

3M Science.
Applied to Life.™



3M DACH

Produktkatalog 2024

Autoreparatur-Systeme

Gültig ab 1. April 2024

Die Informationen in diesem Katalog geben den Stand zum Datum der Veröffentlichung wieder. Die Verfügbarkeit der Produkte kann von 3M von Zeit zu Zeit geändert werden. 3M übernimmt keine Haftung für Fehler oder Auslassungen.



3M Lösungen für die Karosseriereparatur, mit denen das Auto besser als je zuvor wird.

Vertrauenswürdige Marken. Komplettlösungen.

Bei 3M ist die Technik und Wissenschaft der Kfz-Reparatur ein wichtiger Teil unserer langjährigen Verbindung zu unseren Kunden. Seit Jahrzehnten entwickeln wir Schleifmittel, Klebstoffe und Beschichtungen, um die neuesten Herausforderungen bei der Karosseriereparatur zu meistern. Jedes Produkt, jede Lösung wird von unserem technischen Expertenteam betreut, welches Ihnen und Ihrer Lackierwerkstatt bei jedem Schritt zur Seite steht.

Lernen Sie noch heute von unseren Experten.



Unsere On-Demand-Webinare sind jederzeit und überall verfügbar.

Registrieren Sie sich jetzt und verbessern Sie Ihre Kenntnisse.



■ Inhaltsverzeichnis

Schleifmittel

Gitternetzschleifscheiben	13
Papierschleifscheiben	16
Filmscheiben	23
Feinschleifscheiben	27
Vliesscheiben	29
Fiberschleifscheiben	30
Fächerschleifscheiben	31
Schnellwechselscheiben	31
Bristle Brushes & Discs	32
Trennschleifscheiben	33
Schleifschwämme	33
Netzschleifstreifen und -rollen	34
Schleifpapierbögen und -rollen	35
Flexible Handschleifstreifen	37
Vliesbögen und -rollen	38
Flexible Grip Schleifstreifen	40
Handpads	41
Feilenbänder	42
Vliesbänder	43
Handblöcke	43
Stützteller	47
Staubabsaugungssysteme und Arbeitsplatzorganisation	51

Werkzeuge

Poliermaschinen	54
Druckluftbetriebene Maschinen	55
Exzenter Schleifmaschinen	56
Austauschteile und Zubehör für Feilenbandmaschinen	58

■ Inhaltsverzeichnis

Klebstoffe und Dichtmassen

Strukturklebstoffe	64
Flexible Klebstoffe	65
Versiegelungen und Dichtstoffe	66
Klebstoffapplikatoren	68
Dichtbänder	71
Schaumstoff- und Acrylat-Klebebänder	72
Reparaturklebstoffe und Spezialanwendungen	73
Düsen und Zubehör	76
Scheibenklebstoff	77

Beschichtungen

Spachtelmassen	80
Schaumfüllmaterial	84
Korrosionsschutzanstriche	84
Isolation	85
Beschichtungsmaterialien und Hohlraumversiegelung	85
Arbeitsplatzorganisation	89

Reinigungsmittel

Reiniger	92
Lackfinish Zubehör	93
Reinigungschemikalien	96
Handreiniger	96

Lackverarbeitung

Sprühsysteme	102
Lackverarbeitungsbecher	110

■ Inhaltsverzeichnis

Lackfinish

Polituren	124
Feine Polituren	126
Polierträger	130
Kontrollpulver und Kontrollspray	137

Folien

Folienabdeckungen	141
Werkzeuge zur Folienverarbeitung	142
Oberflächenschutzmaterialien	143

Klebebänder

Abdeckklebebänder und Spezialklebebänder	146
Zierlinienbänder	153
Montage- und Transferklebebänder	153

Atemschutz

Einweg-Atemschutzmasken	158
Atemschutz-Vollmasken	158
Atemschutz-Halbmasken	159
Filter	160
Teile und Zubehör für Mehrweg-Atemschutzmasken	162
Hauben und Kopfhalterungen	164
Gebläseatemschutz-Systeme	165
Filter für Gebläseatemschutz	166
Druckluftatemschutz-Systeme	167
Zubehör Gebläse- und Druckluftatemschutzgeräte	167

■ Inhaltsverzeichnis

Augenschutz

Schutzbrillen	170
Vollsichtbrillen	172

Gehörschutz

Gehörschutzstöpsel	174
Kapselgehörschützer	175
Gehörschutz-Zubehör	176

Kopf- und Gesichtsschutz

Schutzhelme	178
-------------	-----

Schweißerschutz

Schweißmasken	180
Automatiksweißfilter und passive Schweißfilter	181

Arbeitskleidung

Schutzanzüge	184
--------------	-----



Schleifmittel

Wir bieten Weltklasse-Marken wie 3M™ Cubitron™ II, Trizact™ und Scotch-Brite™ in einem kompletten Schleifmittelsortiment, um unsere Lösungen schnell auf Ihre Reparaturaufträge abzustimmen. Dies alles ist Teil eines vollständigen und sich ständig erweiternden Sortiments von 3M Schleifscheiben, Schleifstreifen, Trennscheiben, Bändern und vielem mehr für höhere Effizienz in jeder Phase der Karosseriereparatur.



Setzen Sie auf Leistung. Lassen Sie den Staub hinter sich.

Einführung der

3M™ Cubitron™ II Gitternetz Schleifmittel

Für die Autoreparatur

Erledigen Sie Ihre Arbeit schneller mit 3M™ Cubitron™ II Gitternetz Schleifmitteln, unseren langlebigen und besonders leistungsstarken Netzschleifscheiben und -streifen. Diese Familie von Gitternetz Schleifmitteln bietet die außergewöhnliche Schnittleistung und verlängerte Lebensdauer eines Cubitron II Schleifmittels. Gleichzeitig lassen sie Staubabsaugungseinheiten das Beste geben, indem sie nahezu keinen Staub auf der Arbeitsfläche und in der Umgebung hinterlassen.

Vorteile



Leistung:

Höhere Abtragsleistung und längere Lebensdauer als die führenden Netzschleifmittel auf dem Markt.



Effizient:

Hilft den Werkstätten die Produktivität und Effizienz zu erhöhen, indem es Nacharbeit und Reinigungszeit reduziert.



Absaugung von Staub:

Entwickelt, um den Staub in der Luft zu reduzieren, der beim Schleifen entsteht, und so einen saubereren Arbeitsplatz zu schaffen.



Vielseitig:

Kompatibel mit pneumatischen und/oder elektrischen Schleifmaschinen mit oder ohne Staubabsaugung.



Konstruktion:

Die offene Netzstruktur sorgt für eine nahezu staubfreie Umgebung und damit für ein saubereres und gesünderes Arbeiten.

Eigenschaften



Netzkonstruktion für bis zu 95% hocheffiziente Absaugleistung.



Präzisionsgeformtes Korn und keramische Mineralienmischung für höhere Schleifleistung und längere Lebensdauer.



Verwendung von Stützellern mit Multihole-Lochung und Handblöcken zur einfachen Staubabsaugung.



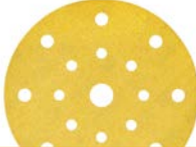
3M™ Cubitron™ II Gitternetz Schleifmittel sind kompatibel mit Ihren vorhandenen Absauganlagen.



Mittelloch zur einfachen Scheibenausrichtung und Lagerung.

[3M.com/auto-abrasives](https://www.3m.com/auto-abrasives)

Legen Sie los mit dem richtigen Schleifmittel.

 3M™ Cubitron™ II Gitternetz- Schleifmittel	 3M™ Cubitron™ II Schleifscheibe 737U	 3M™ Gitternetz- Schleifmittel Blau	 3M™ Hookit™ Blau Schleif- scheibe 325U	 3M™ Hookit™ Gold Schleif- scheibe 255P
Abtragsrate ●●●●●	Abtragsrate ●●●●●	Abtragsrate ●●●	Abtragsrate ●●●●●	Abtragsrate ●●
Standzeit ●●●●●	Standzeit ●●●●●	Standzeit ●●●	Standzeit ●●●●●	Standzeit ●●
Staubabsaugung ●●●●●	Staubabsaugung ●●●●●	Staubabsaugung ●●●●●	Staubabsaugung ●●●●●	Staubabsaugung ●●
Körnungen 80+, 120+, 150+, 180+, 220+, 240+, 320+	Körnungen 40+, 80+, 120+, 150+, 180+, 220+, 240+, 320+, 400+	Körnungen 80, 120, 150, 180, 220, 240, 320	Körnungen 80, 120, 150, 180, 220, 240, 320, 400, 500, 600	Körnungen 80, 100, 120, 150, 180, 220, 240, 320, 360, 400, 500, 600
Größen 75 mm, 125 mm, 150 mm, 203 mm	Größen 75 mm, 90 mm, 125 mm, 150 mm	Größen 75 mm, 125 mm, 150 mm	Größen 150 mm	Größen 75 mm, 125 mm, 150 mm, 203 mm
Technik 3M präzisions- geformtes Korn	Technik 3M präzisions- geformtes Korn	Technik Keramikmineral- mischung	Technik Keramikmineral- mischung	Technik Aluminiumoxid- Mineral
Material Netz	Material Papier (Multihole)	Material Netz	Material Papier (Multihole)	Material Papier (verschiedene Lochungen)
Befestigungsart 3M™ Hookit™	Befestigungsart 3M™ Hookit™	Befestigungsart 3M™ Hookit™	Befestigungsart 3M™ Hookit™	Befestigungsart 3M™ Hookit™



CUBITRON™ II Schleifscheiben

5 Gründe für den Wechsel zu 3M™ Cubitron™ II Schleifmittel:

1

Trägt 30 %
schneller ab mit
weniger
Kraftaufwand.

2

Hält bis zu 2x
länger als
herkömmliche
Schleifmittel.

3

Läuft kühler –
geringere Gefahr
der Verformung /
Beschädigung
des Metalls.

4

Hochwertigere,
gleichmäßigere
Oberflächen-
qualität.

5

Steigert die
Produktivität und
hilft, Zeit und
Geld zu sparen.

3M Technologien bei 3M™ Cubitron™ II Schleifmitteln

Ce
Keramik

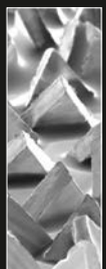
3M verfügt über jahrzehntelange Erfahrung bei der Entwicklung von Mineralien, die hinsichtlich ihrer Härte und Robustheit der Anwendung entsprechen.

Mr
Micro-
replikation

Dank Mikroreplikation kann bei allen 3M präzisionsgeformten Schleifkörnern die gleiche Mineralstruktur erzielt werden.

Pp
Präzisions-
bearbeitung

Bei der Präzisionsbearbeitung werden einheitliche Mineralstrukturen ungeachtet der Verarbeitung der Produktoberfläche an den richtigen Stellen aufgebracht.



