

Klebstoffreiniger

3M Innovation Beschreibung / Hinweise		
	Einsatzgebiet: Entfernen von Klebstoffresten, Wachs, Fett, Öl. Eigenschaften: Greift ausgehärteten Lack nicht an; langflüchtiges Lösungsmittelgemisch; rückstandsfreies Verdunsten.	
	Produkt	Gebindegröße
	Klebstoffreiniger	1 l
		Artikel-Nr.
		08984

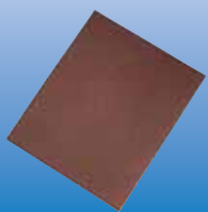
Abdeckpapier

dill Beschreibung / Hinweise		
	Braun 50 g/m ² , 300 m Rolle	
	Produkt	Rollenbreite
	Abdeckpapier	22 cm
		38 cm
		60 cm
		90 cm
		120 cm
	150 cm	
		Artikel-Nr.
		900122
		900138
		900152
		900163
		900148
		900174

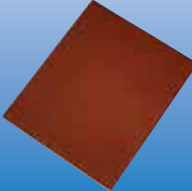
Abdeckband, Scotch™ Profi Tape

3M Innovation Beschreibung / Hinweise		
	Einsatzgebiet: Profi-Abdeckband für sichere Abdekarbeiten bei der Autolackierung. Eigenschaften: Normal gekreppter Papierträger, temperaturbeständig bis 110 °C, 1 Std. wasserfest.	
	Produkt	Rollenbreite / Länge
	Scotch Profi	15 mm x 50 m
		19 mm x 50 m
		25 mm x 50 m
		30 mm x 50 m
		38 mm x 50 m
	50 mm x 50 m	
		Artikel-Nr.
		06749
		06750
		06751
		06752
		06753
		06754

Wasserfestes Schleifpapier

Stal Beschreibung / Hinweise			
	Geeignet für Nass-Schliff aller Lackmaterialien (Handschliff). 230 x 280 mm		
	Körnung	Artikel-Nr.	Körnung
	P 180	T6021.0180.6	P 400
	P 220	T6021.0220.6	P 500
	P 240	T6021.0240.6	P 600
	P 280	T6021.0280.6	P 800
	P 320	T6021.0320.6	P 1 000
	P 360	T6021.0360.6	P 1 200
			Artikel-Nr.
			T6021.0400.6
		T6021.0500.6	
		T6021.0600.6	
		T6021.0800.6	
		T6021.1000.7	
		T6021.1200.7	

Schleifleinen, braun

Beschreibung / Hinweise																													
	<p>Geeignet für Trocken-Schliff aller Lackmaterialien (Handschliff). 230 x 280 mm</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Körnung</th> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Körnung</th> <th>Artikel-Nr.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>P 40</td> <td>T4289.0040.5</td> <td>P 180</td> <td>T4289.0180.5</td> </tr> <tr> <td>P 60</td> <td>T4289.0060.5</td> <td>P 220</td> <td>T4289.0220.5</td> </tr> <tr> <td>P 80</td> <td>T4289.0080.5</td> <td>P 240</td> <td>T4289.0240.5</td> </tr> <tr> <td>P 100</td> <td>T4289.0100.5</td> <td>P 280</td> <td>T4289.0280.5</td> </tr> <tr> <td>P 120</td> <td>T4289.0120.5</td> <td>P 320</td> <td>T4289.0320.5</td> </tr> <tr> <td>P 150</td> <td>T4289.0150.5</td> <td>P 400</td> <td>T4289.0400.5</td> </tr> </tbody> </table>	Körnung	Artikel-Nr.	Körnung	Artikel-Nr.	P 40	T4289.0040.5	P 180	T4289.0180.5	P 60	T4289.0060.5	P 220	T4289.0220.5	P 80	T4289.0080.5	P 240	T4289.0240.5	P 100	T4289.0100.5	P 280	T4289.0280.5	P 120	T4289.0120.5	P 320	T4289.0320.5	P 150	T4289.0150.5	P 400	T4289.0400.5
	Körnung	Artikel-Nr.	Körnung	Artikel-Nr.																									
	P 40	T4289.0040.5	P 180	T4289.0180.5																									
	P 60	T4289.0060.5	P 220	T4289.0220.5																									
	P 80	T4289.0080.5	P 240	T4289.0240.5																									
	P 100	T4289.0100.5	P 280	T4289.0280.5																									
	P 120	T4289.0120.5	P 320	T4289.0320.5																									
	P 150	T4289.0150.5	P 400	T4289.0400.5																									

