (09991)



Außendurchmesser	Breite	Innendurchmesser	Typ	Feinheitsgrad	Maximale U/min.	Farbe	ID/Part.Nr.	VE	MBM	€ je Stück*
50 mm	6 mm	10 mm	S	extra coarse	15000	grau	09748	40	80	
75 mm	6 mm	10 mm	S	extra coarse	10000	grau	09749	40	40	

# 3M™ Roloc™ Schnellwechselsystem

## Scotch-Brite™ CP-UR Roloc™ Kompaktscheibe

Anwendungen: Entfernen von leichten Oberflächenverschmutzungen und Anlauffarben, Polieren (Industriepolitur), speziell auch für Edelstahl, wird radial eingesetzt, Einsatz auf Geradeschleifer oder biegsame Welle

Besonderheiten: verpresstes Cut & Polish Vlies, feines Finish, erhöhte Lebensdauer

Zubehör: Scotch-Brite ZR-AC Schleifteller Nr. 6 (09990), Nr. 7 (09991)



Außen- durch- messer	Bohrung	Breite	Innen- durch- messer	Härte	Typ	Fein- heits- grad	Maxi- male U/ min.	Farbe	ID/Part.Nr.	VE	MBM	€ je Stück*
50 mm	10 mm	3 mm	10 mm	5	A	fine	20000	braun	09739	40	80	
50 mm	10 mm	6 mm	10 mm	5	A	fine	20000	braun	09742	40	80	
75 mm	10 mm	3 mm	10 mm	5	A	fine	15000	braun	09740	40	80	
75 mm	10 mm	6 mm	10 mm	5	A	fine	15000	braun	09743	40	80	

## Zubehör Roloc™ Schnellwechselsystem



### Scotch-Brite™ ZR-AC Roloc™ Schleifteller mit 6mm Schaft

Anwendungen: steife Kunststoffteller mit integriertem 6mm Schaft zur Aufnahme von Roloc Produkten. Die Abmessung ist entsprechend dem Durchmesser des Schleifwerkzeugs zu wählen

Besonderheiten: Stützteller Nr. 1 und 2 (09884, 09886) dienen auch zur Aufnahme von Produkten, die Radial eingesetzt werden wie z.B. Scotch-Brite XT-ZR Roloc Grobreinigungsscheibe



Produkt	Schaftdurchmesser	ID/Part.Nr.	VE	MBM	€ je Stück*
Nr. 1	25,4 mm	09884	5	10	
Nr. 2	38,1 mm	09886	5	10	
Nr. 3	50,8 mm	09887	5	10	
Nr. 4	76,2 mm	09888	5	10	



### Scotch-Brite™ ZR-AC Roloc™ Spanndorne mit 6 mm Schaft

Anwendungen: Kunststoffspanndorne mit 6mm Schaft inklusive Roloc Gewindestift zur Aufnahme von Roloc Produkten mit Innenloch. Auswahl entsprechend der Dicke des Produkts

Besonderheiten: für Produkte in verschiedenen Dicken, die Radial eingesetzt werden wie z.B. Scotch-Brite CP-UR Roloc Kompaktscheibe

Max.Nutzbreite	Einsetzbar für ID in mm	ID/Part.Nr.	VE	MBM	€ je Stück*
	9,5	09989	5	10	
3,175	9,5	09990	5	10	
6,35	9,5	09991	5	10	
12,7	9,5	09992	5	10	

### Scotch-Brite™ DR-AC Roloc™ Stützteller mit M14-Aufnahme



Anwendungen: Gummistützteller mit Metallgewindekern und integrierter M14-Aufnahme zum direkten Einsatz auf Winkelschleifern, speziell geeignet zum Einsatz mit Roloc Bristle, Vlies-, Schleif- und Fiberscheiben

Besonderheiten: 4 verschiedene Härtegrade zur Auswahl der benötigten Flexibilität, für Produkte, die flächig eingesetzt werden



Durchmesser	Härte	ID/Part.Nr.	VE	MBM	€ je Stück*
76,2 mm	X (extra hard)	84993	5	5	
76,2 mm	H (hard)	84998	5	5	
76,2 mm	M (medium)	84999	5	5	
76,2 mm	S (soft)	84994	5	5	

# 3M™ Roloc™ Schnellwechselsystem



## Scotch-Brite™ DR-AC Roloc™ Stützteller mit 1/4“-Aufnahme

Anwendungen: Gummistützteller mit Metallgewindekern und integrierter 1/4“-Aufnahme zum direkten Einsatz auf 3M Roloc Winkelschleifern, speziell geeignet zum Einsatz mit Roloc Bristle, Vlies-, Schleif- und Faserscheiben. Die Abmessung ist entsprechend dem Durchmesser des Schleifwerkzeugs zu wählen.

Besonderheiten: verschiedene Durchmesser, 4 verschiedene Härtegrade zur Auswahl der benötigten Flexibilität, für Produkte, die flächig eingesetzt werden.