PERSÖNLICHE SICHERHEIT

• Komfort-Feinstaubmaske P3



• Gehörschutz



• Komfort-Vollsichtbrille



• Wiederverwendbarer Schutzanzug



• Schutzhandschuhe



<p>1 Abschleifen des Arbeitsbereichs</p>		<ul style="list-style-type: none"> ▶ 3M™ Cubitron™ II Gitternetz Schleifscheibe 120+ - 150+. ▶ Um die Lebensdauer des Stützellers beim Schleifen mit Gitternetz Schleifscheiben (150 mm) zu verlängern, wird empfohlen, das Festool Protection Pad zu verwenden (PN 30089, Protection Pad PP-STF D150). ▶ Festool Automotive Systems elektrische Schleifmaschine ETS EC 150/5 oder Festool Automotive Systems Druckluftschleifer LEX 3 150/5 oder 150/7. 	
<p>2 Feines Schleifen der Oberfläche und der Übergangsbereiche</p>		<ul style="list-style-type: none"> ▶ 3M™ Cubitron™ II Gitternetz Schleifscheibe 220+ - 240+. ▶ Verfeinern Sie vormalige Schleifspuren und verringern Sie die Wahrscheinlichkeit, dass Lösemittel aus der Spachtelmasse in die OEM-Farbschichten eindringt. Wenn dies passiert, kann es zu einem Aufquellen rund um die Nachbesserung führen. 	
<p>3 Schleifen der Spachtelmasse</p>		<ul style="list-style-type: none"> ▶ 3M™ Cubitron™ II Gitternetz Schleifscheibe 150+ - 240+. ▶ Anfängliches Modellieren der Spachtelmasse. ▶ Stellen Sie sicher, dass Sie die Staubabsaugung verwenden. ▶ Identifizieren und markieren Sie die durch das Schleifen erzeugten Kratzer mit Kontrollpulver. 	
<p>4 Vorschleifen von Kanten und Rändern</p>		<ul style="list-style-type: none"> ▶ 3M™ Flexible Grip Schleifstreifen, P800 - P1000. <p>Hinweis: Für maximale Prozesssicherheit.</p>	
<p>5 Feines Schleifen der Oberfläche und der Übergangsbereiche</p>		<ul style="list-style-type: none"> ▶ 3M™ Cubitron™ II Gitternetz Schleifscheibe 320+. ▶ Es ist ratsam, beim Schleifen von gebogenen Bereichen mit einem weichen Interface Pad zu arbeiten. <p>Hinweis: Die Wahl der feinen Körnung muss an die Lösemittellempfindlichkeit des Originallacks angepasst werden. Je höher die Lösemittellempfindlichkeit des Originallacks, desto feiner das Schleifen vor dem Füllerauftrag.</p>	
<p>6 Flaches Schleifen des Füllers oberhalb des Bereichs der Spachtelmasse</p>		<ul style="list-style-type: none"> ▶ 3M™ Hookit™ Handschleifblock und 3M™ Schleifmittel 320+ - 400+. ▶ Heben Sie die Textur und Struktur des Füllers unter Verwendung von Kontrollpulver hervor. ▶ Für das beste Ergebnis und den effizientesten Prozess immer die Staubabsaugung verwenden. 	
<p>7 Vorschleifen von Kanten und Rändern</p>		<ul style="list-style-type: none"> ▶ 3M™ Flexible Grip Schleifstreifen, P800 - P1000. <p>Hinweis: Für maximale Prozesssicherheit.</p> ▶ Identifizieren und markieren Sie die durch das Schleifen erzeugten Kratzer mit Kontrollpulver.	
<p>8 Großflächiges Schleifen des Füllers</p>		<ul style="list-style-type: none"> ▶ Exzenterschleifen mit 3M™ Schleifmitteln 400+ - P500. ▶ Verwenden Sie für kritische Farben eine 3M™ Hookit™ flexible Schaumstoffscheibe P600 als letzten Schleifschritt nach 400+. ▶ Entstauben der Oberfläche mit 3M™ Scotch-Brite™ Schleifscheiben. <p>Hinweis: Es ist ratsam, beim Schleifen von gebogenen Bereichen mit einem weichen Interface Pad zu arbeiten.</p>	
<p>9 Beilackieren von benachbarten Bereichen</p>		<ul style="list-style-type: none"> ▶ 3M™ Hookit™ Flexible Schaumstoffscheibe P800 - P1000 ▶ Bereiten Sie benachbarte Bereiche des OEM-Klarlacks vor. <p>Hinweis: Für maximale Prozesssicherheit.</p>	

Schleifmittel

Gitternetzschleifscheiben

Focus

3M™ Cubitron™ II Gitternetz Schleifscheibe

3M™ Cubitron™ II Gitternetz Schleifscheiben sind eine Familie von schnell abtragenden und langlebigen Gitternetz-Schleifscheiben, die die herausragende Abtragsrate und lange Lebenszeit eines Cubitron II Schleifmittels bieten. Sie wurden entwickelt, damit Absaugeinheiten ihre beste Leistung erbringen können und nahezu keinen Staub auf der Arbeitsfläche oder in der Umgebung hinterlassen.



In Kombination mit einem von 3M empfohlenen Schleif- und Staubabsaugungssystem entsteht das ideale Staubabsaugungssystem für Ihre Werkstatt.

- Schnell abtragende, langlebige Gitternetz-Schleifscheiben sind mit patentiertem 3M™ Cubitron™ II präzisionsgeformtem Korn gefertigt.
- Sie verhelfen Staubabsaugern zu ihrer bestmöglichen Leistung – ganz gleich ob es sich um eine Schleifmaschine mit Eigenabsaugung, eine zentrale Absauganlage oder eine tragbare Absaugeinheit handelt
- Die patentierten dreieckigen Mineralkörner auf den Scheiben schneiden durch die Substrate, anstatt wie herkömmliche Schleifkörner auszufugen oder zu „pflügen“, wodurch die Scheibe kühler läuft, schneller abträgt und länger hält

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100283733	31641	3M™ Cubitron™ II Gitternetz Schleifscheibe, 203 mm, 80+, 31641	6	Karton	1	6
7100283732	31642	3M™ Cubitron™ II Gitternetz Schleifscheibe, 203 mm, 120+, 31642	6	Karton	1	6
7100283226	31644	3M™ Cubitron™ II Gitternetz Schleifscheibe, 203 mm, 180+, 31644	6	Karton	1	6

3M™ Cubitron™ II Gitternetz Schleifscheibe auf Rolle

3M™ Cubitron™ II Gitternetz Schleifscheiben sind eine Familie von schnell abtragenden und langlebigen Gitternetz-Schleifscheiben, die die herausragende Abtragsrate und lange Lebenszeit eines Cubitron II Schleifmittels bieten. Sie wurden entwickelt, damit Absaugeinheiten ihre beste Leistung erbringen können und nahezu keinen Staub auf der Arbeitsfläche oder in der Umgebung hinterlassen.



In Kombination mit einem von 3M empfohlenen Schleif- und Staubabsaugsystem entsteht das ideale Staubabsaugungssystem für Ihre Werkstatt.

- Schnell abtragende, langlebige Gitternetz-Schleifscheiben sind mit patentiertem 3M™ Cubitron™ II präzisionsgeformtem Korn gefertigt.
- Sie verhelfen Staubabsaugern zu ihrer bestmöglichen Leistung – ganz gleich ob es sich um eine Schleifmaschine mit Eigenabsaugung, eine zentrale Absauganlage oder eine tragbare Absaugereinheit handelt
- Die patentierten dreieckigen Mineralkörner auf den Scheiben schneiden durch die Substrate, anstatt wie herkömmliche Schleifkörner auszufugen oder zu „pflügen“, wodurch die Scheibe kühler läuft, schneller abträgt und länger hält

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100291693	31679	3M™ Cubitron™ II Gitternetz Schleifscheibe auf Rolle, 75 mm, 80+, 31679	6	Rolle	1	6
7100291691	31680	3M™ Cubitron™ II Gitternetz Schleifscheibe auf Rolle, 75 mm, 120+, 31680	6	Rolle	1	6
7100291692	31681	3M™ Cubitron™ II Gitternetz Schleifscheibe auf Rolle, 75 mm, 150+, 31681	6	Rolle	1	6
7100291690	31682	3M™ Cubitron™ II Gitternetz Schleifscheibe auf Rolle, 75 mm, 180+, 31682	6	Rolle	1	6
7100291688	31684	3M™ Cubitron™ II Gitternetz Schleifscheibe auf Rolle, 75 mm, 240+, 31684	6	Rolle	1	6
7100291685	31685	3M™ Cubitron™ II Gitternetz Schleifscheibe auf Rolle, 75 mm, 320+, 31685	6	Rolle	1	6
7100291571	31652	3M™ Cubitron™ II Gitternetz Schleifscheibe auf Rolle, 150 mm, 150+, 31652	6	Rolle	1	6
7100291570	31656	3M™ Cubitron™ II Gitternetz Schleifscheibe auf Rolle, 150 mm, 320+, 31656	6	Rolle	1	6
7100291684	31650	3M™ Cubitron™ II Gitternetz Schleifscheibe auf Rolle, 150 mm, 80+, 31650	6	Rolle	1	6
7100291686	31651	3M™ Cubitron™ II Gitternetz Schleifscheibe auf Rolle, 150 mm, 120+, 31651	6	Rolle	1	6
7100291683	31653	3M™ Cubitron™ II Gitternetz Schleifscheibe auf Rolle, 150 mm, 180+, 31653	6	Rolle	1	6
7100290383	31654	3M™ Cubitron™ II Gitternetz Schleifscheibe auf Rolle, 150 mm, 220+, 31654	6	Rolle	1	6
7100291572	31655	3M™ Cubitron™ II Gitternetz Schleifscheibe auf Rolle, 150 mm, 240+, 31655	6	Rolle	1	6

Schleifmittel

Focus

3M™ Gitternetz Schleifscheibe Blau auf Rolle

3M™ Gitternetz Schleifscheiben Blau sind Netzschleifscheiben, die eine hervorragende Leistung bieten. Sie bestehen aus einer speziellen Keramik-Mineral-Mischung, die eine hohe Abtragsgeschwindigkeit und eine lange Standzeit gewährleistet. Sie bieten auch eine hervorragende Staubentfernung, wenn sie mit einer Staubabsaugung verwendet werden.



- Schleifscheiben, die hervorragende Leistung zu einem wettbewerbsfähigen Preis bieten
- Hergestellt aus einer Keramik-Mineralien-Mischung, die eine exzellente Abtragsrate und Lebensdauer aufweist.
- Ausgewuchtet für hervorragende Schleifleistung für Abtrag, Haltbarkeit und Staubabsaugung

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100283786		3M™ Gitternetz Schleifscheibe Blau auf Rolle	8	Rolle	1	8
7100283764		3M™ Gitternetz Schleifscheibe Blau auf Rolle, 150 mm, 80+, 36420	8	Rolle	1	8
7100283788		3M™ Gitternetz Schleifscheibe Blau auf Rolle, 150 mm, 120+, 36421	8	Rolle	1	8
7100283789		3M™ Gitternetz Schleifscheibe Blau auf Rolle, 150 mm, 150+, 36422	8	Rolle	1	8
7100283787		3M™ Gitternetz Schleifscheibe Blau auf Rolle, 150 mm, 180+, 36423	8	Rolle	1	8
7100283752		3M™ Gitternetz Schleifscheibe Blau auf Rolle, 150 mm, 240+, 36425	8	Rolle	1	8
7100283766		3M™ Gitternetz Schleifscheibe Blau auf Rolle, 150 mm, 320+, 36426	8	Rolle	1	8

Papierschleifscheiben

Focus

3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schleifscheibe 737U

Sichern Sie sich hervorragende Schleifleistung und maximale Standzeit in allen Phasen der Fahrzeugreparatur – mit der 3M™ Cubitron™ II Hookit™ Purple+ Premium Schleifscheibe Multihole 737U. Unsere Schleifscheibe mit präzisionsgeformtem Schleifkorn und Multihole-Lochung eignet sich perfekt zur Lackentfernung, für den Spachtelschliff, zum Schleifen von Randzonen sowie zur Vorbereitung vor dem Füllerauftrag.



- 30 % höhere Abtragsgeschwindigkeit im Vergleich zu anderen Premiumschleifmitteln
- Präzisionsgeformte, selbstschärfende Schleifkörner halten doppelt so lange wie herkömmliche Industrieschleifmittel
- Schärfere Schnittflächen bedeuten weniger erforderlichen Schleifdruck, weniger Reibung und weniger Verschleiß

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100147541	31361	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schleifscheibe 737U, 75 mm, Multihole, 80+, 31361	200	Stück	50	200
7100155472	31362	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schleifscheibe 737U, 75 mm, Multihole, 120+, 31362	200	Stück	50	200
7100155303	31363	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schleifscheibe 737U, 75 mm, Multihole, 150+, 31363	200	Stück	50	200
7100155359	31364	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schleifscheibe 737U, 75 mm, Multihole, 180+, 31364	200	Stück	50	200
7100155314	31461	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schleifscheibe 737U, 75 mm, Multihole, 220+, 31461	200	Stück	50	200
7100138559	31462	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schleifscheibe 737U, 75 mm, Multihole, 240+, 31462	200	Stück	50	200
7100141531	31463	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schleifscheibe 737U, 75 mm, Multihole, 320+, 31463	200	Stück	50	200
7100141500	31464	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schleifscheibe 737U, 75 mm, Multihole, 400+, 31464	200	Stück	50	200
7100273450	51610	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schleifscheibe 737U, 90 mm, Multihole, 80+, 51610	500	Stück	50	500
7100273615	51611	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schleifscheibe 737U, 90 mm, Multihole, 120+, 51611	500	Stück	50	500
7100273614	51612	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schleifscheibe 737U, 90 mm, Multihole, 150+, 51612	500	Stück	50	500
7100273628	51613	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schleifscheibe 737U, 90 mm, Multihole, 180+, 51613	500	Stück	50	500
7100273627	51614	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schleifscheibe 737U, 90 mm, Multihole, 220+, 51614	500	Stück	50	500
7100273629	51615	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schleifscheibe 737U, 90 mm, Multihole, 240+, 51615	500	Stück	50	500
7100273449	51616	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schleifscheibe 737U, 90 mm, Multihole, 320+, 51616	500	Stück	50	500
7100229086	51617	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schleifscheibe 737U, 90 mm, Multihole, 400+, 51617	500	Stück	50	500
7100155302	31368	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schleifscheibe 737U, 125 mm, Multihole, 150+, 31368	200	Stück	50	200
7100141501	31474	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schleifscheibe 737U, 125 mm, Multihole, 400+, 31474	200	Stück	50	200
7100155365	31471	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schleifscheibe 737U, 125mm, Multihole, 220+, 31471	200	Stück	50	200
7100073549	31370	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schleifscheibe 737U, 150 mm, 40+, 31370	100	Stück	25	100

Produkt = Produktnummer, Art.-Nr. = Artikelnummer, MBM = Mindestbestellmenge, PE = Preiseinheit, KP = Kleinpackung, VE = Verkaufseinheit

3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schleifscheibe 737U

Sichern Sie sich hervorragende Schleifleistung und maximale Standzeit in allen Phasen der Fahrzeugreparatur – mit der 3M™ Cubitron™ II Hookit™ Purple+ Premium Schleifscheibe Multihole 737U. Unsere Schleifscheibe mit präzisionsgeformtem Schleifkorn und Multihole-Lochung eignet sich perfekt zur Lackentfernung, für den Spachtelschliff, zum Schleifen von Randzonen sowie zur Vorbereitung vor dem Füllerauftrag.