Schleifstreifen, ungelocht

Beschreibung / Hinweise																									
	<p>Geeignet zum Grob- und Zwischenschliff von Spachtel, Füller und Lack. Verarbeitungsgerät: Schwingschleifer 115x280 mm</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Körnung</th> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Körnung</th> <th>Artikel-Nr.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>P 40</td> <td>T6107.0040.7</td> <td>P 150</td> <td>T6107.0150.7</td> </tr> <tr> <td>P 60</td> <td>T6107.0060.7</td> <td>P 180</td> <td>T6107.0180.7</td> </tr> <tr> <td>P 80</td> <td>T6107.0080.7</td> <td>P 220</td> <td>T6107.0220.7</td> </tr> <tr> <td>P 100</td> <td>T6107.0100.7</td> <td>P 240</td> <td>T6107.0240.7</td> </tr> <tr> <td>P 120</td> <td>T6107.0120.7</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Körnung	Artikel-Nr.	Körnung	Artikel-Nr.	P 40	T6107.0040.7	P 150	T6107.0150.7	P 60	T6107.0060.7	P 180	T6107.0180.7	P 80	T6107.0080.7	P 220	T6107.0220.7	P 100	T6107.0100.7	P 240	T6107.0240.7	P 120	T6107.0120.7		
	Körnung	Artikel-Nr.	Körnung	Artikel-Nr.																					
	P 40	T6107.0040.7	P 150	T6107.0150.7																					
	P 60	T6107.0060.7	P 180	T6107.0180.7																					
	P 80	T6107.0080.7	P 220	T6107.0220.7																					
	P 100	T6107.0100.7	P 240	T6107.0240.7																					
	P 120	T6107.0120.7																							

Schleifstreifen, gelocht

Beschreibung / Hinweise																					
	<p>Geeignet zum Grob- und Zwischenschliff von Polyesterspachtel, Feinspachtel und Spritzspachtel. Verarbeitungsgerät: Schwingschleifer 115 x 280 mm, 10-Loch</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Körnung</th> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Körnung</th> <th>Artikel-Nr.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>P 40</td> <td>T6108.0040.7</td> <td>P 120</td> <td>T6108.0120.7</td> </tr> <tr> <td>P 60</td> <td>T6108.0060.7</td> <td>P 150</td> <td>T6108.0150.7</td> </tr> <tr> <td>P 80</td> <td>T6108.0080.7</td> <td>P 180</td> <td>T6108.0180.7</td> </tr> <tr> <td>P 100</td> <td>T6108.0100.7</td> <td>P 240</td> <td>T6108.0240.7</td> </tr> </tbody> </table>	Körnung	Artikel-Nr.	Körnung	Artikel-Nr.	P 40	T6108.0040.7	P 120	T6108.0120.7	P 60	T6108.0060.7	P 150	T6108.0150.7	P 80	T6108.0080.7	P 180	T6108.0180.7	P 100	T6108.0100.7	P 240	T6108.0240.7
	Körnung	Artikel-Nr.	Körnung	Artikel-Nr.																	
	P 40	T6108.0040.7	P 120	T6108.0120.7																	
	P 60	T6108.0060.7	P 150	T6108.0150.7																	
	P 80	T6108.0080.7	P 180	T6108.0180.7																	
	P 100	T6108.0100.7	P 240	T6108.0240.7																	

Korund-Fiberscheiben

Beschreibung / Hinweise																					
	<p>Zum Entfernen von Rost und Altlack. Ø 115 mm Verarbeitungsgerät: Der Einsatz erfolgt auf Winkelschleifern.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Körnung</th> <th>Artikel-Nr.</th> <th>Körnung</th> <th>Artikel-Nr.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>P 16</td> <td>T6406.0016.5</td> <td>P 50</td> <td>T6406.0050.6</td> </tr> <tr> <td>P 24</td> <td>T6406.0024.5</td> <td>P 60</td> <td>T6406.0060.6</td> </tr> <tr> <td>P 36</td> <td>T6406.0036.6</td> <td>P 80</td> <td>T6406.0080.6</td> </tr> <tr> <td>P 40</td> <td>T6406.0040.6</td> <td>P 100</td> <td>T6406.0100.6</td> </tr> </tbody> </table>	Körnung	Artikel-Nr.	Körnung	Artikel-Nr.	P 16	T6406.0016.5	P 50	T6406.0050.6	P 24	T6406.0024.5	P 60	T6406.0060.6	P 36	T6406.0036.6	P 80	T6406.0080.6	P 40	T6406.0040.6	P 100	T6406.0100.6
	Körnung	Artikel-Nr.	Körnung	Artikel-Nr.																	
	P 16	T6406.0016.5	P 50	T6406.0050.6																	
	P 24	T6406.0024.5	P 60	T6406.0060.6																	
	P 36	T6406.0036.6	P 80	T6406.0080.6																	
	P 40	T6406.0040.6	P 100	T6406.0100.6																	
	Zubehör	Artikel-Nr.																			
	Elastik-Stützteller	T7001.0115.8																			