Zubehör: Scotch-Brite Spannstift 82455



Durchmesser	Härte	ID/Part.Nr.	VE	MBM	€ je Stück*
25,4 mm	M (medium)	45101	5	5	
38,1 mm	H (hard)	45100	5	5	
38,1 mm	M (medium)	45099	5	5	
50,8 mm	X (extra hard)	45097	5	5	
50,8 mm	H (hard)	45096	5	5	
50,8 mm	M (medium)	45095	5	5	
50,8 mm	S (soft)	45094	5	5	
50,8 mm	X (extra hard)	45093	5	5	
76,2 mm	H (hard)	45091	5	5	
76,2 mm	M (medium)	45092	5	5	
76,2 mm	S (soft)	45090	5	5	

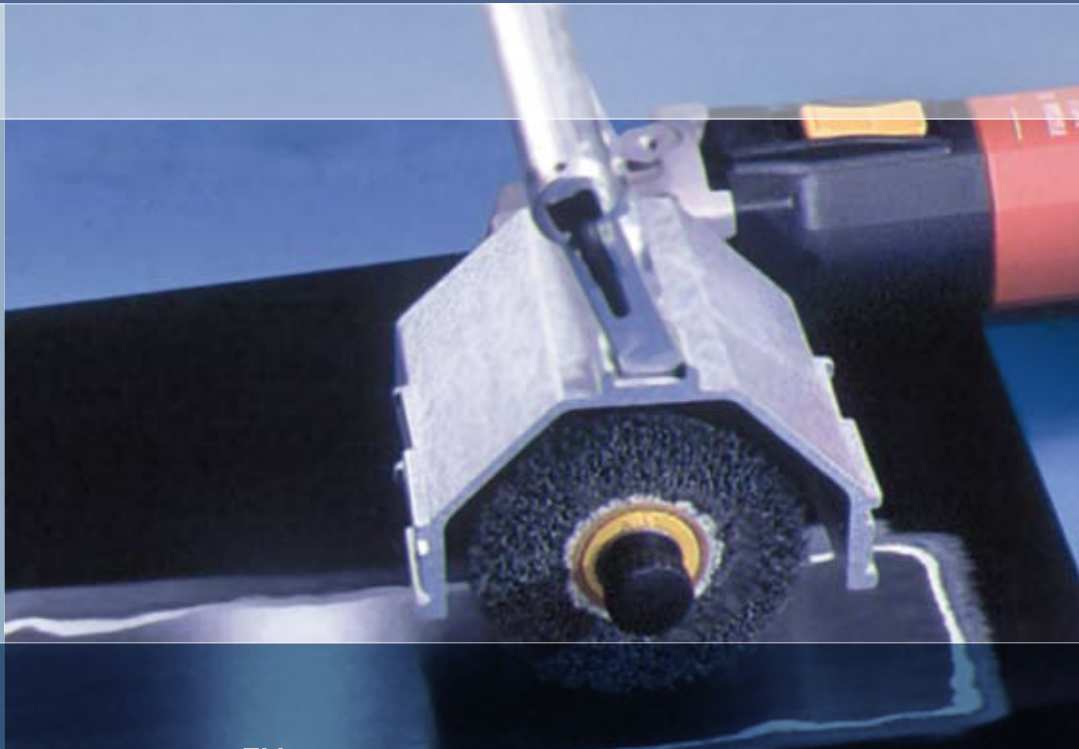
## Scotch-Brite™ Spannstift 6mm für Roloc™ Stützteller mit 1/4“-Aufnahme

Anwendungen: kann in 1/4“-Aufnahme eingeschraubt werden

Besonderheiten: Scotch-Brite™ DR-AC Roloc™ Stützteller mit 1/4“-Aufnahme können somit auch mit 6mm Schaft eingesetzt werden



ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 10 Stück*
82455	5	5	5	



# 3M™ Match and Finishsystem

Dieses anwenderfreundliche Produktprogramm stellt eine Systemlösung zum Reinigen, Schleifen und Finishen von Oberflächen mit einer Satiniermaschine oder biegsamen Welle dar. Von der Grobreinigung bis zum feinen Finish bietet dieses Programm inklusive Zubehör alle Produkte, die zum gewünschten Ergebnis führen.

# 3M™ Match and Finishsystem

## Minischleifbänder



### 3M™ 777F Minischleifband

Anwendungen: Minischleifband mit hoher Leistung, Einsatz innerhalb des Match and Finish Systems auf Satiniermaschine oder biegsamer Welle

Besonderheiten: Y-Polyester, Vollkunstharzbindung, keramisches Cubitron™ Schleifkorn, Schleifhilfsmittel für kühlen Schliff

Zubehör: Scotch-Brite MA-AC Aufnahmewalzen 09325, 09323, 09324



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Band*
100 mm	289 mm	P040	66154	10	10	60	
100 mm	289 mm	P060	66155	10	10	60	
100 mm	289 mm	P080	66156	10	10	60	
100 mm	289 mm	P120	66157	10	10	60	

### 3M™ 337DC Minischleifband



Anwendungen: Minischleifband mit sehr hoher Standzeit, Einsatz innerhalb des Match and Finish Systems auf Satiniermaschine oder biegsamer Welle

Besonderheiten: flexibles X-Gewebe, Vollkunstharzbindung, Aluminiumoxid, spezielle Trizact™ Quaderstruktur für reproduzierbare Ergebnisse und lange Lebensdauer, speziell geeignet für harte Oberflächen wie Titan, Nickel, Chrom, Kobalt und andere Edelstahllegierungen

Zubehör: Scotch-Brite MA-AC Aufnahmewalzen 09325, 09323, 09324



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Band*
100 mm	289 mm	A300	60165	20	20	40	
100 mm	289 mm	A160	60167	20	20	40	
100 mm	289 mm	A100	60170	20	20	40	
100 mm	289 mm	A065	60174	20	20	40	



### 3M™ 237AA Minischleifband

Anwendungen: Minischleifband mit hoher Standzeit, Einsatz innerhalb des Match and Finish Systems auf Satiniermaschine oder biegsamer Welle

Besonderheiten: X-Gewebe, Vollkunstharzbindung, Aluminiumoxid, spezielle Trizact™ Pyramidenstruktur für reproduzierbare Ergebnisse und lange Lebensdauer, speziell geeignet für Edelstahl

Zubehör: Scotch-Brite MA-AC Aufnahmewalzen 09325, 09323, 09324



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Band*
100 mm	289 mm	A160	66165	20	20	40	
100 mm	289 mm	A080	66166	20	20	40	
100 mm	289 mm	A065	66167	20	20	40	
100 mm	289 mm	A030	66168	20	20	20	