- 30 % höhere Abtragungsgeschwindigkeit im Vergleich zu anderen Premiumschleifmitteln
- Präzisionsgeformte, selbstschärfende Schleifkörner halten doppelt so lange wie herkömmliche Industrieschleifmittel
- Schärfere Schnittflächen bedeuten weniger erforderlichen Schleifdruck, weniger Reibung und weniger Verschleiß

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100273602	51369	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schleifscheibe 737U, 150 mm, Multihole, 80+, 51369	250	Stück	50	250
7100273932	51370	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schleifscheibe 737U, 150 mm, Multihole, 120+, 51370	250	Stück	50	250
7100273963	51421	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schleifscheibe 737U, 150 mm, Multihole, 150+, 51421	250	Stück	50	250
7100273957	51422	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schleifscheibe 737U, 150 mm, Multihole, 180+, 51422	250	Stück	50	250
7100273613	51423	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schleifscheibe 737U, 150 mm, Multihole, 220+, 51423	250	Stück	50	250
7100265969	51424	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schleifscheibe 737U, 150 mm, Multihole, 240+, 51424	250	Stück	50	250
7100173181	51426	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schleifscheibe 737U, 150 mm, Multihole, 320+, 51426	250	Stück	50	250
7100225245	51428	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schleifscheibe 737U, 150 mm, Multihole, 400+, 51428	250	Stück	50	250
7100073547	31375	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schleifscheibe 737U, 203mm, 40+ , 31375	100	Stück	25	100
7100155305	31376	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schleifscheibe 737U, 203mm, 80+ , 31376	100	Stück	25	100

PERSÖNLICHE SICHERHEIT

• Komfort-Feinstaubmaske P3

• Gehörschutz

• Komfort-Vollsichtbrille

• Wiederverwendbarer Schutanzug

• Nitrilhandschuhe

Grundanforderungen



- ▶ Verwenden Sie immer eine passende Staubabsaugung und wählen Sie die richtigen Werkzeuge für das Schleifen von Aluminium. Festool Cleantec CTM 48 EC/B22 ist zertifiziert unter der ATEX Richtlinie 94/9/EG für Bereiche der Zone 22.
- ▶ Separate Werkzeuge und Schleifmittel, um eine Kreuzkontamination zu vermeiden.

Hinweis: Falls Aluminium- und Stahlstaub vermisch werden, könnte dies zu einer thermischen Reaktion führen, was eine stärkere Explosion verursachen kann, als nur mit Aluminiumstaub.



1 Schleifen der Reparaturstelle



- ▶ 3M™ Hookit™ Cubitron™ II Schleifscheiben, 120+ - 150+.
- ▶ Nutzen Sie Kontrollpulver um Schleifriefen oder Unebenheiten sofort zu erkennen.

Hinweis: Aluminium ist ein sehr weiches Metall! Seien Sie besonders aufmerksam, da die Verwendung von zu groben Schleifmitteln die Oberfläche des Substrats immens beschädigen kann.



2 Feinschleifen der Oberfläche und der Übergangsbereiche



- ▶ 3M™ Hookit™ Cubitron™ II Schleifscheiben 220+ - 240+.
- ▶ Schleifen Sie Schleifriefen fein aus und verringern Sie die Wahrscheinlichkeit, dass Lösemittel aus der Spachtelmasse in die OEM-Farbschichten eindringt. Wenn dies passiert, kann es zu einem Aufquellen rund um die Nachbesserung führen.



3 Spachtel schleifen



- ▶ 3M™ Hookit™ Cubitron™ II Schleifscheiben 150+ - 240+.
- ▶ Planschleifen des Bereiches der Spachtelmasse.
- ▶ Nutzen Sie Kontrollpulver, um Schleifriefen oder Unebenheiten sofort zu erkennen.

Hinweis: Eine übermäßige Wärmeentwicklung während des Schleifprozesses sollte vermieden werden, da dies die Aluminiumoberflächen beschädigen kann.



4 Vorschleifen von Kanten und Rändern



- ▶ 3M™ Hookit™ Flexible Schleifstreifen P800-P1000.

Hinweis: Für maximale Prozesssicherheit.



5 Feinschleifen der Oberfläche und der Übergangsbereiche



- ▶ 3M™ Hookit™ Cubitron™ II Schleifscheiben 320+
- ▶ Es ist ratsam, beim Schleifen von gebogenen Bereichen mit einem weichen Interface Pad zu arbeiten.

Hinweis: Die Wahl der Körnung muss an die Lösemittelpfndlichkeit des Originallacks angepasst werden. Je höher die Lösemittelpfndlichkeit des Originallacks, desto feiner das Schleifen vor dem Füllerauftrag.



6 Planschleifen des Bereiches der Spachtelmasse.



- ▶ 3M™ Hookit™ Handschleifblock und 3M™ Schleifmittel 320+ - 400+.
- ▶ Heben Sie die Struktur des Füllers mit Kontrollpulver hervor.

▶ Für beste Ergebnisse und den effizientesten Prozess immer die Staubabsaugung verwenden.



7 Vorschleifen von Kanten und Rändern



- ▶ 3M™ Hookit™ Flexible Schleifstreifen P800-P1000.

Hinweis: Für maximale Prozesssicherheit.

▶ Nutzen Sie Kontrollpulver um Schleifriefen oder Unebenheiten sofort zu erkennen.



8 Großzügiger, Füllerschleif vor der Lackierung



- ▶ Exzenterschleifen mit 3M™ Schleifmitteln 400+ - P500.
- ▶ Verwenden Sie für kritische Farben eine 3M™ Hookit™ flexible Schaumstoffscheibe P600 als letzten Schleifschritt nach 400+.
- ▶ Entstauben der Oberfläche mit 3M™ Scotch-Brite™ Schleifscheiben.

Hinweis: Es ist ratsam, beim Schleifen von gebogenen Bereichen mit einem weichen Interface Pad zu arbeiten.

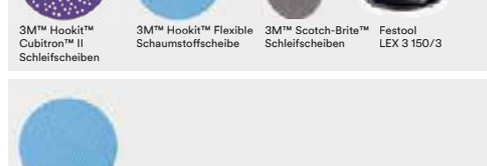


9 Beilackieren von angrenzenden Bereichen



- ▶ 3M™ Hookit™ Flexible Schaumstoffscheibe P800 - P1000.
- ▶ Bereiten Sie angrenzende Bereiche des OEM-Klarlacks vor.

Hinweis: Für maximale Prozesssicherheit.



PERSÖNLICHE SICHERHEIT

- Partikelmaske P2
- Gehörschutz
- Komfort-Vollschutzbrille
- Wiederverwendbare Arbeitskleidung
- Schutzhandschuhe

1 Schleifen der Reparaturstelle		<ul style="list-style-type: none"> ▶ Schleifen Sie den Reparaturbereich bis auf das blanke Metall herunter ▶ Stellen Sie die ROTEX Zwangsrotation ein, um Beschichtungen schneller zu entfernen ▶ Stellen Sie dann mit derselben Schleifscheibe auf der Schleifmaschine auf ROTEX Exzenterschiff um, um vorherige Schleifkratzer nachzuarbeiten <p>Hinweis: Verwenden Sie bei Substraten oder Arbeitsbereichen aus Aluminium immer einen Druckluftschleifer wie den Festool Automotive Systems LEX 3 150/7 und beachten Sie die Vorschriften der ATEX-Richtlinie 94/9/EG für Bereiche der Zone 22</p>	<p>3M™ Hookit™ Cubitron™ II 80+ - 120+ - 125mm Festool RO 125 3M™ Hookit™ Cubitron™ II 80+ - 120+ - 150mm Festool LEX 3 150/7</p>
2 Reinigen der Oberfläche		<ul style="list-style-type: none"> ▶ Entfetten der Oberfläche 	<p>3M™ Klebstoffreiniger 3M™ Karosserie-Reinigungstuch</p>
Kalibrierung einer neuen Kartusche		<ul style="list-style-type: none"> ▶ Setzen Sie die Kartusche in eine passende Applikatorpistole ▶ Kalibrieren Sie vor dem Befestigen der Mischdüse die Kartusche, indem Sie eine kleine Menge der Spachtelmasse ausdrücken, bis beide Komponenten gleichmäßig austreten ▶ Befestigen Sie die Mischdüse und werfen Sie die ersten 2-4 cm der ausgetretenen Spachtelmasse, damit kein unzureichend gemischtes Material verwendet wird <p>Hinweis: Der oben beschriebene Schritt ist nur bei Verwendung einer neuen Kartusche erforderlich.</p>	<p>3M™ Epoxidharz Zinnersatz-Spachtel 3M™ Statische Mischdüse 3M™ Hochleistungs-Handpresse</p>
3 Auftragen		<ul style="list-style-type: none"> ▶ Tragen Sie auf die Schweißstelle zuerst eine „deckende“ Schicht der Spachtelmasse auf, um sicherzustellen, dass sämtliche Blasen aus dem vorherigen Schleifprozess ausgefüllt werden. Weitere Schichten des Produkts können sofort in einem „Nass-auf-nass“-Prozess auf der ersten Beschichtung aufgetragen werden, um die für die Reparatur erforderliche Dicke zu erreichen ▶ Verarbeitungszeit 15-20 Minuten bei 22 °C (gilt auch für Verwendung der Mischdüse) ▶ Empfohlene Applikatoreinstellungen: pneumatisch: max. Einlassdruck 5,5 bar/Batterieantrieb: 3 kN, max. Geschwindigkeit 180 mm/min 	<p>3M™ Kunststoffspatel</p>
4 Trocknung		<ul style="list-style-type: none"> ▶ Das Aushärten von 3M™ Epoxidharz Zinnersatz-Spachtel kann nach dem Materialauftrag durch IR-Trocknung beschleunigt werden. Warten Sie 10 Minuten, bevor Sie das Fahrzeugblech für 10–20 Minuten mit einem Infrarottrocknungsgerät auf 70 °C aufheizen ▶ Lufttrocknung: schleifbar nach ~ 4 Stunden bei 22 °C Umgebungstemperatur <p>Gebrauchshinweis: Das Aushärten wird durch Erwärmen von Material und Oberfläche vor dem Materialauftrag auf ca. 30 °C beschleunigt, insbesondere bei niedrigen Umgebungstemperaturen</p>	
5 Vorschleifen des Bereiches der Spachtelstelle		<ul style="list-style-type: none"> ▶ Das Vorschleifen kann auch mit herkömmlichen Karosseriefeilen ausgeführt werden 	
6 Schleifen des Bereiches der Spachtelstelle		<ul style="list-style-type: none"> ▶ Flächiges Schleifen des Bereiches der Spachtelstelle ▶ Stellen Sie die ROTEX Zwangsrotation ein, um Beschichtungen schneller zu entfernen ▶ Stellen Sie dann mit derselben Schleifscheibe auf der Schleifmaschine auf ROTEX Exzenterschiff um, um vorherige Schleifkratzer nachzuarbeiten 	<p>3M™ Hookit™ Cubitron™ II 80+ - 120+ - 125 mm Festool RO 125 3M™ Hookit™ Cubitron™ II 80+ - 120+ - 150 mm Festool LEX 3 150/7</p>
7 Reinigen der Oberfläche		<ul style="list-style-type: none"> ▶ Entfetten Sie die Oberfläche gründlich 	<p>3M™ Klebstoffreiniger 3M™ Karosserie-Reinigungstuch</p>
Optional – Auftragen einer zweiten Schicht		<ul style="list-style-type: none"> ▶ Tragen Sie bei Bedarf eine weitere Schicht 3M™ Epoxidharz Zinnersatz-Spachtel auf und wiederholen Sie die zuvor empfohlenen Trocknungs- und Schleifschritte ▶ Die maximale Gesamtdicke sollte 4 bis 6 mm, die maximale Schichtdicke 2 bis 3 mm nicht überschreiten ▶ Richten Sie sich bei den folgenden Schritten nach den Empfehlungen des Automobil- oder des Lackherstellers 	<p>3M™ Epoxidharz Zinnersatz-Spachtel 3M™ Statische Mischdüse 3M™ Hochleistungs-Handpresse</p>

3M™ Hookit™ Schleifscheibe 255P

Bei der 3M™ Hookit™ Scheibe 255P Gold handelt es sich um eine Schleifscheibe für oberflächliche Schleifvorgänge in verschiedensten Anwendungen. Mit der beliebten 255P Gold Schleifscheibe erzielen Sie herausragende Ergebnisse.



