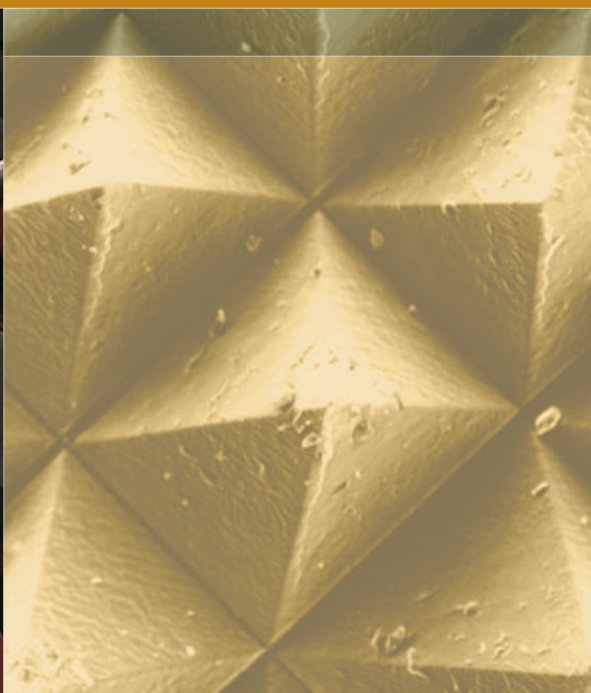


Gültig ab 15. Januar 2011



Preisliste 2011

Schleifwerkzeuge



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 „Schleifwerkzeuge“.

Inhaltsverzeichnis

3M™ Schleifwerkzeuge Produktübersicht 2011	6	3M™ Mobile Absaugsysteme	29
Standard-Breiten 2011	10	3M™ Mobile Absaugsysteme	30
Standard-Längen 2010	11	3M™ Mobile Absaugsysteme	30
Versandseinheiten/Mindestbestellmengen	12	3M™ Zubehör Mobile Absaugsysteme	31
Sicherheitsempfehlungen	14	3M™ Filterkassette	31
Verzeichnis der Maschinensymbole	15	3M™ PE Staubbeutel	31
Korngrößenvergleich	16	3M™ Papierstaubbeutel	31
3M Technologien – 3M™ Cubitron™	17	3M™ Y-Adapter	31
3M Technologien – 3M™ Cubitron™ II	18	3M™ Schleifbänder	33
3M Technologien – 3M™ Trizact™	20	3M™ Schleifbänder	34
Strukturierte Schleifmittel	20	3M™ 217EA Trizact™ Schleifgewebe	34
3M Schleifmaschinen	21	3M™ 237AA Trizact™ Schleifgewebe	34
3M™ Elektromaschinen	22	3M™ 241UZ Schleifpapier	37
3M™ Exzentrerschleifer	22	3M™ 251D Schleifgewebe	37
3M™ Poliermaschine	22	3M™ 253FA Trizact™ Schleifgewebe	38
3M™ Winkelschleifer	22	3M™ 307D Schleifgewebe	39
3M™ Druckluftmaschinen	23	3M™ 307EA Trizact™ Schleifgewebe	39
3M™ Einhand-Exzentrerschleifer	23	3M™ 311D Schleifgewebe	41
3M™ Zweihand-Exzentrerschleifer	23	3M™ 327DC Trizact™ CF Schleifgewebe	41
3M™ Schwingschleifer	24	3M™ 337DC Trizact™ CF Schleifgewebe	42
3M™ Blütenschleifer	24	3M™ 347FC Trizact™ CF Schleifgewebe	43
3M™ Poliermaschine	24	3M™ 359F Multicut Schleifgewebe	43
3M™ Roloc™ Winkelschleifer	25	3M™ 407EA Trizact™ Schleifgewebe	43
3M™ Feilenbandmaschine	25	3M™ 464W Schleifgewebe	44
3M™ Geradeschleifer	26	3M™ 455UZ Schleifpapier	44
3M™ Trennschleifer	27	3M™ 571F Schleifgewebe	44
3M™ Zubehör Schleifmaschinen	28	3M™ 577F green Schleifgewebe	44
3M™ Staubbeutel	28	3M™ 707E Schleifgewebe	45
3M™ Stützteller	28	3M™ 777F Schleifgewebe	46
		3M™ 907E Schleifgewebe	49
		3M™ 947D Schleifgewebe	50
		3M™ 953FA Trizact™ Schleifgewebe	52
		3M™ 964F Schleifgewebe	53
		3M™ 967F Schleifgewebe	54
		3M™ 974F Schleifgewebe	54
		3M™ 977F Schleifgewebe	55
		3M™ Cubitron™ II 984F Schleifbänder	56

Inhaltsverzeichnis

3M™ Rollen, Bögen & Streifen

3M™ Rollen

3M™ 230U Schleifpapier	60
3M™ 235U Schleifpapier	60
3M™ 241UZ Schleifpapier	61
3M™ 255P Schleifpapier	61
3M™ 314D Schleifgewebe	62
3M™ 618 Schleifpapier	63

3M™ Bögen

3M™ 110N Schleifpapier	64
3M™ 230U Schleifpapier	64
3M™ 235U Schleifpapier	64
3M™ 255P Schleifpapier	65
3M™ 314 Schleifpapier	65
3M™ 314D Schleifgewebe	66
3M™ 618 Schleifpapier	66
3M™ 622 Schleifpapier	67
3M™ 734 Schleifpapier	67
3M™ Schleifklotz	68

3M™ Streifen

3M™ 230U Schleifpapier	69
3M™ 235U Schleifpapier	69
3M™ 618 Schleifpapier	70

3M™ Schleifscheiben & Lamellenbürsten

3M™ Trennscheiben

3M™ Green Corps Trennscheiben	72
3M™ Cut Off Wheel Trennscheiben für Baustahl	72
3M™ Cut Off Wheel Trennscheiben INOX	73
3M™ Cut Off Wheel Trennscheiben Cubitron	73

3M™ Faserscheiben

3M™ 501C Faserscheibe	74
3M™ 581C Faserscheibe	75
3M™ 785C Faserscheibe	76
3M™ 982C Faserscheibe	77
3M™ 985C Faserscheibe	77
3M™ Stützteller für Faserscheiben	78

3M™ Fächerschleifscheiben

3M™ 556D Fächerschleifscheibe	78
3M™ 947D Fächerschleifscheibe	79

59

3M™ Schleiflamellenbürsten

3M™ 339 Schleiflamellenbürste	80
-------------------------------	----

60

3M™ Schrupscheiben

3M™ Green Corps	82
3M™ Schrupscheiben INOX	82
3M™ Stützteller für Green Corps	82

62

3M Hookit™ kletthaftende & Stikit™ selbstklebende Schleifmittel

63

3M™ Hookit™ kletthaftende Scheiben

3M™ 245 Hookit™ Scheiben	85
3M™ 255P Hookit™ Scheiben	87
3M™ 260L Hookit™ Scheiben	89
3M™ 266L Hookit™ Scheiben	90
3M™ 334U Hookit™ Purple Premium Scheiben	91
3M™ 337DC Hookit™ Scheiben	92
3M™ 338U Hookit™ Scheiben	93
3M™ 443SA Trizact™ Scheiben	95
3M™ 618 Hookit™ Scheiben	96
3M™ 734U Hookit™ Purple Premium Scheiben	96
3M™ Hookit™ Soft Disc	97
3M™ Hookit™ Stützteller 76	97
3M™ Hookit™ Stützteller 125	97
3M™ Hookit™ Handteller 125	97
3M™ Hookit™ Stützteller 150	98
3M™ Hookit™ Direct Flow II Stützteller	98
3M™ Hookit™ Interface Pad	99
3M™ Hookit™ Handteller	99
3M™ Hookit™ 1/2 Handschleifteller	99

64

64

64

65

65

66

66

67

67

68

69

69

69

70

70

71

71

72

72

73

73

74

74

75

76

77

77

78

78

78

78

79

3M™ Hookit™ kletthaftende Streifen und Zubehör

3M™ 245 Hookit™ Streifen	100
3M™ 255P Hookit™ Streifen	101
3M™ 334U Hookit™ Purple Premium Streifen	102
3M™ 338U Hookit™ Streifen	103
3M™ 618 Hookit™ Streifen	103
3M™ 734U Hookit™ Purple Premium Streifen	104
3M™ Hookit™ Handblock	104
3M™ Hookit™ Stützplatte	105
3M™ Hookit™ Purple Premium Handblöcke	105
3M™ Hookit™ Interface Pad	106
3M™ Hookit™ Schlauch	106



Inhaltsverzeichnis

3M™ Stikit™ selbstklebende Scheiben	108
3M™ 338U Stikit™ Scheiben	108
3M™ 618 Stikit™ Scheiben	110
3M™ Stikit™ Handteller	110
3M™ Stikit™ Stützteller	110
3M™ Stikit™ selbstklebende Streifen	111
3M™ 338U Stikit™ Streifen	111
3M™ 338U Stikit™ Streifen	111
3M™ 618 Stikit™ Streifen	112
3M™ Stikit™ Handblock	112
3M Schleifschwämme, Soft Pads & Hand Fits	113
3M™ Schleifschwämme/Soft Pads	114
3M™ Schleifschwämme vierseitig beschichtet	114
3M™ Schleifschwämme zweiseitig beschichtet	114
3M™ Schleifschwämme	115
3M™ Schleifschwämme	115
3M™ Soft Pads-Schleifschwämme	116
3M™ Hand Fit Schleifschwämme	116
3M Gleitbelag	117
3M™ Gleitbelag	118
3M™ Gleitbelag	118
ID/Part-Nr. Index	119
Warenrücknahme aus Kulanzgründen	125
Liefer- und Zahlungsbedingungen	126
Allgemeine Verkaufsbedingungen 3M Deutschland GmbH	127

Produktübersicht 2011

Max. Nutzbreite	Bindung/Besonderheit	Anwendungsgebiete					Einsatzgebiete			Produkt
		Stahl	Edelstahl	NE-Metalle	Holz	Farbe/Lack/Spachtel	Kunststoff	Handschliff	Maschinenschliff	
230	HL				●	●		●		3M 110N
	Gleitbelag								●	3M 165
230	VKH				●	●	●	●		3M 230U
230	VKH, staubabweisend					●	●	●		3M 235U
230	VKH, staubabweisend					●	●	●		
1400	VKH, staubreduzierend				●				●	3M 241UZ
1340	VKH				●				●	3M 251D
230	VKH, staubabweisend					●		●		3M 255P
1066	VKH				●	●		●	●	3M 281W
	VKH			●	●				●	3M 307D
1340	VKH	●	●	●	●			●	●	3M 311D
230	VKH	●	●	●	●			●		3M 314D

Max. Nutzbreite	Bindung/Besonderheit	Stahl	Edelstahl	NE-Metalle	Holz	Farbe/Lack/Spachtel	Kunststoff	Handschliff	Maschinenschliff	Produkt
1320	VKH, Agglomerat	●	●						●	3M 359F
1400	VKH, staubabw., staubred.					●			●	3M 455UZ
1066	VKH				●	●		●	●	3M 481W
1066	VKH				●	●		●	●	3M 483W
1320	VKH, Schleifhilfsmittel	●	●						●	3M 571F
1320	VKH, Schleifhilfsmittel	●	●						●	3M 577F green
230	VKH, staubabweisend				●	●	●	●		3M 618
1380	HL, staubabweisend				●	●	●	●		3M 622
1320	VKH, Schleifhilfsmittel	●	●						●	3M 707E
1380	VKH, wasserfest					●	●	●		3M 734
1380	VKH, wasserfest					●	●	●		3M 734
1320	VKH, Schleifhilfsmittel	●	●						●	3M 777F
1320	VKH, Schleifhilfsmittel	●	●						●	3M 907E
1320	VKH, Schleifhilfsm.	●	●	●					●	3M 947D
1320	VKH, wasserfest	●		●					●	3M 964F
1320	VKH, wasserfest	●		●					●	3M 964F
1320	VKH, Schleifhilfsm.; Gold	●	●						●	3M 967F
1320	VKH, wasserfest	●		●					●	3M 974F
1320	VKH, Schleifhilfsmittel	●	●						●	3M 977F
1320	VKH, Schleifhilfsmittel	●	●						●	3M 977F
1320	VKH	●		●					●	3M 984F

Max. Nutzbreite	Bindung/Besonderheit	Anwendungsgebiete					Kunststoff	Handschliff	Maschinenschliff	Produkt
		Stahl	Edelstahl	NE-Metalle	Holz	Farbe/Lack/Spachtel				

° wird ersetzt

NEU=Verfügbarkeit wird angezeigt

Bindesystem

VKH = Vollkunstharz

TKH = Teilkunstharz

HL = Hautleim

Körnungen

P = nach FEPA-Norm

A = 3M Trizact Mikroreplikation (Pyramidenstruktur)

Produktübersicht 2011

P1000 P1200 P1500 P3000	Bindung/Besonderheit	Anwendungsgebiete					Einsatzgebiete			Produkt
		Stahl	Edelstahl	NE-Metalle	Holz	Farbe/Lack/ Spachtel	Kunststoff	Handschliff	Maschinen- schliff	
Fiberscheiben / Fächerschleifscheiben*/ Schruppscheiben**										
	VKH	●		●					●	3M 501C
	VKH	●		●					●	3M 556D*
	VKH	●		●					●	3M 581C
	VKH, Schleifhilfsmittel	●	●						●	3M 785C
	VKH, Schleifhilfsmittel	●	●	●					●	3M 947D*
	VKH	●		●					●	3M 982C
	VKH, Schleifhilfsmittel	●							●	3M 985C
	VKH	●							●	3M 988C
	Schleifhilfsmittel	●	●	●					●	Green Corps**
	VKH, faserverstärkt	●	●	●					●	3M INOX**
Schleiflamellenbürsten										
		●	●	●					●	3M 339
Stikit (selbstklebend)										
	VKH, staubabweisend				●	●	●	●	●	3M 338U
	VKH, staubabweisend				●	●	●	●	●	3M 618
Hookit (Kletthaftung)										
	VKH			●	●	●	●	●	●	3M 245
	VKH, staubabweisend				●	●	●	●	●	3M 255P
	Wasser-, öl-, emulsionsfest, staubabweisend			●		●				3M 260L
	Wasser-, öl-, emulsionsfest, staubabweisend			●						3M 266L
	VKH, staubabweisend				●	●	●	●	●	3M 334U
	VKH, Schleifhilfsmittel, Trizact	●	●	●						3M 337DC
	VKH, staubabweisend				●	●	●	●	●	3M 338U
	VKH, Trizact		●			●				3M 443SA
	VKH, staubabweisend				●	●	●	●	●	3M 618
	VKH, staubabweisend				●	●	●	●	●	3M 734U

Max. Nutzbreite	Bindung/Besonderheit	Anwendungsgebiete					Einsatzgebiete			Produkt
		Stahl	Edelstahl	NE-Metalle	Holz	Farbe/Lack/ Spachtel	Kunststoff	Handschliff	Maschinen- schliff	
Trizact Strukturierte Schleifmittel										
610	VKH, Schleifhilfsmittel	●	●	●			●		●	3M 217EA
660	VKH, Schleifhilfsmittel	●	●	●	●	●	●		●	3M 237EA
635	VKH, wasserfest	●	●	●			●		●	3M 253FA
610	VKH, Schleifhilfsmittel	●	●	●			●		●	3M 307EA
610	VKH, Schleifhilfsmittel			●			●		●	3M 407EA
635	VKH, wasserfest	●	●	●			●		●	3M 953FA
660	VKH, Schleifhilfsmittel	●	●	●					●	3M 327DC
660	VKH, Schleifhilfsmittel	●	●	●					●	3M 337DC
660	VKH, Schleifhilfsmittel	●	●	●					●	3M 347FC

° wird ersetzt

NEU=Verfügbarkeit wird angezeigt

Bindesystem

VKH = Vollkunstharz

TKH = Teilkunstharz

HL = Hautleim

Körnungen

P = nach FEPA-Norm

A = 3M Trizact Mikroreplikation (Pyramidenstruktur)

3M™ Schleif- werkzeuge

Standard-Breiten 2011



Breiten			
von-bis	Standard	von-bis	Standard
<3	n.v.	521 - 540	530
3 - 4	3	541 - 560	550
5 - 8	6	561 - 590	580
9 - 11	10	591 - 620	610
12 - 14	13	621 - 640	630
15 - 17	16	641 - 660	650
18 - 22	20	661 - 690	680
23 - 27	25	691 - 720	700
28 - 32	30	721 - 775	750
33 - 37	35	776 - 815	810
38 - 42	40	816 - 830	820
43 - 47	45	831 - 870	850
48 - 55	50	871 - 900	880
56 - 62	60	901 - 925	910
63 - 69	65	926 - 945	930
70 - 80	75	946 - 965	950
81 - 95	90	966 - 990	970
96 - 105	100	991 - 1020	1000
106 - 115	110	1021 - 1050	1030
116 - 135	120	1051 - 1075	1065
136 - 165	150	1076 - 1095	1080
166 - 190	180	1096 - 1115	1100
191 - 210	200	1116 - 1135	1120
211 - 235	220	1136 - 1160	1150
236 - 260	250	1161 - 1195	1180
261 - 290	280	1196 - 1215	1200
291 - 310	300	1216 - 1245	1225
311 - 335	320	1246 - 1265	1250
336 - 360	350	1266 - 1290	1270
361 - 390	380	1291 - 1315	1300
391 - 410	400	1316 - 1340	1320
411 - 435	420	1341 - 1370	1350
436 - 460	450	1371 - 1390	1380
461 - 490	480	1391 - 1420	1400
491 - 520	500		

Standard-Längen 2011

Längen			
von-bis	Standard	von-bis	Standard
<60	n.v.	361 - 370	365
60 - 65	63	371 - 385	380
66 - 76	70	386 - 397	395
77 - 82	80	398 - 405	400
83 - 87	85	406 - 415	410
88 - 92	90	416 - 440	425
93 - 97	95	441 - 453	450
98 - 102	100	454 - 470	457
103 - 107	105	471 - 485	480
108 - 112	110	486 - 505	490
113 - 117	115	506 - 515	510
118 - 122	120	516 - 525	520
123 - 127	125	526 - 540	533
128 - 132	130	541 - 555	550
133 - 139	135	556 - 565	560
140 - 145	142	566 - 585	580
146 - 155	150	586 - 605	600
156 - 165	160	606 - 615	610
166 - 185	180	616 - 625	620
186 - 195	190	626 - 640	630
196 - 205	200	641 - 660	650
206 - 215	210	661 - 680	675
216 - 222	220	681 - 700	690
223 - 230	225	701 - 730	725
231 - 242	235	731 - 745	740
243 - 255	250	746 - 755	750
256 - 268	260	756 - 780	760
269 - 276	272	781 - 815	800
277 - 283	280	816 - 845	830
284 - 290	289	846 - 880	860
291 - 298	295	881 - 905	900
299 - 310	305	906 - 930	915
311 - 320	315	931 - 980	950
321 - 340	330	981 - 1030	1000
341 - 360	350	1031 - 1070	1065

Längen			
von-bis	Standard	von-bis	Standard
1071 - 1110	1100	2426 - 2470	2450
1111 - 1140	1120	2471 - 2490	2480
1141 - 1170	1150	2491 - 2525	2500
1171 - 1210	1200	2526 - 2575	2550
1211 - 1235	1220	2576 - 2610	2600
1236 - 1275	1250	2611 - 2640	2620
1276 - 1320	1300	2641 - 2675	2650
1321 - 1355	1340	2676 - 2725	2700
1356 - 1390	1370	2726 - 2775	2740
1391 - 1425	1400	2776 - 2850	2800
1426 - 1470	1450	2851 - 2950	2900
1471 - 1490	1480	2951 - 3050	3000
1491 - 1510	1500	3051 - 3125	3100
1511 - 1540	1525	3126 - 3175	3150
1541 - 1575	1550	3176 - 3225	3200
1576 - 1625	1600	3226 - 3275	3250
1626 - 1675	1650	3276 - 3325	3300
1676 - 1725	1700	3326 - 3375	3350
1726 - 1775	1750	3376 - 3425	3400
1776 - 1815	1800	3426 - 3475	3450
1816 - 1840	1830	3476 - 3525	3500
1841 - 1875	1850	3526 - 3575	3550
1876 - 1925	1900	3576 - 3625	3600
1926 - 1975	1950	3626 - 3675	3650
1976 - 2025	2000	3676 - 3725	3700
2026 - 2075	2050	3726 - 3775	3750
2076 - 2125	2100	3776 - 3850	3800
2126 - 2170	2150	3851 - 3950	3900
2171 - 2190	2180	3951 - 4050	4000
2191 - 2225	2200	4051 - 4150	4100
2226 - 2270	2250	4151 - 4225	4200
2271 - 2290	2280	4226 - 4275	4250
2291 - 2325	2300	4276 - 4350	4300
2326 - 2375	2350	4351 - 4450	4400
2376 - 2425	2400	4451 - 4550	4500
		4551 - 4650	4600
		4651 - 4750	4700
		4751 - 4850	4800
		4851 - 4950	4900
		4951 - 5000	5000
		> 5000	auf Anfrage

3M™ Schleif- werkzeuge

Versandeinheiten/Mindestbestellmengen für Anfertigungsware Schleifbänder 2011

Unterlage	Körnungen	Breite in mm Länge in mm	3 - 24		25 - 39		40 - 74	
			Anfertigungs- menge	Versandeinheit	Anfertigungs- menge	Versandeinheit	Anfertigungs- menge	Versandeinheit
J-Gewebe Band	alle	286 - 1000	1500	100	1000	40	800	30
	alle	1001 - 9000	400	100	200	40	90	30
	P100 & feiner	600 - 3200						
	P50 - P80							
	P40 & grober							
	P100 & feiner	3201 - 4000						
P80 & grober								
X/Y-Gewebe Band	alle	286 - 1000	1500	100	1000	40	800	30
	alle	1001 - 9000	400	100	200	40	90	30
	P100 & feiner	600 - 3200						
	P80 & grober							
	P100 & feiner	3201 - 4000						
	P80 & grober							
Typ	Körnungen	Breite in mm Länge in mm	3 - 24		25 - 39		40 - 74	
			Anfertigungs- menge	Versandeinheit	Anfertigungs- menge	Versandeinheit	Anfertigungs- menge	Versandeinheit
Trizact Band	alle	286 - 1000	100	100	80	40	60	30
	alle	1001 - 9000	100	100	80	40	60	30

Versandeinheiten (VE) und Mindestbestellmengen (MBM) für nicht veröffentlichte Produkte, Formen und / oder Abmessungen erfragen Sie bitte bei Ihrem Lieferanten oder Handelspartner.



75 – 119		120 – 329		330 – 399		400 – 1340	
Anfertigungs- menge	Versandeinheit	Anfertigungs- menge	Versandeinheit	Anfertigungs- menge	Versandeinheit	Anfertigungs- menge	Versandeinheit

600	20	400	10		
60	20	40	10	10	10

10	5
10	5
9	3
10	5
9	3

600	20	400	10		
60	20	40	10	10	10

10	5
9	3
9	3
6	2

75 – 119		120 – 329		330 – 399		400 – 1340	
Anfertigungs- menge	Versandeinheit	Anfertigungs- menge	Versandeinheit	Anfertigungs- menge	Versandeinheit	Anfertigungs- menge	Versandeinheit

40	20	30	10		
40	20	20	10	10	10



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



**Gehörschutz
benutzen!**



**Augenschutz
benutzen!**



**Handschuhe
benutzen!**



**Staubmaske
anlegen!**



Verzeichnis der Maschinensymbole



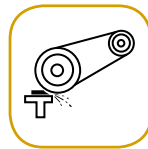
Winkelschleifer



Handbandschleifmaschine



Geradeschleifer



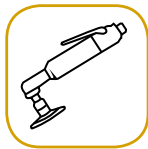
Bandschleifmaschine



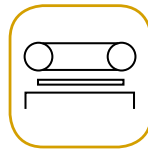
Feilenbandmaschine



Schleifmaschine für spitzenloses
Rundschleifen



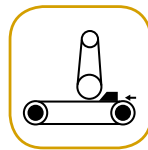
Roloc-Miniwinkelschleifer



Langbandmaschine



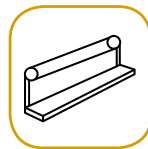
Minigeradeschleifer



Breitbandschleifmaschine



Schleifbock/Poliermaschine



Kantenschleifmaschine



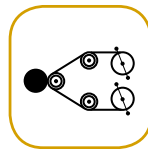
Satiniermaschine



Parkettschleifmaschine



Exzentrerschleifer



Super Finisher



Schwingschleifer



Tellerschleifmaschine




Handschliff



Biegsame Welle

Korngrößenvergleich

Gegenüberstellung der Korngrößen nach FEPA- und US-Standard

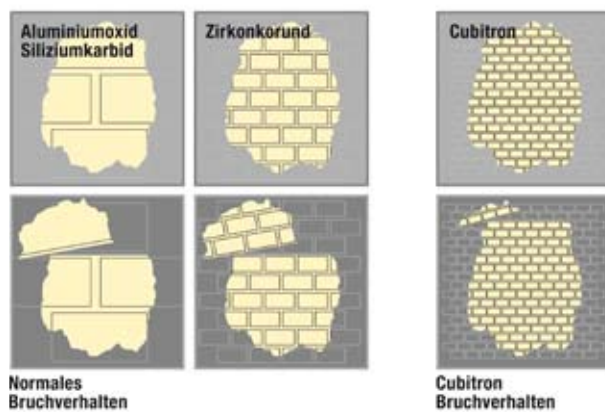
Körnung	FEPA P-Körnung	US-Körnung für Trizact™ Produkte
Schleifkorngröße		
 <p>sehr fein</p> <p>grob</p>	P ---	
	P ---	
	P ---	
	P ---	
	P ---	
	P ---	
	P ---	
	P ---	
	P ---	A5
	P ---	A6
	P2500	
	P2000	A10
	P1500	
	P1200	A16
	P1000	A20
	P800	A30/A35
	P360 / 500	A45
	P280	A65
	P240	
		A100
P180 (220)	A110	
P150	A130	
P120	A160	
P100	A200	
P80	A300	

3M™ Cubitron™

Das Schleifkorn macht den Unterschied

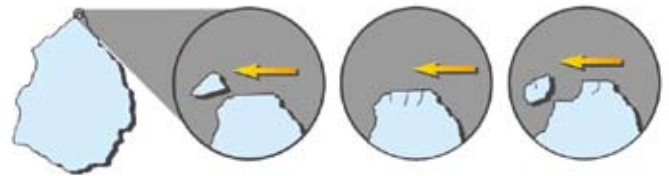
Entwickelt für hohe Kräfte

Die Schleifeigenschaften eines Kornes hängen von seiner Härte und Zähigkeit ab. In speziellen Prozessen wurde das Cubitron™ Schleifkorn entwickelt, um diese Eigenschaften zu optimieren und damit ein ideales Schleifwerkzeug herzustellen.