### Scotch-Brite™ SC-BF Minischleifband

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

Besonderheiten: Filmunterlage, zum Finishen, und Überblenden

Zubehör: Scotch-Brite MA-AC Aufnahmewalzen 09325, 09323, 09324



Breite	Länge	Typ	Feinheitsgrad	Farbe	ID/Part.Nr.	VE	MBM	€ je Stück*
100 mm	289 mm	A	coarse	braun	66159	5	20	
100 mm	289 mm	A	medium	rot	66160	5	20	
100 mm	289 mm	A	very fine	blau	66161	5	20	

# 3M™ Match and Finishsystem

## Minibürsten

### Scotch-Brite™ CS-MB Minibürste



Anwendungen: Entfernen von Rost und anderen Oxiden, Lacken oder sonstigen Beschichtungen, Einsatz innerhalb des Match and Finish Systems auf Satiniermaschine oder biegsamer Welle

Besonderheiten: Minibürste aus flexiblem Clean & Strip Material, aggressiv und langlebig

Zubehör: Scotch-Brite MA-AC Adapter für biegsame Wellen 09326, 09327



Außen-durchmesser	Breite	Innen-durchmesser	Typ	Feinheitsgrad	Maximale U/min.	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
100 mm	100 mm	19 mm	A	coarse	4000	schwarz	00577	2	8	8	

### Scotch-Brite™ CP-MB Minibürste



Anwendungen: Auftragen eines matten, dichten Finishs, leichte Reinigungsarbeiten, Einsatz innerhalb des Match and Finish Systems auf Satiniermaschine oder biegsamer Welle

Besonderheiten: Minibürste aus Cut & Polish Material, besonders dichtes und mattes Finish

Zubehör: Scotch-Brite MA-AC Adapter für biegsame Wellen 09326, 09327



Außen-durchmesser	Breite	Innen-durchmesser	Typ	Feinheitsgrad	Maximale U/min.	Farbe	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
100 mm	100 mm	19 mm	A	medium	4000	braun	00578	2	8	8	

### Scotch-Brite™ CF-MB Minibürste



Anwendungen: Auftragen eines feinen Finishs, leichte Reinigungsarbeiten, Einsatz innerhalb des Match and Finish Systems auf Satiniermaschine oder biegsamer Welle

Besonderheiten: Minibürste aus Clean & Finish Material, besonders feines Finish

Zubehör: Scotch-Brite MA-AC Adapter für biegsame Wellen 09326, 09327



Außen-durchmesser	Breite	Innen-durchmesser	Typ	Feinheitsgrad	Maximale U/min.	Farbe	ID/Part.Nr.	VE	MBM	€ je Stück*
100 mm	100 mm	19 mm	S	medium	4500	grau	00579	8	8	
100 mm	100 mm	19 mm	A	fine	4500	rot	00580	7	7	

## Zubehör Match and Finish System

### 3M™ MA-AC Aufnahmewalzen mit 19mm-Aufnahme

Anwendungen: zur Aufnahme von Minischleifbändern 3M 777F, 337DC, 237AA und Scotch-Brite SC-BF

Besonderheiten: pneumatische Ausführung und zwei verschiedene Härtegrade verfügbar



Außendurchmesser	Breite	Innendurchmesser	Härte	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
90 mm	100 mm	19 mm	pneumatisch	09325	1	1	1	



Außendurchmesser	Breite	Innendurchmesser	Härte	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
90 mm	100 mm	19 mm	hart	09323	1	1	1	



Außendurchmesser	Breite	Innendurchmesser	Härte	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
90 mm	100 mm	19 mm	weich	09324	1	1	1	



### 3M™ MA-AC Adapter für biegsame Wellen

Anwendungen: Adapter für biegsame Wellen zur Aufnahme von Minibürsten, zur Aufnahme von Minibändern wird zusätzlich eine entsprechende Aufnahmewalze benötigt

Durchmesser	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
10 mm	09326	1	1	1	

# ID/Part-Nr. Index

ID/Part-Nr. Seite

577	110
578	110
579	110
580	110
1661	84
1662	84
1664	84
1665	85
1666	85
1667	85
1669	85
1670	85
1672	85
1673	85
1675	84
1678	85
1679	85
1680	85
1683	85
1813	16
1814	16
1865	82
1866	82
1867	82
1868	82
1869	82
1871	82
1872	82
1874	82
1875	82
1888	82
1889	82
1904	82
1917	44
2022	26
2345	20
2727	20
2960	83
2967	83
3125	16
3262	83
3272	83
3275	83
3276	83
3277	83
3279	83
3280	83
3281	83
3299	83
3308	83

ID/Part-Nr. Seite

3313	83
3756	38
3758	38
3760	33
3769	70
3770	70
3771	70
3772	70
3781	74
3782	75
3783	75
3787	75
3790	74
3791	75
3792	74
3793	74
3794	74
3795	74
3796	74
3797	74
3877	75
3886	75
3888	75
3890	75
3891	75
3993	84
3994	84
4911	33
5066	75
5067	75
5071	75
5075	75
5084	74
5132	86
5133	86
5135	86
5138	87
5139	87
5141	87
5212	38
5263	85
5335	81
5336	81
5337	81
5338	81
5414	82
5522	96
5523	96
5527	96
5528	96

ID/Part-Nr. Seite

5529	96
5530	96
5531	96
5532	96
5652	60
5681	44
5790	86
5808	54
5809	54
5810	54
5811	54
5812	54
5813	54
5814	103
5815	103
5816	55
5817	55
5818	55
7209	71
7210	71
7211	71
7212	71
7213	70
7214	70
7215	70
7216	70
7217	70
7218	70
7440	30
7446	30
7447	30
7448	30
7453	33
7521	31
7522	31
7524	99
7525	99
7526	99
7527	99
7528	99
7529	99
7536	99
7557	31
7558	31
7611	33
7615	32
7616	32
7619	32
7903	31
7904	31