- Universalgebrauch
- In verschiedenen Körnungen von P80 bis P600 erhältlich. Charakteristische Anwendungen umfassen: Schleifen von Lack,
- Mit 255P Scheiben und Pads erzielen Sie bessere Abtragsresultate, geringeres Zusetzverhalten sowie eine Senkung der Anzahl der in der Luft befindlichen Staubpartikel

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100253066	50443	3M™ Hookit™ Schleifscheibe 255P, 150 mm, 15-fach gelocht, P80, 50443	500	Stück	100	500
7100253067	50445	3M™ Hookit™ Schleifscheibe 255P, 150 mm, 15-fach gelocht, P120, 50445	500	Stück	100	500
7100253068	50446	3M™ Hookit™ Schleifscheibe 255P, 150 mm, 15-fach gelocht, P150, 50446	500	Stück	100	500
7100253069	50447	3M™ Hookit™ Schleifscheibe 255P, 150 mm, 15-fach gelocht, P180, 50447	500	Stück	100	500
7100253070	50448	3M™ Hookit™ Schleifscheibe 255P, 150 mm, 15-fach gelocht, P220, 50448	500	Stück	100	500
7100253071	50449	3M™ Hookit™ Schleifscheibe 255P, 150 mm, 15-fach gelocht, P240, 50449	500	Stück	100	500
7100253073	50451	3M™ Hookit™ Schleifscheibe 255P, 150 mm, 15-fach gelocht, P320, 50451	500	Stück	100	500
7100253075	50453	3M™ Hookit™ Schleifscheibe 255P, 150 mm, 15-fach gelocht, P400, 50453	500	Stück	100	500
7100253076	50454	3M™ Hookit™ Schleifscheibe 255P, 150 mm, 15-fach gelocht, P500, 50454	500	Stück	100	500
7100253077	50455	3M™ Hookit™ Schleifscheibe 255P, 150 mm, 15-fach gelocht, P600, 50455	500	Stück	100	500
7100106431	51661	3M™ Hookit™ Schleifscheibe 255P, 150 mm, 17-fach gelocht, P280, 51661	500	Stück	100	500
7100106433	51663	3M™ Hookit™ Schleifscheibe 255P, 150 mm, 17-fach gelocht, P360, 51663	500	Stück	100	500
7100106436	51666	3M™ Hookit™ Schleifscheibe 255P, 150 mm, 17-fach gelocht, P600, 51666	500	Stück	100	500

Schleifmittel

Focus

3M™ Hookit™ Blau Schleifscheibe Multihole 325U

Unsere 3M™ Hookit™ Blau Schleifscheibe Multihole 325U wurde durch eine Keramikmineralmischung auf unvergleichliche Abtragsleistung bei optimaler Staubabsaugung ausgerichtet, welche durch unsere einzigartige Multihole-Technologie erzielt wird.

- Hookit™ Schleifscheibe mit Keramikmineralmischung
- Hookit™ Befestigungssystem
- Körnungen P80 bis P600



Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100248530	51371	3M™ Hookit™ Blau Schleifscheibe Multihole 325U, Blau, 150 mm, Multihole, 80, 51371	500	Stück	1	500
7100248532	51374	3M™ Hookit™ Blau Schleifscheibe Multihole 325U, Blau, 150 mm, Multihole, 150, 51374	500	Stück	1	500
7100248583	51375	3M™ Hookit™ Blau Schleifscheibe Multihole 325U, Blau, 150 mm, Multihole, 180, 51375	500	Stück	1	500
7100248584	51376	3M™ Hookit™ Blau Schleifscheibe Multihole 325U, Blau, 150 mm, Multihole, 220, 51376	500	Stück	1	500
7100248585	51377	3M™ Hookit™ Blau Schleifscheibe Multihole 325U, Blau, 150 mm, Multihole, 240, 51377	500	Stück	1	500
7100248586	51379	3M™ Hookit™ Blau Schleifscheibe Multihole 325U, Blau, 150 mm, Multihole, 320, 51379	500	Stück	1	500
7100249344	51381	3M™ Hookit™ Blau Schleifscheibe Multihole 325U, Blau, 150 mm, Multihole, 400, 51381	500	Stück	1	500
7100249345	51382	3M™ Hookit™ Blau Schleifscheibe Multihole 325U, Blau, 150 mm, Multihole, 500, 51382	500	Stück	1	500
7100249346	51383	3M™ Hookit™ Blau Schleifscheibe Multihole 325U, Blau, 150 mm, Multihole, 600, 51383	500	Stück	1	500
7100248531	51373	3M™ Hookit™ Blau Schleifscheibe Multihole 325U, Blau, 150 mm, Multihole, P120, 51373	500	Stück	1	500

Focus

3M™ Hookit™ KTL – Spezialschleifscheibe 337U

Mit den 3M™ Hookit™ Schleifscheiben 337U erzielen Sie bei harten Werkgrundierungen eine gleichmäßige, matte Oberflächenqualität. Diese Schleifscheibe wurde eigens für das Schleifen besonders harter Elektrotauchlack-Grundierungen in der Automobilbranche entwickelt.

- Oberflächenqualität entspricht der Körnung P320
- Zum Schleifen von extrem robusten Elektrotauchlack-Grundierungen
- Gleichmäßig matte Oberflächenqualität

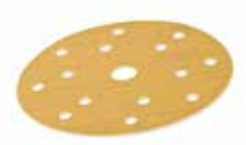


Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100181554	50535	3M™ Hookit™ KTL – Spezialschleifscheibe 337U, 150 mm, Multihole, P320, 50535	100	Stück	50	100

Schleifmittel

3M™ Hookit™ Schleifscheiben mit Latexrücken 216U

Mit den 3M™ Hookit™ Schleifscheiben 216U Soft erhalten Sie eine Auswahl leichter Aluminiumoxidprodukte mit herausragender Leistung und Verformbarkeit.



- Hookit™ Aluminiumoxid-Schleifscheibe
- Weicher Schaumstoffrücken für gesteigerte Flexibilität
- Körnungen von P320 bis P500

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000091908	51095	3M™ Hookit™ Schleifscheiben mit Latexrücken 216U, 150 mm, 7-fach gelocht, P320, 51095	300	Stück	50	300
7000091910	51097	3M™ Hookit™ Schleifscheiben mit Latexrücken 216U, 150 mm, 7-fach gelocht, P420, 51097	300	Stück	50	300
7000091911	51098	3M™ Hookit™ Schleifscheiben mit Latexrücken 216U, 150 mm, 7-fach gelocht, P500, 51098	300	Stück	50	300

Focus

3M™ Hookit™ Purple Premium Schleifscheibe 334U

Mit der 3M™ Hookit™ Purple Premium Schleifscheibe 334U sparen Sie Arbeitskosten und steigern die Qualität – dank einer Scheibe, die für schnellen Abtrag und perfektes Oberflächenfinish entwickelt wurde. Verwendung zum Feinschliff von Füller vor dem Basislackauftrag.



- Hochleistungsschleifmittel mit Hookit™ Befestigung
- Letzter Schleifschritt vor dem Auftragen des Basislacks.
- Weniger Zusetzen beim Feinschliff empfindlicher Füller.

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000000488	30272	3M™ Hookit™ Purple Premium Schleifscheibe 334U, 75 mm, Multihole, P500, 30272	200	Stück	50	200
7000045451	30472	3M™ Hookit™ Purple Premium Schleifscheibe 334U, 125 mm, Multihole, P500, 30472	200	Stück	50	200
7000028277	30461	3M™ Hookit™ Purple Premium Schleifscheibe 334U, 125 mm, Multihole, P600, 30461	200	Stück	50	200
7100040483	50534	3M™ Hookit™ Purple Premium Schleifscheibe 334U, 150 mm, Multihole, P500, 50534	500	Stück	100	500
7000084828	50913	3M™ Hookit™ Purple Premium Schleifscheibe 334U, 150 mm, Multihole, P600, 50913	500	Stück	100	500

Filmscheiben

Focus

3M™ Hookit™ Purple Schleifscheibe 260L

Die 3M™ Hookit™ 260L+ Purple Schleifscheibe eignet sich zur Farbtonangleichung, bevor lackiert wird. Außerdem lassen sich mit der Scheibe problemlos Einschlüsse oder Orangenhaut entfernen.



- Abschleifen von Orangenhaut, Einschlüssen oder Tränen bei allen Autolacken
- Aluminiumoxid-Schleifmineral für schnellen Schnitt und lange Standzeit der Scheibe
- Schleifen des Beilackierungsbereichs, bevor dieser lackiert wird

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100126984	51263	3M™ Hookit™ Purple Schleifscheibe 260L, 3-fach gelocht, 76 mm, P600, 51263	200	Stück	50	200
7100126991	51264	3M™ Hookit™ Purple Schleifscheibe 260L, 3-fach gelocht, 76 mm, P800, 51264	200	Stück	50	200
7100126990	51265	3M™ Hookit™ Purple Schleifscheibe 260L, 3-fach gelocht, 76 mm, P1000, 51265	200	Stück	50	200
7100126231	51266	3M™ Hookit™ Purple Schleifscheibe 260L, 3-fach gelocht, 76 mm, P1200, 51266	200	Stück	50	200
7100123054	51257	3M™ Hookit™ Purple Schleifscheibe 260L, 3-fach gelocht, 76 mm, P1500, 51257	200	Stück	50	200
7100123053	51156	3M™ Hookit™ Purple Schleifscheibe 260L, 15-fach gelocht, 150 mm, P600, 51156	200	Stück	50	200
7100123753	51155	3M™ Hookit™ Purple Schleifscheibe 260L, 15-fach gelocht, 150 mm, P800, 51155	200	Stück	50	200
7100123051	51157	3M™ Hookit™ Purple Schleifscheibe 260L, 15-fach gelocht, 150 mm, P1000, 51157	200	Stück	50	200
7100123052	51158	3M™ Hookit™ Purple Schleifscheibe 260L, 15-fach gelocht, 150 mm, P1200, 51158	200	Stück	50	200
7100123050	51154	3M™ Hookit™ Purple Schleifscheibe 260L, 15-fach gelocht, 150 mm, P1500, 51154	200	Stück	50	200
7100122781	34780	3M™ Hookit™ Purple Schleifscheibe 260L, 17-fach gelocht, 150 mm, P600, 34780	200	Stück	50	200
7100122797	34781	3M™ Hookit™ Purple Schleifscheibe 260L, 17-fach gelocht, 150 mm, P800, 34781	200	Stück	50	200
7100122800	34782	3M™ Hookit™ Purple Schleifscheibe 260L, 17-fach gelocht, 150 mm, P1000, 34782	200	Stück	50	200
7100122787	34783	3M™ Hookit™ Purple Schleifscheibe 260L, 17-fach gelocht, 150 mm, P1200, 34783	200	Stück	50	200
7100122776	34784	3M™ Hookit™ Purple Schleifscheibe 260L, 17-fach gelocht, 150 mm, P1500, 34784	200	Stück	50	200
7100123057	34785	3M™ Hookit™ Purple Schleifscheibe 260L, 17-fach gelocht, 150 mm, P2000, 34785	200	Stück	50	200
7100122790	30371	3M™ Hookit™ Purple Schleifscheibe 260L, ungelocht, 76 mm, P600, 30371	200	Stück	50	200
7100122788	30370	3M™ Hookit™ Purple Schleifscheibe 260L, ungelocht, 76 mm, P800, 30370	200	Stück	50	200
7100122803	30369	3M™ Hookit™ Purple Schleifscheibe 260L, ungelocht, 76 mm, P1000, 30369	200	Stück	50	200
7100123056	30368	3M™ Hookit™ Purple Schleifscheibe 260L, ungelocht, 76 mm, P1200, 30368	200	Stück	50	200
7100123055	30367	3M™ Hookit™ Purple Schleifscheibe 260L, ungelocht, 76 mm, P1500, 30367	200	Stück	50	200

Schleifmittel

3M™ Hookit™ Schleifscheibe 260L

Die 3M™ Hookit™ Schleifscheibe 260L eignet sich ideal für die Lackinstandsetzung. Dazu gehören Anwendungen wie Beilackieren, Mattieren und das Entfernen von Fehlstellen. Entscheiden Sie sich für Schleifmittel aus Aluminiumoxid-Schleifmineralen, verfügbar in Körnungen von P600 bis P2000, aufgebracht auf robustem Folienträgermaterial.