Entwickelt für gleichbleibende Schärfe

Mit Cubitron™ kommt ein keramisches Korn zum Einsatz, das sich im Laufe des Schleifprozesses immer wieder neu schärft und somit für gleichbleibende Schärfe sorgt. Beim Schleifen werden kleine Ecken des Schleifkorns abgebrochen. Die entstehenden Mikrobrüche im Korn führen zu scharfen Kanten mit erhöhter Schnittigkeit. Dieser Prozess wiederholt sich während des gesamten Schleifvorgangs.

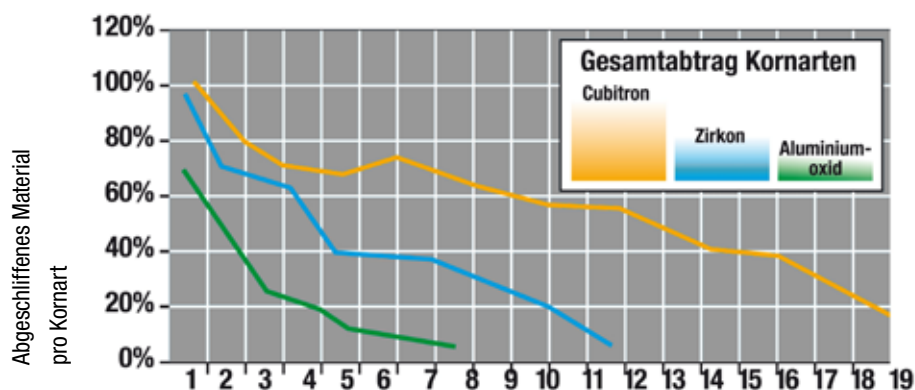


Entwickelt für dauernde Höchstleistung

Während konventionelle Schleifmittel beim Schleifen stumpf werden, besitzt das Cubitron™ Schleifkorn eine selbstschärfende Wirkung, was zu einer erheblichen Verlängerung der Standzeit führt.

Das Cubitron™ Hochleistungskorn

- Besitzt eine selbstschärfende Wirkung
- Garantiert hohe Abtragsraten
- Verlängert die Standzeit des Schleifmittels
- Wurde speziell für hohe Kräfte entwickelt
- Ist für thermische Stabilität ausgelegt
- Sorgt für einen kühlen Schliff



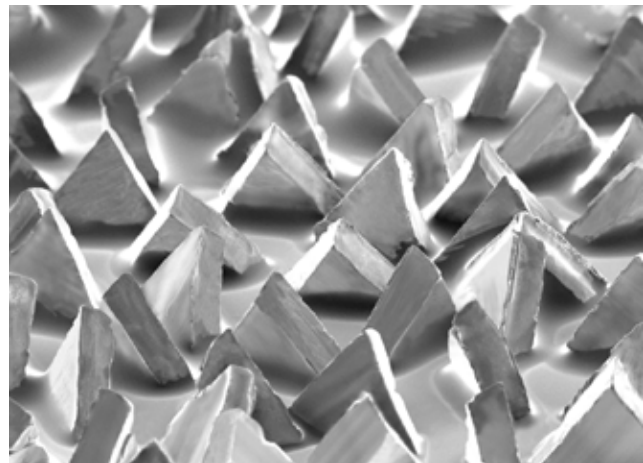
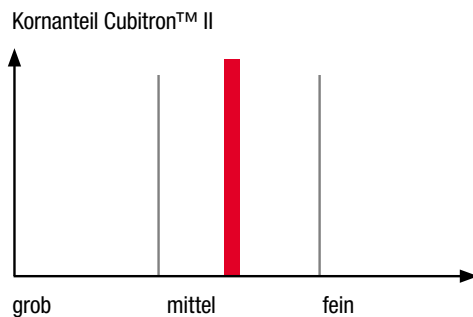
Schleifzyklen in Abtragsschleifversuchen mit Werkzeugstahl arbeitet Cubitron noch lange, während konventionelle Schleifmittel längst abgestumpft sind.

CUBITRON™ II

eine neue Epoche beginnt!

Die einzelnen Keramikkörner der Cubitron™ II Schleifmittel sind präzise geformt, einheitlich groß, senkrecht angeordnet und haben die Form kleiner Dreiecke. Ähnlich wie bei den Cubitron™ Produkten, besitzt auch das neue Cubitron™ II Schleifkorn eine selbstschärfende Wirkung, was zu einer erheblichen Verlängerung der Standzeit führt.

Das Geheimnis des Cubitron™ II Erfolges liegt zudem in der außergewöhnlichen Form und Anordnung der Schleifkörner. Die Struktur der Dreiecke bricht beim Schleifprozess und es entstehen neue, scharfe Kanten. Die Oberfläche des zu bearbeitenden Materials wird dabei sauber bearbeitet. Das Resultat ist ein schneller, kühler Schliiff und eine verlängerte Standzeit des Schleifmittels.



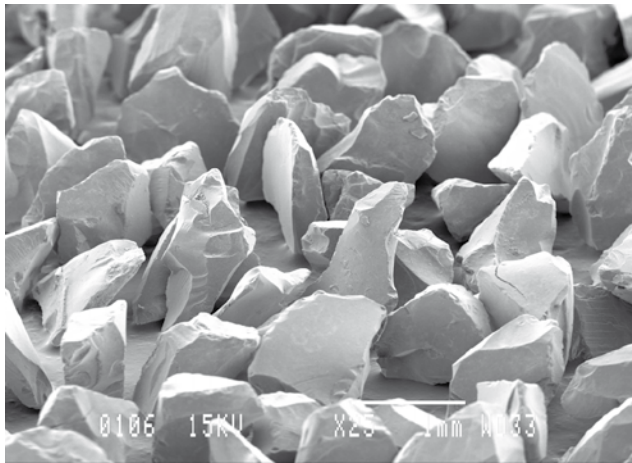
Dreieckige 3M™ Cubitron™ II Schleifkörner



Durch die Dreieck-Struktur wird die Oberfläche sauber bearbeitet. Das Resultat ist ein schneller und kühler Schliiff.

Wo sich Arbeitsanforderungen und Prozesse stetig verändern, entstehen Technologien, aus denen neue Produkte gewonnen werden.

Um Schleifprozesse noch effizienter gestalten zu können, entwickelte 3M eine patentierte Technologie, die die Eigenschaften der Schleifmittel in Punkto Schnelligkeit, Beständigkeit und Standzeit neu definiert.

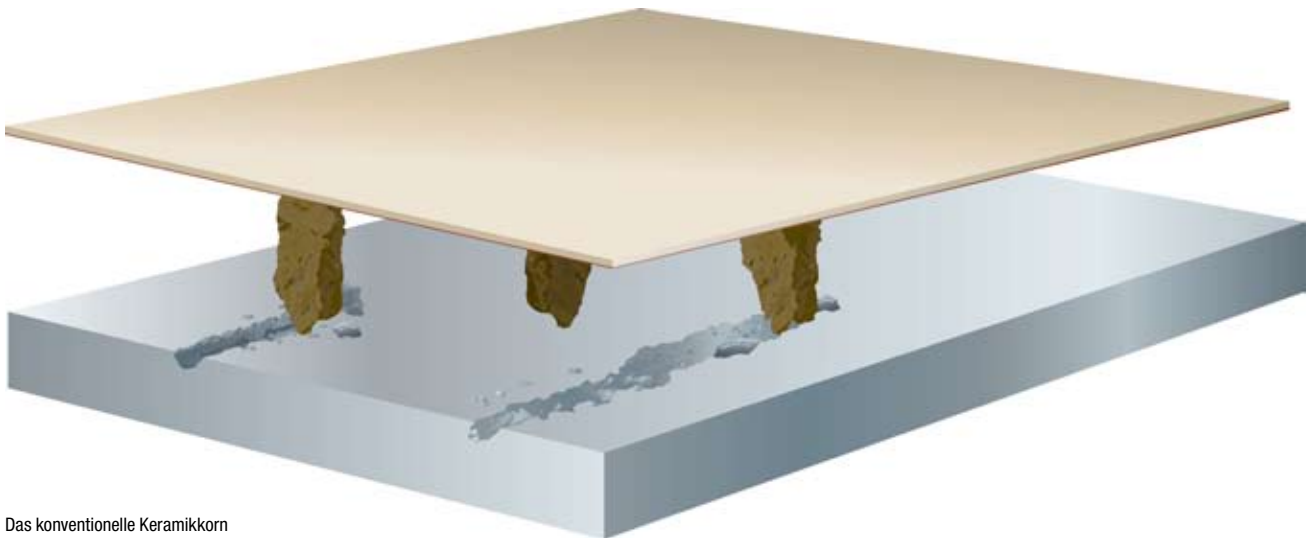
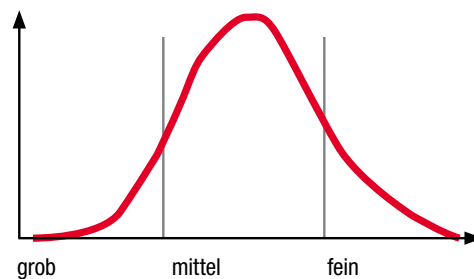


Konventionelle Keramikkörner

Das Cubitron™ II Keramik Korn

- Besitzt eine selbstschärfende Wirkung
- Bearbeitet die Oberfläche sauber und gleichmäßig
- Garantiert höhere Abtragsraten
- Kürzt Schleifprozesse
- Verlängert die Standzeit des Schleifmittels
- Sorgt für einen kühlen Schliff

Kornanteil reguläres Schleifkorn

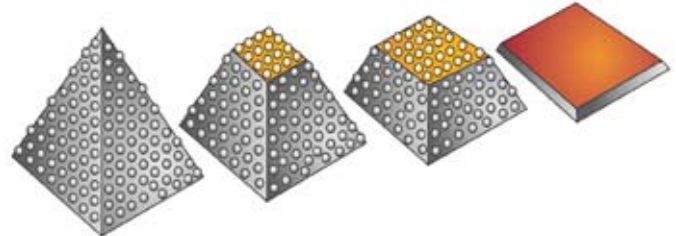


Das konventionelle Keramikkorn hat eine unregelmäßige Struktur. Die Körner „pflügen“ die Oberfläche und Hitze entsteht. Das Ergebnis ist eine kürzere Standzeit des Schleifmittels sowie Spannungsrisse und Verfärbungen im Material.

Mikroreplikation von pyramidenförmigen Partikeln für eine lange Standzeit

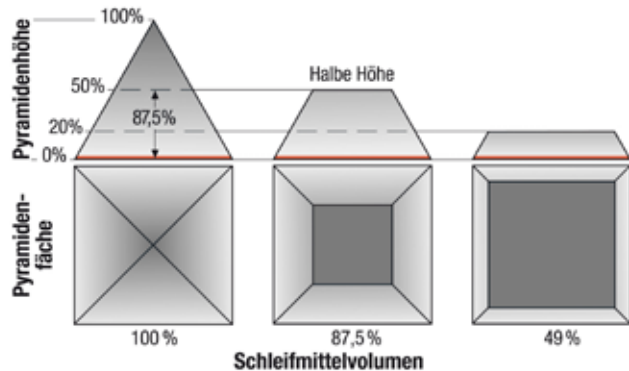
3M™ Trizact™ Strukturierte Schleifmittel basieren auf einer exakt angeordneten, dreidimensionalen Struktur von kleinsten Mineralpartikeln. Beim Schleifen werden fortlaufend neue Partikelschichten freigelegt – bis zur Unterlage.

Konventionelle Schleifmittel weisen meist schon nach kurzer Zeit eine geringere Schnittigkeit auf. Wo hingegen dem 3M™ Trizact™ Schleifband noch über 85% der Schleifpartikel zur Verfügung, selbst wenn es bereits zur Hälfte abgeschliffen ist. Das Ergebnis ist eine vielfach erhöhte Standzeit im Vergleich zu herkömmlichen Produkten.



Abschleifverhalten der Pyramidenstruktur

3M™ Trizact™ –
Schleifen bis zur
Unterlage



Makroreplikation von quaderförmigen Partikeln für ein gleichbleibendes Schleifergebnis

Das 3M™ Trizact™ Material in Quaderform stellt eine Weiterentwicklung der Technologie der Mikroreplikation dar. Hierbei werden Schleifkornquader nach einem definierten Muster aufgetragen.

Der einzelne Quader besteht dabei aus einer offen gestreuten Mineral-Harz Struktur. Der poröse Aufbau dieser Korn-/Bindemittelquader sorgt für einen programmierten Verschleiß.

Die Kornschichten regenerieren sich kontinuierlich im Schleifprozess und erzeugen dadurch eine immer wieder reproduzierbare, gleichmäßige Oberfläche.

Entwickelt zur Senkung der Prozesskosten

- Einsparung von Schleifmitteln
- Reduzierung der Rüstkosten
- Minimierung von Ausschussteilen
- Zeit für nachfolgende Schleif- und Polierprozesse
- Hohe Standzeit
- Gleichmäßige Oberfläche
- Ideal für Flächenschliff
- Reproduzierbares Finish
- Zeitersparnis



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 ein. Auf Grund der optimal aufeinander abgestimmten Bestandteile der Maschinen wird eine äußerst geringe Vibration erzielt, die 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 gewuchteten 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	Gewinde	Gewicht	Motorleistung Watt	Spannung	ID/Part.Nr.	MBM	€ je Stück*
150	3	Hookit	M8	2,1 kg	450	240 Volt	64384	1	
150	5	Hookit	M8	2,1 kg	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 verschiedener 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, Spindelarreterung, 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)	Gewinde	Gewicht	Motorleistung Watt	Spannung	ID/Part.Nr.	MBM	€ je Stück*
125	M14	1,9 kg	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)	Gewinde	Gewicht	Motorleistung Watt	Spannung	ID/Part.Nr.	MBM	€ je Stück*
125	M14	1,9 kg	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	Extern	Hookit	20318	1	
125	5	Integriert	Hookit	20319	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	
50	12000 (U/min)	0,3	6 bar	223	28343	1	
76	15000 (U/min)	1	6 bar	744	25125	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™ Schleifmaschinen

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

Schleifmittel- aufnahme ø (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.

ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 10 Stück*
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	Lochung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
76 mm	5/16"	standard	LD300A	20350	1	10	10	
125 mm	5/16"	standard	Multihole	20353	1	10	10	
150 mm	5/16"	standard	Multihole	20465	1	10	10	



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



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



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



Durchmesser	Gewinde	Typ	Lochung	ID/Part.Nr.	€ je Stück*
150 mm	M8	standard	Multihole	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: Absaugereinheit, Absaugerschlauch, Adapterstück, Bedienungsanleitung, 3M Servicepaket

Staub- klasse	Volumen	Motorleis- tung Watt	Spannung	Absaugleis- tung 1	Absaugleis- tung 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

¹ 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 Schleifbänder

3M Schleifbänder decken das industrielle Spektrum von Schleifanwendungen auf Bandschleifautomaten über Bandschleifstraßen bis hin zum Schleifbock und Handbandschleifer ab. Unterschiedliche Unterlagenausführungen in Gewebe und Papier, in Kombination mit hochentwickelten synthetischen Schleifkörnern, gewährleisten optimierte Prozesssicherheit beim Anwender.

3M™ Schleifbänder

3M™ 217EA Trizact™ Schleifgewebe



3M 217EA Trizact ist ein hochflexibles, speziell für harte Metalloberflächen wie Titan, Nickel, Kobalt, Chrom und andere Edelstahl-Legierungen entwickeltes, strukturiertes Schleifwerkzeug mit Pyramidenstruktur. Durch die einzigartige „Easy Break Down“-Struktur ist es bevorzugt bei niedrigen Schleifdrücken einzusetzen.

Konstruktionsmerkmale: J-Gewebe, Vollkunstharz, Aluminiumoxid, Pyramidenstruktur, A100, A080, A065, A045, A030, A016, A006, Schleifhilfsmittel

Auf Anfrage!



Körnung	Max.Nutzbreite
s.o.	1320 mm

3M™ 237AA Trizact™ Schleifgewebe

3M 237AA Trizact ist ein halbflexibles, speziell für harte Metalloberflächen wie Titan, Nickel, Kobalt, Chrom und andere Edelstahl-Legierungen entwickeltes, strukturiertes Schleifwerkzeug mit Pyramidenstruktur. Durch die einzigartige Struktur wird eine sehr hohe Standzeit bei einem gleichmäßigen Schliffbild erzeugt.

Konstruktionsmerkmale: X-Gewebe, Vollkunstharz, Aluminiumoxid, Pyramidenstruktur, A160, A100, A080, A065, A045, A030, A016, A006, Schleifhilfsmittel



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Band*
13 mm	457 mm	A100	64761	25	25	25	
13 mm	457 mm	A065	64762	25	25	25	
13 mm	457 mm	A045	64763	25	25	25	

Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Band*
13 mm	610 mm	A100	53505	100	100	100	
13 mm	610 mm	A065	53506	100	100	100	
13 mm	610 mm	A045	53507	100	100	100	

Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Band*
19 mm	457 mm	A100	64767	25	25	25	
19 mm	457 mm	A065	64768	25	25	25	
19 mm	457 mm	A045	64769	25	25	25	



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Band*
19 mm	520 mm	A100	64770	25	25	25	
19 mm	520 mm	A065	64771	25	25	25	
19 mm	520 mm	A045	64772	25	25	25	



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Band*
40 mm	815 mm	A065	60203	30	30	60	



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Band*
50 mm	450 mm	A160	48881	30	30	60	
50 mm	450 mm	A100	48882	30	30	60	
50 mm	450 mm	A065	48786	30	30	60	
50 mm	450 mm	A030	48788	30	30	60	



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Band*
50 mm	2000 mm	A045	60213	20	20	60	



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Band*
75 mm	2000 mm	A065	93380	20	20	20	
75 mm	2000 mm	A045	93381	20	20	20	
75 mm	2000 mm	A016	93382	20	20	20	
75 mm	2000 mm	A030	60026	20	20	20	



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Band*
75 mm	2500 mm	A100	62172	20	20	40	
75 mm	2500 mm	A045	80431	20	20	20	



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Band*
75 mm	4000 mm	A030	93392	20	20	20	

3M Schleifbänder



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Band*
100 mm	289 mm	A160	66165	20	20	40	
100 mm	289 mm	A100	66170	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	A045	66169	20	20	40	
100 mm	289 mm	A030	66168	20	20	20	
100 mm	289 mm	A016	61643	20	20	40	



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Band*
100 mm	7100 mm	A080	93431	20	20	20	



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Band*
100 mm	9000 mm	A160	93481	20	20	20	
100 mm	9000 mm	A080	93432	20	20	20	



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Band*
120 mm	9000 mm	A100	60215	10	10	10	
120 mm	9000 mm	A080	60216	10	10	10	
120 mm	9000 mm	A065	60217	10	10	10	



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Band*
150 mm	2000 mm	A065	62175	10	10	20	
150 mm	2000 mm	A045	62174	10	10	20	
150 mm	2000 mm	A030	62173	10	10	20	



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Band*
150 mm	7200 mm	A045	62176	10	10	20	



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Band*
300 mm	3500 mm	A045	51516	10	10	10	
300 mm	3500 mm	A030	78063	10	10	10	
300 mm	3500 mm	A016	51515	10	10	10	

3M™ 241UZ Schleifpapier

3M 241UZ ist ein Schleifwerkzeug für den Grob- und Feinschliff aller Holzarten, Edelstahlbleche und Leder. Durch die halboffene Streuung wird ein verfrühtes Zusetzen des Schleifwerkzeuges verhindert. 3M 241UZ zeichnet sich durch seinen ruhigen Lauf, ausgezeichnete Handhabung und hervorragende Abtragsraten aus.

Konstruktionsmerkmale: F-Papier, Vollkunstharz, Aluminiumoxid, halboffene Streuung, P024, P036 - P500, „Dust Control System“ staubkontrollierende Eigenschaften

Auf Anfrage!



Körnung	Max.Nutzbreite
s.o.	1320 mm

3M™ 251D Schleifgewebe

3M 251D Schleifbänder eignen sich hervorragend für alle Metall- und Holzarbeiten. Die Konstruktion des Schleifwerkzeuges und die stabile Gewebeunterlage gewährleisten eine besonders hohe Standzeit.

Konstruktionsmerkmale: X-Gewebe, Vollkunstharz, Aluminiumoxid, geschlossene Streuung, P016 - P024, P036 - P240, P320, P400



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Band*
75 mm	533 mm	P060	61586	20	20	120	
75 mm	533 mm	P080	61587	20	20	120	
75 mm	533 mm	P120	61589	20	20	120	



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Band*
75 mm	2000 mm	P060	61592	20	20	40	
75 mm	2000 mm	P080	61593	20	20	40	



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Band*
100 mm	560 mm	P080	61596	20	20	120	

3M Schleifbänder



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Band*
100 mm	610 mm	P040	PN61600	20	20	120	
100 mm	610 mm	P060	61601	20	20	120	
100 mm	610 mm	P080	61602	20	20	120	
100 mm	610 mm	P100	61603	20	20	120	
100 mm	610 mm	P120	61604	20	20	120	



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Band*
100 mm	620 mm	P040	62181	20	20	20	



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Band*
200 mm	550 mm	P036	60962	10	10	40	
200 mm	550 mm	P040	60963	10	10	40	
200 mm	550 mm	P080	60966	10	10	40	
200 mm	550 mm	P120	60968	10	10	40	



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Band*
1320 mm	2620 mm	P040	62184	2	2	10	
1320 mm	2620 mm	P060	62185	2	2	6	



3M™ 253FA Trizact™ Schleifgewebe

3M 253FA Trizact ist ein speziell für den Nassschliff auf harten Metalloberflächen wie Titan, Nickel, Kobalt, Chrom und anderen Edelstahl-Legierungen entwickeltes, strukturiertes Schleifwerkzeug mit Pyramidenstruktur. Durch die einzigartige Struktur wird eine sehr hohe Standzeit bei einem gleichmäßigen Schliffbild erzeugt.

Konstruktionsmerkmale: X-Gewebe, Vollkunstharz, Aluminiumoxid, Pyramidenstruktur, A100, A080, A065, A045, A030, A016, A006, wasserfest

Auf Anfrage!



Körnung	Max.Nutzbreite
s.o.	1320 mm



3M™ 307D Schleifgewebe

3M 307D ist ein Schleifband speziell für die Bearbeitung von Titan, Nichteisenmetallen wie Messing und Aluminium sowie Holz. Das integrierte Schleifhilfsmittel sorgt für einen „kühlen Schliff“. Verwendung: Roboteranwendungen im Bereich der Messingarmaturen, Handschliff auf dem Schleifbock. Hohe Anpassungsfähigkeit an konturierten Werkstücken wie z.B. chirurgische Instrumente und Bestecke.

Konstruktionsmerkmale: Sehr flexibles J-Gewebe, Vollkunstharz, Aluminiumoxid, Schleifhilfsmittel (bis P150)

Auf Anfrage!



Körnung	Max.Nutzbreite
s.o.	1320 mm

3M™ 307EA Trizact™ Schleifgewebe

3M 307EA Trizact ist ein für harte Metalloberflächen wie Titan, Nickel, Kobalt, Chrom und andere Edelstahl-Legierungen entwickeltes, strukturiertes, flexibles Schleifwerkzeug mit Pyramidenstruktur. Durch die einzigartige Struktur wird eine sehr hohe Standzeit bei einem gleichmäßigen Schliffbild erzeugt.