ID/Part-Nr. Seite

7909	26
7910	26
7933	54
7934	54
7935	54
7947	52
7947	58
7948	52
7948	58
8931	83
9003	87
9323	111
9324	111
9325	111
9326	111
9549	86
9554	86
9557	87
9562	44
9583	44
9583	58
9584	44
9587	72
9587	78
9587	90
9700	100
9701	100
9702	100
9703	100
9704	100
9705	100
9706	100
9707	100
9708	100
9709	100
9717	101
9720	101
9723	101
9739	98
9739	104
9740	98
9740	104
9742	98
9742	104
9743	98
9743	104
9748	103
9749	103
9831	74
9832	74

ID/Part-Nr. Seite

9833	75
9834	75
9835	75
9836	75
9842	75
9843	75
9884	105
9892	101
9921	44
9921	58
9951	86
9986	105
9987	105
9988	105
9989	105
9990	105
9991	105
9992	105
11000	92
11137	92
11411	92
11412	92
11414	92
11416	92
11417	92
12023	42
12624	42
13616	86
13617	86
13619	86
13620	87
13622	87
13623	87
14329	82
14629	86
15391	96
15392	96
15393	96
17183	98
17184	98
17185	98
17186	98
17187	98
17189	98
17190	98
17191	98
17192	98
17193	98
17194	98
17195	98

ID/Part-Nr. Seite

17457	82
17459	86
18278	86
18282	87
18350	102
18364	102
18563	80
18756	81
18757	81
18758	81
18759	81
18760	81
18761	80
18762	80
18764	80
18765	81
18766	80
18767	80
18768	80
18769	80
18770	81
18771	80
18772	81
20024	95
20025	95
20026	95
20027	95
20030	95
20233	19
20234	19
20235	19
20236	19
20242	20
20243	19
20315	15
20316	15
20317	15
20318	15
20319	15
20320	15
20321	15
20322	15
20325	15
20328	15
20350	20
20353	20
20452	20
20461	15
20462	15
20463	15



ID/Part-Nr. Seite

20464	15
20465	20
20626	95
20627	95
20628	95
20629	95
20630	95
22349	95
22350	95
22351	95
22352	95
22353	95
22354	95
22392	92
22393	92
22394	92
22395	92
22396	92
22397	92
22398	92
22399	92
22400	92
22401	92
22402	92
22403	92
22404	92
22405	92
22406	92
22407	92
22408	92
22409	92
22927	99
22928	99
24094	94
24095	94
24096	94
24097	94
24098	94
24099	94
24100	94
24102	94
24279	50
24280	50
24281	50
24537	52
24538	52
24539	52
25124	17
25125	17
25126	18

ID/Part-Nr. Seite

25127	18
25128	18
25129	18
25628	87
27603	46
27605	46
27606	46
27610	51
27611	51
27612	51
27613	51
27621	46
27622	46
27623	46
28333	16
28337	15
28342	17
28343	17
28344	17
28345	18
28346	18
28347	18
28366	17
30016	102
30118	51
30120	51
30121	51
30122	51
30123	51
30124	51
30125	51
30126	50
30127	50
30128	50
30129	50
30130	50
30131	50
30132	50
30147	102
30208	81
30209	81
33055	49
33056	49
33057	49
33058	49
33067	89
33068	89
33069	89
33070	89
33072	89

ID/Part-Nr. Seite

33073	89
33075	89
33081	47
33082	47
33083	47
33084	47
33085	47
33129	47
33130	47
33175	47
33176	47
33177	47
33178	48
33179	48
33180	48
33181	48
33212	48
33213	48
33214	48
33215	48
33216	48
33217	48
33695	89
33696	89
33697	89
33698	89
33794	97
33795	97
33796	97
33797	97
35580	62
36104	62
36679	62
36691	61
36717	61
37164	62
37168	62
37190	62
45090	106
45091	106
45092	106
45093	106
45094	106
45095	106
45096	106
45097	106
45099	106
45100	106
45101	106
48560	38

ID/Part-Nr. Seite

48562	38
48570	38
49057	62
49061	62
50005	95
53173	62
53174	62
53189	62
53195	60
58347	33
58348	34
58349	33
58350	33
58352	35
58354	34
58356	34
58357	34
58365	33
58366	33
58375	84
58376	84
58377	84
58378	84
58395	34
58396	34
58398	34
58399	35
58401	35
58402	35
58403	35
58404	35
58405	35
58406	35
58407	35
58408	36
58409	35
58978	76
58990	76
59021	77
60165	108
60167	108
60170	108
60174	108
60306	88
60307	88
60308	88
60310	88
60311	88
60312	88
60315	88

ID/Part-Nr. Seite

60316	88
60317	88
60332	41
60333	41
60354	97
60355	97
60356	97
60357	97
60442	87
60443	88
60444	88
60445	88
60446	88
60447	87
60448	88
60449	88
60450	88
60451	88
60452	87
60453	88
60454	88
60455	88
60456	88
60981	40
60982	40
60983	40
60985	40
60986	40
60987	40
61000	30
61092	31
61121	55
61122	55
61139	34
61141	34
61142	35
61143	34
61149	31
61152	34
61153	34
61157	31
61158	31
61163	55
61164	56
61167	56
61168	56
61169	56
61172	56
61174	57
61311	72