SIAFAST Schleifscheiben, 7-fach gelocht

Beschreibung / Hinweise	
 <p>Selbstaftende Schleifscheibe; staubfreies Schleifen dank neuartiger Absaug-Technologie. Spezielle Serie für Großflächen, z.B. Bus, LKW usw. 1949 SIADRIVE, Ø 150 mm</p>	
Körnung	Artikel-Nr.
P 40	T8342.0040.6
P 60	T8342.0060.6
P 80	T8342.0080.7
P 100	T8342.0100.7
P 120	T8342.0120.7
P 150	T8342.0150.7
P 180	T8342.0180.7

Körnung	Artikel-Nr.
P 220	T8342.0220.7
P 240	T8342.0240.7
P 280	T8342.0280.7
P 320	T8342.0320.7
P 360	T8342.0360.7
P 400	T8342.0400.7

SIAFAST Schleifscheiben, 9-fach gelocht

Beschreibung / Hinweise	
 <p>Selbstaftende Schleifscheibe; staubfreies Schleifen dank neuartiger Absaug-Technologie. Spezielle Serie für Großflächen, z.B. Bus, LKW usw. 1949 SIADRIVE, Ø 150 mm</p>	
Körnung	Artikel-Nr.
P 40	T8343.0040.6
P 60	T8343.0060.6
P 80	T8343.0080.7
P 100	T8343.0100.7
P 120	T8343.0120.7
P 150	T8343.0150.7
P 180	T8343.0180.7

Körnung	Artikel-Nr.
P 220	T8343.0220.7
P 240	T8343.0240.7
P 280	T8343.0280.7
P 320	T8343.0320.7
P 360	T8343.0360.7
P 400	T8343.0400.7

Schleifscheiben 255P Hookit™, 6-fach gelocht

Beschreibung / Hinweise	
 <p>Einsatzgebiet: Für den Grob-, Zwischen- und Endschliff aller Lackmaterialien. Verarbeitungsgeräte: Exzenterschleifer, diverse Hookit Schleifteller. Ø 150 mm</p>	
Körnung	Artikel-Nr.
P 80	E00329
P 120	E00327
P 150	E00326
P 180	E00325
P 220	E00324
P 240	E00323

Körnung	Artikel-Nr.
P 280	E00322
P 320	E00321
P 360	E00320
P 400	E00319
P 500	E00318

Grobreinigungsscheiben GP

Beschreibung / Hinweise	
 <p>Einsatzgebiet: Für den punktuellen, maschinellen Abtrag von Rost, Altlack, weichen Materialien; für Entrostungsarbeiten. Verarbeitungsgeräte: Elektrostabschleifer, Druckluft-Universalschleifer; maximale Umdrehungszahl pro Minute: 6 000 für Ø 100 mm, 4 000 für Ø 150 mm</p>	
Produkt	Größe
Grobreinigungsscheiben GP	blau, soft 100 mm
	blau, soft 150 mm
Spanndorn für Reinigungsscheiben	Schaft 6 mm
	Schaft 8 mm

Produkt	Größe	Artikel-Nr.
Grobreinigungsscheiben GP	blau, soft 100 mm	E57013
	blau, soft 150 mm	E57014
Spanndorn für Reinigungsscheiben	Schaft 6 mm	E07947
	Schaft 8 mm	E07948