Konstruktionsmerkmale: J-Gewebe, Vollkunstharz, Aluminiumoxid, Pyramidenstruktur, A100, A080, A065, A045, A030, A016, A006, Schleifhilfsmittel



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Band*
13 mm	457 mm	A030	64773	25	25	25	
13 mm	457 mm	A016	64774	25	25	25	
13 mm	457 mm	A006	64775	25	25	25	



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Band*
13 mm	610 mm	A030	64776	25	25	25	
13 mm	610 mm	A016	64777	25	25	25	
13 mm	610 mm	A006	64778	25	25	25	

Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Band*
19 mm	457 mm	A030	64779	25	25	25	
19 mm	457 mm	A016	64780	25	25	25	
19 mm	457 mm	A006	64781	25	25	25	

Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Band*
19 mm	520 mm	A030	64782	25	25	25	
19 mm	520 mm	A016	64783	25	25	25	
19 mm	520 mm	A006	64784	25	25	25	

3M Schleifbänder



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Band*
50 mm	2000 mm	A045	24230	30	30	30	



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Band*
50 mm	3500 mm	A100	62171	30	30	60	
50 mm	3500 mm	A065	51529	30	30	30	
50 mm	3500 mm	A030	78315	30	30	30	
50 mm	3500 mm	A016	51535	30	30	30	
50 mm	3500 mm	A006	51519	30	30	30	



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Band*
50 mm	4000 mm	A065	78067	30	30	30	
50 mm	4000 mm	A016	78070	30	30	30	



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Band*
100 mm	3000 mm	A016	60114	20	20	40	



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Band*
100 mm	3500 mm	A016	93429	20	20	20	



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Band*
100 mm	4000 mm	A065	268089	20	20	40	
100 mm	4000 mm	A030	268088	20	20	40	



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Band*
150 mm	3500 mm	A030	62188	10	10	20	



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Band*
300 mm	3500 mm	A100	78336	10	10	10	
300 mm	3500 mm	A065	60127	10	10	10	
300 mm	3500 mm	A045	60125	10	10	10	
300 mm	3500 mm	A030	78307	10	10	10	
300 mm	3500 mm	A016	78303	10	10	20	



3M™ 311D Schleifgewebe

3M 311D ist ein hochflexibles Universalschleifwerkzeug für die maschinelle Metallbearbeitung. Ein strapazierfähiges J-Gewebe, ein eingearbeitetes Schleifhilfsmittel und eine ausgeprägte Körnungsreihe ermöglichen den Einsatz auf nahezu allen Schleifmaschinentypen.

Konstruktionsmerkmale: J-Gewebe, Vollkunstharz, Aluminiumoxid, geschlossene Streuung, P060 - P320, P400, P500

Auf Anfrage!



Körnung	Max.Nutzbreite
s.o.	1320 mm



3M™ 327DC Trizact™ CF Schleifgewebe

Das Trizact CF Schleifband 327DC stellt eine Weiterentwicklung der TRIZACT™ Technologie dar, bei der Schleifkornquader aufgetragen werden. Die Kornschichten regenerieren sich kontinuierlich im Schleifprozess und erzeugen dadurch reproduzierbare, gleichmäßige Oberflächen. Zu bearbeitende Werkstoffe: Weiche Metalle (Aluminium, Zink, Kupfer, Messing), Edelstahl, hochlegierte Stähle mit hohem Nickelanteil, Titan, Chrom, Kohlenstoffstahl. Besonderheiten: Geeignet für niedrige Druckbereiche, zur Bearbeitung von leicht konturierten Werkstücken, Freibandbearbeitung

Konstruktionsmerkmale: Flexibles X-Gewebe, Vollkunstharz, Aluminiumoxid, Quaderstruktur, A300, A160, A100, A65, A45, A30, Schleifhilfsmittel

Auf Anfrage!



Körnung	Max.Nutzbreite
s.o.	660 mm

3M Schleifbänder

3M™ 337DC Trizact™ CF Schleifgewebe

Das Trizact CF Schleifband 337DC stellt eine Weiterentwicklung der TRIZACT™ Technologie dar, bei der Schleifkornquader aufgetragen werden. Die Kornschichten regenerieren sich kontinuierlich im Schleifprozess und erzeugen dadurch reproduzierbare, gleichmäßige Oberflächen. Zu bearbeitende Werkstoffe: Edelstahl, hochlegierte Stähle mit hohem Nickelanteil, Titan, Chrom, Kobalt, Kohlenstoffstahl
Besonderheiten: Geeignet für mittlere Druckbereiche, zur Bearbeitung von leicht konturierten Werkstücken, Freibandbearbeitung

Konstruktionsmerkmale: Flexibles X-Gewebe, Vollkunstharz, Aluminiumoxid, Quaderstruktur, A300, A160, A100, A65, A45, A30, Schleifhilfsmittel



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Band*
20 mm	457 mm	A300	61517	100	100	200	



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Band*
30 mm	533 mm	A160	62202	40	40	80	



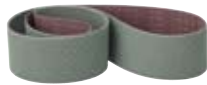
Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Band*
100 mm	289 mm	A300	60165	20	20	40	
100 mm	289 mm	A160	60167	20	20	40	
100 mm	289 mm	A100	60170	20	20	40	
100 mm	289 mm	A065	60174	20	20	40	
100 mm	289 mm	A045	60176	20	20	40	



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Band*
100 mm	1700 mm	A300	62210	20	20	40	



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Band*
100 mm	11200 mm	A160	62211	20	20	20	



3M™ 347FC Trizact™ CF Schleifgewebe

Das Trizact CF Schleifband 347FC stellt eine Weiterentwicklung der TRIZACT™ Technologie dar, bei der Schleifkornquader aufgetragen werden. Die Kornschichten regenerieren sich kontinuierlich im Schleifprozess und erzeugen dadurch reproduzierbare, gleichmäßige Oberflächen. Zu bearbeitende Werkstoffe: Edelstahl, hochlegierte Stähle mit hohem Nickelanteil, Titan, Chrom, Kohlenstoffstahl. Besonderheiten: Geeignet für höhere Druckbereiche, zur Bearbeitung von leicht konturierten Werkstücken.

Konstruktionsmerkmale: Flexibles X-Gewebe, Vollkunstharz, Aluminiumoxid, Quaderstruktur, A300, A160, A100, A65, A45, A30, Schleifhilfsmittel

Auf Anfrage!



Körnung	Max.Nutzbreite
s.o.	660 mm



3M™ 359F Multicut Schleifgewebe

3M 359F ist ein Schleifband mit einer naßschliffbeständigen, extrem reißfesten Polyestergewebeunterlage. Insbesondere auf Flach- und Rundschleifautomaten erzeugt das dreidimensional-gestreute Aluminiumoxid-Schleifkorn feinste Oberflächen.

Konstruktionsmerkmale: Y-Polyester, Vollkunstharz, Aluminiumoxid, Agglomerat, P080, P120, P180, P240, P400, wasserfest

Auf Anfrage!



Körnung	Max.Nutzbreite
s.o.	1320 mm



3M™ 407EA Trizact™ Schleifgewebe

3M 407EA Trizact ist ein hochflexibles, speziell für harte Metalloberflächen entwickeltes, strukturiertes Schleifwerkzeug mit Pyramidenstruktur. Durch das dreidimensional replizierte Siliciumcarbid-Schleifkorn erzeugt es ein gleichmäßiges Schliffbild bei sehr hoher Standzeit und eignet sich insbesondere für Bronze, Kupfer, Messing oder Zink.

Konstruktionsmerkmale: J-Gewebe, Vollkunstharz, Siliciumcarbid, Pyramidenstruktur, A110, A090, A060, A020, Schleifhilfsmittel

Auf Anfrage!



Körnung	Max.Nutzbreite
s.o.	610 mm

3M Schleifbänder

3M™ 464W Schleifgewebe

Das neue 3M 464W ist ein wasserfestes Finish-Produkt auf Polyester-Unterlage für die Metall- und Glasindustrie. Es ermöglicht ein glänzendes Finish und ist sowohl trocken als auch nass einsetzbar. Dieses Produkt besticht zudem durch seine hohe Langlebigkeit und ist geeignet für Spitzenlos-Rundscheifanlagen.

Konstruktionsmerkmale: Sehr reißfeste, schwere Y-Polyesterunterlage, Vollkunstharz, Siliciumcarbid auf Korkunterlage appliziert, wasserfest, Körnung P400, P600

Auf Anfrage!



Körnung	Max.Nutzbreite
s.o.	1320 mm

3M™ 455UZ Schleifpapier



3M 455UZ ist ein speziell für den Polyurethanlackschliff entwickeltes Schleifwerkzeug mit Siliciumcarbid-Schleifkorn. Verfrühtes Zusetzen wird durch eine staubabweisende Beschichtung vermieden. Die staubreduzierende Ausrüstung Xodust™ verringert die Staubbelastung für Mensch und Maschine.

Konstruktionsmerkmale: E-Papier, Vollkunstharz, Siliciumcarbid, offene Streuung, P220 - P500, staubabweisend und staubreduzierend

Auf Anfrage!



Körnung	Max.Nutzbreite
s.o.	1400 mm

3M™ 571F Schleifgewebe



3M 571F ist ein Zirkonkorund-Schleifwerkzeug für alle maschinellen Metall- und Holzanwendungen mit mittlerem Anpressdruck. Es ist sowohl für Schlossereien zum Entgraten und Anfasen geeignet als auch für den Parkett- oder Massivholzschliff zum Kalibrieren.

Konstruktionsmerkmale: Y-Polyester, Vollkunstharz, Zirkonkorund, geschlossene Streuung, P024, P036, P060 - P150, Schleifhilfsmittel im Bindsystem, wasserfest

Auf Anfrage!



Körnung	Max.Nutzbreite
s.o.	1320 mm

3M™ 577F green Schleifgewebe **NEU**



3M 577F green ist ein Zirkonkorund-Schleifwerkzeug für mittlere und hohe Schleifdrücke in der Metallindustrie. Es gewährleistet hohe Zerspanungsraten bei gleichzeitig kurzen Bearbeitungsintervallen auf hochlegierten Stählen und ist durch das eingearbeitete Schleifhilfsmittel auch gut für den Einsatz auf Edelstahl geeignet.

Konstruktionsmerkmale: Y-Polyester, Vollkunstharz, Zirkonkorund, halboffene Streuung, P024, P036 - P180, Schleifhilfsmittel, wasserfest

Auf Anfrage!



Körnung	Max.Nutzbreite
s.o.	1320 mm



3M™ 707E Schleifgewebe

3M 707E ist ein flexibles Schleifwerkzeug für den Edelstahlbereich. Das aufgetragene Schleifhilfsmittel sorgt für einen „kühlen Schliff“, während das Aluminiumoxid-Cubitron-Schleifkornmisch eine hohe Schneidleistung bei konstantem Oberflächenfinish garantiert.

Konstruktionsmerkmale: J-Gewebe, Vollkunstharz, Aluminiumoxid/Cubitron, geschlossene Steuerung, P080 - P240, Schleifhilfsmittel



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Band*
13 mm	305 mm	P080	37336	100	100	300	



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Band*
13 mm	457 mm	P120	60300	100	100	300	



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Band*
13 mm	610 mm	P120	60324	100	100	300	



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Band*
20 mm	480 mm	P180	37232	100	100	300	



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Band*
330 mm	3500 mm	P080	60138	10	10	50	

3M Schleifbänder

3M™ 777F Schleifgewebe

3M 777F ist ein Schleifwerkzeug für höchste Abtragsschleifaufgaben auf Feilenbandmaschinen. Ein kornseitiger schleifaktiver Zusatz verhindert Anlaufarben bei der Bearbeitung von Edelstählen und sorgt für den „kühlen Schliff“. Konstruktionsmerkmale: Y-Polyester, Vollkunstharz, Aluminiumoxid/Cubitron, geschlossene Streuung, P036 - P180, Schleifhilfsmittel



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Band*
3 mm	610 mm	P080	60326	100	100	300	



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Band*
6 mm	610 mm	P040	65205	100	100	300	
6 mm	610 mm	P060	65207	100	100	300	
6 mm	610 mm	P080	65208	100	100	300	
6 mm	610 mm	P120	35068	100	100	300	



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Band*
13 mm	305 mm	P040	65109	100	100	300	
13 mm	305 mm	P060	62225	100	100	300	
13 mm	305 mm	P080	65112	100	100	300	
13 mm	305 mm	P120	37340	100	100	300	



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Band*
13 mm	457 mm	P040	65142	100	100	300	
13 mm	457 mm	P060	65143	100	100	300	
13 mm	457 mm	P080	60329	100	100	300	
13 mm	457 mm	P120	65145	100	100	300	



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Band*
13 mm	610 mm	P040	65213	100	100	300	
13 mm	610 mm	P060	65215	100	100	300	
13 mm	610 mm	P080	65216	100	100	300	
13 mm	610 mm	P120	65217	100	100	300	



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Band*
20 mm	457 mm	P040	65149	100	100	100	
20 mm	457 mm	P060	65151	100	100	300	
20 mm	457 mm	P080	65152	100	100	300	
20 mm	457 mm	P120	65223	100	100	300	



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Band*
20 mm	480 mm	P040	35016	100	100	300	
20 mm	480 mm	P080	35061	100	100	300	
20 mm	480 mm	P120	35013	100	100	300	



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Band*
20 mm	520 mm	P060	35046	100	100	300	
20 mm	520 mm	P080	60343	100	100	300	



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Band*
25 mm	760 mm	P060	37342	40	40	200	
25 mm	760 mm	P080	37343	40	40	200	



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Band*
50 mm	450 mm	P060	16507	30	30	150	
50 mm	450 mm	P080	48781	30	30	150	
50 mm	450 mm	P100	48782	30	30	150	
50 mm	450 mm	P120	48783	30	30	150	



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Band*
50 mm	2000 mm	P050	37344	30	30	60	
50 mm	2000 mm	P060	28711	30	30	60	
50 mm	2000 mm	P080	28712	30	30	60	
50 mm	2000 mm	P120	37345	30	30	60	



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Band*
50 mm	3500 mm	P180	264724	30	30	120	

3M Schleifbänder



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Band*
75 mm	2000 mm	P036	16522	20	20	40	
75 mm	2000 mm	P040	16523	20	20	40	
75 mm	2000 mm	P060	16524	20	20	40	
75 mm	2000 mm	P080	16525	20	20	40	
75 mm	2000 mm	P120	50014	20	20	40	



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	



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Band*
100 mm	9000 mm	P150	48862	20	20	60	



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Band*
240 mm	1980 mm	P080	37346	10	10	100	



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Band*
300 mm	2500 mm	P060	37347	10	10	10	



3M™ 907E Schleifgewebe

3M 907E ist ein hochflexibles Schleifwerkzeug für den Edelstahlbereich. Das aufgetragene Schleifhilfsmittel sorgt für einen „kühlen Schliff“, während das hochwertige Cubitron-Schleifkorn eine hohe Schneidleistung bei konstantem Oberflächenfinish garantiert.

Konstruktionsmerkmale: J-Gewebe, Vollkunstharz, Cubitron, geschlossene Steuerung, P060 - P150, Schleifhilfsmittel



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Band*
50 mm	2000 mm	P120	61909	30	30	150	



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Band*
50 mm	3500 mm	P080	62234	30	30	120	
50 mm	3500 mm	P100	62235	30	30	120	
50 mm	3500 mm	P120	37348	30	30	30	



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Band*
50 mm	4000 mm	P100	62236	30	30	120	
50 mm	4000 mm	P120	61910	30	30	150	
50 mm	4000 mm	P150	61911	30	30	150	



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Band*
100 mm	9000 mm	P060	61630	20	20	60	
100 mm	9000 mm	P100	268691	20	20	60	
100 mm	9000 mm	P150	61631	20	20	60	



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Band*
120 mm	9000 mm	P080	61908	10	10	40	

3M Schleifbänder

3M™ 947D Schleifgewebe

3M 947D ist ein neues Cubitron-Schleifwerkzeug sowohl für hochlegierte Gussstähle als auch für hochlegierte Stähle mit hohem Nickelanteil, Edelstähle, Titan- und Nickel-Legierungen. Das hochwertige Cubitron-Schleifkorn mit schleifaktivem Zusatz garantiert höchste Schleifleistung auch bei stärkster Beanspruchung.

Konstruktionsmerkmale: X-Gewebe, Vollkunstharz, Cubitron, geschlossene Streuung, P060 - P120, Schleifhilfsmittel



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Band*
13 mm	457 mm	P060	64797	25	25	25	
13 mm	457 mm	P080	64798	25	25	25	
13 mm	457 mm	P100	64799	25	25	25	
13 mm	457 mm	P120	64800	25	25	25	



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Band*
13 mm	610 mm	P060	64801	25	25	25	
13 mm	610 mm	P080	64802	25	25	25	
13 mm	610 mm	P100	64803	25	25	25	
13 mm	610 mm	P120	64804	25	25	25	



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Band*
19 mm	457 mm	P060	64805	25	25	25	
19 mm	457 mm	P080	64806	25	25	25	
19 mm	457 mm	P100	64807	25	25	25	
19 mm	457 mm	P120	64808	25	25	25	



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Band*
19 mm	520 mm	P060	64809	25	25	25	
19 mm	520 mm	P080	64810	25	25	25	
19 mm	520 mm	P100	64811	25	25	25	
19 mm	520 mm	P120	64812	25	25	25	



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Band*
20 mm	457 mm	P060	61665	100	100	200	
20 mm	457 mm	P100	62237	100	100	200	



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Band*
75 mm	2000 mm	P080	61917	20	20	100	



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Band*
100 mm	289 mm	P080	61916	20	20	20	
100 mm	289 mm	P120	62238	20	20	20	



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	€ je Band*
120 mm	9000 mm	P080	430007	



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Band*
300 mm	3500 mm	P060	61636	10	10	10	

3M Schleifbänder

3M™ 953FA Trizact™ Schleifgewebe

3M 953FA Trizact ist ein für den Nassschliff auf harten Metalloberflächen wie Titan, Nickel, Kobalt, Chrom und anderen Edelstahl-Legierungen entwickeltes, strukturiertes Schleifwerkzeug. Es verbindet die Gleichmäßigkeit von Trizact mit der Leistung des Cubitron-Schleifminerals zu einem Hochleistungswerkzeug für spitzenlose Rundschleifanlagen. Konstruktionsmerkmale: X-Gewebe, Vollkunstharz, Pyramidenstruktur, Cubitron A300, A160, A100, A080, A065, A045, A030, Aluminiumoxid A016, A006, wasserfest



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Band*
150 mm	2500 mm	A045	61865	10	10	20	
150 mm	2500 mm	A030	61866	10	10	20	
150 mm	2500 mm	A016	61867	10	10	20	



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Band*
150 mm	3000 mm	A016	61933	10	10	20	



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Band*
150 mm	3500 mm	A016	61876	10	10	20	



3M™ 964F Schleifgewebe

3M 964F ist ein Cubitron-Schleifwerkzeug für den Kohlenstoff- und Werkzeugstahlbereich. Durch das Cubitron-Mineral und die offene Streuung ist es dauerhaft leistungsfähig und erreicht ein außergewöhnlich gleichbleibendes Arbeitsergebnis.

Konstruktionsmerkmale: X/Y-Polyester, Vollkunstharz, Cubitron, offene Streuung, P024, P036 - P150



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Band*
13 mm	457 mm	P040	64813	25	25	25	
13 mm	457 mm	P060	64814	25	25	25	
13 mm	457 mm	P080	64815	25	25	25	

Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Band*
13 mm	610 mm	P040	64816	25	25	25	
13 mm	610 mm	P060	64817	25	25	25	
13 mm	610 mm	P080	64818	25	25	25	



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Band*
19 mm	457 mm	P040	64819	25	25	25	
19 mm	457 mm	P060	64820	25	25	25	
19 mm	457 mm	P080	64821	25	25	25	



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Band*
19 mm	520 mm	P040	64822	25	25	25	
19 mm	520 mm	P060	64823	25	25	25	
19 mm	520 mm	P080	64824	25	25	25	



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Band*
20 mm	520 mm	P060	61878	100	100	300	
20 mm	520 mm	P080	62244	10	100	300	

3M Schleifbänder

3M™ 967F Schleifgewebe

3M 967F sorgt für herausragende Ergebnisse auf Titan, Edelstählen und allen hochlegierten, hitzeempfindlichen Stählen. Durch die Kombination eines neuen zähen Hochleistungs-Cubitron-Korns mit einem neuen Schleifhilfsmittel wird ein „sichtbar kühlerer Schliff“ bei einzigartiger Standzeit erreicht.

Konstruktionsmerkmale: Y-Polyester, Vollkunstharz, zähes Cubitron, geschlossene Streuung, P024, P036 - P080



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Band*
50 mm	3500 mm	P036	62245	30	30	120	



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Band*
50 mm	4000 mm	P036	61879	30	30	150	
50 mm	4000 mm	P040	61880	30	30	150	
50 mm	4000 mm	P050	61881	30	30	150	
50 mm	4000 mm	P080	61882	30	30	150	



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Band*
75 mm	2000 mm	P024	62246	20	20	80	
75 mm	2000 mm	P036	62247	20	20	80	



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Band*
300 mm	3000 mm	P024	93364	5	5	10	

3M™ 974F Schleifgewebe

3M 974F ist ein neues Cubitron-Schleifwerkzeug für den Aluminiumschliff. Durch das Cubitron-Mineral und die offene Streuung ist es dauerhaft leistungsfähig und erreicht ein außergewöhnlich gleichbleibendes Arbeitsergebnis.

Konstruktionsmerkmale: Y-Polyester, Vollkunstharz, Cubitron, offene Streuung, P036

Auf Anfrage!



Körnung	Max.Nutzbreite
s.o.	1320 mm



3M™ 977F Schleifgewebe

3M 977F schleift Edelstähle, hochlegierte Gussstähle wie auch hochlegierte Stähle mit hohem Nickelanteil erfolgreich. Höchstes Leistungsvermögen wird durch das Cubitron-Schleifkorn mit schleifaktivem Zusatz erzielt.

Konstruktionsmerkmale: Y-Polyester, Vollkunstharz, Cubitron, geschlossene Streuung, P024, P036 - P120, Schleifhilfsmittel



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Band*
20 mm	520 mm	P050	61885	100	100	200	



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Band*
50 mm	2000 mm	P036	93363	30	30	60	



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Band*
75 mm	2000 mm	P036	49969	20	20	20	
75 mm	2000 mm	P040	37351	20	20	20	
75 mm	2000 mm	P060	61919	20	20	20	



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Band*
150 mm	3500 mm	P036	61918	10	10	100	



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Band*
280 mm	2500 mm	P040	93373	10	10	100	



3M Schleifbänder

3M™ Cubitron™II 984F Schleifbänder NEU

Cubitron™ II ist eine Weiterentwicklung des bisherigen Cubitron™ Schleifmittels. Sein Geheimnis liegt in der außergewöhnlichen Form und Anordnung der Schleifkörner: Die einzelnen Keramikkörner sind präzise geformt, einheitlich groß, senkrecht angeordnet und haben die Form kleiner Dreiecke. Sie werden gleichmäßig, aber zufällig verteilt aufgebracht, so dass sich das typische Schliffbild eines Schleifbandes wiederfindet. Die Dreieckplättchen von CUBITRON™ II bilden eine sehr scharfe Schleifoberfläche mit noch nie gesehenen Abtragsleistungen und Lebensdauer.

Die signifikant höhere Wirtschaftlichkeit im Bearbeitungsprozess sorgt für Kostenersparnisse und ein angenehmeres, ergonomisches Arbeiten. Zudem wird eine bessere Oberflächengüte erzielt, die früher nicht einmal denkbar gewesen wäre. Zu bearbeitende Werkstoffe: Edelstahl, Nickellegierungen, Chrom, Titan, Aluminium Besonderheiten: Bis zu 30% schnellere Schleifprozesse auf schwer zu bearbeitenden Materialien, im Vergleich zu einem konventionellen Keramikband erzielt das Cubitron™II Band eine bis zu 3x längere Standzeit, besitzt eine selbstschärfende Wirkung, kühler Schliff, Spannungsrisse und Verfärbungen im Material gehören der Vergangenheit an.

Konstruktionsmerkmale: Gewebeunterlage, Vollkunstharz, Cubitron™ II-Mineral-Keramikkorn, Dreieckstruktur, halb-offene Streuung, Korn 36+



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.
6 mm	610 mm	P036+	421861



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.
13 mm	610 mm	P036+	421862



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.
20 mm	457 mm	P036+	421863
20 mm	520 mm	P036+	421864



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.
25 mm	760 mm	P036+	421865



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.
40 mm	2500 mm	P036+	419723
40 mm	3500 mm	P036+	436404



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.
50 mm	450 mm	P036+	421866
50 mm	610 mm	P036+	421868
50 mm	2000 mm	P036+	414900
50 mm	2500 mm	P036+	404295
50 mm	3000 mm	P036+	436680
50 mm	3500 mm	P036+	404318
50 mm	4000 mm	P036+	419768



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.
60 mm	2000 mm	P036+	419727
60 mm	3000 mm	P036+	400989
60 mm	3500 mm	P036+	419730



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.
70 mm	4000 mm	P036+	419728



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.
75 mm	1900 mm	P036+	419732
75 mm	2000 mm	P036+	419765
75 mm	2250 mm	P036+	431491
75 mm	2500 mm	P036+	404316
75 mm	3500 mm	P036+	404319



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.
80 mm	3500 mm	P036+	431489



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.
100 mm	289 mm	P036+	421869
100 mm	1650 mm	P036+	419733
100 mm	1700 mm	P036+	419734
100 mm	2000 mm	P036+	419769
100 mm	2250 mm	P036+	419736
100 mm	2500 mm	P036+	404320
100 mm	3000 mm	P036+	419773
100 mm	3500 mm	P036+	404321
100 mm	9000 mm	P036+	419776
100 mm	10000 mm	P036+	436681



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.
120 mm	1700 mm	P036+	419738
120 mm	2300 mm	P036+	436682
120 mm	2500 mm	P036+	420200
120 mm	11200 mm	P036+	419744



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.
140 mm	2500 mm	P036+	419746



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.
150 mm	2000 mm	P036+	419749
150 mm	2500 mm	P036+	421858
150 mm	3500 mm	P036+	419750
150 mm	4000 mm	P036+	419751
150 mm	4500 mm	P036+	434984
150 mm	13700 mm	P036+	419754
150 mm	13750 mm	P036+	431499



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.
200 mm	1500 mm	P036+	419757
200 mm	1800 mm	P036+	421870



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.
280 mm	2500 mm	P036+	419759



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.
300 mm	1900 mm	P036+	419762
300 mm	4000 mm	P036+	421872



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.
1320 mm	3200 mm	P036+	421859



3M 235U

3M Rollen, Bögen & Streifen

3M Schleifwerkzeuge in Rollen-, Bogen oder Streifenform finden speziell für den Einsatz auf handgeführten Maschinen Anwendung. Je nach Anforderung und zu bearbeitenden Oberfläche erzielen Papier- und Gewebeprodukte mit einer Beschichtung aus Aluminiumoxid oder Siliciumcarbid hervorragende Schleifergebnisse im Trocken- oder Nassschliff. Sie sind universell einsetzbar für den Handschliff und den Einsatz auf handgeführten Maschinen. Die staubabweisenden Produkte wie beispielsweise das 3M 235U, 3M 255P oder 3M 618 eignen sich besonders zum Lackschliff.