ID/Part-Nr. Seite

61311	78
61311	90
61313	72
61313	78
61313	90
61327	72
61327	78
61327	90
61328	72
61328	78
61328	90
61680	44
61681	44
61682	44
61989	43
61990	43
61991	43
61992	43
61993	43
61994	43
62614	77
62965	49
62966	49
62967	49
62968	49
62969	49
62970	49
63002	72
63002	78
63002	90
63372	15
63373	15
63374	16
63375	15
63998	15
64145	57
64169	57
64190	102
64206	102
64380	14
64384	14
64388	14
64392	14
64396	22
64400	22
64404	22
64408	22
64412	20
64418	23
64420	23

# ID/Part-Nr. Index

ID/Part-Nr. Seite

64421	23
64422	23
64423	23
64445	89
64670	65
64671	65
64689	65
64690	65
64691	65
64692	65
64693	65
64694	65
64696	65
64697	65
64698	65
64699	65
64708	66
64709	66
64710	66
64711	66
64712	66
64713	66
65248	60
65328	35
65329	33
65332	42
65333	38
65334	38
65335	38
65336	38
65338	38
65339	38
65344	60
65345	60
65346	60
65347	60
65348	60
65349	60
65350	61
65351	61
65352	61
66138	60
66154	108
66155	108
66156	108
66157	108
66159	109
66160	109
66161	109
66165	109

ID/Part-Nr. Seite

66166	109
66167	109
66168	109
76433	93
76437	93
76443	93
76621	93
76622	93
76623	93
76624	93
76625	93
76626	93
76628	93
76629	93
76630	93
76631	93
76632	93
76633	93
76634	93
76635	93
81348	61
81350	61
81352	61
81354	61
81525	64
81526	64
81560	64
81567	61
82058	64
82059	64
82069	64
82071	64
82072	64
82074	64
82075	64
82082	64
82083	64
82212	60
82216	60
82270	61
82455	106
83028	63
83029	63
83032	63
84440	63
84441	63
84442	63
84446	63
84447	63
84467	63

ID/Part-Nr. Seite

84993	105
84994	105
84998	105
84999	105
85003	36
85004	78
85006	78
85882	94
85883	94
85884	94
85885	94
85886	94
85887	94
85888	94
85890	95
104132	77
134653	76
134655	77
137234	77
138846	61
142492	76
145523	77
145646	35
145654	35
148737	76
150019	75
152657	64
155869	76
158855	63
159272	40
160781	63
166447	36
168452	34
168622	76
175128	76
175535	75
206191	64
210749	63
211823	84
213989	76
214799	77
230780	75
230824	76
234009	75
236366	75
237600	61
237601	61
237602	61
237604	61
238253	74

ID/Part-Nr. Seite

238688	99
243048	41
243054	41
243055	41
243150	39
243151	39
243153	39
243157	39
243158	39
244329	42
244332	42
244333	42
244717	41
244831	75
244834	75
244854	63
246591	40
246592	41
246606	40
246607	41
247303	42
264771	75
265631	36
265634	77
280197	75
287601	75
295737	75
295738	75
296882	75
297272	76
297298	76
2010HLGB	26
2010HLGN	26
2010HLRT	26
2010HLWS	26
2011HLBU	26
3125H	20
3125P	20
CLEANPEN	28
DUETTBU	27
DUETTGB	27
DUETTGN	27
DUETTRT	27
E07905	31
E07906	31
E07912	36
E57016	56
E57017	56
E57018	103
E57019	103

ID/Part-Nr. Seite

E57021	56
EDEL600	28
HP76	30
HP86	30
HP96	30
IR200	28
IR500	28
IR5N	28
PH961	36
PN01695	85
PN01860	82
PN01862	82
PN05264	85
PN05791	86
PN05996	52
PN05996	78
PN09552	87



# Liefer- und Zahlungsbedingungen

<b>Preisstellung</b>	<b>Mit dieser Preisliste verlieren alle früheren Preislisten und Bezugsbedingungen ihre Gültigkeit.</b>  Alle veröffentlichten Preise sind unverbindliche Preisempfehlungen in EURO, zuzüglich der jeweiligen gesetzlichen Mehrwertsteuer, und gelten bis auf Widerruf. Für Druckfehler wird keine Haftung übernommen. Preise für weitere Produkte und/oder Abmessungen erhalten Sie auf Anfrage.
<b>Mindestauftragswert</b>	Der Mindestauftragswert beträgt EURO 600,- netto. Für Auftragswerte unterhalb des Wertes von EURO 600,- netto wird ein Zuschlag in Höhe von EURO 30,- netto erhoben. Der Mindestbestellwert pro Auftragsposition beträgt EURO 120,- netto.
<b>Mindestabnahmemenge</b>	Lieferungen erfolgen ausschließlich in vollen Versandeinheiten ("VE"). Mindestabnahmemenge pro Bestellung ist die jeweils angegebene Mindestbestellmenge ("MBM"). Die kleinstmögliche Liefereinheit entspricht den unter MBM angegebenen Rollen-, Stückzahlen oder Gebindeeinheiten; Änderungen vorbehalten. Versandeinheiten und Mindestbestellmengen für nicht veröffentlichte Produkte, Formen und/oder Abmessungen erfragen Sie bitte bei Ihrem Lieferanten oder Handelspartner.
<b>Lagerware</b>	Alle Positionen, deren Preise wir in dieser Preisliste fettgedruckt haben, sind als Lagerware ab einem 3M European Distribution Center in Europa verfügbar; unsere Lagerbestände orientieren sich an den durchschnittlichen Abnahmemengen unserer Kunden. Änderungen des Lagerprogramms behalten wir uns vor.
<b>Lieferung</b>	Die Lieferung erfolgt einschließlich Verpackung, frachtfrei Empfangsstation. Rollgeld und Mehrkosten für Express- bzw. Eilgutsendungen, die vom Kunden gewünscht werden, gehen zu Lasten des Empfängers. Die Höhe des Betrages ist entfernungs- und transportmittelabhängig und wird individuell durch die 3M Auftragsabwicklung ermittelt.
<b>Auftragsabwicklung</b>	Die Auftragsabwicklung erfolgt entsprechend der jeweils gültigen Fassung der "Allgemeinen Verkaufsbedingungen der 3M Deutschland GmbH". Alle Warenbewegungen für die gesamte Bundesrepublik Deutschland, inkl. Retouren, werden zentral über das 3M European Distribution Center (EDC), Neusser Straße 200, 41363 Jüchen abgewickelt.
<b>Zahlung</b>	Alle Rechnungen sind innerhalb von 30 Tagen nach Rechnungsdatum ohne Abzug zahlbar. Bei Zahlungen innerhalb von 10 Tagen nach Rechnungsdatum gewähren wir 2 % Skonto.