- Schleifscheiben mit Folienträgermaterial für hochwertige Oberflächenqualitäten beim Schleifen von Karosserieteilen
- Aluminiumoxid-Schleifmineral für schnellen Schliff und lange Standzeit der Scheibe
- Leichter Scheibenwechsel – mit dem 3M™ Hookit™ Befestigungssystem

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100113428	51057	3M™ Hookit™ Schleifscheibe 260L, 150 mm, 15-fach gelocht, P600, 51057	250	Stück	50	250
7100113151	51099	3M™ Hookit™ Schleifscheibe 260L, 150 mm, 15-fach gelocht, P800, 51099	250	Stück	50	250
7100113365	51055	3M™ Hookit™ Schleifscheibe 260L, 150 mm, 15-fach gelocht, P1000, 51055	250	Stück	50	250
7100113150	51054	3M™ Hookit™ Schleifscheibe 260L, 150 mm, 15-fach gelocht, P1200, 51054	250	Stück	50	250
7100113147	51053	3M™ Hookit™ Schleifscheibe 260L, 150 mm, 15-fach gelocht, P1500, 51053	250	Stück	50	250
7100123049	51304	3M™ Hookit™ Schleifscheibe 260L, 150 mm, 15-fach gelocht, P2000, 51304	200	Stück	50	200

Schleifmittel

3M™ Hookit™ Flexible Schleifscheibe 270J

Die 3M™ Hookit™ Flexiblen Schleifscheiben sind mit hochwertigen Mineralien und Harzen präzisionsbeschichtet und bieten langlebige Leistung für Schleifanwendungen vom ersten bis zum letzten Schliff. Unsere vielseitigen Scheiben bieten eine hervorragende Abtragsleistung bei hoher Flexibilität und Staubabweisung.



- Hohe Flexibilität und Verformbarkeit
- Erstklassige Qualität sorgt für eine einheitliche, gleichmäßige Oberflächenqualität bei jeder Anwendung
- Verringeretes Durchschliffisiko beim Schleifen dünn beschichteter Flächen

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100018328	34417	3M™ Hookit™ Flexible Schleifscheibe 270J, 150 mm, 15-fach gelocht, P400, 34417	125	Stück	25	125
7100018798	34419	3M™ Hookit™ Flexible Schleifscheibe 270J, 150 mm, 15-fach gelocht, P600, 34419	125	Stück	25	125
7100018796	34420	3M™ Hookit™ Flexible Schleifscheibe 270J, 150 mm, 15-fach gelocht, P800, 34420	125	Stück	25	125
7100018799	34421	3M™ Hookit™ Flexible Schleifscheibe 270J, 150 mm, 15-fach gelocht, P1000, 34421	125	Stück	25	125
7100018810	34422	3M™ Hookit™ Flexible Schleifscheibe 270J, 150 mm, 15-fach gelocht, P1200, 34422	125	Stück	25	125
7100018327	34423	3M™ Hookit™ Flexible Schleifscheibe 270J, 150 mm, 15-fach gelocht, P1500, 34423	125	Stück	25	125
7100104547	34800	3M™ Hookit™ Flexible Schleifscheibe 270J, 150 mm, 17-fach gelocht, P400, 34800	125	Stück	25	125
7100104516	34801	3M™ Hookit™ Flexible Schleifscheibe 270J, 150 mm, 17-fach gelocht, P600, 34801	125	Stück	25	125
7100104515	34802	3M™ Hookit™ Flexible Schleifscheibe 270J, 150 mm, 17-fach gelocht, P800, 34802	125	Stück	25	125
7100104330	34803	3M™ Hookit™ Flexible Schleifscheibe 270J, 150 mm, 17-fach gelocht, P1000, 34803	125	Stück	25	125
7100104331	34804	3M™ Hookit™ Flexible Schleifscheibe 270J, 150 mm, 17-fach gelocht, P1200, 34804	125	Stück	25	125
7100104332	34805	3M™ Hookit™ Flexible Schleifscheibe 270J, 150 mm, 17-fach gelocht, P1500, 34805	125	Stück	25	125

3M™ Hookit™ Soft Schleifscheibe 216U

Die 3M™ Hookit™ Schleifscheiben 216U Soft bestehen aus einer Kombination aus Aluminiumoxid-Schleifkörnern und flexiblem Schaumstoffrücken.



- Hookit™ Aluminiumoxid-Schleifscheibe
- Schaumstoffträgermaterial für gesteigerte Flexibilität
- Körnungen P320 bis P800

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000091922	51091	3M™ Hookit™ Soft Schleifscheibe 216U, 150 mm, 15-fach gelocht, P600, 51091	150	Stück	25	150
7000091923	51092	3M™ Hookit™ Soft Schleifscheibe 216U, 150 mm, 15-fach gelocht, P800, 51092	150	Stück	25	150

Schleifmittel

3M™ Trizact™ Hookit™ Klarlack-Schleifscheibe 471LA

3M™ Trizact™ Hookit™ Klarlack-Schleifscheiben eignen sind ideal für die Entfernung von Lackmängeln, wie beispielsweise Staubeinschlüssen und Orangenhaut. Sie sind zur Verwendung vor dem Einsatz von Lackfinish-Schleifmitteln oder herkömmlichen Polierpasten und Pads vorgesehen.

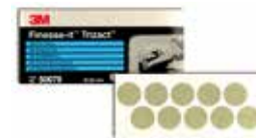


- Zur Beseitigung von Staubeinschlüssen und zum Nacharbeiten von Schleifspuren.
- Nur zum feuchten Schleifen vorgesehen.
- Das Folien-Trägermaterial ist reißfest, langlebig und so flexibel, dass es das Schleifen unebener Fahrzeugoberflächen ermöglicht.

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100041423	05601	3M™ Trizact™ Hookit™ Klarlack-Schleifscheibe 471LA, 75 mm, 1500, 05601	100	Stück	25	100
7100041081	05600	3M™ Trizact™ Hookit™ Klarlack-Schleifscheibe 471LA, 150 mm, 1500, 05600	100	Stück	25	100

3M™ Trizact™ Hookit™ Schleifblüten 466LA

Ein Merkmal der 3M™ Trizact™ Finesse-it™ Schleifblüten 466LA ist unsere eigens entwickelte Mikroreplikationstechnologie, bei der mikrometergroße Siliciumcarbid-Partikel in einer Bindemittelmatrix zu winzigen Pyramiden geformt und dann auf eine druckfeste Polyesterunterlage aufgebracht werden.



- Mit dauerscharfen, mikroreplizierten 3M™ Trizact™ Schleifmitteln für reproduzierbare und konstante Resultate
- Ideal geeignet für das zweistufige 3M Reparaturverfahren zur Ausbesserung von Fahrzeuglackschäden
- Lieferung auf einer praktischen Rolle mit selbstklebenden Scheiben

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000034236	50079	3M™ Trizact™ Finesse-it™ Filmscheibe 466LA, 32 mm, A5	1000	Stück	100	1000

Feinschleifscheiben

Focus

3M™ Trizact™ Hookit™ Feinschleifscheibe 443SA

Mit 3M™ Trizact™ Hookit™ Feinschleifscheiben können Sie Überblendungsbereiche so für die Lackierung vorbereiten, dass Sie konsistente Ergebnisse erzielen. Diese Schleifscheiben mit Schaumstoff-Träger sind für das Anrauen und Schleifen von Karosserieblechen, das Angleichen von Orangenhaut und das Entfernen von Schleifspuren vor dem Lack-Überblenden auf angrenzenden Paneelen konzipiert. Wenn sie zum feuchten Schleifen verwendet werden, sind keine Polierpasten oder Nassschleifmittel mehr erforderlich.



- Konzipiert für das Mattieren beim Überblenden angrenzender Paneele, für den Angleich von Orangenhaut und die Entfernung feiner Schleifspuren vor dem Überblenden.
- Die Scheiben müssen immer feucht verwendet werden. Sie machen dabei zusätzliche Polierpasten und Nassschleifmittel unnötig.
- Der Schaumstoff-Träger gewährleistet hervorragende Kontrolle und konsistenten Oberflächenkontakt.

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000034389	50413	3M™ Trizact™ Hookit™ Feinschleifscheibe 443SA, 75 mm, 1000, 50413	60	Stück	15	60
7000034388	50341	3M™ Trizact™ Hookit™ Feinschleifscheibe 443SA, 150 mm, 1000, 50341	60	Stück	15	60

Focus

3M™ Trizact™ Hookit™ Feinschleifscheibe 443SA 6000

Durch die Verwendung der 3M™ Trizact™ Hookit™ Feinschleifscheiben mit Körnung 6000 müssen Sie weniger Zeit für das Polieren aufbringen und verringern das Risiko von Mängeln. Verwenden Sie diese Scheiben beim nächsten Arbeitsschritt zum Nacharbeiten von Kratzern mit Körnung 3000, um den Polieraufwand zu reduzieren. Die 3M™ Trizact™ Schleifmittel sind für konsistenten Abtrag und lange Standzeit konzipiert.



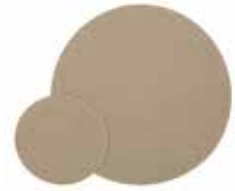
- Sie wurden zum Nacharbeiten von Schleifspuren mit Körnung 3000 konzipiert und verkürzen den Zeitaufwand für das Finishen.
- Sie sind nur für feuchtes Schleifen vorgesehen, bieten lange Standzeit und weniger Zusetzen als beim Trockenschleifen.
- Ermöglichen den Lackierern, Lackkratzer mit einem leichteren Exzentrerschleifer anstelle einer schwereren Poliermaschine nachzuarbeiten.

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000043154	51131	3M™ Trizact™ Hookit™ Feinschleifscheibe 443SA 6000, 75 mm, 6000, 51131	60	Stück	15	60
7000034489	51130	3M™ Trizact™ Hookit™ Feinschleifscheibe 443SA 6000, 150 mm, 6000, 51130	60	Stück	15	60

Focus

3M™ Trizact™ Hookit™ Feinschleifscheibe 443SA 8000

Verkürzen Sie das Polieren oder machen Sie es völlig unnötig, indem Sie bei Ihren Lack-Finish-Prozessen vor dem Polieren die 3M™ Trizact™ Hookit™ Feinschleifscheiben der Körnung 8000 verwenden. Sie werden zum Nacharbeiten von Kratzern nach einem Schliff mit Körnung 3000 oder feiner verwendet. Sie hinterlassen eine Oberfläche, die so glatt ist, dass Sie gleich mit dem Feinpolieren beginnen können. Die branchenweit ersten Schleifmittel mit Körnung 8000 – hergestellt mit einer einzigartigen, von 3M patentierten Technologie.



- Eliminieren oder reduzieren Sie den Aufwand für das Polieren erheblich, indem Sie vor dem Polieren 3M™ Trizact™ Hookit™ Feinschleifscheiben der Körnung 8000 verwenden.
- Sie sind nur für feuchtes Schleifen vorgesehen, bieten lange Standzeit und weniger Zusetzen als beim Trockenschleifen.
- Verwenden Sie die 3M™ Trizact™ Feinschleifscheiben der Körnung 8000 zum Nacharbeiten von Schleifspuren nach einem Schliff mit Körnung 3000 und feiner auf lackierten Oberflächen.

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100193763	30804	3M™ Trizact™ Hookit™ Feinschleifscheibe 443SA 8000, 75 mm, 8000, 30804	60	Stück	15	60
7100193783	30806	3M™ Trizact™ Hookit™ Feinschleifscheibe 443SA 8000, 150 mm, 8000, 30806	60	Stück	15	60

Focus

3M™ Hookit™ Flexible Feinschleifscheibe

3M™ Hookit™ Flexible Schaumstoff-Schleifscheiben kombinieren Aluminiumoxid-Schleifkorn mit einem weichen Schaumstoffrücken zu einem leistungsfähigen Schleifmittel für das Überblenden im Nass- oder Trockenschliff per Hand oder mit der Maschine.