3M Rollen, Bögen & Streifen

3M™ Rollen



3M™ 230U Schleifpapier

3M 230U ist ein flexibles Schleifwerkzeug auf D-Papier-Unterlage. Aufgrund seiner groben Körnungsreihe und offenen Kornstreuung eignet es sich für den Holzschliff von Hand oder mit dem Schwingschleifer.

Konstruktionsmerkmale: D-Papier, Vollkunstharz, Aluminiumoxid, offene Streuung, P040, P060, P080



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Rolle*
115 mm	50 m	P040	04386	1	2	12	
115 mm	50 m	P060	04385	1	2	4	



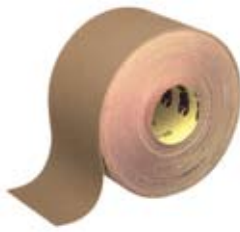
3M™ 235U Schleifpapier

3M 235U ist ein mit einer staubabweisenden Beschichtung versehenes Lackschleifpapier auf D- bzw. C-Papier-Unterlage. Seine flexible Unterlage ermöglicht auch Lackschliffaufgaben an profilierten Werkstücken.

Konstruktionsmerkmale: D/C-Papier, Vollkunstharz, Aluminiumoxid, offene Streuung, P080 - P240, staubabweisend



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Rolle*
115 mm	50 m	P080	04393	1	2	6	
115 mm	50 m	P100	04392	1	2	6	
115 mm	50 m	P120	04391	1	2	6	
115 mm	50 m	P150	04390	1	2	6	
115 mm	50 m	P180	04389	1	2	6	
115 mm	50 m	P220	04388	1	2	6	
115 mm	50 m	P240	04387	1	2	6	



3M™ 241UZ Schleifpapier

3M 241UZ ist ein Schleifwerkzeug für den Grob- und Feinschliff aller Holzarten, Edelstahlbleche und Leder. Durch die halboffene Steuerung wird ein verfrühtes Zusetzen des Schleifwerkzeuges verhindert. 3M 241UZ zeichnet sich durch seinen ruhigen Lauf, ausgezeichnete Handhabung und hervorragende Abtragsraten aus.

Konstruktionsmerkmale: F-Papier, Vollkunstharz, Aluminiumoxid, halboffene Steuerung, P024, P036 - P500, „Dust Control System“ staubkontrollierende Eigenschaften



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Rolle*
115 mm	50 m	P040	61175	2	2	4	
115 mm	50 m	P060	61176	2	2	4	
115 mm	50 m	P080	61177	2	2	4	
115 mm	50 m	P100	61178	2	2	4	
115 mm	50 m	P120	61179	2	2	4	
115 mm	50 m	P150	61180	2	2	4	
115 mm	50 m	P180	61181	2	2	4	
115 mm	50 m	P220	61182	2	2	4	



3M™ 255P Schleifpapier

3M 255P ist ein sehr universelles Schleifwerkzeug, das sich aufgrund seiner flexiblen C-Papier-Unterlage sehr gut für alle Holzschliffanwendungen mit der Hand oder dem Schwingschleifer eignet. Seine besondere Beschichtung ermöglicht auch sehr gut den Lackschliff in feinen Körnungen, ohne dass sich das Schleifpapier zu früh zusetzt.

Konstruktionsmerkmale: C-Papier, Vollkunstharz, Aluminiumoxid, offene Steuerung, P040 - P400, P500, P600 staubabweisend



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Rolle*
115 mm	50 m	P040	63162	1	2	2	
115 mm	50 m	P060	63163	1	2	2	
115 mm	50 m	P080	63125	1	2	12	
115 mm	50 m	P100	63165	1	2	6	
115 mm	50 m	P120	63166	1	2	2	
115 mm	50 m	P150	63128	1	2	2	
115 mm	50 m	P180	63129	1	2	2	
115 mm	50 m	P220	63130	1	2	2	
115 mm	50 m	P240	63131	1	2	2	
115 mm	50 m	P280	63132	1	2	2	
115 mm	50 m	P320	63133	1	2	2	
115 mm	50 m	P400	63135	1	2	2	

3M Rollen, Bögen & Streifen

3M™ 314D Schleifgewebe

3M 314D ist ein universelles Schleifwerkzeug für den Metall- und Holzschliff mit der Hand oder dem Schwingschleifer. Durch die hochflexible und in allen Richtungen reißbare Gewebeunterlage eignet es sich insbesondere für Anwendungen an geformten bzw. profilierten Werkstücken.

Konstruktionsmerkmale: J-Gewebe, Vollkunstharz, Aluminiumoxid, halboffene Streuung, P40-P180, P240, P320, P400



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Rolle*
25 mm	25 m	P040	62857	1	5	5	
25 mm	25 m	P050	62858	1	5	5	
25 mm	25 m	P060	62859	1	5	5	
25 mm	25 m	P080	62860	1	5	5	
25 mm	25 m	P100	62861	1	5	5	
25 mm	25 m	P120	62862	1	5	5	
25 mm	25 m	P150	62863	1	5	5	
25 mm	25 m	P180	62864	1	5	5	
25 mm	25 m	P240	62866	1	5	5	
25 mm	25 m	P320	62867	1	5	5	
25 mm	25 m	P400	62868	1	5	5	



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Rolle*
38 mm	25 m	P040	62870	1	5	5	
38 mm	25 m	P050	62871	1	5	5	
38 mm	25 m	P060	62872	1	5	5	
38 mm	25 m	P080	628736	1	5	5	
38 mm	25 m	P100	62874	1	5	5	
38 mm	25 m	P120	62875	1	5	5	
38 mm	25 m	P150	62876	1	5	5	
38 mm	25 m	P180	62877	1	5	5	
38 mm	25 m	P240	62879	1	5	5	
38 mm	25 m	P320	62880	1	5	5	
38 mm	25 m	P400	62881	1	5	5	



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Rolle*
50 mm	25 m	P040	62883	1	5	5	
50 mm	25 m	P050	62884	1	5	5	
50 mm	25 m	P060	62885	1	5	5	
50 mm	25 m	P080	62886	1	5	5	
50 mm	25 m	P100	62887	1	5	5	
50 mm	25 m	P120	62888	1	5	5	
50 mm	25 m	P150	62889	1	5	5	
50 mm	25 m	P180	62890	1	5	5	
50 mm	25 m	P240	62892	1	5	5	
50 mm	25 m	P320	62893	1	5	5	
50 mm	25 m	P400	62894	1	5	5	



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Rolle*
115 mm	50 m	P080	62912	1	2	2	
115 mm	50 m	P100	62913	1	2	2	
115 mm	50 m	P120	62914	1	2	2	
115 mm	50 m	P150	62915	1	2	2	
115 mm	50 m	P180	62916	1	2	2	



3M™ 618 Schleifpapier

3M 618 ist ein hervorragendes Lackschleifwerkzeug auf A-Papier-Unterlage. Eine offene Siliciumcarbid-Kornstreuung wie auch eine staubabweisende Beschichtung verhindern ein verfrühtes Zusetzen. Es ist sowohl von Hand als auch auf Schwingschleifmaschinen einsetzbar.

Konstruktionsmerkmale: A-Papier, Vollkunstharz, Siliciumcarbid, offene Streuung, P080 - P320, P400, P500, staubabweisend



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Rolle*
115 mm	50 m	P100	04625	1	2	6	
115 mm	50 m	P120	04612	1	2	6	
115 mm	50 m	P150	04672	1	2	6	
115 mm	50 m	P180	04660	1	2	6	
115 mm	50 m	P220	04606	1	2	2	
115 mm	50 m	P240	04645	1	2	2	
115 mm	50 m	P280	04597	1	2	6	
115 mm	50 m	P320	04655	1	2	6	
115 mm	50 m	P400	04598	1	2	6	

3M Rollen, Bögen & Streifen

3M™ Bögen



3M™ 110N Schleifpapier

3M 110N ist ein leichtes, flexibles A-Papier-Schleifmittel für Handschliffanwendungen im Holz- und Lackbereich. Seine offene Kornstreuung verhindert frühes Zusetzen. Das Granat-Schleifkorn erzeugt ein hervorragendes Schlibbild.
Konstruktionsmerkmale: A-Papier, Hautleim, Granat, offene Streuung, P080 - P240



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Bögen*
230 mm	280 mm	P080	01862	50	500	1000	
230 mm	280 mm	P100	01861	1000	1000	1000	
230 mm	280 mm	P120	01860	100	1000	1000	
230 mm	280 mm	P150	01859	100	1000	1000	
230 mm	280 mm	P180	01858	100	1000	1000	
230 mm	280 mm	P220	01857	100	1000	1000	
230 mm	280 mm	P240	01856	100	1000	1000	



3M™ 230U Schleifpapier

3M 230U ist ein flexibles Schleifwerkzeug auf D-Papier-Unterlage. Aufgrund seiner groben Körnungsreihe und offenen Kornstreuung eignet es sich für den Holzschliff von Hand oder mit dem Schwingschleifer.
Konstruktionsmerkmale: D-Papier, Vollkunstharz, Aluminiumoxid, offene Streuung, P040, P060, P080



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Bögen*
230 mm	280 mm	P040	03663	25	250	500	
230 mm	280 mm	P060	03662	50	500	500	



3M™ 235U Schleifpapier

3M 235U ist ein mit einer staubabweisenden Beschichtung versehenes Lackschleifpapier auf D- bzw. C-Papier-Unterlage. Seine flexible Unterlage ermöglicht auch Lackschliffaufgaben an profilierten Werkstücken.
Konstruktionsmerkmale: D/C-Papier, Vollkunstharz, Aluminiumoxid, offene Streuung, P080 - P240, staubabweisend



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Bögen*
230 mm	280 mm	P080	03658	50	500	500	
230 mm	280 mm	P100	03657	50	500	500	
230 mm	280 mm	P120	03656	50	500	500	
230 mm	280 mm	P150	03655	50	500	500	
230 mm	280 mm	P180	03654	50	500	500	
230 mm	280 mm	P220	03653	50	500	500	
230 mm	280 mm	P240	03652	50	500	500	



3M™ 255P Schleifpapier



3M 255P ist ein sehr universelles Schleifwerkzeug, das sich aufgrund seiner flexiblen C-Papier-Unterlage sehr gut für Holz- und Lackschliffanwendungen an profilierten Werkstücken eignet. Seine besondere Beschichtung ist staubabweisend und sorgt dafür, dass sich das Schleifpapier nicht zu früh zusetzt.

Konstruktionsmerkmale: C-Papier, Vollkunstharz, Aluminiumoxid, offene Streuung, P040 - P400



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Bögen*
230 mm	280 mm	P040	63157	50	250	500	
230 mm	280 mm	P060	63158	50	500	500	
230 mm	280 mm	P080	63159	50	500	500	
230 mm	280 mm	P100	63160	50	500	500	
230 mm	280 mm	P120	63161	50	500	500	
230 mm	280 mm	P150	63116	50	500	500	
230 mm	280 mm	P180	63117	50	500	500	
230 mm	280 mm	P220	63118	50	500	500	
230 mm	280 mm	P240	63119	50	500	500	
230 mm	280 mm	P320	63121	50	500	500	
230 mm	280 mm	P400	63123	50	500	500	

3M™ 314 Schleifpapier



3M 314 ist ein Nassschleifpapier auf C-Papier-Unterlage. Es eignet sich für Grob- und Zwischenschliffanwendungen im Lack- wie auch Kunststoffbereich.

Konstruktionsmerkmale: C-Papier, Vollkunstharz, Aluminiumoxid, geschlossene Streuung, P080 - P1200, wasserfest



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Bögen*
230 mm	280 mm	P100	02092	50	500	500	
230 mm	280 mm	P120	02091	50	500	500	
230 mm	280 mm	P150	02090	50	500	500	
230 mm	280 mm	P180	02089	50	500	500	
230 mm	280 mm	P220	02071	50	500	500	
230 mm	280 mm	P240	02070	50	500	500	
230 mm	280 mm	P280	02069	50	500	500	
230 mm	280 mm	P320	02068	50	500	500	
230 mm	280 mm	P360	02067	50	500	500	
230 mm	280 mm	P400	02066	50	500	500	
230 mm	280 mm	P500	02065	50	500	500	
230 mm	280 mm	P600	02064	50	500	500	
230 mm	280 mm	P800	02063	50	500	500	
230 mm	280 mm	P1000	02062	50	500	500	
230 mm	280 mm	P1200	02061	50	500	500	

3M Rollen, Bögen & Streifen



3M™ 314D Schleifgewebe

3M 314D ist ein universelles Schleifwerkzeug für den Metall- und Holzschliff mit der Hand oder dem Schwingschleifer. Durch die hohe Flexibilität und die in alle Richtungen reißbare Gewebeunterlage eignet es sich insbesondere für Anwendungen an geformten bzw. profilierten Werkstücken.

Konstruktionsmerkmale: J-Gewebe, Vollkunstharz, Aluminiumoxid, halboffene Streuung, P40 - P180, P240, P320, P400



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Bögen*
230 mm	280 mm	P040	62906	25	250	250	
230 mm	280 mm	P050	62905	25	250	250	
230 mm	280 mm	P060	62904	25	250	250	
230 mm	280 mm	P080	62903	25	250	250	
230 mm	280 mm	P100	62902	25	250	250	
230 mm	280 mm	P120	62901	25	250	250	
230 mm	280 mm	P150	62900	25	250	250	
230 mm	280 mm	P180	62899	25	250	250	
230 mm	280 mm	P240	62897	25	250	250	
230 mm	280 mm	P320	62907	25	250	250	
230 mm	280 mm	P400	62896	25	250	250	



3M™ 618 Schleifpapier

3M 618 ist ein hervorragendes Lackschleifwerkzeug auf A-Papier-Unterlage. Eine offene Siliciumcarbid-Kornstreuung wie auch eine staubabweisende Beschichtung verhindern ein verfrühtes Zusetzen. Es ist sowohl von Hand als auch auf Schwingschleifmaschinen einsetzbar.

Konstruktionsmerkmale: A-Papier, Vollkunstharz, Siliciumcarbid, offene Streuung, P080 - P320, P400, P500, staubabweisend



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Bögen*
230 mm	280 mm	P080	02631	50	500	500	
230 mm	280 mm	P100	02565	50	500	500	
230 mm	280 mm	P120	02564	50	500	500	
230 mm	280 mm	P150	02563	50	500	500	
230 mm	280 mm	P180	02562	50	500	500	
230 mm	280 mm	P220	02561	50	500	500	
230 mm	280 mm	P240	02560	50	500	500	
230 mm	280 mm	P280	02559	50	500	500	
230 mm	280 mm	P400	02556	50	500	500	
230 mm	280 mm	P500	02636	50	500	500	



3M™ 622 Schleifpapier

3M 622 ist ein Lackschleifpapier ähnlich wie 3M 618, jedoch auf einer flexibleren A-Papier-Unterlage. Die sehr anpassungsfähige Unterlage ermöglicht hervorragende Schleifergebnisse bei Profillackschliffanwendungen.

Konstruktionsmerkmale: A-Papier, Hautleim, Siliciumcarbid, offene Streuung, P080 - P400, staubabweisend



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Bögen*
230 mm	280 mm	P080	02340	50	500	500	
230 mm	280 mm	P100	61906	50	500	500	
230 mm	280 mm	P120	61907	50	500	500	
230 mm	280 mm	P150	60729	50	500	500	
230 mm	280 mm	P180	60728	50	500	500	
230 mm	280 mm	P240	60726	50	500	500	
230 mm	280 mm	P280	60725	50	500	500	
230 mm	280 mm	P320	60724	50	500	500	
230 mm	280 mm	P360	60723	50	500	500	
230 mm	280 mm	P400	60722	50	500	500	



3M™ 734 Schleifpapier

3M 734 ist ein für den Lack- und Kunststoffbereich entwickeltes wasserfestes Schleifwerkzeug mit sehr schneidfreudigem Siliciumcarbid. Der Grobkornbereich wurde anwendungsbedingt auf eine C-Papier-Unterlage gestreut, der Feinkornbereich auf ein flexibles A-Papier.

Konstruktionsmerkmale: A/C-Papier, Vollkunstharz, Siliciumcarbid, geschlossene Streuung, P060 - P1200, wasserfest



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Bögen*
230 mm	280 mm	P060	02023	50	250	500	
230 mm	280 mm	P080	02022	50	500	500	
230 mm	280 mm	P100	02021	50	500	500	
230 mm	280 mm	P120	02020	50	500	500	
230 mm	280 mm	P150	02019	50	500	500	
230 mm	280 mm	P180	02018	50	500	500	
230 mm	280 mm	P220	02015	50	500	500	
230 mm	280 mm	P240	02014	50	500	500	
230 mm	280 mm	P280	02013	50	500	500	
230 mm	280 mm	P320	02012	50	500	500	
230 mm	280 mm	P360	02011	50	500	500	
230 mm	280 mm	P400	02010	50	500	500	
230 mm	280 mm	P500	02009	50	500	500	
230 mm	280 mm	P600	02008	50	500	500	
230 mm	280 mm	P800	02007	50	500	500	
230 mm	280 mm	P1000	02006	50	500	500	
230 mm	280 mm	P1200	02005	50	500	500	

3M Rollen

Bögen & Streifen



3M™ Schleifklotz

Hartgummi-Schleifklotz für Nassschleifarbeiten mit wasserfestem 3M Schleifpapier.

Breite	Länge	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
67 mm	120 mm	05519	1	6	6	



3M™ Streifen

3M™ 230U Schleifpapier



3M 230U ist ein flexibles Schleifwerkzeug auf D-Papier-Unterlage. Aufgrund seiner groben Körnungsreihe und offenen Kornstreuung eignet es sich für den Holzschliff von Hand oder mit dem Schwingschleifer.

Konstruktionsmerkmale: D-Papier, Vollkunstharz, Aluminiumoxid, offene Streuung, P040, P060, P080



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Streifen*
115 mm	280 mm	P040	03675	25	250	1000	
115 mm	280 mm	P060	03674	50	500	1000	

3M™ 235U Schleifpapier



3M 235U ist ein mit einer staubabweisenden Beschichtung versehenes Lackschleifpapier auf D- bzw. C-Papier-Unterlage. Seine flexible Unterlage ermöglicht auch Lackschliffaufgaben an profilierten Werkstücken.

Konstruktionsmerkmale: D/C-Papier, Vollkunstharz, Aluminiumoxid, offene Streuung, P080 - P240, staubabweisend



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Streifen*
115 mm	280 mm	P080	03670	50	500	500	
115 mm	280 mm	P100	03669	50	500	1000	
115 mm	280 mm	P120	03668	50	500	1000	
115 mm	280 mm	P150	03667	50	500	1000	
115 mm	280 mm	P180	03666	50	500	1000	
115 mm	280 mm	P220	03665	50	500	1000	
115 mm	280 mm	P240	03664	50	500	1000	

3M Rollen, Bögen & Streifen



3M™ 618 Schleifpapier

3M 618 ist ein hervorragendes Lackschleifwerkzeug auf A-Papier-Unterlage. Eine offene Siliciumcarbid-Kornstreuung sowie eine staubabweisende Beschichtung verhindern ein verfrühtes Zusetzen. Es ist sowohl von Hand als auch auf Schwingschleifmaschinen einsetzbar.

Konstruktionsmerkmale: A-Papier, Vollkunstharz, Siliciumcarbid, offene Streuung, P080 - P320, P400, P500, staubabweisend



Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Streifen*
115 mm	280 mm	P180	02572	100	1000	1000	
115 mm	280 mm	P220	02571	100	1000	1000	
115 mm	280 mm	P240	02570	100	1000	1000	
115 mm	280 mm	P320	02568	100	1000	1000	



3M Schleifscheiben & Lamellenbürsten

3M bietet eine Vielzahl an Produktlösungen für die Metallbearbeitung in Industrie und Handwerk. Produkte, die zu besseren Arbeitsergebnissen führen und eine höhere Produktivität ermöglichen.

- 3M Trennscheiben
- 3M Fiberscheiben
- 3M Fächerschleifscheiben
- 3M Schleiflamellenbürsten

3M Schleifscheiben & Lamellenbürsten

3M™ Trennscheiben



3M™ Green Corps Trennscheiben

Die Green Corps Trennscheiben finden ihren Einsatz vor allem in der metallbe- und verarbeitenden Industrie. Hier werden die Scheiben für die Bearbeitung von Blechen, Stangen, Rohre und Profile verwendet. Zu bearbeitende Werkstoffe: Baustahl, Edelstahl, Nichteisenmetalle. Besonderheiten: Sehr robust, widerstandsfähig und hitzebeständig, lange Lebensdauer, Materialien können sehr leicht und sauber getrennt werden

Konstruktionsmerkmale: Cubitron, Kunstharz, faserverstärkt, Typ BF, 20.000 U/min



Außendurchmesser	Breite	Innendurchmesser	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
76 mm	103 mm	9,53 mm	P046	63102	50	50	50	
76 mm	200 mm	9,53 mm	P036	63103	50	50	50	
105 mm	103 mm	9,53 mm	P046	63104	50	50	50	
105 mm	200 mm	9,53 mm	P036	63105	50	50	50	

3M™ Cut Off Wheel Trennscheiben für Baustahl



3M Cut Off Wheel Trennscheiben für Baustahl ermöglichen schnelles und sicheres Trennen von verschiedenen Baustählen. Dabei zeichnen sie sich durch ein ausgezeichnetes Preis - Leistungsverhältnis aus.

Konstruktionsmerkmale: Aluminiumoxid



Außen-durchmesser	Breite	Innen-durchmesser	Typ	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
115 mm	100 mm	22 mm	41	P046	60829	25	200	200	
115 mm	106 mm	22 mm	41	P046	68008	50	200	200	
125 mm	100 mm	22 mm	41	P046	68009	50	200	200	
125 mm	106 mm	22 mm	41	P046	60830	25	200	200	



3M™ Cut Off Wheel Trennscheiben INOX

3M Cut Off Wheel Trennscheiben ermöglichen schnelles und sicheres Trennen von Metall. Hier wird bevorzugt die INOX - Qualität mit eingearbeitetem Schleifhilfsmittel verwendet, die mit einem ausgezeichneten Preis - Leistungsverhältnis sowohl für Edelstahl als auch für Baustahl einsetzbar ist. Besonderheiten: Sehr robust, widerstandsfähig und hitzebeständig, lange Lebensdauer, Materialien können sehr leicht und sauber getrennt werden.

Konstruktionsmerkmale: Aluminiumoxid, Kunstharz, faserverstärkt, Schleifhilfsmittel



Außen-durchmesser	Breite	Innen-durchmesser	Typ	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
115 mm	1 mm	22 mm	41	P046	68010	50	200	200	
115 mm	1,6 mm	22 mm	41	P046	60831	25	200	200	
115 mm	3,2 mm	22 mm	42	P030	64334	25	100	100	
125 mm	1 mm	22 mm	41	P046	68011	50	200	200	
125 mm	1,6 mm	22 mm	41	P046	60832	25	200	200	
125 mm	3,2 mm	22 mm	42	P030	64335	25	100	100	
180 mm	2 mm	22 mm	41	P036	62918	25	100	100	
180 mm	2,5 mm	22 mm	41	P030	62919	25	100	100	
180 mm	3,2 mm	22 mm	42	P030	64336	25	100	100	
230 mm	2 mm	22 mm	41	P036	62920	25	100	100	
230 mm	2,5 mm	22 mm	41	P030	62921	25	100	100	
230 mm	3,2 mm	22 mm	41	P030	62922	25	100	100	
230 mm	3,2 mm	22 mm	42	P030	64337	25	100	100	



3M™ Cut Off Wheel Trennscheiben Cubitron

3M Cut Off Wheel Hochleistungstrennscheiben mit Cubitron ermöglichen sehr schnelles und sicheres Trennen von verschiedenen Stählen mit sehr langer Lebensdauer. Das eingearbeitete Schleifhilfsmittel sorgt für kühle Schnitte. Das zähe Cubitron-Korn mit seinen schneidfreudigen Eigenschaften generiert ein ausgezeichnetes Preis - /Leistungsverhältnis sowohl für Edelstahl als auch für Baustahl.