**Änderungen vorbehalten.**  
**Stand 10/2008**

# Warenrücknahme aus Kulanzgründen

<b>Grundsätzliches</b>	Die Rücknahme von Ware bedeutet einen hohen Aufwand und verursacht dementsprechende Kosten. Die kulanztweise Rücknahme von Ware liegt daher allein im Ermessen von 3M und unterliegt den nachfolgenden Bedingungen.
<b>Rücknahmefähige Ware</b>	Es kann nur solche 3M Ware zurückgenommen werden, die zum Rücknahmezeitpunkt von 3M noch vertrieben sowie lagermäßig geführt wird und sich innerhalb der Gewährleistungsfrist befindet. Ware, die auftragsbezogen gefertigt oder bestellt wurde, ist von der Rücknahme grundsätzlich ausgeschlossen. Ebenso ist Ware von der Rücknahme ausgeschlossen, die eine Restlagerdauer von weniger als einem Jahr hat (zur jeweiligen Lagerdauer siehe Technisches Datenblatt).
<b>Verpackung</b>	Die Ware muss originalverpackt (komplette Versandeinheiten) sowie unbeschädigt sein und sich in einem wiederverkaufsfähigen Zustand befinden. Die Beurteilung erfolgt entweder durch die 3M Außendienstmitarbeiter vor Ort oder durch die Wareneingangskontrolle des 3M European Distribution Center in Jüchen.
<b>Vorabinformation</b>	Warenrücksendungen an 3M sind nur nach vorheriger Abstimmung mit dem zuständigen Ansprechpartner im Kundenservice möglich. Dort erhalten Sie eine entsprechende Avisierungsnummer, die Sie bitte den Retourendokumenten beifügen. Dies beschleunigt die Retourenabwicklung im Wareneingang und die Bearbeitung Ihrer Rücksendung. Die Telefonnummer Ihres zuständigen 3M Kundenservice Mitarbeiters ist sowohl auf der 3M Rechnung als auch auf dem Lieferschein vermerkt.
<b>Rücksendeanschrift</b>	Alle Rücksendungen haben an das 3M European Distribution Center, <b>Retourenabteilung</b> , Neusser Straße 200, 41363 Jüchen, zu erfolgen.
<b>Große Rücksendungen</b>	Bei Rücksendungen an das 3M European Distribution Center, welche eine Größe von 3 Paletten übersteigen, muss der beauftragte Spediteur die Rücksendung spätestens einen Tag vor Anlieferung im Wareneingang anmelden, damit ein entsprechendes Zeitfenster für die Warenannahme reserviert werden kann.  Anmeldung unter Tel.: 02131/14-9128 oder 14-9152.  <b>Bitte beachten Sie:</b> Ohne Reservierung eines entsprechenden Zeitfensters (Avis) im 3M European Distribution Center erfolgt keine Entladung und der Spediteur wird abgewiesen. Dadurch verzögert sich auch die Bearbeitung Ihrer Rücksendung.
<b>Rücksendekosten</b>	Für avisierte Warenrücknahmen aus Kulanzgründen wird eine Bearbeitungsgebühr von 3% des Nettowarenwertes, jedoch mind. EURO 30,- netto, erhoben.  Die Frachtkosten sind vom Versender zu tragen.

## Änderungen vorbehalten.

Stand 10/2008

# Allgemeine Verkaufsbedingungen

## 3M Deutschland GmbH

**1. Geltung:** Dem Verkauf unserer Waren und unseren sonstigen Leistungen liegen ausschließlich die nachstehenden Allgemeinen Verkaufsbedingungen zugrunde. Abweichenden Einkaufsbedingungen des Bestellers wird hiermit widersprochen. Spätestens mit der Abnahme unserer Ware oder sonstigen Leistungen gelten die Verkaufsbedingungen durch den Besteller, selbst im Fall seines vorangegangenen Widerspruchs, als vorbehaltlos angenommen. Abweichungen von den Verkaufsbedingungen bedürfen zu ihrer Wirksamkeit unserer ausdrücklichen schriftlichen Zustimmung für jeden einzelnen Vertrag. Diese Verkaufsbedingungen gelten nur gegenüber Unternehmern im Sinne von § 14 BGB.

**2. Angebot:** Unsere Angebote erfolgen freibleibend. Muster und Proben sind unverbindlich. Mehr- oder Minderlieferungen bis zu einschließlich 10 % behalten wir uns vor.

**3. Preise:** Soweit nicht anders vereinbart, gelten die am Tag der Lieferung oder Leistung gültigen Preise, zuzüglich der jeweiligen gesetzlichen Mehrwertsteuer. Die Preise verstehen sich, soweit nicht anders vereinbart, bei Warenlieferungen ab Werk oder Lager, einschließlich unserer Standardverpackung. Ist eine frachtfreie Warenlieferung zugesagt, gilt dies frachtfrei an die Empfangsstation des Bestellers, ausschließlich Hausfracht. Mehrkosten aufgrund einer vom Besteller gewünschten besonderen Versandart (z.B. Expressgut, Eilgut, Luftfracht) gehen zu dessen Lasten. Soweit nicht anders vereinbart, trägt der Besteller die Versandkosten.