- Besonders vielseitig einsetzbares Schleifmittel für das Überblenden
- Für den Nass- oder Trockenschliff
- Geeignet für das Schleifen von Hand oder mit der Maschine

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100100149	33550	3M™ Hookit™ Flexible Feinschleifscheibe, 77 mm, P800, 33550	80	Stück	20	80
7100100148	33551	3M™ Hookit™ Flexible Feinschleifscheibe, 77 mm, P1000, 33551	80	Stück	20	80
7100100158	33552	3M™ Hookit™ Flexible Feinschleifscheibe, 77 mm, P1200, 33552	80	Stück	20	80
7100100159	33553	3M™ Hookit™ Flexible Feinschleifscheibe, 77 mm, P1500, 33553	80	Stück	20	80
7100100160	33554	3M™ Hookit™ Flexible Feinschleifscheibe, 77 mm, P2000, 33554	80	Stück	20	80
7100100157	33545	3M™ Hookit™ Flexible Feinschleifscheibe, 125 mm, P800, 33545	80	Stück	20	80
7100100155	33546	3M™ Hookit™ Flexible Feinschleifscheibe, 125 mm, P1000, 33546	80	Stück	20	80
7100100154	33547	3M™ Hookit™ Flexible Feinschleifscheibe, 125 mm, P1200, 33547	80	Stück	20	80
7100100153	33548	3M™ Hookit™ Flexible Feinschleifscheibe, 125 mm, P1500, 33548	80	Stück	20	80
7100100150	33549	3M™ Hookit™ Flexible Feinschleifscheibe, 125 mm, P2000, 33549	80	Stück	20	80
7100100036	33540	3M™ Hookit™ Flexible Feinschleifscheibe, 150 mm, P800, 33540	80	Stück	20	80
7100100147	33541	3M™ Hookit™ Flexible Feinschleifscheibe, 150 mm, P1000, 33541	80	Stück	20	80
7100100151	33542	3M™ Hookit™ Flexible Feinschleifscheibe, 150 mm, P1200, 33542	80	Stück	20	80
7100100152	33543	3M™ Hookit™ Flexible Feinschleifscheibe, 150 mm, P1500, 33543	80	Stück	20	80
7100100156	33544	3M™ Hookit™ Flexible Feinschleifscheibe, 150 mm, P2000, 33544	80	Stück	20	80
7100224822	33538	3M™ Hookit™ Flexible Feinschleifscheibe, 150mm, P400, 33538	80	Stück	20	80
7100224821	33539	3M™ Hookit™ Flexible Feinschleifscheibe, 150mm, P600, 33539	80	Stück	20	80

Vliesscheiben

Scotch-Brite™ Grobreinigungsscheibe XT Pro

Die Scotch-Brite™ Grobreinigungsscheibe XT Pro besteht aus Siliziumcarbid, das in eine offene Nylonfaserkonstruktion integriert ist. Unsere Scheiben entfernen effektiv Rost, Farben, Zunder, Beschichtungen und Klebstoffe von Oberflächen, ohne das Grundmaterial wesentlich zu verändern.



- Geeignet für die schnelle Entfernung von Rost, Farbe, Zunder und Beschichtungen von Metallen
- Hochfeste Faser, resistent gegen Ausbrüche und bietet optimale Leistung an Kanten
- Hohe Anpassungsfähigkeit bietet eine größere Kontaktfläche für schnellere Abtragleistungen

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100192333	51880	Scotch-Brite™ Grobreinigungsscheibe XT-DB Pro, 115 mm x 22 mm, S XCRS	10	Stück	1	10
7100192330	51889	Scotch-Brite™ Grobreinigungsscheibe XT-RD Pro, 115 mm x 22 mm, S XCRS	10	Stück	1	10
7100192331	xxx	Scotch-Brite™ Grobreinigungsscheibe XT-RD Pro, 125 mm x 22 mm, S XCRS	10	Stück	1	10
7100192335	51891	Scotch-Brite™ Grobreinigungsscheibe XT-RD Pro, 125 mm x 22 mm, S XCRS, M14-Gewinde	10	Stück	1	10

Scotch-Brite™ Roloc™ Grobreinigungsscheibe XT-DR Pro

Die Scotch-Brite™ Roloc™ Grobreinigungsscheibe XT Pro besteht aus Siliziumcarbid, das in eine offene Nylonfaserkonstruktion integriert ist. Unsere Scheiben entfernen effektiv Rost, Farben, Zunder, Beschichtungen und Klebstoffe von Oberflächen, ohne das Grundmaterial wesentlich zu verändern.



- Schnelle Entfernung von Rost, Farben, Zunder und Beschichtungen von Metall
- Hochfeste Faser, resistent gegen Ausbrüche und bietet optimale Leistung an Kanten
- Hohe Anpassungsfähigkeit bietet eine größere Kontaktfläche für schnellere Abtragleistungen

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100175521	51887	Scotch-Brite™ Roloc™ Grobreinigungsscheibe XT-DR Pro, 50 mm, S XCRS	60	Stück	10	60
7100173795	51888	Scotch-Brite™ Roloc™ Grobreinigungsscheibe XT-DR Pro, 75 mm, S XCRS	40	Stück	10	40
7100192704	51893	Scotch-Brite™ Roloc™+ Grobreinigungsscheibe XT-ZR Pro, 100 mm x 13 mm x 6 mm, S XCRS	10	Stück	1	10
7100192705	51894	Scotch-Brite™ Roloc™+ Grobreinigungsscheibe XT-ZR Pro, 125 mm x 13 mm x 6 mm, S XCRS	8	Stück	1	8

Fiberschleifscheiben

3M™ Cubitron™ II Fiberscheibe 786C

Mit den 3M™ Cubitron™ II Fiberscheiben lassen sich Lack und Schweißnähte entfernen. Unsere 3M™ Cubitron™ II Fiberscheiben schleifen bis doppelt so lange wie herkömmliche Schleifmittel, schneiden schneller und ermöglichen eine gleichmäßigere Oberflächenqualität.



- 30 % höhere Abtragsgeschwindigkeit im Vergleich zu Premium Schleifmitteln
- Lang anhaltende, gleichmäßige Schleifqualität
- Hochwertigere, gleichmäßigere Oberflächenqualität

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100035471	33407	3M™ Cubitron™ II Fiberscheibe 786C, 115 mm x 22mm, 36+, 33407	25	Stück	5	25
7100035472	33409	3M™ Cubitron™ II Fiberscheibe 786C, 115 mm x 22mm, 60+, 33409	25	Stück	5	25
7100035473	33410	3M™ Cubitron™ II Fiberscheibe 786C, 115 mm x 22mm, 80+, 33410	25	Stück	5	25

Focus

3M™ Cubitron™ II Roloc™ Fiberscheibe 786C

Bei der 3M™ Cubitron™ II Roloc™ Fiberscheibe handelt es sich um eine hochwertige Fiberscheibe für die Entfernung von Punktschweißverbindungen und andere Schleifaufgaben.



- Hohe Schnittrate
- Erhöhung der Produktivität und Effizienz Ihrer Werkstatt
- Lang anhaltende Leistung

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100033187	33377	3M™ Cubitron™ II Roloc™ Fiberscheibe 786C, 50 mm, 36+, 33377	90	Stück	15	90
7100033188	33379	3M™ Cubitron™ II Roloc™ Fiberscheibe 786C, 50 mm, 60+, 33379	90	Stück	15	90
7100033189	33380	3M™ Cubitron™ II Roloc™ Fiberscheibe 786C, 50 mm, 80+, 33380	90	Stück	15	90
7100033190	33389	3M™ Cubitron™ II Roloc™ Fiberscheibe 786C, 75 mm, 36+, 33389	90	Stück	15	90
7100033191	33391	3M™ Cubitron™ II Roloc™ Fiberscheibe 786C, 75 mm, 60+, 33391	90	Stück	15	90
7100033192	33392	3M™ Cubitron™ II Roloc™ Fiberscheibe 786C, 75 mm, 80+, 33392	90	Stück	15	90

Fächerschleifscheiben

3M™ Cubitron™ II Fächerscheibe

Die 3M™ Cubitron™ II Fächerschleifscheiben bieten höhere Abtragsraten, eine längere Standzeit und eine gleichmäßigere Oberflächenqualität als konventionelle Keramikschleifmittel, wodurch das problemlose und homogene Abtragen von Lack und Rost möglich ist. Die flexiblen Schleiflamellen arbeiten mit dem von uns entwickelten präzisionsgeformten Korn: messerscharfe, dreieckig geformte Schleifkörner, die auf einem flexiblen Trägermaterial elektrostatisch ausgerichtet werden – für einen extrem schnellen und gleichmäßigen Abtrag. Überlappende Schleiflamellen schaffen eine hochflexible Anwendung im Schleifverfahren.



- Erhöhte Produktivität und gleichmäßiges Schliffbild bei Reparaturen durch bis zu 30 % höhere Abtragsgeschwindigkeiten und doppelt so lange Standzeit im Vergleich zu anderen herkömmlichen Keramikschleifmitteln
- Kühlerer Schliff und geringerer Anpressdruck als bei anderen herkömmlichen Keramikschleifmitteln
- Gleichmäßigere Oberflächenqualität, weniger Nacharbeit und weniger Feinschleifen von tiefen Kratzern dank präzisionsgeformtem Schleifkorn

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100101776	33470	3M™ Cubitron™ II Fächerscheibe, T29, 115 mm x 22 mm, 40+, 33470	30	Stück	5	30
7100101808	33471	3M™ Cubitron™ II Fächerscheibe, T29, 115 mm x 22 mm, 60+, 33471	30	Stück	5	30
7100101807	33472	3M™ Cubitron™ II Fächerscheibe, T29, 115 mm x 22 mm, 80+, 33472	30	Stück	5	30

Schnellwechselscheiben

Scotch-Brite™ Roloc™ Surface Conditioning Vliesscheibe SC-DR

Die Scotch-Brite™ Roloc™ Vliesscheibe kombiniert unsere Faservliestechnologie mit dem effizienten Roloc Schnellwechselsystem und eignet sich zum effektiven Reinigen, Finishen, Verblenden und Entgraten. Diese Scheiben bestehen aus Vliesfasern, die sich gut an unregelmäßige Oberflächen anpassen.



- Robuste Vliesscheibe für aggressives Entgraten und Finishen
- Anpassungsfähige Vliesscheibe mit Roloc™ Schnellwechselsystem für beste Schleifergebnisse
- Konsistente Oberflächenqualität dank offener Struktur, die sich nicht zusetzt und kühl bleibt

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000000752	05528	Scotch-Brite™ Roloc™ Surface Conditioning Vliesscheibe SC-DR, 50 mm, A CRS	200	Stück	50	200
7000000751	05527	Scotch-Brite™ Roloc™ Surface Conditioning Vliesscheibe SC-DR, 50 mm, A MED	200	Stück	50	200
7000000756	05532	Scotch-Brite™ Roloc™ Surface Conditioning Vliesscheibe SC-DR, 75 mm, A CRS	100	Stück	25	100
7000000755	05531	Scotch-Brite™ Roloc™ Surface Conditioning Vliesscheibe SC-DR, 75 mm, A MED	100	Stück	25	100
7000028507	7480	Scotch-Brite™ Roloc™ Vliesscheibe SC-DR, 50 mm, A CRS	100	Stück	25	100

Bristle Brushes & Discs

Scotch-Brite™ Roloc™ Bristle Disc RD-ZB

Die Scotch-Brite™ Roloc™ Bristle Disc RD-ZB, ausgestattet mit dem 3M Keramiksleifkorn, arbeitet ohne Anpressdruck und sorgt für konstante Reinigungswirkung während der gesamten Lebensdauer. Das 3M™ Roloc™ Schnellwechselsystem erlaubt ein schnelles und einfaches Wechseln der Kunststoffbürste ohne zusätzliches Werkzeug. Die Scheibe kann mit einer einfachen Drehung vom Stützteller gelöst und befestigt werden.



- Mit Keramikkorn versetzte Vollkunststoffbürste
- Ideal für Reinigungs- und leichte Entgratungsanwendungen
- Schneller Scheibenwechsel durch 3M™ Roloc™ Schnellwechselsystem

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100138319	22928	Scotch-Brite™ Roloc™ Bristle Disc RD-ZB, 25,4 mm x 15,8 mm, P80	80	Stück	20	80
7100138285	7524	Scotch-Brite™ Roloc™ Bristle Disc RD-ZB, TR, grün, 50 mm x 15,9 mm, Tapered	40	Stück	10	40
7100138284	07525	Scotch-Brite™ Roloc™ Bristle Disc RD-ZB, gelb, 50 mm x 15,8 mm, P80, 07525	40	Stück	10	40
7100138286	7528	Scotch-Brite™ Roloc™ Bristle Disc RD-ZB, weiß, 50 mm x 15,8 mm, P120	40	Stück	10	40

Scotch-Brite™ Roloc™ Bristle Disc RD-ZB

Die Scotch-Brite™ Roloc™ Bristle Disc RD-ZB, ausgestattet mit dem 3M Keramiksleifkorn, arbeitet ohne Anpressdruck und sorgt für konstante Reinigungswirkung während der gesamten Lebensdauer. Das 3M™ Roloc™ Schnellwechselsystem erlaubt ein schnelles und einfaches Wechseln der Kunststoffbürste ohne zusätzliches Werkzeug. Die Scheibe kann mit einer einfachen Drehung vom Stützteller gelöst und befestigt werden.