Konstruktionsmerkmale: Cubitronkorn, Schleifhilfsmittel



Außen-durchmesser	Breite	Innen-durchmesser	Typ	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
115 mm	1 mm	22 mm	41	P046	68012	50	200	200	
125 mm	1 mm	22 mm	41	P046	68013	50	200	200	

3M Schleifscheiben & Lamellenbürsten

3M™ Fiberscheiben

3M™ 501C Fiberscheibe

Fiberschleifscheibe für den universellen Einsatz in der stahlbearbeitenden Industrie. Besonders geeignet für Instandhaltungen, Schlossereien und die allgemeine Blechbearbeitung.

Konstruktionsmerkmale: Vulkanfiber, Vollkunstharz, Zirkonkorund, geschlossene Streuung, P024, P036, P050 - P120



Durchmesser	Innendurchmesser	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
115 mm	22 mm	P024	60503	25	100	100	
115 mm	22 mm	P036	60504	25	100	100	
115 mm	22 mm	P050	60505	25	100	100	
115 mm	22 mm	P060	60506	25	100	100	
115 mm	22 mm	P080	60507	25	100	100	
115 mm	22 mm	P100	60508	25	100	100	
115 mm	22 mm	P120	60509	25	100	100	



Durchmesser	Innendurchmesser	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
125 mm	22 mm	P024	60510	25	100	100	
125 mm	22 mm	P036	60511	25	100	100	
125 mm	22 mm	P050	60512	25	100	100	
125 mm	22 mm	P060	60513	25	100	100	
125 mm	22 mm	P080	60514	25	100	100	
125 mm	22 mm	P100	60515	25	100	100	
125 mm	22 mm	P120	60516	25	100	100	



Durchmesser	Innendurchmesser	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
180 mm	22 mm	P024	60517	25	100	100	
180 mm	22 mm	P036	60518	25	100	100	
180 mm	22 mm	P050	60519	25	100	100	
180 mm	22 mm	P060	60520	25	100	100	
180 mm	22 mm	P080	60521	25	100	100	
180 mm	22 mm	P100	60522	25	100	100	
180 mm	22 mm	P120	60523	25	100	100	

3M™ 581C Fiberscheibe

Fiberschleifscheibe mit ausgezeichnetem Preis-Leistungsverhältnis für den universellen Einsatz auf Eisen und Nichteisenmetallen. Besonders geeignet für Instandhaltungen, Schlossereien und allgemeine Blechbearbeitungen.

Konstruktionsmerkmale: Vulkanfiber, Vollkunstharz, Zirkonkorund, geschlossene Streuung, P024, P036, P050, P060, P080, P120



Durchmesser	Innendurchmesser	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
115 mm	22 mm	P024	61747	50	200	200	
115 mm	22 mm	P036	61748	50	200	200	
115 mm	22 mm	P050	61749	50	200	200	
115 mm	22 mm	P060	61750	50	200	200	
115 mm	22 mm	P080	61751	50	200	200	
115 mm	22 mm	P120	61753	50	200	200	



Durchmesser	Innendurchmesser	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
125 mm	22 mm	P024	61754	50	200	200	
125 mm	22 mm	P036	61755	50	200	200	
125 mm	22 mm	P050	61756	50	200	200	
125 mm	22 mm	P060	61757	50	200	200	
125 mm	22 mm	P080	61758	50	200	200	
125 mm	22 mm	P120	61760	50	200	200	



Durchmesser	Innendurchmesser	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
180 mm	22 mm	P024	61761	50	200	200	
180 mm	22 mm	P036	61762	50	200	200	
180 mm	22 mm	P050	61763	50	200	200	
180 mm	22 mm	P060	61764	50	200	200	
180 mm	22 mm	P080	61765	50	200	200	
180 mm	22 mm	P120	61767	50	200	200	

3M Schleifscheiben & Lamellenbürsten

3M™ 785C Fiberscheibe

Fiberscheibe mit hoher Anfangsschnittleistung für den Einsatz auf Edelstahl. Besonders geeignet für Anwendungen in Schlossereien und blechverarbeitenden Betrieben. Auch mit Roloc Schnellwechselsystem erhältlich.

Konstruktionsmerkmale: Vulkanfiber, Vollkunstharz, Aluminiumoxid/Cubitron, geschlossene Streuung, P024, P036, P050 - P120, Schleifhilfsmittel



Durchmesser	Innendurchmesser	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
115 mm	22 mm	P024	88964	25	100	200	
115 mm	22 mm	P036	88965	25	100	200	
115 mm	22 mm	P050	88966	25	100	200	
115 mm	22 mm	P060	88967	25	100	200	
115 mm	22 mm	P080	88968	25	100	200	
115 mm	22 mm	P100	88969	25	100	200	
115 mm	22 mm	P120	88970	25	100	200	



Durchmesser	Innendurchmesser	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
125 mm	22 mm	P036	88972	25	100	200	
125 mm	22 mm	P050	88973	25	100	200	
125 mm	22 mm	P060	88974	25	100	200	
125 mm	22 mm	P080	88975	25	100	200	
125 mm	22 mm	P100	88976	25	100	200	
125 mm	22 mm	P120	88977	25	100	200	



Durchmesser	Innendurchmesser	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
127 mm	22 mm	P024	88971	25	100	200	



Durchmesser	Innendurchmesser	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
178 mm	22 mm	P036	88979	25	100	200	



Durchmesser	Innendurchmesser	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
180 mm	22 mm	P024	88978	25	100	200	
180 mm	22 mm	P050	88980	25	100	200	
180 mm	22 mm	P060	88981	25	100	200	
180 mm	22 mm	P080	88982	25	100	200	
180 mm	22 mm	P100	88983	25	100	200	
180 mm	22 mm	P120	88984	25	100	200	



3M™ 982C Fiberscheibe NEU

Cubitron™ II ist eine Weiterentwicklung des bisherigen Cubitron™ Schleifmittels. Sein Geheimnis liegt in der außergewöhnlichen Form und Anordnung der Schleifkörner: Die einzelnen Keramikkörner sind präzise geformt, einheitlich groß, senkrecht angeordnet und haben die Form kleiner Dreiecke. Sie werden gleichmäßig, aber zufällig verteilt aufgebracht, so dass sich das typische Schliffbild einer Fiberscheibe wiederfindet. Die Dreieckplättchen von CUBITRON™ II bilden eine sehr scharfe Schleifoberfläche mit noch nie gesehenen Abtragsleistungen und Lebensdauer. Die signifikant höhere Wirtschaftlichkeit im Bearbeitungsprozess sorgt für Kostenersparnisse und ein angenehmeres, ergonomisches Arbeiten. Zudem wird eine bessere Oberflächengüte erzielt, die früher nicht einmal denkbar gewesen wäre.

Zu bearbeitende Werkstoffe: Baustahl, Messing, Bronze, Aluminium Besonderheiten: Bis zu 30% schnellere Schleifprozesse auf schwer zu bearbeitenden Materialien, im Vergleich zu einer konventionellen Fiberscheibe erzielt die Cubitron™II Fiberscheibe eine bis zu 3x längere Standzeit, besitzt eine selbstschärfende Wirkung, kühler Schliff, Spannungsrisse und Verfärbungen im Material gehören der Vergangenheit an.



Außendurchmesser	Innendurchmesser	Körnung	Maximale U/min.	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
115 mm	22 mm	P036+	13200	382883N	25	100	100	
125 mm	22 mm	P036+	12000	382887N	25	100	100	
178 mm	22 mm	P036+	8500	382888N	25	100	100	

3M™ 985C Fiberscheibe

Fiberscheibe mit hoher Anfangsschnittleistung für den Einsatz auf Edelstahl. Besonders geeignet für Anwendungen in Schlossereien und blechverarbeitenden Betrieben.

Konstruktionsmerkmale: Vulkanfiber, Vollkunstharz, Cubitron, geschlossene Streuung, P024, P036, P050 - P080, Schleifhilfsmittel



Durchmesser	Innendurchmesser	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
115 mm	22 mm	P024	61340	25	100	200	
115 mm	22 mm	P036	61341	25	100	100	
115 mm	22 mm	P050	61342	25	100	100	
115 mm	22 mm	P060	61343	25	100	100	

Durchmesser	Innendurchmesser	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
125 mm	22 mm	P036	61348	25	100	100	
125 mm	22 mm	P050	61349	25	100	100	
125 mm	22 mm	P060	61350	25	100	100	
125 mm	22 mm	P080	61351	25	100	100	

Durchmesser	Innendurchmesser	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
178 mm	22 mm	P024	61354	25	100	100	
178 mm	22 mm	P036	61355	25	100	100	
178 mm	22 mm	P060	61357	25	100	100	
178 mm	22 mm	P080	61358	25	100	100	

3M Schleifscheiben & Lamellenbürsten



3M™ Stützteller für Fiberscheiben

Speziell für die 3M Cubitron-Hochleistungsfiberscheiben entwickeltes Sortiment von Stütztellern. Alle Teller haben ein einzigartiges Rippendesign, wodurch die Standzeit der Fiberscheiben durch kühleren Schliff wesentlich erhöht wird.



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	

3M™ Fächerschleifscheiben

3M™ 556D Fächerschleifscheibe

Diese Scheiben zeichnen sich durch ein ausgezeichnetes Preis-/ Leistungsverhältnis aus und eignen sich besonders zum Entgraten, Entfernen von Schweißnähten, Entrosten sowie Abtragen. Dank ihrer hohen Vielseitigkeit finden die Fächerschleifscheiben vor allem Anwendung in den Bereichen Instandhaltung, Schlosserei, Metallgerüstbau, Karosserie- und Maschinenbau sowie allgemeiner Metallbearbeitung. Sie werden dort u. a. für die Bearbeitung von Stahl, Aluminium und Nichteisenmetallen eingesetzt.



Durchmesser	Innendurchmesser	Körnung	Form	Maximale U/min.	ID/Part.Nr.	VE	MBM	€ je 100 Stück*
115 mm	22 mm	P040	konisch	13000	61784	10	100	
115 mm	22 mm	P060	konisch	13000	61785	10	100	
115 mm	22 mm	P080	konisch	13000	61786	10	100	



Durchmesser	Innendurchmesser	Körnung	Form	Maximale U/min.	ID/Part.Nr.	VE	MBM	€ je 100 Stück*
115 mm	22 mm	P040	flach	13000	61788	10	100	
115 mm	22 mm	P060	flach	13000	61789	10	100	
115 mm	22 mm	P080	flach	13000	61790	10	100	
115 mm	22 mm	P120	flach	13000	61791	10	100	



Durchmesser	Innendurchmesser	Körnung	Form	Maximale U/min.	ID/Part.Nr.	VE	MBM	€ je 100 Stück*
125 mm	22 mm	P040	konisch	12000	61792	10	100	
125 mm	22 mm	P060	konisch	12000	61793	10	100	
125 mm	22 mm	P080	konisch	12000	61794	10	100	
125 mm	22 mm	P120	konisch	12000	61795	10	100	



Durchmesser	Innendurchmesser	Körnung	Form	Maximale U/min.	ID/Part.Nr.	VE	MBM	€ je 100 Stück*
125 mm	22 mm	P040	flach	12000	61796	10	100	
125 mm	22 mm	P060	flach	12000	61797	10	100	
125 mm	22 mm	P080	flach	12000	61798	10	100	
125 mm	22 mm	P120	flach	12000	61799	10	100	



Durchmesser	Innendurchmesser	Körnung	Form	Maximale U/min.	ID/Part.Nr.	VE	MBM	€ je 100 Stück*
180 mm	22 mm	P040	konisch	8600	61800	10	100	
180 mm	22 mm	P060	konisch	8600	61801	10	100	
180 mm	22 mm	P080	konisch	8600	61802	10	100	
180 mm	22 mm	P120	konisch	8600	61803	10	100	



Durchmesser	Innendurchmesser	Körnung	Form	Maximale U/min.	ID/Part.Nr.	VE	MBM	€ je 100 Stück*
180 mm	22 mm	P040	flach	8600	61804	10	100	
180 mm	22 mm	P060	flach	8600	61805	10	100	
180 mm	22 mm	P080	flach	8600	61806	10	100	
180 mm	22 mm	P120	flach	8600	61807	10	100	

3M™ 947D Fächerschleifscheibe



Diese Premium-Fächerschleifscheiben wurden speziell für den Einsatz auf harten Metallen und hochlegierten Stählen entwickelt. Bei der Entwicklung der Scheiben wurde das hochwertige Cubitron™ -Schleifkorn verwendet, das eine hohe Schnittigkeit und lange Standzeit garantiert.



Durchmesser	Innendurchmesser	Körnung	Form	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
115 mm	22 mm	P040	konisch	67005	10	100	100	
115 mm	22 mm	P060	konisch	67006	10	100	100	
115 mm	22 mm	P080	konisch	67007	10	100	100	
115 mm	22 mm	P120	konisch	67009	10	100	100	
115 mm	22 mm	P040	flach	67015	10	100	100	
115 mm	22 mm	P060	flach	67016	10	100	100	
115 mm	22 mm	P080	flach	67017	10	100	100	
115 mm	22 mm	P120	flach	67019	10	100	100	
125 mm	22 mm	P040	konisch	67010	10	100	100	
125 mm	22 mm	P060	konisch	67011	10	100	100	
125 mm	22 mm	P080	konisch	67012	10	100	100	
125 mm	22 mm	P120	konisch	67014	10	100	100	

3M Schleifscheiben & Lamellenbürsten

3M™ Schleiflamellenbürsten

3M™ 339 Schleiflamellenbürste **NEU**

Lamellenbürsten aus Schleifleinen zum Erzielen eines gleichbleibenden Finish bzw. Abtrags. Optimal für den universellen Einsatz auf allen Metallen.

Konstruktionsmerkmale: verstärktes X-Gewebe, Aluminiumoxid, geschlossene Streuung, P040, P060, P080, P120, P180, P240, P320



Außendurchmesser	Breite	Innendurchmesser	Körnung	Maximale U/min.	ID/Part.Nr.	VE	MBM
30 mm	10 mm	6 mm	P040	25400	64475	40	40
30 mm	10 mm	6 mm	P060	25400	64476	40	40
30 mm	10 mm	6 mm	P080	25400	64477	40	40
30 mm	10 mm	6 mm	P120	25400	64478	40	40
30 mm	10 mm	6 mm	P150	25400	64479	40	40
30 mm	10 mm	6 mm	P180	25400	64480	40	40
30 mm	10 mm	6 mm	P240	25400	64481	40	40



Außendurchmesser	Breite	Innendurchmesser	Körnung	Maximale U/min.	ID/Part.Nr.	VE	MBM
30 mm	15 mm	6 mm	P040	25400	64482	40	40
30 mm	15 mm	6 mm	P060	25400	64483	40	40
30 mm	15 mm	6 mm	P080	25400	64484	40	40
30 mm	15 mm	6 mm	P120	25400	64485	40	40



Außendurchmesser	Breite	Innendurchmesser	Körnung	Maximale U/min.	ID/Part.Nr.	VE	MBM
40 mm	20 mm	6 mm	P040	19000	64486	40	40
40 mm	20 mm	6 mm	P060	19000	64487	40	40
40 mm	20 mm	6 mm	P080	19000	64488	40	40
40 mm	20 mm	6 mm	P120	19000	64489	40	40
40 mm	20 mm	6 mm	P150	19000	64490	40	40
40 mm	20 mm	6 mm	P180	19000	64491	40	40
40 mm	20 mm	6 mm	P240	19000	64492	40	40



Außendurchmesser	Breite	Innendurchmesser	Körnung	Maximale U/min.	ID/Part.Nr.	VE	MBM
50 mm	10 mm	6 mm	P040	15200	64493	40	40
50 mm	10 mm	6 mm	P060	15200	64494	40	40
50 mm	10 mm	6 mm	P080	15200	64495	40	40
50 mm	10 mm	6 mm	P120	15200	64496	40	40
50 mm	10 mm	6 mm	P150	15200	64497	40	40



Außendurchmesser	Breite	Innendurchmesser	Körnung	Maximale U/min.	ID/Part.Nr.	VE	MBM
50 mm	20 mm	6 mm	P040	15200	64499	40	40
50 mm	20 mm	6 mm	P060	15200	64500	40	40
50 mm	20 mm	6 mm	P080	15200	64501	40	40
50 mm	20 mm	6 mm	P120	15200	64502	40	40
50 mm	20 mm	6 mm	P240	15200	64498	40	40



Außendurchmesser	Breite	Innendurchmesser	Körnung	Maximale U/min.	ID/Part.Nr.	VE	MBM
60 mm	15 mm	6 mm	P040	12700	64503	10	10
60 mm	15 mm	6 mm	P060	12700	64504	10	10
60 mm	15 mm	6 mm	P080	12700	64505	10	10
60 mm	15 mm	6 mm	P120	12700	64506	10	10
60 mm	15 mm	6 mm	P040	12700	64507	10	10



Außendurchmesser	Breite	Innendurchmesser	Körnung	Maximale U/min.	ID/Part.Nr.	VE	MBM
60 mm	30 mm	6 mm	P060	12700	64508	10	10
60 mm	30 mm	6 mm	P080	12700	64509	10	10
60 mm	30 mm	6 mm	P120	12700	64510	10	10
60 mm	30 mm	6 mm	P150	12700	64511	10	10
60 mm	30 mm	6 mm	P180	12700	64512	10	10
60 mm	30 mm	6 mm	P240	12700	64513	10	10
60 mm	30 mm	6 mm	P320	12700	64514	10	10



Außendurchmesser	Breite	Innendurchmesser	Körnung	Maximale U/min.	ID/Part.Nr.	VE	MBM
80 mm	30 mm	6 mm	P040	9500	64515	10	10
80 mm	30 mm	6 mm	P060	9500	64516	10	10
80 mm	30 mm	6 mm	P080	9500	64517	10	10
80 mm	30 mm	6 mm	P120	9500	64518	10	10
80 mm	30 mm	6 mm	P240	9500	64519	10	10
80 mm	30 mm	6 mm	P320	9500	64520	10	10



Außendurchmesser	Breite	Innendurchmesser	Körnung	Maximale U/min.	ID/Part.Nr.	VE	MBM
80 mm	50 mm	6 mm	P040	9500	64521	10	10
80 mm	50 mm	6 mm	P060	9500	64522	10	10
80 mm	50 mm	6 mm	P080	9500	64523	10	10
80 mm	50 mm	6 mm	P120	9500	64524	10	10
80 mm	50 mm	6 mm	P150	9500	64525	10	10
80 mm	50 mm	6 mm	P180	9500	64526	10	10
80 mm	50 mm	6 mm	P240	9500	64527	10	10

3M Schleifscheiben & Lamellenbürsten

3M™ Schrupscheiben



3M™ Green Corps

3M Green Corps flexible Hochleistungsscheiben verbinden längere Lebensdauer bei höherer Abtragsrate und verbessertem Endschliff mit wesentlich geringerer Vibration, weniger Lärm und Staub als Antwort auf steigende Leistungsanforderungen in der industriellen Verarbeitung. Die speziell gehärtete Schleiffläche und die Langlebigkeit des keramischen Cubitron-Korns gewährleisten höhere Abtragsraten als herkömmliche Schrupscheiben und somit eine optimale Nutzung des Schleifwerkzeuges.



Außendurchmesser	Breite	Innendurchmesser	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
115 mm	3 mm	22 mm	P036	60630	20	200	200	
125 mm	3 mm	22 mm	P036	60634	20	200	200	
180 mm	4 mm	22 mm	P036	60638	20	100	100	
115 mm	3 mm	22 mm	P080	60633	20	200	200	
125 mm	3 mm	22 mm	P080	60637	20	200	200	
180 mm	4 mm	22 mm	P080	60641	20	100	100	



3M™ Schrupscheiben INOX

3M Schrupscheiben INOX überzeugen durch hohe Abtragsraten bei der Metallbe- und -verarbeitung, lange Standzeiten und ein gutes Preis-/ Leistungsverhältnis. Konstruktionsmerkmale: Aluminiumoxid, Kunstharz, faserverstärkt



Außendurchmesser	Breite	Innendurchmesser	Typ	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
115 mm	6 mm	22 mm	27	P030	63983	10	40	40	
125 mm	6,8 mm	22 mm	27	P030	63984	10	40	40	
180 mm	6,8 mm	22 mm	27	P030	63985	10	40	40	
230 mm	6,8 mm	22 mm	27	P030	63986	10	40	40	



3M™ Stützteller für Green Corps

Die 3M Green Corps flexible Schrupscheiben müssen immer mit einem Stützteller (BUP) verwendet werden. Neben dem Sicherheitsaspekt wird mit Hilfe des Stütztellers der Anpressdruck optimal auf das Werkstück übertragen. Stützteller 60642 für 115/125 mm Schrupscheiben, Stützteller 60643 für 180 mm Schrupscheiben

Durchmesser	Innendurchmesser	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
86 mm	22 mm	60642	1	100	100	
117 mm	22 mm	60643	1	100	100	



3M Hookit™ kletthaftende & Stikit™ selbstklebende Schleifmittel

Die kletthaftenden und selbstklebenden Schleifmittel sind als Scheiben und Streifen erhältlich. Mit ihren unterschiedlichen Abmessungen, Lochbildern und Körnungen eignen sie sich für den Einsatz auf allen gängigen Exzenter- und Schwingschleifern. Als Einheit mit den druckluftbetriebenen und elektrischen 3M Exzenter- und Schwingschleifern sowie den speziellen 3M Stütztellern, liefern sie perfekte Schleifergebnisse. Mit den im Sortiment vorhandenen Handblöcken und -tellern sind auch Handanwendungen möglich. Die Produkte finden in der Holz-, Lack-, und Metallbearbeitung Anwendung.

Lieferprogramm Hookit™ Klettverschluss

Streifen und Scheiben

Andere Formen und Mindestbestellmengen auf Anfrage.

Ungelochte Streifen

70 x 127 mm



Handklotz

102 x 115 mm



Ott

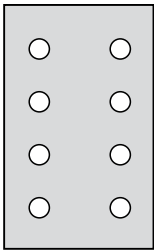
115 x 225 mm



Festo, Rupes, Fein

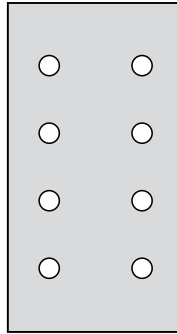
Gelochte Streifen

LS 404F 80 x 130 mm



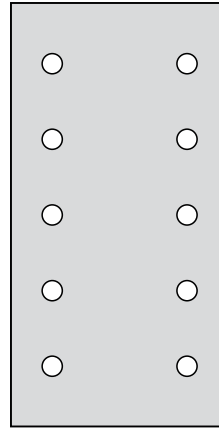
Festo, Rupes, Bosch

LS 404G 93 x 175 mm



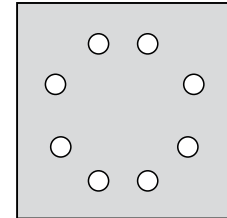
Festo, Bosch

LS 505D 115 x 225 mm



Festo, Rupes, Fein

LS 404L 115 x 115 mm



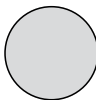
Ott

Scheiben

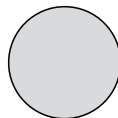
115 mm Ø



125 mm Ø

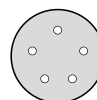


150 mm Ø



LD 500A

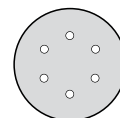
5 Loch,
Lochkreis 72 mm Ø



125 mm Ø
Aro, Desoutter,
Dynabrade

LD 600A

6 Loch,
Lochkreis 80 mm Ø

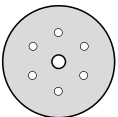


150 mm Ø
Orka, Clasen,
Desoutter, Chicago
Pneumatic, Dynabrade

Scheiben

LD 601A

6 Loch,
Lochkreis 80 mm Ø
mit Mittelloch



150 mm Ø
Orka, Clasen,
Desoutter,
Chicago Pneumatic,
Dynabrade

LD 800D

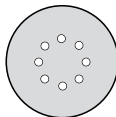
8 Loch,
Lochkreis 65 mm Ø



115 mm Ø
Bosch, Aro

LD 800B

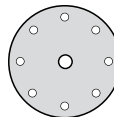
8 Loch,
Lochkreis 65 mm Ø



150 mm Ø
Fein, Rupes

LD 801A

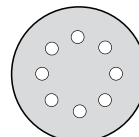
8 Loch,
Lochkreis 120 mm Ø
mit Mittelloch



150 mm Ø
Festo, Chicago
Pneumatic

LD 800C

8 Loch,
Lochkreis 127 mm Ø



203 mm Ø
Fein, Rupes

3M™ Hookit™ kletttaftende Scheiben

3M™ 245 Hookit™ Scheiben

3M 245 eignet sich aufgrund seiner offenen Kornstreuweise für Grob- bis Feinschliffarbeiten im metall- und holzverarbeitenden Gewerbe. Ein spezielles, vollkunstharzgebundenes Aluminiumoxid gewährleistet hervorragende Schneideigenschaften bei allen Anwendungen.