**4. Versand; Gefahrübergang:** Der Versand erfolgt stets auf Gefahr des Bestellers. Mit der Auslieferung der Ware an das Beförderungsunternehmen, spätestens mit Verlassen unseres Werkes oder Lagers (bei Streckengeschäften des Werkes oder Lagers unseres Vorlieferanten), geht die Gefahr auf den Besteller über.

**5. Lieferung:** Die von uns genannten Liefertermine bezeichnen regelmäßig das voraussichtliche Lieferdatum, um dessen Einhaltung wir bemüht sein werden.

Vereinbarte Liefertermine gelten nur unter der Voraussetzung rechtzeitiger Klarstellung aller Einzelheiten des Auftrags und rechtzeitiger Erfüllung aller Verpflichtungen des Bestellers. Bei schuldhafter Nichteinhaltung eines ausdrücklich schriftlich vereinbarten Liefertermins wird der Besteller uns schriftlich eine angemessene Nachfrist setzen. Wird diese Nachfrist durch unser Verschulden nicht eingehalten, so hat der Besteller das Recht, vom Vertrag zurückzutreten. Schadensersatzansprüche des Bestellers wegen Verzugs bestimmen sich nach Ziffer 10.

Von uns nicht zu vertretende Umstände oder Ereignisse, welche die Lieferung verzögern, unmöglich machen oder unzumutbar erschweren, z.B. Krieg, Eingriffe von hoher Hand, Naturgewalten, Unfälle, Verkehrs- und Betriebsstörungen, Rohstoff- oder Energiemangel, Streik oder Aussperrung, befreien uns, auch wenn sie bei unseren Vorlieferanten eintreten, für die Dauer der Behinderung und einer angemessenen Anlaufzeit von der Lieferverpflichtung. Wird die Behinderung voraussichtlich nicht in angemessener Zeit beendet sein, sind wir berechtigt, ohne eine Verpflichtung zur Nachlieferung vom Vertrag ganz oder teilweise zurückzutreten.

Kommt der Besteller in Annahmeverzug oder verletzt er schuldhaft sonstige Mitwirkungspflichten, sind wir berechtigt, Schadensersatz einschließlich etwaiger Mehraufwendungen zu verlangen. Weitergehende Ansprüche bleiben vorbehalten.

**6. Zahlung:** Unsere Rechnungen über Warenlieferungen sind innerhalb von 30 Tagen nach Rechnungsdatum ohne Abzug zahlbar; bei Zahlung innerhalb von 10 Tagen nach Rechnungsdatum gewähren wir 2 % Skonto. Unsere Rechnungen über Dienstleistungen und Lizenzgebühren sind innerhalb von 10 Tagen nach Rechnungsdatum ohne Abzug zahlbar. Für die Rechtzeitigkeit der Zahlung kommt es auf den Eingang des Betrages zu unserer vorbehaltlosen Verfügung an. Schecks nehmen wir nur erfüllungshalber an. Zahlungen durch Wechsel sind ausgeschlossen.

Bei Überschreitung der Zahlungsfrist oder nicht vollständiger rechtzeitiger Zahlung gerät der Besteller auch ohne Mahnung spätestens 30 Tage nach Fälligkeit und Rechnungszugang in Verzug. Wir sind, unbeschadet sonstiger Ansprüche, berechtigt, ab Verzugsbeginn Zinsen in Höhe von 8 % über dem jeweiligen Basissatz gemäß § 247 BGB zu verlangen.

Befindet sich der Besteller in Zahlungsverzug oder entstehen begründete Zweifel an seiner Zahlungsfähigkeit, sind wir befugt, alle Forderungen gegen ihn sofort fällig zu stellen und/oder Sicherheitsleistungen auch schon vor Belieferung zu verlangen, noch ausstehende Lieferungen auf diesen sowie andere Verträge ganz oder teilweise zurückzuhalten oder aber nach erfolglosem Ablauf einer von uns gesetzten angemessenen Nachfrist von den bestehenden Verträgen zurückzutreten.

Der Besteller kann nur mit unbestrittenen oder rechtskräftig festgestellten Forderungen aufrechnen oder nur wegen solcher Ansprüche ein Zurückbehaltungsrecht ausüben, die auf demselben Vertragsverhältnis beruhen.

**7. Eigentumsrechte:** Die gelieferte Ware bleibt bis zur vollständigen Zahlung des Kaufpreises und aller bestehenden oder zukünftig entstehenden Forderungen aus der Geschäftsverbindung mit dem Besteller unser Eigentum (Vorbehaltsware).

Der Besteller ist berechtigt, die Vorbehaltsware im Rahmen eines ordnungsgemäßen Geschäftsbetriebes zu veräußern, solange er seinen Vertragspflichten uns gegenüber nachkommt. Eine Verpfändung oder Sicherungsübereignung ist ihm nicht gestattet; jeden Eingriff Dritter in unsere Eigentumsrechte hat er uns unverzüglich mitzuteilen. Erfüllt der Besteller seine Vertragspflichten uns gegenüber nicht, sind wir im Übrigen befugt, die Herausgabe der Vorbehaltsware zu verlangen; der Besteller hat insoweit kein Recht zum Besitz.

Der Besteller tritt bereits mit Kauf der Vorbehaltsware die aus ihrer Weiterveräußerung erwachsenden Forderungen gegen seine Kunden einschließlich aller Nebenrechte an uns ab. Er bleibt bis auf Widerruf zur Einziehung seiner an uns abgetretenen Forderungen berechtigt. Der Besteller ist verpflichtet, uns auf Verlangen die Höhe seiner Forderungen und die Namen der Drittschuldner mitzuteilen.