- Mit Keramikkorn versetzte Vollkunststoffbürste
- Ideal für Reinigungs- und leichte Entgratungsanwendungen
- Schneller Scheibenwechsel durch 3M™ Roloc™ Schnellwechselsystem

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000000775	07536	Scotch-Brite™ Roloc™ Bristle Disc RD-ZB, violett, 50 mm x 15,8 mm, P36	24	Stück	4	24

Trennschleifscheiben

3M™ Cubitron™ II Trennscheibe

Unsere 3M™ Cubitron™ II Trennscheibe ist eine Scheibe für das gerade Trennen von Materialien wie etwa Karosserieblechen, Rahmenträgern, Abgasrohren, Bügeln und verrosteten Verbindungselementen.



- Hohe Schnittrate
- Erhöhung der Produktivität und Effizienz Ihrer Werkstatt
- Lang anhaltende Leistung

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100101771	33460	3M™ Cubitron™ II Trennscheibe, 100 mm x 1 mm x 10 mm, 33460	30	Stück	5	30
7100032406	33456	3M™ Cubitron™ II Trennscheiben, 75 mm x 1 mm x 10 mm, 33456	30	Stück	5	30
7100032583	33455	3M™ Cubitron™ II Trennscheiben, 75 mm x 1,6 mm x 10 mm, 33455	30	Stück	5	30
7100032407	33467	3M™ Cubitron™ II Trennscheiben, 115 mm x 1 mm x 22 mm, 33467	30	Stück	5	30

Schleifschwämme

3M™ Soft Pads

3M™ Soft Pads Schleifschwämme sind flexible Schaumstoff-Pads, mit denen sich schwer erreichbare Stellen wie Scheinwerferöffnungen, Bereiche um Türgriffe und Türpfosten bearbeiten lassen. Unser Schwamm kann sowohl nass als auch trocken eingesetzt werden und hilft bei der Entfernung von Kratzern.



- Flexibles Schleifpad perfekt geeignet für das Schleifen von Kanten und schwer zugänglichen Stellen
- Weicher Schleifschwamm reduziert das Risiko eines Durchschleifens in Kanten-/Randbereichen
- Hilft beim Entfernen von Fehlstellen

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000043358	03809	3M™ Soft Pads, 115 mm x 140 mm, fine, P320 - P400, 03809	200	Stück	20	200
7000043357	03808	3M™ Soft Pads, 115 mm x 140 mm, medium, P220 - P280, 03808	200	Stück	20	200
7000033200	02600	3M™ Soft Pads, 115 mm x 140 mm, microfine, P1500 - P2200, 02600	120	Stück	20	120
7000043359	03810	3M™ Soft Pads, 115 mm x 140 mm, superfine, P400 - P500, 03810	200	Stück	20	200
7000060276	50887	3M™ Soft Pads, 115 mm x 140 mm, ultrafine, P800 - P1200, 50887	200	Stück	20	200
7000033201	02601	3M™ Soft Pads, 115 mm x 140 mm, ultrafine, P1000 - P1200, 02601	120	Stück	20	120

Netzschleifstreifen und -rollen

Focus

3M™ Cubitron™ II Gitternetz Schleifstreifen auf Rolle

3M™ Cubitron™ II Gitternetz Schleifstreifen auf Rolle bieten die herausragende Abtragsrate und lange Lebenszeit eines Cubitron II Schleifmittels. Sie wurden entwickelt, damit Absaugeinheiten ihre beste Leistung erbringen können und nahezu keinen Staub auf der Arbeitsfläche oder in der Umgebung hinterlassen.



In Kombination mit einem von 3M empfohlenen Schleif- und Staubabsaugsystem entsteht das ideale Staubabsaugungssystem für Ihre Werkstatt.

- Schnell abtragende, langlebige Gitternetz-Schleifstreifen sind mit patentiertem 3M™ Cubitron™ II präzisionsgeformtem Korn gefertigt.
- Sie verhelfen Staubabsaugern zu ihrer bestmöglichen Leistung – ganz gleich ob es sich um eine Schleifmaschine mit Eigenabsaugung, eine zentrale Absauganlage oder eine tragbare Absaugeinheit handelt
- Die patentierten dreieckigen Mineralkörner auf den Streifen schneiden durch die Substrate, anstatt wie herkömmliche Schleifkörner auszufugen oder zu „pflügen“, wodurch der Streifen kühler läuft, schneller abträgt und länger hält

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100283780	34561	3M™ Cubitron™ II Gitternetz Schleifstreifen auf Rolle, 70 mm x 10 m, 80+, 34561	6	Rolle	1	6
7100283742	34562	3M™ Cubitron™ II Gitternetz Schleifstreifen auf Rolle, 70 mm x 10 m, 120+, 34562	6	Rolle	1	6
7100283770	34563	3M™ Cubitron™ II Gitternetz Schleifstreifen auf Rolle, 70 mm x 10 m, 150+, 34563	6	Rolle	1	6
7100283772	34564	3M™ Cubitron™ II Gitternetz Schleifstreifen auf Rolle, 70 mm x 10 m, 180+, 34564	6	Rolle	1	6
7100283779	34565	3M™ Cubitron™ II Gitternetz Schleifstreifen auf Rolle, 70 mm x 10 m, 220+, 34565	6	Rolle	1	6
7100283767	34566	3M™ Cubitron™ II Gitternetz Schleifstreifen auf Rolle, 70 mm x 10 m, 240+, 34566	6	Rolle	1	6
7100283763	34560	3M™ Cubitron™ II Gitternetz Schleifstreifen auf Rolle, 70 mm x 10 m, 320+, 34560	6	Rolle	1	6
7100283162	34572	3M™ Cubitron™ II Gitternetz Schleifstreifen auf Rolle, 115 mm x 10 m, 80+, 34572	6	Rolle	1	6
7100283725	34573	3M™ Cubitron™ II Gitternetz Schleifstreifen auf Rolle, 115 mm x 10 m, 120+, 34573	6	Rolle	1	6
7100283726	34574	3M™ Cubitron™ II Gitternetz Schleifstreifen auf Rolle, 115 mm x 10 m, 150+, 34574	6	Rolle	1	6
7100283727	34575	3M™ Cubitron™ II Gitternetz Schleifstreifen auf Rolle, 115 mm x 10 m, 180+, 34575	6	Rolle	1	6
7100283728	34576	3M™ Cubitron™ II Gitternetz Schleifstreifen auf Rolle, 115 mm x 10 m, 220+, 34576	6	Rolle	1	6
7100283228	34577	3M™ Cubitron™ II Gitternetz Schleifstreifen auf Rolle, 115 mm x 10 m, 240+, 34577	6	Rolle	1	6
7100283724	34578	3M™ Cubitron™ II Gitternetz Schleifstreifen auf Rolle, 115 mm x 10 m, 320+, 34578	6	Rolle	1	6

Schleifpapierbögen und -rollen

Focus

3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schleifstreifen 737U auf Rolle

Die 3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schleifstreifen 737U auf der Rolle kombinieren dreieckig präzisionsgeformte Keramikkörner mit einer Multihole-Lochung für hervorragende Staubabsaugung. Sie eignen sich perfekt zur Lackentfernung, für den Spachtelschliff, für das Schleifen von Randzonen und für Arbeiten vor dem Füllerauftrag.



- Zeichnet sich durch die 3M™ Präzisionskorntechnologie aus, die durch die dreieckig geformten Schleifkörner einen mindestens 30 % schnelleren Abtrag und eine um 30 % längere Standzeit als andere herkömmliche Keramikschleifmittel bietet
- Multihole-Lochung sorgt für exzellente Staubabsaugung
- 3M™ Hookit™ Schleifmittel mit Klettbefestigung für sicheren Halt und schnellen Wechsel

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100155346	35501	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schleifstreifen 737U auf Rolle, 80 mm x 12 m, 80+, 35501	5	Rolle	1	5
7100155342	35502	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schleifstreifen 737U auf Rolle, 80 mm x 12 m, 120+, 35502	5	Rolle	1	5
7100155339	35503	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schleifstreifen 737U auf Rolle, 80 mm x 12 m, 150+, 35503	5	Rolle	1	5
7100155284	35504	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schleifstreifen 737U auf Rolle, 80 mm x 12 m, 180+, 35504	5	Rolle	1	5
7100155286	35505	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schleifstreifen 737U auf Rolle, 80 mm x 12 m, 220+, 35505	5	Rolle	1	5
7100138561	31488	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schleifstreifen 737U auf Rolle, 80 mm x 12 m, 240+, 31488	5	Rolle	1	5
7100141494	31489	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schleifstreifen 737U auf Rolle, 80 mm x 12 m, 320+, 31489	5	Rolle	1	5
7100141525	31490	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schleifstreifen 737U auf Rolle, 80 mm x 12 m, 400+, 31490	5	Rolle	1	5
7100086415	34460	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schleifstreifen 737U auf Rolle, 115 mm x 8 m, 40+, 34460	3	Rolle	1	3
7100155337	34464	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schleifstreifen 737U auf Rolle, 115 mm x 12 m, 120+, 34464	3	Rolle	1	3
7100155311	34465	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schleifstreifen 737U auf Rolle, 115 mm x 12 m, 150+, 34465	3	Rolle	1	3
7100155313	34466	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schleifstreifen 737U auf Rolle, 115 mm x 12 m, 180+, 34466	3	Rolle	1	3
7100155316	34467	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schleifstreifen 737U auf Rolle, 115 mm x 12 m, 220+, 34467	3	Rolle	1	3
7100138562	03446	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schleifstreifen 737U auf Rolle, 115 mm x 12 m, 240+, 34468	5	Rolle	1	5
7100141493	34469	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schleifstreifen 737U auf Rolle, 115 mm x 12 m, 320+, 34469	5	Rolle	1	5
7100141526	34470	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schleifstreifen 737U auf Rolle, 115 mm x 12 m, 400+, 34470	5	Rolle	1	5
7100155367	34462	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schleifstreifen 737U auf Rolle, 115mm x 12 m, 80+, 34462	3	Rolle	1	3

3M™ Handrolle 216U Soft

Mit der 3M™ Handrolle Soft 216U erhalten Sie ein flexibles Werkzeug mit geringem Zusetzverhalten. Unsere auf Schaumstoffträgermaterial aufgebrachten Schleifrollen können in Streifen gerissen oder geschnitten werden und eignen sich ideal für die manuelle Bearbeitung von Lack, Füller und Spachtelmassen.



- Schleifmittel mit Schaumstoffbasis für Flexibilität
- Gleichmäßige Druckausübung und bessere Verformung während des Schleifens
- Gleichmäßige Schleifergebnisse

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000084118	50330	3M™ Handrolle 216U Soft, 114 mm x 25 m, P150, 50330	4	Rolle	1	4
7000084119	50331	3M™ Handrolle 216U Soft, 114 mm x 25 m, P180, 50331	4	Rolle	1	4
7000084121	50333	3M™ Handrolle 216U Soft, 114 mm x 25 m, P240, 50333	4	Rolle	1	4
7000084123	50335	3M™ Handrolle 216U Soft, 114 mm x 25 m, P320, 50335	4	Rolle	1	4
7000084125	50337	3M™ Handrolle 216U Soft, 114 mm x 25 m, P400, 50337	4	Rolle	1	4
7000084126	50338	3M™ Handrolle 216U Soft, 114 mm x 25 m, P500, 50338	4	Rolle	1	4
7000084127	50339	3M™ Handrolle 216U Soft, 114 mm x 25 m, P600, 50339	4	Rolle	1	4
7000084666	50743	3M™ Handrolle 216U Soft, 114 mm x 25 m, P1000, 50743	4	Rolle	1	4
7000084128	50340	3M™ Handrolle 216U Soft, 114 mm x 25 mm, P800, 50340	4	Rolle	1	4

3M™ Wetordry™ Schleifpapier 734

Mit dem 3M™ Wetordry™ Schleifpapierbogen 734 lassen sich alle Oberflächenarten schleifen. Der Bogen besteht aus Siliciumcarbid-Schleifmaterial, das eine scharfe und gleichmäßige Schleifleistung ermöglicht. Dank seiner wasserfesten Eigenschaften und langen Haltbarkeit sorgt das Papier für gleichmäßige Finish-Ergebnisse. Erhältlich in Körnungen von P320 bis P1200. Jeder Bogen hat eine Größe von 230 mm x 280 mm.