Roloc™ Bristle Disc

3M Innovation	Beschreibung / Hinweise		
	<p>Einsatzgebiet: Sicherer, schneller und sauberer als Drahtbürsten. Auch hervorragend zum Entfernen von Altdichtungen an Ölwanne, Ventildeckeln o.ä. geeignet.</p> <p>Verarbeitungshinweise:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Optimale Umdrehungszahl 12 000 – 18 000 U/min. – Maximale Umdrehung 25 000 U/min. 		
	Produkt	Größe	Artikel-Nr.
	Roloc™ Bristle Disc		
	Grün: Entfernen von Rost, Dichtungsmaterial etc.	50 mm, grün	E07524
	Gelb: Entfernen von Steinschlagschutz, Lack etc.	50 mm, gelb	E07525
	Weiß: Bearbeiten von Aluminium und Ölwanne	50 mm, weiß	E07528
	Produkt	Größe	Artikel-Nr.
	Roloc™ Stützteller, Schaft 6 mm	50 mm	E05539

Scotch Brite Perforierte Rolle

3M Innovation	Beschreibung / Hinweise			
	<p>Einsatzgebiet: Besonders gut geeignet für scharfe Ecken und Kanten wie z.B. bei Karosserie-Innenteilen.</p> <p>Abmessung der einzelnen Pads: 115 mm x 150 mm</p>			
	Anwendung	Bezeichnung	Farbe	Artikel-Nr.
	Mattieren von Altlacken und Aluminium	A – veryfine	purple	E07903
	Zum Anrauen/Mattieren vor dem Lackauftrag	S – ultrafine	grau	E07904
	Mattieren des Beispritzbereiches bei kritischen Tönen	S – extrafine	kupfer	E07905

PPS Kit Beutel und Deckel

3M Innovation	Beschreibung / Hinweise			
	<p>Einsatzgebiet: System zur sauberen Verarbeitung aller Lackmaterialien wie Basislack, 2K-Decklack, Klarlack, Füller und Spritzspachtel.</p> <p>Eigenschaften: Verringert den Verbrauch von Reinigungsverdünnung um bis zu 90%; reduziert die Reinigungszeit auf ein Minimum; fast kein Kontakt mehr mit Lösungsmitteln.</p>			
	Produkt	Filter	Größe	Artikel-Nr.
	PPS Kit Beutel und Deckel	200 µ	0,7 l	E16000
		200 µ	1,0 l	E16024
		125 µ	0,7 l	E16026
	125 µ	1,0 l	E16740	

Perfect-it™ III Finish-Box

3M Innovation Beschreibung / Hinweise			
	Die praktische Multibox beinhaltet alle wichtigen Finish-Komponenten.		
	Inhalt	Inhalt	Artikel-Nr.
	1 x Schleifblüten 2000A (100 Stk.)	2 x Perfect-it™ III Polierschaum	74385
	1 x Schleifblock für Schleifblüten 30 mm	2 x Perfect-it™ III Polierfell	
	1 x Perfect-it™ III Nassschleifm. P 2 000 (50 Stk.)	1 x Perfect-it™ III Hochglanz Maschinenpolitur	
	1 x 260L Hookit™ P 1 500 (6-fach gelocht)	2 x Perfect-it™ III Hochglanzpolierpad	
	1 x Interface Pad (6-fach gelocht)	2 x Hochleistungstuch 1 x weiß und 1 x blau	
	1 x Perfect-it™ III Schleifpaste	1 x Finish-Kontrollspray	
	1 x Perfect-it™ III Polierstützteller (M14)	1 x Systainer, schwarz, 31 cm	

Halbmaske Serie 7500

3M Innovation Beschreibung / Hinweise			
	Geringes Gewicht, einstellbare „Drop Down“-Bebänderung, Maske aus hautfreundlichem, gebundenem Silikon.		
	Inhalt	Größe	Artikel-Nr.
	Halbmaske Serie 7500	S	7501
		M	7502
		L	7503

Zubehör für Halbmaske Serie 7500

3M Innovation Beschreibung / Hinweise			
	Aktivkohle-Filter Gegen organische Gase und Dämpfe aller Art wie z. B. Lösungsmitteldämpfe Eigenschaften: Passend für 7500-Serie, 7000-er Serie (Easi-Air) und Komfort-Lackiermaske mit Bajonettverschluss.		
	Produkt	Schutzklasse	Artikel-Nr.
	Aktivkohle-Filter	A 1	06051
		A 2	06915
	Partikel-Filter Zum Schutz vor gefährlichen Farbnebeln und Feinstäuben		
	Produkt	Schutzklasse	Artikel-Nr.
	Partikel-Filter	P 2	06925
		P 3	05935
	Filtergehäusedeckel Zur Befestigung des Partikelfilters auf der Aktivkohle-Filterpatrone		
	Produkt	Artikel-Nr.	
Filtergehäusedeckel	00501		