Bei einer Verarbeitung der Vorbehaltsware gelten wir als Hersteller und erwerben Eigentum an der neuen Sache, ohne dass dem Besteller aus diesem Rechtsübergang Ansprüche erwachsen. Erfolgt die Verarbeitung zusammen mit anderen Materialien, erwerben wir Miteigentum an der hergestellten Sache im Verhältnis des Bruttorechnungswertes der Vorbehaltsware zu dem der anderen Materialien. Ist im Falle einer Verbindung, Vermischung oder Vermengung mit einer anderen Sache diese als Hauptsache anzusehen, geht das Miteigentum an der Sache im Umfang des Bruttorechnungswertes der Vorbehaltsware auf uns über.

Übersteigt der Wert der uns übertragenen Sicherheiten unsere gesamten Forderungen gegen den Besteller um mehr als 10 %, sind wir auf Verlangen des Bestellers jederzeit bereit, die Sicherungsrechte nach unserer Wahl insoweit an den Besteller rückzübertragen.

**8. Auskünfte; Beratung:** Alle mündlichen und schriftlichen Angaben über Eignung und Anwendungsmöglichkeiten unserer Ware erfolgen nach bestem Wissen. Der Besteller wird nicht davon befreit, sich selbst durch eigene Prüfung von der Eignung der Ware für den von ihm vorgesehenen Verwendungszweck zu überzeugen.

**9. Mängelansprüche:** Mängelansprüche des Bestellers setzen voraus, dass dieser den nach § 377 HGB geschuldeten Untersuchungs- und Rügeobliegenheiten ordnungsgemäß nachgekommen ist. Mängelansprüche des Bestellers sind ausgeschlossen, wenn der Mangel dadurch entstanden ist, dass die gelieferte Ware unsachgemäß befördert, gelagert, behandelt oder verarbeitet wurde. Mängelansprüche bestehen ferner nicht bei natürlicher Abnutzung oder bei natürlichem Verschleiß. Soweit ein Mangel der Kaufsache vorliegt, hat der Besteller nach unserer Wahl Anspruch auf Beseitigung des Mangels oder auf Lieferung einer mangelfreien Sache (Nacherfüllung). Schlägt die Nacherfüllung fehl, so ist der Besteller nach seiner Wahl berechtigt, Rücktritt oder Minderung zu verlangen. Wir haften für ein arglistiges Verschweigen eines Mangels sowie für eine garantierte Beschaffenheit der Sache. Im Übrigen bestimmen sich Schadensersatzansprüche wegen Mängeln nach Ziffer 10.

Die Verjährungsfrist für Mängelansprüche beträgt 12 Monate ab Ablieferung der Sache. Die Verjährungsfrist im Fall eines Rückgriffs nach den §§ 478, 479 BGB bleibt unberührt.

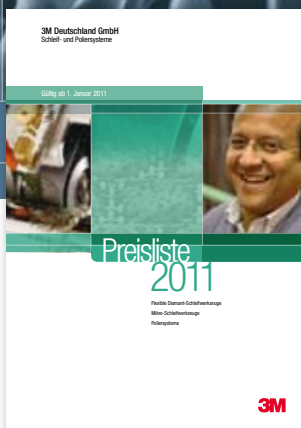
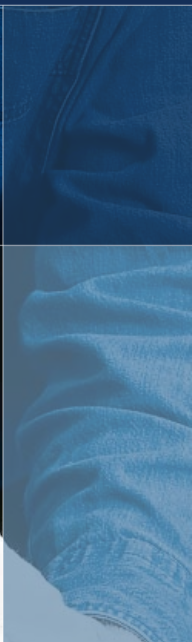
**10. Haftung:** Wir haften für Vorsatz und grobe Fahrlässigkeit. Wir haften ferner bei schuldhafter Verletzung wesentlicher Vertragspflichten. Bei leicht fahrlässiger Verletzung wesentlicher Vertragspflichten ist unsere Haftung auf den vertragstypischen, vorhersehbaren Schaden beschränkt. Die Haftung wegen schuldhafter Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit bleibt unberührt; dies gilt auch für die Haftung nach dem Produkthaftungsgesetz und dem Arzneimittelgesetz. Weitere Ansprüche auf Schadensersatz sind ausgeschlossen.

**11. Erfüllungsort:** Erfüllungsort für unsere Lieferungen ist der jeweilige Versandungsort. Erfüllungsort für die Zahlungsverpflichtung des Bestellers ist Neuss.

**12. Anwendbares Recht; Gerichtsstand:** Für alle Rechtsbeziehungen zwischen dem Besteller und uns gilt ausschließlich das für die Rechtsbeziehungen inländischer Parteien maßgebliche Recht der Bundesrepublik Deutschland.

Für alle Rechtsstreitigkeiten sind die Gerichte an unserem Geschäftssitz zuständig. Wir können den Besteller jedoch auch bei den Gerichten seines allgemeinen Gerichtsstandes verklagen.

Stand: April 2009



Weitere Produkte aus diesem Sortiment finden Sie unter [kataloge.schleifen.de](http://kataloge.schleifen.de)



**3M Deutschland GmbH**  
**Schleif- und Poliersysteme**  
Carl-Schurz-Straße 1  
41453 Neuss  
Telefon: 0 21 31/14-27 10  
Fax: 0 21 31/14-32 00  
E-Mail: [schleifen.de@mmm.com](mailto:schleifen.de@mmm.com)  
[www.3M.com/de/schleifen](http://www.3M.com/de/schleifen)

Schutzgebühr 4,- €  
DW-0001-0628-9 SBI 02  
Bitte recyceln. Gedruckt in Deutschland.  
Stand: September 2010  
© 3M 2010. All rights reserved.