Konstruktionsmerkmale: D-Papier, Vollkunstharz, Aluminiumoxid, offene Streuung, P040, P060 - P150



Durchmesser	Lochung	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
115 mm	ungelocht	P040	58728	50	250	500	
115 mm	ungelocht	P060	58724	50	250	500	
115 mm	ungelocht	P080	58755	50	250	500	
115 mm	ungelocht	P100	58756	50	250	500	
115 mm	ungelocht	P120	58757	50	250	500	
115 mm	ungelocht	P150	58807	50	250	500	



Durchmesser	Lochung	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
125 mm	ungelocht	P040	60222	50	250	500	
125 mm	ungelocht	P060	60223	50	250	500	
125 mm	ungelocht	P080	60224	50	250	500	
125 mm	ungelocht	P100	61883	50	250	500	
125 mm	ungelocht	P120	61890	50	250	500	



Durchmesser	Lochung	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
125 mm	LD500A	P040	00545	50	250	500	
125 mm	LD500A	P060	61891	50	250	500	
125 mm	LD500A	P080	00543	50	250	500	
125 mm	LD500A	P120	00541	50	250	500	



Durchmesser	Lochung	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
150 mm	ungelocht	P040	01649	50	250	500	
150 mm	ungelocht	P060	01648	50	250	500	
150 mm	ungelocht	P080	01647	50	250	250	
150 mm	ungelocht	P100	01646	50	250	500	
150 mm	ungelocht	P120	01645	50	250	500	
150 mm	ungelocht	P150	01014	50	250	500	

3M Hookit™ klettthaftende & Stikit™ selbstklebende Schleifmittel



Durchmesser	Lochung	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
150 mm	LD600A	P040	01691	50	250	500	
150 mm	LD600A	P060	01690	50	250	500	
150 mm	LD600A	P080	01689	50	250	500	
150 mm	LD600A	P100	01688	50	250	500	
150 mm	LD600A	P120	01687	50	250	500	
150 mm	LD600A	P150	01026	50	250	500	



Durchmesser	Lochung	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
150 mm	LD801A	P040	00317	50	250	500	
150 mm	LD801A	P060	00316	50	250	500	
150 mm	LD801A	P080	00315	50	250	500	
150 mm	LD801A	P100	00314	50	250	500	
150 mm	LD801A	P120	00313	50	250	500	
150 mm	LD801A	P150	01089	50	250	500	



Durchmesser	Lochung	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
150 mm	LD861A	P040	62947	50	500	500	
150 mm	LD861A	P060	62948	50	500	500	
150 mm	LD861A	P080	62949	50	500	500	
150 mm	LD861A	P100	62950	50	500	500	
150 mm	LD861A	P120	62951	50	500	500	



Durchmesser	Lochung	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
203 mm	ungelocht	P040	00700	25	125	500	
203 mm	ungelocht	P060	00699	25	125	500	
203 mm	ungelocht	P080	58561	25	125	500	
203 mm	ungelocht	P100	00697	25	125	500	
203 mm	ungelocht	P120	00750	25	125	500	



Durchmesser	Lochung	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
203 mm	LD800C	P040	00696	25	125	500	
203 mm	LD800C	P060	00695	25	125	500	
203 mm	LD800C	P080	E00694	25	125	500	

3M™ 255P Hookit™ Scheiben

3M 255P ist durch seine offene Kornstreuung und eine staubabweisende Beschichtung besonders gut für Lackschlifarbeiten geeignet. Sein weiter Aluminiumoxid-Körnungsbereich ermöglicht Anwendungen im gesamten Industriebereich.

Konstruktionsmerkmale: C-Papier, Vollkunstharz, Aluminiumoxid, offene Streuung, P080 - P600, staubabweisend



Durchmesser	Lochung	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
125 mm	ungelocht	P100	60698	100	500	500	
125 mm	ungelocht	P150	60292	100	500	500	
125 mm	ungelocht	P180	60293	100	500	500	
125 mm	ungelocht	P220	60294	100	500	500	
125 mm	ungelocht	P240	60295	100	500	500	
125 mm	ungelocht	P320	60297	100	500	500	
125 mm	ungelocht	P400	60298	100	500	500	
125 mm	ungelocht	P500	60299	100	500	500	

Durchmesser	Lochung	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
125 mm	LD500A	P080	60679	100	500	500	
125 mm	LD500A	P100	60680	100	500	500	
125 mm	LD500A	P120	60681	100	500	500	
125 mm	LD500A	P150	60251	100	500	500	
125 mm	LD500A	P180	60252	100	500	500	
125 mm	LD500A	P240	60254	100	500	500	
125 mm	LD500A	P320	60256	100	500	500	
125 mm	LD500A	P400	60257	100	500	500	
125 mm	LD500A	P500	60000	100	500	500	

Durchmesser	Lochung	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
150 mm	ungelocht	P080	00341	100	500	500	
150 mm	ungelocht	P100	58742	100	500	500	
150 mm	ungelocht	P120	00339	100	500	500	
150 mm	ungelocht	P150	00338	100	500	500	
150 mm	ungelocht	P180	00337	100	500	500	
150 mm	ungelocht	P220	00336	100	500	500	
150 mm	ungelocht	P240	00335	100	500	500	
150 mm	ungelocht	P280	00334	100	500	500	
150 mm	ungelocht	P320	00333	100	500	500	
150 mm	ungelocht	P360	00332	100	500	500	
150 mm	ungelocht	P400	00331	100	500	500	
150 mm	ungelocht	P500	00330	100	500	500	

3M Hookit™ klebhaftende & Stikit™ selbstklebende Schleifmittel



Durchmesser	Lochung	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
150 mm	LD600A	P080	00329	100	500	500	
150 mm	LD600A	P100	00328	100	500	500	
150 mm	LD600A	P120	00327	100	500	500	
150 mm	LD600A	P150	00326	100	500	500	
150 mm	LD600A	P180	00325	100	500	500	
150 mm	LD600A	P220	00324	100	500	500	
150 mm	LD600A	P240	00323	100	500	500	
150 mm	LD600A	P280	00322	100	500	500	
150 mm	LD600A	P320	00321	100	500	500	
150 mm	LD600A	P360	00320	100	500	500	
150 mm	LD600A	P400	00319	100	500	500	
150 mm	LD600A	P500	00318	100	500	500	
150 mm	LD600A	P600	83935	100	500	500	



Durchmesser	Lochung	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
150 mm	LD801A	P080	00536	100	500	500	
150 mm	LD801A	P100	00535	100	500	500	
150 mm	LD801A	P120	63344	100	500	500	
150 mm	LD801A	P150	00533	100	500	500	
150 mm	LD801A	P180	00532	100	500	500	
150 mm	LD801A	P220	00531	100	500	500	
150 mm	LD801A	P240	00530	100	500	500	
150 mm	LD801A	P280	00529	100	500	500	
150 mm	LD801A	P320	00528	100	500	500	
150 mm	LD801A	P360	00527	100	500	500	
150 mm	LD801A	P400	00526	100	500	500	
150 mm	LD801A	P500	00525	100	500	500	



Durchmesser	Lochung	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
150 mm	LD861A	P080	62934	100	500	500	
150 mm	LD861A	P100	62935	100	500	500	
150 mm	LD861A	P120	62936	100	500	500	
150 mm	LD861A	P150	62937	100	500	500	
150 mm	LD861A	P180	62938	100	500	500	
150 mm	LD861A	P220	62939	100	500	500	
150 mm	LD861A	P240	62940	100	500	500	
150 mm	LD861A	P280	62941	100	500	500	
150 mm	LD861A	P320	62942	100	500	500	
150 mm	LD861A	P360	62943	100	500	500	
150 mm	LD861A	P400	62944	100	500	500	
150 mm	LD861A	P500	62945	100	500	500	
150 mm	LD861A	P600	62946	100	500	500	



Durchmesser	Lochung	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
203 mm	ungelocht	P150	00199	50	250	500	
203 mm	ungelocht	P180	00198	50	250	500	
203 mm	ungelocht	P240	00196	50	250	500	
203 mm	ungelocht	P400	00192	50	250	500	



Durchmesser	Lochung	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
203 mm	LD800C	P120	00172	50	250	500	
203 mm	LD800C	P150	00171	50	250	500	
203 mm	LD800C	P180	00170	50	250	500	
203 mm	LD800C	P220	00169	50	250	500	
203 mm	LD800C	P240	00168	50	250	500	
203 mm	LD800C	P280	00167	50	250	500	
203 mm	LD800C	P320	00166	50	250	500	
203 mm	LD800C	P360	00165	50	250	500	
203 mm	LD800C	P400	00164	50	250	500	

3M™ 260L Hookit™ Scheiben

3M 260L auf einer 3 Mil Film-Unterlage mit Aluminiumoxidkorn ist in den Korngrößen P600, P800, P1000, P1200 und P1500 verfügbar. Es ist mit einer staubabweisenden Beschichtung - Freecut - ausgerüstet.



Durchmesser	Lochung	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
76 mm	ungelocht	P600	E00911	50	200	200	
76 mm	ungelocht	P800	E00910	50	200	200	
76 mm	ungelocht	P1000	E00909	50	200	200	
76 mm	ungelocht	P1200	E00908	50	200	200	
76 mm	ungelocht	P1500	E00907	50	200	200	



Durchmesser	Lochung	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 50 Stück*
150 mm	LD601A	P600	E50242	50	250	250	
150 mm	LD601A	P800	E50241	50	250	250	
150 mm	LD601A	P1000	E50240	50	250	250	
150 mm	LD601A	P1200	E50239	50	250	250	
150 mm	LD601A	P1500	E50238	50	250	250	



Durchmesser	Lochung	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 50 Stück*
150 mm	LD801A	P600	E62015	50	250	250	
150 mm	LD801A	P800	E62014	50	250	250	
150 mm	LD801A	P1000	E62013	50	250	250	
150 mm	LD801A	P1200	E62012	50	250	250	
150 mm	LD801A	P1500	E62011	50	250	250	

3M Hookit™ kletthaftende & Stikit™ selbstklebende Schleifmittel

3M™ 266L Hookit™ Scheiben

3M 266L auf einer 3 Mil Film-Unterlage mit Aluminiumoxidkorn ist in den Korngrößen 9 - 15 - 20 - 30 - 40 - 60 - 80 - 100 verfügbar. Es ist mit einer staubabweisenden Beschichtung - Freecut - ausgerüstet.

Durchmesser	Lochung	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
76 mm	ungelocht	30	97991	100	1000	1000	

Durchmesser	Lochung	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
125 mm	ungelocht	15	00064	25	100	100	
125 mm	ungelocht	20	00065	25	100	100	
125 mm	ungelocht	30	00066	25	100	100	
125 mm	ungelocht	40	00067	25	100	100	
125 mm	ungelocht	60	00069	25	100	100	
125 mm	ungelocht	80	00070	25	100	100	
125 mm	ungelocht	100	00071	25	100	100	

Durchmesser	Lochung	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
125 mm	LD500A	30	97994	25	100	100	
125 mm	LD500A	40	97995	25	100	100	
125 mm	LD500A	60	97996	25	100	100	
125 mm	LD500A	80	97997	25	100	100	
125 mm	LD500A	100	97998	25	100	100	

Durchmesser	Lochung	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
150 mm	ungelocht	9	00044	25	100	100	
150 mm	ungelocht	15	00045	25	100	100	
150 mm	ungelocht	30	00047	25	100	100	
150 mm	ungelocht	40	00048	25	100	100	
150 mm	ungelocht	60	00050	25	100	100	
150 mm	ungelocht	100	00094	25	100	100	

Durchmesser	Lochung	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
150 mm	LD600A	9	00130	25	100	100	
150 mm	LD600A	15	00131	25	100	100	
150 mm	LD600A	30	00133	25	100	100	
150 mm	LD600A	40	00134	25	100	100	
150 mm	LD600A	60	00136	25	100	100	
150 mm	LD600A	80	00137	25	100	100	
150 mm	LD600A	100	00138	25	100	100	



Durchmesser	Lochung	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
150 mm	LD801A	9	00139	25	100	100	
150 mm	LD801A	15	00140	25	100	100	
150 mm	LD801A	30	00142	25	100	100	
150 mm	LD801A	40	00143	25	100	100	
150 mm	LD801A	60	00145	25	100	100	
150 mm	LD801A	80	00146	25	100	100	
150 mm	LD801A	100	00147	25	100	100	

3M™ 334U Hookit™ Purple Premium Scheiben **NEU**

3M 334U ist ein neues Premium Schleifmittel für eine spürbar längere Standzeit und deutlich höhere Abtragsleistung. Durch das neue Direct Flow Absaugsystem und die verbesserte, staubabweisende Beschichtung ist es ideal für Materialien mit hoher Zusetzneigung.

Konstruktionsmerkmale: C-Papier, Vollkunstharz, Aluminiumoxid, offene Streuung, P220 - P500, staubabweisend



Durchmesser	Lochung	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
125 mm	LD133A	P220	64738	100	500	500	
125 mm	LD133A	P240	64739	100	500	500	
125 mm	LD133A	P280	64740	100	500	500	
125 mm	LD133A	P320	64741	100	500	500	
125 mm	LD133A	P360	64742	100	500	500	
125 mm	LD133A	P400	64743	100	500	500	
125 mm	LD133A	P500	64744	100	500	500	



Durchmesser	Lochung	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
150 mm	LD177A	P220	63503	100	500	500	
150 mm	LD177A	P240	63504	100	500	500	
150 mm	LD177A	P280	63505	100	500	500	
150 mm	LD177A	P320	63506	100	500	500	
150 mm	LD177A	P360	63507	100	500	500	
150 mm	LD177A	P400	63508	100	500	500	
150 mm	LD177A	P500	63509	100	500	500	

3M Hookit™ kletthaftende & Stikit™ selbstklebende Schleifmittel

3M™ 337DC Hookit™ Scheiben

3M 337DC ist ein Klettschleifmittel mit der speziellen Pyramidenstruktur. Das dreidimensional replizierte Aluminiumoxid-Schleifkorn erzeugt ein gleichmäßiges Schliffbild bei sehr hoher Standzeit und eignet sich für die Bearbeitung von Metalloberflächen (Titan, Nickel, Kobalt, Chrom und andere Edelstahllegierungen).

Konstruktionsmerkmale: X-Gewebe, Vollkunstharz, Aluminiumoxid, offene Streuung, A300, A160, A100, A065, A045, A030, Schleifhilfsmittel



Durchmesser	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
127 mm	A300	276874	50	50	100	
127 mm	A160	276876	50	50	100	
127 mm	A100	276886	50	50	100	
127 mm	A065	276890	50	50	100	
127 mm	A045	276901	50	50	100	
127 mm	A030	276904	50	50	100	



Durchmesser	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
150 mm	A300	276873	50	50	100	
150 mm	A160	276875	50	50	100	
150 mm	A100	276884	50	50	100	
150 mm	A065	276888	50	50	100	
150 mm	A045	276903	50	50	100	
150 mm	A030	276906	50	50	100	

3M™ 338U Hookit™ Scheiben

3M 338U ist ein universelles Klettschleifmittel für den Hand- und Exzentrerschleif. Seine offene Kornstreuung, eine staubabweisende Beschichtung sowie der weite Körnungsbereich ermöglichen Anwendungen im gesamten Industriebereich. Die Klettbeschichtung ermöglicht ein beliebig häufiges Wechseln der Schleifmittel bei hoher Arbeitssicherheit. Konstruktionsmerkmale: C-Papier, Vollkunstharz, Aluminiumoxid, offene Streuung, P040 - P500, staubabweisend



Durchmesser	Lochung	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
76 mm	ungelocht	P080	62795	50	250	250	
76 mm	ungelocht	P100	62796	50	250	250	
76 mm	ungelocht	P120	62797	50	250	250	
76 mm	ungelocht	P150	62798	50	250	250	
76 mm	ungelocht	P180	63084	50	250	250	
76 mm	ungelocht	P240	62801	50	250	250	
76 mm	ungelocht	P280	62802	50	250	250	
76 mm	ungelocht	P320	63085	50	250	250	
76 mm	ungelocht	P360	63086	50	250	250	
76 mm	ungelocht	P400	63087	50	250	250	
76 mm	ungelocht	P500	62806	50	250	250	

Durchmesser	Lochung	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
76 mm	LD300A	P080	62971	50	250	250	
76 mm	LD300A	P100	62972	50	250	250	
76 mm	LD300A	P120	62973	50	250	250	
76 mm	LD300A	P150	62974	50	250	250	
76 mm	LD300A	P180	62975	50	250	500	
76 mm	LD300A	P220	62976	50	250	250	
76 mm	LD300A	P240	62977	50	250	250	
76 mm	LD300A	P280	62978	50	250	250	
76 mm	LD300A	P320	62979	50	250	250	
76 mm	LD300A	P340	62980	50	250	250	
76 mm	LD300A	P400	62981	50	250	250	
76 mm	LD300A	P500	62982	50	250	250	

3M Hookit™ kletthaftende & Stikit™ selbstklebende Schleifmittel



Durchmesser	Lochung	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
125 mm	LD500A	P080	62698	100	500	500	
125 mm	LD500A	P120	62700	100	500	500	
125 mm	LD500A	P150	62701	100	500	500	
125 mm	LD500A	P180	62702	100	500	500	
125 mm	LD500A	P220	62703	100	500	500	
125 mm	LD500A	P240	62704	100	500	500	
125 mm	LD500A	P280	62705	100	500	500	
125 mm	LD500A	P320	62706	100	500	500	
125 mm	LD500A	P400	62708	100	500	500	
125 mm	LD500A	P500	62709	100	500	500	



Durchmesser	Lochung	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
125 mm	LD801D	P080	PN62601	100	500	500	
125 mm	LD801D	P100	PN62602	100	500	500	
125 mm	LD801D	P120	PN62603	100	500	500	
125 mm	LD801D	P180	PN62605	100	500	500	
125 mm	LD801D	P240	PN62607	100	500	500	
125 mm	LD801D	P280	PN62608	100	500	500	
125 mm	LD801D	P320	PN62609	100	500	500	
125 mm	LD801D	P360	PN62610	100	500	500	
125 mm	LD801D	P400	PN62611	100	500	500	
125 mm	LD801D	P500	PN62612	100	500	500	



Durchmesser	Lochung	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
150 mm	ungelocht	P040	64466	50	250	500	
150 mm	ungelocht	P060	64467	50	250	500	
150 mm	ungelocht	P080	62770	100	500	500	
150 mm	ungelocht	P100	62771	100	500	500	
150 mm	ungelocht	P120	62772	100	500	500	
150 mm	ungelocht	P150	62773	100	500	500	
150 mm	ungelocht	P180	62774	100	500	500	
150 mm	ungelocht	P220	62775	100	500	500	
150 mm	ungelocht	P240	62776	100	500	500	
150 mm	ungelocht	P280	62777	100	500	500	
150 mm	ungelocht	P320	62778	100	500	500	
150 mm	ungelocht	P360	62779	100	500	500	
150 mm	ungelocht	P400	62780	100	500	500	
150 mm	ungelocht	P500	62781	100	500	500	



Durchmesser	Lochung	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
150 mm	LD600A	P040	64468	50	250	500	
150 mm	LD600A	P060	64469	50	250	500	
150 mm	LD600A	P080	62112	100	500	500	
150 mm	LD600A	P100	62113	100	500	500	
150 mm	LD600A	P120	62114	100	500	500	
150 mm	LD600A	P150	A62115	100	500	500	
150 mm	LD600A	P180	A62116	100	500	500	
150 mm	LD600A	P220	A62117	100	500	500	
150 mm	LD600A	P240	A62118	100	500	500	
150 mm	LD600A	P280	62119	100	500	500	
150 mm	LD600A	P320	62120	100	500	500	
150 mm	LD600A	P360	62121	100	500	500	
150 mm	LD600A	P400	A62122	100	500	500	
150 mm	LD600A	P500	62123	100	500	500	



Durchmesser	Lochung	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
150 mm	LD801A	P040	64470	50	250	500	
150 mm	LD801A	P060	64471	50	250	500	
150 mm	LD801A	P080	62124	100	500	500	
150 mm	LD801A	P100	62125	100	500	500	
150 mm	LD801A	P120	62126	100	500	500	
150 mm	LD801A	P150	62127	100	500	500	
150 mm	LD801A	P180	62128	100	500	500	
150 mm	LD801A	P220	62129	100	500	500	
150 mm	LD801A	P240	62130	100	500	500	
150 mm	LD801A	P280	62131	100	500	500	
150 mm	LD801A	P320	62132	100	500	500	
150 mm	LD801A	P360	62133	100	500	500	
150 mm	LD801A	P400	62134	100	500	500	
150 mm	LD801A	P500	62135	100	500	500	

3M™ 443SA Trizact™ Scheiben

Strukturiertes Schleifmittel auf Schaumstoffträger mit einem Klebtrücken für den Einsatz im Finish-Bereich, d.h. zum Entfernen von Staubeinschlüssen und Zwischenschliff nach der Lackierung. Die Schleifscheiben kommen vor der Politur zum Einsatz. Dieses Schleifmittel erzeugt eine hochfein ausgeschliffene Oberfläche.



Durchmesser	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
75 mm	P1000	E50413	15	60	60	
75 mm	P3000	50415	15	60	60	



Durchmesser	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
150 mm	P1000	E50341	15	60	60	
150 mm	P3000	50414	15	60	60	

3M Hookit™ klebhaftende & Stikit™ selbstklebende Schleifmittel

3M™ 618 Hookit™ Scheiben

3M 618 ist ein besonders flexibles, siliciumcarbidbeschichtetes Klettschleifmittel für Lackschliffanwendungen. Die Klettbeschichtung ermöglicht ein beliebig häufiges Wechseln der Schleifmittel bei hoher Arbeitssicherheit.

Konstruktionsmerkmale: A-Papier, Vollkunstharz, Siliciumcarbid, offene Streuung, P180 - P320, P400, staubabweisend



Durchmesser	Lochung	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
150 mm	ungelocht	P180	00180	100	500	500	
150 mm	ungelocht	P220	00179	100	500	500	
150 mm	ungelocht	P240	00178	100	500	500	
150 mm	ungelocht	P320	00176	100	500	500	
150 mm	ungelocht	P400	00175	100	500	500	



Durchmesser	Lochung	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
150 mm	LD600A	P180	00188	100	500	500	
150 mm	LD600A	P220	00187	100	500	500	
150 mm	LD600A	P240	00186	100	500	500	
150 mm	LD600A	P320	00184	100	500	500	
150 mm	LD600A	P400	00183	100	500	500	



Durchmesser	Lochung	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
150 mm	LD801A	P180	60533	100	500	500	
150 mm	LD801A	P220	60534	100	500	500	
150 mm	LD801A	P240	60535	100	500	500	
150 mm	LD801A	P320	60537	100	500	500	
150 mm	LD801A	P400	60538	100	500	500	

3M™ 734U Hookit™ Purple Premium Scheiben **NEU**

3M 734U ist ein neues Klettschleifmittel mit hochwertigem Cubitron-Schleifkorn für höhere Standzeit und Abtragsleistung. Durch das neue Direct Flow Absaugsystem und die verbesserte, staubabweisende Beschichtung ist es ideal geeignet für Materialien mit hoher Zusetzneigung.

Konstruktionsmerkmale: C-Papier, Vollkunstharz, Cubitron, offene Streuung, P080, P120 - P180, staubabweisend



Durchmesser	Lochung	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
125 mm	LD041A	P080	64734	100	500	500	
125 mm	LD041A	P120	64735	100	500	500	
125 mm	LD041A	P150	64736	100	500	500	
125 mm	LD041A	P180	64737	100	500	500	



Durchmesser	Lochung	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
150 mm	LD051A	P080	63499	100	500	500	
150 mm	LD051A	P120	63500	100	500	500	
150 mm	LD051A	P150	63501	100	500	500	
150 mm	LD051A	P180	63502	100	500	500	



3M™ Hookit™ Soft Disc

Mit der Hookit Soft Disc geht die 3M einen neuen Weg beim Feinschliff von Holz, lackierten Oberflächen und allen Werkstücken, die anpassungsfähige Schleifwerkzeuge benötigen. Die Körnung „Fine“ ist ideal zur Holzbearbeitung vor dem Lackieren, Beizen, Wachsen geeignet. „SuperFine“ erzeugt hervorragende Oberflächen im Lackzwischen-schliff. Konstruktionsmerkmale: Schaumstoff, Vollkunstharz, Aluminiumoxid, offene Streuung, Fine - Superfine



Durchmesser	Lochung	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
150 mm	LD600A	fine	60182	20	100	100	
150 mm	LD600A	superfine	60185	20	100	100	



Durchmesser	Lochung	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
150 mm	LD801A	superfine	60186	20	100	100	



3M™ Hookit™ Stützteller 76

Der Stützteller dient der Aufnahme von kletthaftenden Scheiben im Durchmesser von 76 mm mit einer LD300A Lochung. Er ist präzise ausgewuchtet und wurde speziell für den Einsatz auf dem 3M Einhand-Exzentrerschleifer entwickelt.

Durchmesser	Gewinde	Typ	Lochung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
76 mm	5/16"	standard	LD300A	20350	1	10	10	



3M™ Hookit™ Stützteller 125

Der Stützteller dient der Aufnahme von kletthaftenden Scheiben im Durchmesser von 125 mm. Er wurde speziell für den Einsatz auf dem 3M Einhand-Exzentrerschleifer entwickelt und ist als Universalteller für die Lochmuster LD500A und LD801D bestens geeignet.

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



3M™ Hookit™ Handteller 125

Der Handteller dient der Aufnahme von kletthaftenden Scheiben im Durchmesser von 125 mm. Er wird speziell bei der Bearbeitung von profilierten Flächen, wie z. B. Handlauf, eingesetzt.

Durchmesser	Lochung	ID/Part.Nr.	VE	MBM	€ je Stück*
125 mm	ungelocht	77752	20	20	

3M Hookit™ kletthaftende & Stikit™ selbstklebende Schleifmittel



3M™ Hookit™ Stützteller 150

Der Stützteller dient der Aufnahme von kletthaftenden Scheiben im Durchmesser von 150 mm. Er wurde speziell für den Einsatz auf dem 3M Einhand-Exzentrerschleifer entwickelt und ist als Universalteller für die Lochmuster LD600A, LD601A, LD801A, LD861A, LD051A und LD177A bestens geeignet.

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

3M™ Hookit™ Direct Flow II Stützteller

Der Stützteller dient der Aufnahme von kletthaftenden Scheiben im Durchmesser von 150 mm. Die Direct Flow™ Technologie ermöglicht einen direkten Abzug des Schleifstaubes. Er ist bestens für die Lochmuster LD600A, LD601A, LD801A, LD861A, LD051A und LD177A geeignet.



Durchmesser	Gewinde	Typ	Lochung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
150 mm	M8	soft	Multihole	50543	1	5	5	



Durchmesser	Gewinde	Typ	Lochung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
150 mm	M8	standard	Multihole	50542	1	5	5	



Durchmesser	Gewinde	Typ	Lochung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
150 mm	5/16"	soft	Multihole	50541	1	5	5	



Durchmesser	Gewinde	Typ	Lochung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
150 mm	5/16"	standard	Multihole	50540	1	5	5	



3M™ Hookit™ Interface Pad

Das 3M™ Hookit™ Interface-Pad ist eine weiche Schaumstoffzwischenlage, um in Verbindung mit einem Hookit Stützteller kritische Flächen zu bearbeiten, wodurch ein Durchschleifen verhindert wird. Durch den Einsatz des Pads wird ein besonders feines Oberflächenfinish erzeugt. Somit bildet es eine hervorragende Ergänzung innerhalb des Endschliffprozesses.

Durchmesser	Höhe	Lochung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
150 mm	5 mm	ungelocht	50545	1	10	10	
150 mm	10 mm	ungelocht	50544	1	10	10	



3M™ Hookit™ Handteller

Handteller für Hookit klett haftende Scheiben.



Durchmesser	Typ	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
150 mm	weich	05791	1	20	20	



3M™ Hookit™ 1/2 Handschleifteller

Der Handschleifteller dient der Aufnahme von klett haftenden Scheiben mit einem Durchmesser von 150 mm. Er eignet sich hervorragend für die Bearbeitung von Kanten und schwer zugänglichen Flächen.

Durchmesser	Typ	Lochung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
150 mm	weich	ungelocht	05792	1	20	20	

3M Hookit™ kletthaftende & Stikit™ selbstklebende Schleifmittel

3M™ Hookit™ kletthaftende Streifen und Zubehör

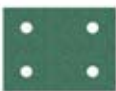
3M™ 245 Hookit™ Streifen

3M 245 eignet sich aufgrund seiner offenen Kornstreuweise für Grob- bis Feinschliffarbeiten im metall- und holzverarbeitenden Gewerbe. Ein spezielles, vollkunstharzgebundenes Aluminiumoxid gewährleistet hervorragende Schneideigenschaften bei allen Anwendungen.

Konstruktionsmerkmale: D-Papier, Vollkunstharz, Aluminiumoxid, offene Streuung, P040, P060 - P150



Breite	Länge	Lochung	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Streifen*
70 mm	127 mm	ungelocht	P040	03260	50	250	500	
70 mm	127 mm	ungelocht	P060	03259	50	250	500	
70 mm	127 mm	ungelocht	P080	03258	50	250	750	
70 mm	127 mm	ungelocht	P100	03257	50	250	750	
70 mm	127 mm	ungelocht	P120	03256	50	250	750	
70 mm	127 mm	ungelocht	P150	02174	50	250	750	



Breite	Länge	Lochung	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Streifen*
76 mm	102 mm	LS202D	P040	62996	50	250	250	
76 mm	102 mm	LS202D	P060	62997	50	250	250	



Breite	Länge	Lochung	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Streifen*
80 mm	130 mm	LS404F	P060	03412	50	250	750	
80 mm	130 mm	LS404F	P080	03411	50	250	750	
80 mm	130 mm	LS404F	P150	03408	50	250	750	



Breite	Länge	Lochung	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Streifen*
93 mm	175 mm	LS404G	P080	03365	50	250	750	



Breite	Länge	Lochung	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Streifen*
115 mm	225 mm	LS505D	P040	03249	50	250	500	
115 mm	225 mm	LS505D	P060	03248	50	250	500	
115 mm	225 mm	LS505D	P080	03247	50	250	500	
115 mm	225 mm	LS505D	P120	03245	50	250	500	

3M™ 255P Hookit™ Streifen

3M 255P ist durch seine offene Kornstreuung und eine staubabweisende Beschichtung besonders gut für Lack-schliffarbeiten geeignet. Sein weites Aluminiumoxid-Körnungsbereich ermöglicht Anwendungen im gesamten Industriebereich.

Konstruktionsmerkmale: C-Papier, Vollkunstharz, Aluminiumoxid, offene Streuung, P080 - P600, staubabweisend



Breite	Länge	Lochung	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Streifen*
80 mm	130 mm	LS404F	P080	03615	50	250	250	
80 mm	130 mm	LS404F	P100	03614	50	250	250	
80 mm	130 mm	LS404F	P120	03613	50	250	250	
80 mm	130 mm	LS404F	P150	03612	50	250	250	
80 mm	130 mm	LS404F	P180	03611	50	250	250	
80 mm	130 mm	LS404F	P220	03610	50	250	500	
80 mm	130 mm	LS404F	P240	03609	50	250	500	
80 mm	130 mm	LS404F	P320	03607	50	250	250	



Breite	Länge	Lochung	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Streifen*
93 mm	175 mm	LS404G	P080	03627	50	250	250	
93 mm	175 mm	LS404G	P120	03625	50	250	250	
93 mm	175 mm	LS404G	P150	03624	50	250	250	
93 mm	175 mm	LS404G	P180	03623	50	250	500	
93 mm	175 mm	LS404G	P220	03622	50	250	250	
93 mm	175 mm	LS404G	P240	03621	50	250	250	
93 mm	175 mm	LS404G	P280	03620	50	250	500	
93 mm	175 mm	LS404G	P400	03617	50	250	250	



Breite	Länge	Lochung	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Streifen*
115 mm	225 mm	LS505D	P080	03639	50	250	250	
115 mm	225 mm	LS505D	P100	03638	50	250	250	
115 mm	225 mm	LS505D	P120	03637	50	250	250	
115 mm	225 mm	LS505D	P150	03636	50	250	250	
115 mm	225 mm	LS505D	P180	03635	50	250	250	
115 mm	225 mm	LS505D	P220	03634	50	250	500	
115 mm	225 mm	LS505D	P240	03633	50	250	250	
115 mm	225 mm	LS505D	P320	03631	50	250	500	
115 mm	225 mm	LS505D	P400	03629	50	250	250	

3M Hookit™ klebhaftende & Stikit™ selbstklebende Schleifmittel

3M™ 334U Hookit™ Purple Premium Streifen

3M 334U ist ein neues Premium Schleifmittel für eine spürbar längere Standzeit und eine deutlich höhere Abtragsleistung. Durch das pfeilförmige Lochmuster wird eine optimale Absaugung gewährleistet. In Verbindung mit den 3M Purple Premium Multihole Handblöcken bildet es ein technisch perfekt abgestimmtes „Premium Hand-Schleifsystem“. Konstruktionsmerkmale: C-Papier, Vollkunstharz, Aluminiumoxid, offene Streuung, P240 – P500, staubabweisend

Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 50 Streifen*
70 mm	127 mm	P240	30643	50	300	300	
70 mm	127 mm	P320	30641	50	300	300	
70 mm	127 mm	P400	30640	50	300	300	
70 mm	127 mm	P500	30639	50	300	300	

Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 50 Streifen*
70 mm	396 mm	P240	30617	50	300	300	
70 mm	396 mm	P320	30615	50	300	300	
70 mm	396 mm	P400	30614	50	300	300	

Breite	Länge	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 50 Streifen*
115 mm	225 mm	P240	30630	50	300	300	
115 mm	225 mm	P320	30628	50	300	300	
115 mm	225 mm	P400	30627	50	300	300	

3M™ 338U Hookit™ Streifen

3M 338U ist ein universelles Klettschleifmittel für den Maschinenschliff. Seine offene Kornstreuung, eine staubabweisende Beschichtung sowie der weite Körnungsbereich ermöglichen breitgefächerte Anwendungsgebiete. Die Klettbeschichtung ermöglicht ein beliebig häufiges Wechseln der Schleifmittel bei hoher Arbeitssicherheit.

Konstruktionsmerkmale: C-Papier, Vollkunstharz, Aluminiumoxid, offene Streuung, P080 - P500, staubabweisend

Breite	Länge	Lochung	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Streifen*
70 mm	127 mm	ungelocht	P100	64303	50	250	250	
70 mm	127 mm	ungelocht	P150	64304	50	250	250	
70 mm	127 mm	ungelocht	P180	64305	50	250	250	
70 mm	127 mm	ungelocht	P240	64306	50	250	250	
70 mm	127 mm	ungelocht	P320	64307	50	250	250	

Breite	Länge	Lochung	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Streifen*
76 mm	102 mm	LS202D	P080	62983	50	250	250	
76 mm	102 mm	LS202D	P100	62984	50	250	250	
76 mm	102 mm	LS202D	P120	62985	50	250	250	
76 mm	102 mm	LS202D	P150	62986	50	250	250	
76 mm	102 mm	LS202D	P180	62987	50	250	250	
76 mm	102 mm	LS202D	P220	62988	50	250	250	
76 mm	102 mm	LS202D	P280	62990	50	250	250	
76 mm	102 mm	LS202D	P320	62991	50	250	250	
76 mm	102 mm	LS202D	P360	62992	50	250	250	
76 mm	102 mm	LS202D	P400	62993	50	250	250	
76 mm	102 mm	LS202D	P500	62994	50	250	250	

3M™ 618 Hookit™ Streifen

3M 618 ist ein besonders flexibles, siliciumcarbidbeschichtetes Klettschleifmittel für Lackschliffanwendungen. Die Klettbeschichtung ermöglicht ein beliebig häufiges Wechseln der Schleifmittel bei hoher Arbeitssicherheit.

Konstruktionsmerkmale: A-Papier, Vollkunstharz, Siliciumcarbid, offene Streuung, P220, P240, P320, P400, staubabweisend



Breite	Länge	Lochung	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Streifen*
70 mm	127 mm	ungelocht	P220	60528	50	500	1000	
70 mm	127 mm	ungelocht	P240	60529	50	500	1000	
70 mm	127 mm	ungelocht	P320	60531	50	500	1000	
70 mm	127 mm	ungelocht	P400	60532	50	500	1000	

Breite	Länge	Lochung	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Streifen*
80 mm	130 mm	LS404F	P220	58670	50	500	1000	

3M Hookit™ kletthaftende & Stikit™ selbstklebende Schleifmittel

3M™ 734U Hookit™ Purple Premium Streifen

3M 734U ist ein neues Premium Schleifmittel mit hochwertigem Cubitron-Schleifkorn für eine spürbar längere Standzeit und eine deutlich höhere Abtragsleistung. Durch das pfeilförmige Lochmuster wird eine optimale Absaugung gewährleistet. In Verbindung mit den 3M Purple Premium Multihole Handblöcken bildet es ein technisch perfekt abgestimmtes „Premium Hand-Schleifsystem“.

Konstruktionsmerkmale: C-Papier, Vollkunstharz, Cubitron, offene Streuung, P080, P120 – P180, staubabweisend

Breite	Länge	Lochung	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 50 Streifen*
70 mm	127 mm	Multihole	P080	30649	50	300	300	
70 mm	127 mm	Multihole	P120	30647	50	300	300	
70 mm	127 mm	Multihole	P150	30646	50	300	300	
70 mm	127 mm	Multihole	P180	30645	50	300	300	

Breite	Länge	Lochung	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 50 Streifen*
70 mm	396 mm	Multihole	P080	30623	50	300	300	
70 mm	396 mm	Multihole	P120	30621	50	300	300	
70 mm	396 mm	Multihole	P150	30620	50	300	300	
70 mm	396 mm	Multihole	P180	30619	50	300	300	

Breite	Länge	Lochung	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 50 Streifen*
115 mm	225 mm	Multihole	P080	30636	50	300	300	
115 mm	225 mm	Multihole	P120	30634	50	300	300	
115 mm	225 mm	Multihole	P150	30633	50	300	300	
115 mm	225 mm	Multihole	P180	30632	50	300	300	

3M™ Hookit™ Handblock

Handblock für Hookit kletthaftende Streifen.



Breite	Länge	Typ	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
70 mm	125 mm	hart	05740	10	10	10	



Breite	Länge	Typ	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
70 mm	125 mm	weich	05742	5	5	5	





3M™ Hookit™ Stützplatte

Die Stützplatte dient der Aufnahme von kletthaftenden Streifen in der Abmessung 76 mm x 102 mm und der Lochung LS202D. Sie wurde speziell für den Einsatz auf dem 3M Schwingschleifer entwickelt.



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

3M™ Hookit™ Purple Premium Handblöcke **NEU**

Hookit™ Handblock für kletthaftende Streifen. Mit Staubabsaugung und rutschfesten Soft Touch Griff sowie Luftregulierungsventil.



Breite	Länge	ID/Part.Nr.	VE	MBM	€ je Stück*
70 mm	127 mm	05170	1	1	



Breite	Länge	ID/Part.Nr.	VE	MBM	€ je Stück*
70 mm	198 mm	05171	1	1	



Breite	Länge	ID/Part.Nr.	VE	MBM	€ je Stück*
70 mm	396 mm	05172	1	1	



Breite	Länge	ID/Part.Nr.	VE	MBM	€ je Stück*
115 mm	225 mm	05173	1	1	

3M Hookit™ klebhaftende & Stikit™ selbstklebende Schleifmittel

3M™ Hookit™ Interface Pad **NEU**



3M™ Hookit™ Interface Pad ist eine weiche Schaumstoffzwischenlage, um in Verbindung mit einem Hookit Purple Premium Handblock kritische Flächen zu bearbeiten, wodurch ein Durchschleifen verhindert wird. Durch den Einsatz des Pads wird ein besonders feines Oberflächenfinish erzeugt. Somit bildet es eine hervorragende Ergänzung innerhalb des Endschliffprozesses.



Breite	Länge	ID/Part.Nr.	VE	MBM	€ je Stück*
70 mm	127 mm	50742	5	5	
70 mm	198 mm	05175	5	5	

3M™ Hookit™ Schlauch **NEU**



Länge	ID/Part.Nr.	VE	MBM	€ je Stück*
6 m	05174	1	1	

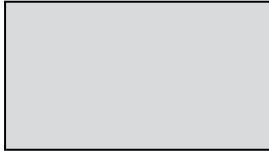
Lieferprogramm StikitTM selbstklebend

Streifen und Scheiben

Andere Formen und Mindestbestellmengen auf Anfrage.

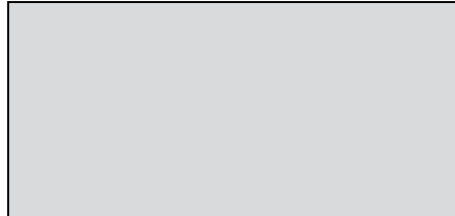
Ungelochte Streifen

81 x 153 mm



Handklotz

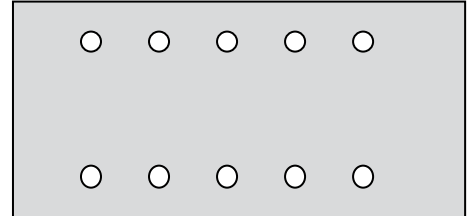
115 x 240/250 mm



Festo, Rupes, Fein, AEG

Gelochte Streifen

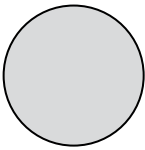
RS 505D 115 x 250 mm



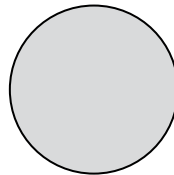
Festo, Rupes, Fein

Ungelochte Scheiben

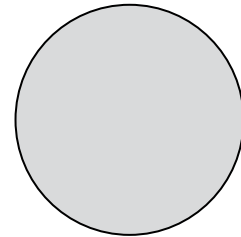
125 mm Ø



150 mm Ø



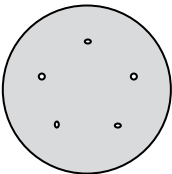
203 mm Ø



Gelochte Scheiben

RD 500A

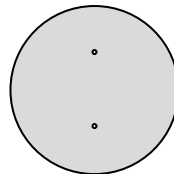
5 Loch, Lochkreis 72 mm Ø



125 mm Ø
Dynabrade

RD 600A

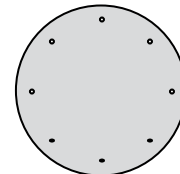
6 Loch, Lochkreis 80 mm Ø



150 mm Ø
Orka, Clasen, Desoutter,
Chicago Pneumatic, Dynabrade

RD 800A

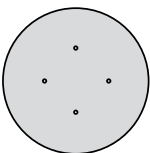
8 Loch, Lochkreis 118 mm Ø



150 mm Ø

RD 800B

8 Loch, Lochkreis 65 mm Ø



150 mm Ø
Fein, Rupes

3M Hookit™ klettthaftende & Stikit™ selbstklebende Schleifmittel

3M™ Stikit™ selbstklebende Scheiben

3M™ 338U Stikit™ Scheiben

3M™ 338U ist ein universelles Schleifmittel für den Hand- und Exzentrerschleif. Seine offene Kornstreuung, eine staubabweisende FreCut-Beschichtung sowie der weite Körnungsbereich ermöglichen Anwendungen im gesamten Industriebereich. Das Stikit-Befestigungssystem ermöglicht einen schnellen und sicheren Schleifmittelwechsel. Abmessung 37mm = 1R à 1000 SB und 125mm & 150mm = 1R à 100 SB.

Konstruktionsmerkmale: C-Papier, Vollkunstharz, Aluminiumoxid, offene Streuung, P080 - P500, staubabweisend

Durchmesser	Lochung	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Rolle*
37 mm	ungelocht	P150	63389	1	4	4	
37 mm	ungelocht	P240	63439	1	4	4	
37 mm	ungelocht	P320	63390	1	4	4	
37 mm	ungelocht	P400	63393	1	4	4	

Durchmesser	Lochung	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Rolle*
125 mm	ungelocht	P080	63397	1	5	5	
125 mm	ungelocht	P120	63398	1	5	5	
125 mm	ungelocht	P180	63399	1	5	5	
125 mm	ungelocht	P240	63400	1	5	5	
125 mm	ungelocht	P320	63401	1	5	5	
125 mm	ungelocht	P400	63402	1	5	5	
125 mm	ungelocht	P500	63403	1	5	5	

Durchmesser	Lochung	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Rolle*
125 mm	RD500A	P080	63404	1	5	5	
125 mm	RD500A	P120	63405	1	5	5	
125 mm	RD500A	P150	63406	1	5	5	
125 mm	RD500A	P180	63407	1	5	5	
125 mm	RD500A	P240	63408	1	5	5	
125 mm	RD500A	P400	63409	1	5	5	
125 mm	RD500A	P500	63410	1	5	5	



Durchmesser	Lochung	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Rolle*
150 mm	ungelocht	P080	63411	1	5	5	
150 mm	ungelocht	P100	63412	1	5	5	
150 mm	ungelocht	P120	63413	1	5	5	
150 mm	ungelocht	P150	63414	1	5	5	
150 mm	ungelocht	P180	63415	1	5	5	
150 mm	ungelocht	P220	63416	1	5	5	
150 mm	ungelocht	P240	63417	1	5	5	
150 mm	ungelocht	P280	63418	1	5	5	
150 mm	ungelocht	P320	63419	1	5	5	
150 mm	ungelocht	P360	63420	1	5	5	
150 mm	ungelocht	P400	63421	1	5	5	
150 mm	ungelocht	P500	63422	1	5	5	



Durchmesser	Lochung	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Rolle*
150 mm	RD600A	P080	63423	1	5	5	
150 mm	RD600A	P100	63424	1	5	5	
150 mm	RD600A	P120	63425	1	5	5	
150 mm	RD600A	P150	63426	1	5	5	
150 mm	RD600A	P180	63427	1	5	5	
150 mm	RD600A	P220	63428	1	5	5	
150 mm	RD600A	P240	63429	1	5	5	
150 mm	RD600A	P280	63430	1	5	5	
150 mm	RD600A	P320	63431	1	5	5	
150 mm	RD600A	P360	63432	1	5	5	
150 mm	RD600A	P400	63433	1	5	5	
150 mm	RD600A	P500	63434	1	5	5	

3M Hookit™ kletthaftende & Stikit™ selbstklebende Schleifmittel

3M™ 618 Stikit™ Scheiben

3M 618 deckt mit seiner weiten Körnungsreihe alle Anwendungen im Lack- und Kunststoffschliff ab. Das mit einer staubabweisenden Beschichtung versehene Siliciumcarbid-Schleifkorn wurde auf eine flexible A-Papier-Unterlage gestreut. Zur einfachen Handhabung werden auf einer Rolle (R) 125 Scheiben (SB) geliefert. Konstruktionsmerkmale: A-Papier, Vollkunstharz, Siliciumcarbid, offene Streuung, P120 - P320, P400, staubabweisend



Durchmesser	Lochung	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Rolle*
150 mm	ungelocht	P120	01459	1	4	8	
150 mm	ungelocht	P150	01458	1	4	8	
150 mm	ungelocht	P180	01457	1	4	8	
150 mm	ungelocht	P220	01456	1	4	8	
150 mm	ungelocht	P240	01455	1	4	8	
150 mm	ungelocht	P320	01453	1	4	8	
150 mm	ungelocht	P400	00816	1	4	8	



Durchmesser	Lochung	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Rolle*
150 mm	RD600A	P150	01488	1	4	8	
150 mm	RD600A	P180	01487	1	4	8	
150 mm	RD600A	P280	01484	1	4	8	
150 mm	RD600A	P320	01483	1	4	8	

3M™ Stikit™ Handteller



Handteller für Stikit selbstklebende Scheiben.

Durchmesser	Typ	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
150 mm	weich	05591	1	20	20	

3M™ Stikit™ Stützteller



Stützteller für Stikit selbstklebende Scheiben.

Durchmesser	Gewinde	Typ	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
150 mm	5/16"		05576	1	5	5	
150 mm	5/16"	hart	05697	1	5	5	
125 mm	5/16"		45217	10	10	10	
150 mm	5/16" o. M8 (Festo)	hart	62714	1	4	4	
150 mm	5/16" o. M8 (Festo)	weich	62737	1	4	4	
125 mm	5/16"		05575	1	10	10	

3M™ Stikit™ selbstklebende Streifen

3M™ 338U Stikit™ Streifen

3M™ 338U ist ein universelles Schleifmittel für den Hand- und Maschinenschliff. Seine offene Kornstreuung, eine staubabweisende FreCut-Beschichtung sowie der weite Körnungsbereich ermöglichen Anwendungen im gesamten Industriebereich. Das Stikit-Befestigungssystem ermöglicht einen schnellen und sicheren Schleifmittelwechsel. Konstruktionsmerkmale: C-Papier, Vollkunstharz, Aluminiumoxid, offene Streuung, P080 - P500, staubabweisend

Breite	Länge	Lochung	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Streifen*
70 mm	445 mm	ungelocht	P080	63440	50	500	500	
70 mm	445 mm	ungelocht	P120	63441	50	500	500	

3M™ 338U Stikit™ Streifen

3M™ 338U ist ein universelles Schleifmittel für den Hand- und Maschinenschliff. Seine offene Kornstreuung, eine staubabweisende FreCut-Beschichtung sowie der weite Körnungsbereich ermöglichen Anwendungen im gesamten Industriebereich. Das Stikit-Befestigungssystem ermöglicht einen schnellen und sicheren Schleifmittelwechsel. Abmessung 81mm x 153, P080 - P180 = 1R à 100 S und P220 - P400 = 1R à 200 S Konstruktionsmerkmale: C-Papier, Vollkunstharz, Aluminiumoxid, offene Streuung, P080 - P500, staubabweisend

Breite	Länge	Lochung	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Rolle*
81 mm	153 mm	ungelocht	P080	63442	1	10	10	
81 mm	153 mm	ungelocht	P100	63443	1	10	10	
81 mm	153 mm	ungelocht	P120	63444	1	10	10	
81 mm	153 mm	ungelocht	P150	63446	1	10	10	
81 mm	153 mm	ungelocht	P180	63447	1	10	10	
81 mm	153 mm	ungelocht	P220	63448	1	5	5	
81 mm	153 mm	ungelocht	P240	63449	1	5	5	
81 mm	153 mm	ungelocht	P320	63450	1	5	5	
81 mm	153 mm	ungelocht	P400	63451	1	5	5	

Breite	Länge	Lochung	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Rolle*
115 mm	240 mm	ungelocht	P080	63459	1	5	5	
115 mm	240 mm	ungelocht	P100	63460	1	5	5	
115 mm	240 mm	ungelocht	P120	63461	1	5	5	
115 mm	240 mm	ungelocht	P150	63464	1	5	5	
115 mm	240 mm	ungelocht	P180	63462	1	5	5	
115 mm	240 mm	ungelocht	P240	63463	1	5	5	
115 mm	240 mm	ungelocht	P320	63465	1	5	5	

3M Hookit™ klettthaftende & Stikit™ selbstklebende Schleifmittel

3M™ 618 Stikit™ Streifen

3M 618 deckt alle Anwendungen im Lack- und Kunststoffschliff ab. Das mit einer staubabweisenden Beschichtung versehene Siliciumcarbid-Schleifkorn ist auf eine flexible A-Papier-Unterlage gestreut. Zur einfachen Handhabung werden 100 Streifen (S) bzw. 200 Streifen auf einer Rolle (R) geliefert. Abmessung 81mm x 153mm = 1R á 200 S (P120 = 1R á 100 S)

Konstruktionsmerkmale: A-Papier, Vollkunstharz, Siliciumcarbid, offene Streuung, P120 - P320, P400, staubabweisend

Breite	Länge	Lochung	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Rolle*
81 mm	153 mm	ungelocht	P120	02617	1	10	10	
81 mm	153 mm	ungelocht	P150	02616	1	5	5	
81 mm	153 mm	ungelocht	P180	02615	1	5	5	
81 mm	153 mm	ungelocht	P220	02614	1	5	5	
81 mm	153 mm	ungelocht	P240	02613	1	5	5	
81 mm	153 mm	ungelocht	P280	02612	1	5	5	
81 mm	153 mm	ungelocht	P320	02611	1	5	5	
81 mm	153 mm	ungelocht	P400	02609	1	5	5	

3M™ Stikit™ Handblock

Handblock für Stikit selbstklebende Streifen.



Breite	Länge	Typ	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Stück*
70 mm	125 mm	hart	05440	1	10	10	
70 mm	125 mm	weich	05442	10	10	10	



3M Schleifschwämme, Soft Pads & Hand Fits

Die 3M Schwämme gibt es in unterschiedlichen Abmessungen, Schwammtypen, Beschichtungen und Körnungen. Unterschiedliche Schwammqualitäten eignen sich je nach Werkstückform für den Profil- und / oder Flächenschliff auf Holz- und Lackoberflächen. Alle Produkte sind vollkunstharzgebunden, damit ein frühzeitiger Kornausbruch vermieden wird.

- 3M Schleifschwämme (zwei- und vierseitig beschichtet)
- 3M Soft Pads (einseitig beschichtet)
- 3M Hand Fits (einseitig beschichtet, handliche Größe)

3M Schleifschwämme, Soft Pads & Hand Fits

3M™ Schleifschwämme/Soft Pads

3M™ Schleifschwämme vierseitig beschichtet



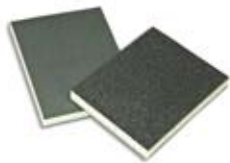
Die vierseitig beschichteten Schleifblöcke gibt es in unterschiedlichen Härtegraden. Der weiche Block (Typ soft) ist sehr anpassungsfähig und eignet sich daher speziell für den Konturen- und Profilschliff, der härtere Block (Typ hard) ist auf Grund seiner Kantenfestigkeit für den Flächenschliff geeignet.

Konstruktionsmerkmale: Polyurethanschaum, synthetische Bindung, Körnung: grob (Korn 36), mittel (Korn 60), fein (Korn 100) superfein (Korn 180)



Beschichtung	Breite	Länge	Höhe	Typ	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
4-seitig	68 mm	100 mm	26 mm	soft	mittel	68021	100	100	1000	
4-seitig	68 mm	100 mm	26 mm	soft	fein	68022	100	100	1000	
4-seitig	68 mm	100 mm	26 mm	hard	mittel	68027	100	100	1000	
4-seitig	68 mm	100 mm	26 mm	hard	fein	68028	100	100	1000	
4-seitig	68 mm	100 mm	26 mm	soft	superfein	68036	100	100	1000	

3M™ Schleifschwämme zweiseitig beschichtet



Konstruktionsmerkmale: Polyurethanschaum, synthetische Bindung, Körnung: grob (Korn 36), mittel (Korn 60), fein (Korn 100), superfein (Korn 180)



Beschichtung	Breite	Länge	Höhe	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
2-seitig	98 mm	125 mm	13 mm	mittel	68023	100	100	1000	
2-seitig	98 mm	125 mm	13 mm	fein	68024	100	100	1000	
2-seitig	98 mm	125 mm	13 mm	superfein	68025	100	100	1000	

3M™ Schleifschwämme

Universeller Schleifschwamm für Holz- und Lackschliffanwendungen. Als Besonderheit läßt sich die Kleinpackung mit 24 Schwämmen Inhalt einfach als Thekenaufsteller oder Verkaufsbox umgestalten.

Konstruktionsmerkmale: Polyurethanschaum, synthetische Bindung, Körnung: grob (Korn 36), mittel (Korn 60), fein (Korn 100)

Verfügbarkeit wird angezeigt!



Beschichtung	Breite	Länge	Höhe	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
4-seitig	67 mm	95 mm	25 mm	fein	03801	24	144	432	
4-seitig	67 mm	95 mm	25 mm	mittel	03802	24	144	432	
4-seitig	67 mm	95 mm	25 mm	grob	03803	24	144	432	
2-seitig	97 mm	123 mm	13 mm	fein	03804	24	144	432	
2-seitig	97 mm	123 mm	13 mm	mittel	03805	24	144	432	

3M™ Schleifschwämme **NEU**

Konstruktionsmerkmale: Polyurethanschaum, synthetische Bindung, Körnung: grob (Korn 36), mittel (Korn 60), fein (Korn 100)



Be-schich-tung	Breite	Länge	Höhe	Typ	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
4-seitig	68 mm	100 mm	26 mm	hard	fein	63197	24	144	432	
4-seitig	68 mm	100 mm	26 mm	soft	fein	63198	24	144	432	
4-seitig	68 mm	100 mm	26 mm	hard	mittel	63199	24	144	432	
4-seitig	68 mm	100 mm	26 mm	soft	mittel	63200	24	144	432	
4-seitig	68 mm	100 mm	26 mm	hard	grob	63219	24	144	432	
4-seitig	68 mm	100 mm	26 mm	soft	grob	63220	24	144	432	

3M Schleifschwämme, Soft Pads & Hand Fits



3M™ Soft Pads-Schleifschwämme

Konstruktionsmerkmale: Polyurethanschäum, synthetische Bindung, Körnung mittel (Korn 60), fein (Korn 100), superfein (Korn 220), ultrafein (Korn 1000), mikrofein (Korn 1500)



Beschichtung	Breite	Länge	Höhe	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
1-seitig	115 mm	140 mm	5 mm	mittel	03808	20	200	200	
1-seitig	115 mm	140 mm	5 mm	fein	03809	20	200	200	
1-seitig	115 mm	140 mm	5 mm	superfein	03810	20	200	200	
1-seitig	115 mm	140 mm	5 mm	ultrafein	E02601A	20	120	240	
1-seitig	115 mm	140 mm	5 mm	mikrofein	E02600	20	120	240	



3M™ Hand Fit Schleifschwämme

3M Hand Fit Schleifschwämme sind einseitige Soft Pads in wirtschaftlicher und ergonomischer Handpad-Größe für die Bearbeitung von profilierten Werkstücken. Konstruktionsmerkmale: Polyurethanschäum, synthetische Bindung, Körnung mittel (Korn 60), fein (Korn 100) superfein (Korn 220)



Beschichtung	Breite	Länge	Höhe	Körnung	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je 100 Stück*
1-seitig	90 mm	100 mm	5 mm	mittel	68000	50	250	250	
1-seitig	90 mm	100 mm	5 mm	fein	68001	50	250	250	
1-seitig	90 mm	100 mm	5 mm	superfein	68002	50	250	250	



3M Gleitbelag

Der Gleitbelag 3M™ 165 ist ein mit Graphit beschichtetes, starkes Gewebeprodukt, um Schleifschuhe und Kontaktplatten zu belegen. Bedingt durch die Beschichtung wird die Reibwärme beim Schleifen reduziert.

3M™ Gleitbelag

3M™ Gleitbelag

Konstruktionsmerkmale: Stabile Gewebeunterlage mit Graphitbeschichtung

Breite	Länge	ID/Part.Nr.	KP	VE	MBM	€ je Rolle*
120 mm	10 m	02594	1	1	1	
150 mm	50 m	02597	1	1	1	
200 mm	10 m	02593	1	1	1	
250 mm	10 m	60474	1	1	3	
610 mm	50 m	02592	1	1	1	

ID/Part-Nr. Index

ID/Part-Nr.	Seite
44	90
45	90
47	90
48	90
50	90
64	90
65	90
66	90
67	90
69	90
70	90
71	90
94	90
130	90
131	90
133	90
134	90
136	90
137	90
138	90
139	91
140	91
142	91
143	91
145	91
146	91
147	91
164	89
165	89
166	89
167	89
168	89
169	89
170	89
171	89
172	89
175	96
176	96
178	96
179	96
180	96
183	96
184	96
186	96
187	96
188	96
192	89
196	89
198	89
199	89

ID/Part-Nr.	Seite
313	86
314	86
315	86
316	86
317	86
318	88
319	88
320	88
321	88
322	88
323	88
324	88
325	88
326	88
327	88
328	88
329	88
330	87
331	87
332	87
333	87
334	87
335	87
336	87
337	87
338	87
339	87
341	87
525	88
526	88
527	88
528	88
529	88
530	88
531	88
532	88
533	88
535	88
536	88
541	85
543	85
545	85
695	86
696	86
697	86
699	86
700	86
750	86
816	110
1014	85

ID/Part-Nr.	Seite
1026	86
1089	86
1453	110
1455	110
1456	110
1457	110
1458	110
1459	110
1483	110
1484	110
1487	110
1488	110
1645	85
1646	85
1647	85
1648	85
1649	85
1687	86
1688	86
1689	86
1690	86
1691	86
1813	24
1814	24
1856	64
1857	64
1858	64
1859	64
1860	64
1861	64
1862	64
2005	67
2006	67
2007	67
2008	67
2009	67
2010	67
2011	67
2012	67
2013	67
2014	67
2015	67
2018	67
2019	67
2020	67
2021	67
2022	67
2023	67
2061	65
2062	65

ID/Part-Nr.	Seite
2063	65
2064	65
2065	65
2066	65
2067	65
2068	65
2069	65
2070	65
2071	65
2089	65
2090	65
2091	65
2092	65
2174	100
2340	67
2345	28
2556	66
2559	66
2560	66
2561	66
2562	66
2563	66
2564	66
2565	66
2568	70
2570	70
2571	70
2572	70
2592	118
2593	118
2594	118
2597	118
2609	112
2611	112
2612	112
2613	112
2614	112
2615	112
2616	112
2617	112
2631	66
2636	66
2727	28
3125	24
3245	100
3247	100
3248	100
3249	100
3256	100
3257	100

ID/Part-Nr.	Seite
3258	100
3259	100
3260	100
3365	100
3408	100
3411	100
3412	100
3607	101
3609	101
3610	101
3611	101
3612	101
3613	101
3614	101
3615	101
3617	101
3620	101
3621	101
3622	101
3623	101
3624	101
3625	101
3627	101
3629	101
3631	101
3633	101
3634	101
3635	101
3636	101
3637	101
3638	101
3639	101
3652	64
3653	64
3654	64
3655	64
3656	64
3657	64
3658	64
3662	64
3663	64
3664	69
3665	69
3666	69
3667	69
3668	69
3669	69
3670	69
3674	69
3675	69

ID/Part-Nr.	Seite
3801	115
3802	115
3803	115
3804	115
3805	115
3808	116
3809	116
3810	116
4385	60
4386	60
4387	60
4388	60
4389	60
4390	60
4391	60
4392	60
4393	60
4597	63
4598	63
4606	63
4612	63
4625	63
4645	63
4655	63
4660	63
4672	63
5170	105
5171	105
5172	105
5173	105
5174	106
5175	106
5440	112
5442	112
5519	68
5575	110
5576	110
5591	110
5697	110
5740	104
5742	104
5791	99
5792	99
9583	78
9584	78
9921	78
16507	47
16522	48
16523	48
16524	48

ID/Part-Nr. Index

ID/Part-Nr.	Seite	ID/Part-Nr.	Seite	ID/Part-Nr.	Seite	ID/Part-Nr.	Seite	ID/Part-Nr.	Seite	ID/Part-Nr.	Seite
16525	48	30619	104	50542	98	60293	87	60679	87	61630	49
20233	27	30620	104	50543	98	60294	87	60680	87	61631	49
20234	27	30621	104	50544	99	60295	87	60681	87	61636	51
20235	27	30623	104	50545	99	60297	87	60698	87	61643	36
20236	27	30627	102	50742	106	60298	87	60722	67	61665	50
20242	28	30628	102	51515	37	60299	87	60723	67	61747	75
20242	105	30630	102	51516	37	60300	45	60724	67	61748	75
20243	27	30632	104	51519	40	60324	45	60725	67	61749	75
20315	23	30633	104	51529	40	60326	46	60726	67	61750	75
20316	23	30634	104	51535	40	60329	46	60728	67	61751	75
20317	23	30636	104	53505	34	60343	47	60729	67	61753	75
20318	23	30639	102	53506	34	60474	118	60829	72	61754	75
20319	23	30640	102	53507	34	60503	74	60830	72	61755	75
20320	23	30641	102	58561	86	60504	74	60831	73	61756	75
20321	23	30643	102	58670	103	60505	74	60832	73	61757	75
20322	23	30645	104	58724	85	60506	74	60962	38	61758	75
20325	23	30646	104	58728	85	60507	74	60963	38	61760	75
20328	23	30647	104	58742	87	60508	74	60966	38	61761	75
20350	28	30649	104	58755	85	60509	74	60968	38	61762	75
20350	97	35013	47	58756	85	60510	74	61175	61	61763	75
20353	28	35016	47	58757	85	60511	74	61176	61	61764	75
20353	97	35046	47	58807	85	60512	74	61177	61	61765	75
20452	28	35061	47	60000	87	60513	74	61178	61	61767	75
20461	23	35068	46	60026	35	60514	74	61179	61	61784	78
20462	23	37232	45	60114	40	60515	74	61180	61	61785	78
20463	23	37336	45	60125	41	60516	74	61181	61	61786	78
20464	23	37340	46	60127	41	60517	74	61182	61	61788	78
20465	28	37342	47	60138	45	60518	74	61340	77	61789	78
20465	98	37343	47	60165	42	60519	74	61341	77	61790	78
24230	40	37344	47	60167	42	60520	74	61342	77	61791	78
25124	25	37345	47	60170	42	60521	74	61343	77	61792	78
25125	25	37346	48	60174	42	60522	74	61348	77	61793	78
25126	26	37347	48	60176	42	60523	74	61349	77	61794	78
25127	26	37348	49	60182	97	60528	103	61350	77	61795	78
25128	26	37351	55	60185	97	60529	103	61351	77	61796	79
25129	26	45217	110	60186	97	60531	103	61354	77	61797	79
28333	24	48781	47	60203	35	60532	103	61355	77	61798	79
28337	23	48782	47	60213	35	60533	96	61357	77	61799	79
28342	25	48783	47	60215	36	60534	96	61358	77	61800	79
28343	25	48786	35	60216	36	60535	96	61517	42	61801	79
28344	25	48788	35	60217	36	60537	96	61586	37	61802	79
28345	26	48862	48	60222	85	60538	96	61587	37	61803	79
28346	26	48881	35	60223	85	60630	82	61589	37	61804	79
28347	26	48882	35	60224	85	60633	82	61592	37	61805	79
28366	25	49969	55	60251	87	60634	82	61593	37	61806	79
28711	47	50014	48	60252	87	60637	82	61596	37	61807	79
28712	47	50414	95	60254	87	60638	82	61601	38	61865	52
30614	102	50415	95	60256	87	60641	82	61602	38	61866	52
30615	102	50540	98	60257	87	60642	82	61603	38	61867	52
30617	102	50541	98	60292	87	60643	82	61604	38	61876	52



ID/Part-Nr. Seite

61878	53
61879	54
61880	54
61881	54
61882	54
61883	85
61885	55
61890	85
61891	85
61906	67
61907	67
61908	49
61909	49
61910	49
61911	49
61916	51
61917	51
61918	55
61919	55
61933	52
62112	95
62113	95
62114	95
62119	95
62120	95
62121	95
62123	95
62124	95
62125	95
62126	95
62127	95
62128	95
62129	95
62130	95
62131	95
62132	95
62133	95
62134	95
62135	95
62171	40
62172	35
62173	36
62174	36
62175	36
62176	36
62181	38
62184	38
62185	38
62188	41
62202	42

ID/Part-Nr. Seite

62210	42
62211	42
62225	46
62234	49
62235	49
62236	49
62237	50
62238	51
62244	53
62245	54
62246	54
62247	54
62698	94
62700	94
62701	94
62702	94
62703	94
62704	94
62705	94
62706	94
62708	94
62709	94
62714	110
62737	110
62770	94
62771	94
62772	94
62773	94
62774	94
62775	94
62776	94
62777	94
62778	94
62779	94
62780	94
62781	94
62795	93
62796	93
62797	93
62798	93
62801	93
62802	93
62806	93
62857	62
62858	62
62859	62
62860	62
62861	62
62862	62
62863	62

ID/Part-Nr. Seite

62864	62
62866	62
62867	62
62868	62
62870	62
62871	62
62872	62
62874	62
62875	62
62876	62
62877	62
62879	62
62880	62
62881	62
62883	63
62884	63
62885	63
62886	63
62887	63
62888	63
62889	63
62890	63
62892	63
62893	63
62894	63
62896	66
62897	66
62899	66
62900	66
62901	66
62902	66
62903	66
62904	66
62905	66
62906	66
62907	66
62912	63
62913	63
62914	63
62915	63
62916	63
62918	73
62919	73
62920	73
62921	73
62922	73
62934	88
62935	88
62936	88
62937	88

ID/Part-Nr. Seite

62938	88
62939	88
62940	88
62941	88
62942	88
62943	88
62944	88
62945	88
62946	88
62947	86
62948	86
62949	86
62950	86
62951	86
62971	93
62972	93
62973	93
62974	93
62975	93
62976	93
62977	93
62978	93
62979	93
62980	93
62981	93
62982	93
62983	103
62984	103
62985	103
62986	103
62987	103
62988	103
62990	103
62991	103
62992	103
62993	103
62994	103
62996	100
62997	100
63084	93
63085	93
63086	93
63087	93
63102	72
63103	72
63104	72
63105	72
63116	65
63117	65
63118	65

ID/Part-Nr. Seite

63119	65
63121	65
63123	65
63125	61
63128	61
63129	61
63130	61
63131	61
63132	61
63133	61
63135	61
63157	65
63158	65
63159	65
63160	65
63161	65
63162	61
63163	61
63165	61
63166	61
63197	115
63198	115
63199	115
63200	115
63219	115
63220	115
63344	88
63372	23
63373	23
63374	24
63375	23
63389	108
63390	108
63393	108
63397	108
63398	108
63399	108
63400	108
63401	108
63402	108
63403	108
63404	108
63405	108
63406	108
63407	108
63408	108
63409	108
63410	108
63411	109
63412	109

ID/Part-Nr. Seite

63413	109
63414	109
63415	109
63416	109
63417	109
63418	109
63419	109
63420	109
63421	109
63422	109
63423	109
63424	109
63425	109
63426	109
63427	109
63428	109
63429	109
63430	109
63431	109
63432	109
63433	109
63434	109
63439	108
63440	111
63441	111
63442	111
63443	111
63444	111
63446	111
63447	111
63448	111
63449	111
63450	111
63451	111
63459	111
63460	111
63461	111
63462	111
63463	111
63464	111
63465	111
63499	96
63500	96
63501	96
63502	96
63503	91
63504	91
63505	91
63506	91
63507	91

ID/Part-Nr. Index

ID/Part-Nr. Seite	ID/Part-Nr. Seite	ID/Part-Nr. Seite	ID/Part-Nr. Seite	ID/Part-Nr. Seite	ID/Part-Nr. Seite						
63508	91	64489	80	64761	34	65112	46	68025	114	97997	90
63509	91	64490	80	64762	34	65142	46	68027	114	97998	90
63983	82	64491	80	64763	34	65143	46	68028	114	264724	47
63984	82	64492	80	64767	34	65145	46	68036	114	268088	40
63985	82	64493	80	64768	34	65149	47	77752	97	268089	40
63986	82	64494	80	64769	34	65151	47	78063	37	268691	49
63998	23	64495	80	64770	35	65152	47	78067	40	276873	92
64303	103	64496	80	64771	35	65205	46	78070	40	276874	92
64304	103	64497	80	64772	35	65207	46	78303	41	276875	92
64305	103	64498	81	64773	39	65208	46	78307	41	276876	92
64306	103	64499	81	64774	39	65213	46	78315	40	276884	92
64307	103	64500	81	64775	39	65215	46	78336	41	276886	92
64334	73	64501	81	64776	39	65216	46	80431	35	276888	92
64335	73	64502	81	64777	39	65217	46	83935	88	276890	92
64336	73	64503	81	64778	39	65223	47	88964	76	276901	92
64337	73	64504	81	64779	39	66154	48	88965	76	276903	92
64380	22	64505	81	64780	39	66155	48	88966	76	276904	92
64384	22	64506	81	64781	39	66156	48	88967	76	276906	92
64388	22	64507	81	64782	39	66157	48	88968	76	400989	57
64392	22	64508	81	64783	39	66165	36	88969	76	404295	57
64396	30	64509	81	64784	39	66166	36	88970	76	404316	57
64400	30	64510	81	64797	50	66167	36	88971	76	404318	57
64404	30	64511	81	64798	50	66168	36	88972	76	404319	57
64408	30	64512	81	64799	50	66169	36	88973	76	404320	57
64412	28	64513	81	64800	50	66170	36	88974	76	404321	57
64418	31	64514	81	64801	50	67005	79	88975	76	414900	57
64420	31	64515	81	64802	50	67006	79	88976	76	419723	56
64421	31	64516	81	64803	50	67007	79	88977	76	419727	57
64422	31	64517	81	64804	50	67009	79	88978	76	419728	57
64423	31	64518	81	64805	50	67010	79	88979	76	419730	57
64466	94	64519	81	64806	50	67011	79	88980	76	419732	57
64467	94	64520	81	64807	50	67012	79	88981	76	419733	57
64468	95	64521	81	64808	50	67014	79	88982	76	419734	57
64469	95	64522	81	64809	50	67015	79	88983	76	419736	57
64470	95	64523	81	64810	50	67016	79	88984	76	419738	58
64471	95	64524	81	64811	50	67017	79	93363	55	419744	58
64475	80	64525	81	64812	50	67019	79	93364	54	419746	58
64476	80	64526	81	64813	53	68000	116	93373	55	419749	58
64477	80	64527	81	64814	53	68001	116	93380	35	419750	58
64478	80	64734	96	64815	53	68002	116	93381	35	419751	58
64479	80	64735	96	64816	53	68008	72	93382	35	419754	58
64480	80	64736	96	64817	53	68009	72	93392	35	419757	58
64481	80	64737	96	64818	53	68010	73	93429	40	419759	58
64482	80	64738	91	64819	53	68011	73	93431	36	419762	58
64483	80	64739	91	64820	53	68012	73	93432	36	419765	57
64484	80	64740	91	64821	53	68013	73	93481	36	419768	57
64485	80	64741	91	64822	53	68021	114	97991	90	419769	57
64486	80	64742	91	64823	53	68022	114	97994	90	419773	57
64487	80	64743	91	64824	53	68023	114	97995	90	419776	57
64488	80	64744	91	65109	46	68024	114	97996	90	420200	58



ID/Part-Nr. Seite

421858	58
421859	58
421861	56
421862	56
421863	56
421864	56
421865	56
421866	57
421868	57
421869	57
421870	58
421872	58
430007	51
431489	57
431491	57
431499	58
434984	58
436404	56
436680	57
436681	57
436682	58
628736	62
3125H	28
3125P	28
382883N	77
382887N	77
382888N	77
A62115	95
A62116	95
A62117	95
A62118	95
A62122	95
E00694	86
E00907	89
E00908	89
E00909	89
E00910	89
E00911	89
E02600	116
E02601A	116
E50238	89
E50239	89
E50240	89
E50241	89
E50242	89
E50341	95
E50413	95
E62011	89
E62012	89
E62013	89

ID/Part-Nr. Seite

E62014	89
E62015	89
PN61600	38
PN62601	94
PN62602	94
PN62603	94
PN62605	94
PN62607	94
PN62608	94
PN62609	94
PN62610	94
PN62611	94
PN62612	94



Warenrücknahme aus Kulanzgründen

- Grundsätzliches** 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.
- Rücknahmefähige Ware** 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).
- Verpackung** 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.
- Vorabinformation** 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.
- Rücksendeanschrift** Alle Rücksendungen haben an das 3M European Distribution Center, **Retourenabteilung**, Neusser Straße 200, 41363 Jüchen, zu erfolgen.
- Große Rücksendungen** 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.
- Bitte beachten Sie:** 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.
- Rücksendekosten** 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

Liefer- und Zahlungsbedingungen

Preisstellung	Mit dieser Preisliste verlieren alle früheren Preislisten und Bezugskonditionen ihre Gültigkeit. 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.
Mindestauftragswert	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.
Mindestabnahmemenge	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.
Lagerware	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.
Lieferung	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.
Auftragsabwicklung	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.
Zahlung	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

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; Gefährübergang: 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

3M

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
www.3M.com/de/schleifen

Schutzgebühr 4,- €
DW-0001-0628-9 SM 026
Bitte recyceln. Gedruckt in Deutschland.
Stand: September 2010
© 3M 2010. All rights reserved.