- Schleifpapierbogen mit Siliciumcarbid-Schleifmineral für Trocken- und Nassschliff
- Sowohl für Trocken- als auch für Nassschliff einsetzbar
- Körnungen P320 bis P1200

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100248927	01977	3M™ Wetordry™ Schleifpapier 734, 230 mm x 280 mm, P320, 01977	250	Blatt	25	250
7100249095	01975	3M™ Wetordry™ Schleifpapier 734, 230 mm x 280 mm, P400, 01975	250	Blatt	25	250
7100248809	01973	3M™ Wetordry™ Schleifpapier 734, 230 mm x 280 mm, P600, 01973	250	Blatt	25	250
7100249099	01972	3M™ Wetordry™ Schleifpapier 734, 230 mm x 280 mm, P800, 01972	250	Blatt	25	250
7100249098	01971	3M™ Wetordry™ Schleifpapier 734, 230 mm x 280 mm, P1000, 01971	250	Blatt	25	250
7100249094	01970	3M™ Wetordry™ Schleifpapier 734, 230 mm x 280 mm, P1200, 01970	250	Blatt	25	250

Schleifmittel

3M™ Wetordry™ Schleifpapierstreifen 401Q

Das 3M™ Wetordry™ Schleifpapier 401Q eignet sich optimal für Schleifanwendungen, bei denen feine Körnungen und sanftes Schleifen erforderlich sind, wie beispielsweise Nassschleifen von Karosserien oder Lack-Finishing. Wir konnten unsere robusten, wasserfesten A-Papierunterlagen mit schnell schneidenden Siliciumcarbidminerale für gleichmäßige Oberflächen kombinieren, um ein einfaches Polieren zu ermöglichen.

- Das praktische Schleifpapier kann für den Nass- oder Trockenschliff von Lack, Füller, Gelcoatbeschichtung und Metall eingesetzt werden.
- Wasserfeste Papierunterlage unterstützt Nass- und Trockenanwendungen für geringeres Zusetzen und schnelleres Schleifen
- Schleifen beliebiger Flächen

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000028329	02023	3M™ Wetordry™ Schleifpapierstreifen 401Q, 138 mm x 230 mm, 1500, 02023	250	Blatt	50	250
7000028328	02044	3M™ Wetordry™ Schleifpapierstreifen 401Q, 138 mm x 230 mm, 2000, 02044	250	Blatt	50	250

Flexible Handschleifstreifen

Focus

3M™ Hookit™ Flexible Schleifstreifen 270J

Nutzen Sie den 3M™ Hookit™ Flexiblen Schleifstreifen 270J für eine perfekte Oberflächenqualität. Unsere Streifen, die für den Nass- oder Trockenschliff vorgesehen sind, haben eine sehr dünne und extrem flexible Filmunterlage, die sich mühelos an Werkzeuge und Profillflächen anpasst.

- Schleifstreifen mit extrem flexibler Filmunterlage für den Feinschliff, nass oder trocken
- Bietet ein besseres Gefühl für Oberflächen und minimiert das Durchschliffisiko
- Anpassungsfähig – Perfekt zum Schleifen schwer zugänglicher Räume wie zum Beispiel Türinnenflächen



Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100010567	34340	3M™ Hookit™ Flexible Schleifstreifen 270J, Braun, 140 mm x 171 mm, P800, 34340	5	Karton	1	5
7100010569	34341	3M™ Hookit™ Flexible Schleifstreifen 270J, Braun, 140 mm x 171 mm, P1000, 34341	5	Karton	1	5
7100010553	34337	3M™ Hookit™ Flexible Schleifstreifen 270J, Grün, 140 mm x 171 mm, P400, 34337	5	Karton	1	5
7100010566	34339	3M™ Hookit™ Flexible Schleifstreifen 270J, Grün, 140 mm x 171 mm, P600, 34339	5	Karton	1	5
7100010568	34342	3M™ Hookit™ Flexible Schleifstreifen 270J, Purple, 140 mm x 171 mm, P1200, 34342	5	Karton	1	5
7100010565	34343	3M™ Hookit™ Flexible Schleifstreifen 270J, Purple, 140 mm x 171 mm, P1500, 34343	5	Karton	1	5

Schleifmittel

3M™ Soft Hand Bogen 216U

Mit dem 3M™ Soft Hand Bogen 216U erhalten Sie ein flexibles Werkzeug mit geringem Zusetzverhalten. Unser Schleifpapier wurde für das manuelle Schleifen von Lacken, Füller und Spachtelmassen entwickelt.



- Höhere Flexibilität
- Auf Schaumstoffträgermaterial aufgebracht Schleifmittel
- Angenehmes Handschleifen von Füller, Lack und Spachtelmasse.

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000084130	60540	3M™ Soft Hand Bogen 216U, 114 mm x 135 mm, P180, 60540	500	Blatt	50	500
7000084132	60542	3M™ Soft Hand Bogen 216U, 114 mm x 135 mm, P240, 60542	500	Blatt	50	500
7000084134	60544	3M™ Soft Hand Bogen 216U, 114 mm x 135 mm, P320, 60544	500	Blatt	50	500
7000084136	60546	3M™ Soft Hand Bogen 216U, 114 mm x 135 mm, P400, 60546	500	Blatt	50	500
7000084137	60547	3M™ Soft Hand Bogen 216U, 114 mm x 135 mm, P500, 60547	500	Blatt	50	500
7000084138	60548	3M™ Soft Hand Bogen 216U, 114 mm x 135 mm, P600, 60547	500	Blatt	50	500
7000084139	60549	3M™ Soft Hand Bogen 216U, 114 mm x 135 mm, P800, 60549	500	Blatt	50	500

Vliesbögen und -rollen

Scotch-Brite™ Durable Flex Vliesrolle DF-RL

Die Scotch-Brite™ Durable Flex Vliesrolle ist eine robuste und langlebige Vliesrolle. Sie werden zum Entgraten, Finishen, Verblenden und Reinigen verwendet.



- Aggressive und langlebige Vliesrolle
- Verstärkte, dehnungsarme Rückseite bietet gute Flexibilität und hohe Kantenbeständigkeit
- Verwendung zum Entgraten, Finishen, Verblenden und Reinigen

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100182483	xxx	Scotch-Brite™ Durable Flex Vliesrolle DF-RL, 100 mm x 10 m, A/O VFN	4	Rolle	1	4
7100182484	65220	Scotch-Brite™ Durable Flex Vliesrolle DF-RL, 100 mm x 10 m, SiC UFN	4	Rolle	1	4
7100182485	xxx	Scotch-Brite™ Durable Flex Vliesrolle DF-RL, 125 mm x 10 m, A/O VFN	4	Rolle	1	4
7100182482	65222	Scotch-Brite™ Durable Flex Vliesrolle DF-RL, grau, 125 mm x 10 m, S UFN	4	Rolle	1	4
7100182486	65223	Scotch-Brite™ Durable Flex Vliesrolle, rot, 150 mm x 10 m, A VFN	4	Rolle	1	4

Schleifmittel

Scotch-Brite™ Vliesrolle 7447

Das Clean and Finish Professional ist ein besonders dichtes Faservliesmaterial, das bis in die Tiefe mit Schleifkorn versetzt ein einzigartiges Finish bei extremer Standzeit erzielt. Die besondere Schärfe resultiert in besten matten Finishergebnissen auf Metallen, Füller, Spachtel, Lacken und Holz. Durch das dichte Nylonfaservlies sind die Handpads extrem griffig, widerstandsfähig und bestens geeignet für leichte Entgratungsarbeiten mit hoher Geschwindigkeit und Effizienz.



- Besonders reißfestes und widerstandsfähiges Clean & Finish Professional Material
- Einzigartiges Finish bei extremer Standzeit
- Für matte Finishergebnisse auf Metall, Füller, Spachtel, Lacken und Holz

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100288556	xxx	Scotch-Brite™ Vliesrolle 7447, 100 mm x 10 m, A VFN	4	Rolle	1	4
7100288455	xxx	Scotch-Brite™ Vliesrolle 7447, 125 mm x 10 m, A VFN	3	Rolle	1	3

Scotch-Brite™ Vliesrolle 7448 PRO

Das Clean and Finish Professional ist ein besonders dichtes Faservliesmaterial, das bis in die Tiefe mit Schleifkorn versetzt ein einzigartiges Finish bei extremer Standzeit erzielt. Die besondere Schärfe resultiert in besten matten Finishergebnissen auf Metallen, Füller, Spachtel, Lacken und Holz. Durch das dichte Nylonfaservlies sind die Handpads extrem griffig, widerstandsfähig und bestens geeignet für leichte Entgratungsarbeiten mit hoher Geschwindigkeit und Effizienz.



- Besonders reißfestes und widerstandsfähiges Clean & Finish Professional Material
- Einzigartiges Finish bei extremer Standzeit
- Für matte Finishergebnisse auf Metall, Füller, Spachtel, Lacken und Holz

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100288456	xxx	Scotch-Brite™ Vliesrolle 7448, 100 mm x 10 m, S UFN	4	Rolle	1	4
7100288457	xxx	Scotch-Brite™ Vliesrolle 7448, 125 mm x 10 m, S UFN	3	Rolle	1	3

Scotch-Brite™ Clean and Finish Vliesrolle CF-RL

Die Scotch-Brite™ Clean and Finish Vliesrolle bietet eine konsistente Oberfläche über die gesamte Lebensdauer des Produkts. Unser Clean and Finish Rollenmaterial kann in jede beliebige Länge geschnitten werden.



- Rollenmaterial kann in jede beliebige Länge geschnitten werden
- Das anpassungsfähige Vliesmaterial gelangt in schwer zugängliche Bereiche
- Geeignet für den Handgebrauch

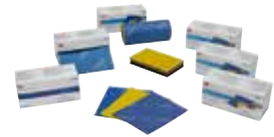
Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100182478	58366	Scotch-Brite™ Clean and Finish Vliesrolle CF-RL, 200 mm x 10 m, A VFN	4	Rolle	1	4

Flexible Grip Schleifstreifen

Focus

3M™ Flexible Grip Schleifstreifen

Die 3M™ Flexible Grip Schleifstreifen wurden entwickelt für ein perfektes Handling bei Handschleifenanwendungen.



- Ausgezeichnete Abtragsleistung beim Nass- und Trockenschliff
- Griffiges Material sorgt für eine leichtere Handhabung und macht Zubehör überflüssig.
- Neues und einzigartiges Gefühl beim Schleifen.

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100142931	35109	3M™ Flexible Grip Schleifstreifen, 139 mm x 114 mm, perforiert auf Rolle à 20 Streifen, P320, 35109	4	Rolle	1	4
7100142932	35110	3M™ Flexible Grip Schleifstreifen, 139 mm x 114 mm, perforiert auf Rolle à 20 Streifen, P400, 35110	4	Rolle	1	4
7100142933	35111	3M™ Flexible Grip Schleifstreifen, 139 mm x 114 mm, perforiert auf Rolle à 20 Streifen, P600, 35111	4	Rolle	1	4
7100142850	35112	3M™ Flexible Grip Schleifstreifen, 139 mm x 114 mm, perforiert auf Rolle à 20 Streifen, P800, 35112	4	Rolle	1	4
7100142935	35113	3M™ Flexible Grip Schleifstreifen, 139 mm x 114 mm, perforiert auf Rolle à 20 Streifen, P1000, 35113	4	Rolle	1	4
7100142936	35114	3M™ Flexible Grip Schleifstreifen, 139 mm x 114 mm, perforiert auf Rolle à 20 Streifen, P1200, 35114	4	Rolle	1	4
7100142957	35115	3M™ Flexible Grip Schleifstreifen, 139 mm x 114 mm, perforiert auf Rolle à 20 Streifen, P1500, 35115	4	Rolle	1	4
7100142883	35116	3M™ Flexible Grip Schleifstreifen, 139 mm x 114 mm, perforiert auf Rolle à 20 Streifen, P2000, 35116	4	Rolle	1	4

Handpads

Scotch-Brite™ Handpad 7447

Das harzgebundene Clean and Finish (CF) Vliesmaterial generiert gleichmäßigste, reproduzierbare Finishergebnisse. Durch seine vielseitige Einsetzbarkeit ist es ein Universalhandpad für die meisten Standardanwendungen.

- Erhalten Sie eine überlegene Alternative zu Stahlwolle, Drahtbürsten, Schleifpapier und anderen Vliesprodukten für Reinigungs- oder Finishing-Aufgaben
- Mit feinem Aluminiumoxid-Schleifmittel zum Reinigen, Finishen und Entgraten
- Geeignet für den Einsatz auf Holz, Metall, Kunststoff, Keramik, Porzellan, Glas, Gummi oder Verbundwerkstoffen



Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100182554	707447	Scotch-Brite™ Handpad 7447, 158 mm x 224 mm, A VF+	60	Stück	20	60

Scotch-Brite™ Handpad 7447 PRO

Das Clean and Finish Professional ist ein besonders dichtes Faservliesmaterial, das bis in die Tiefe mit Schleifkorn versetzt ein einzigartiges Finish bei extremer Standzeit erzielt. Die besondere Schärfe resultiert in besten matten Finishergebnissen auf Metallen, Füller, Spachtel, Lacken und Holz. Durch das dichte Nylonfaservlies sind die Handpads extrem griffig, widerstandsfähig und bestens geeignet für leichte Entgratungsarbeiten mit hoher Geschwindigkeit und Effizienz.

- Besonders reißfestes und widerstandsfähiges Clean & Finish Professional Material
- Einzigartiges Finish bei extremer Standzeit
- Für matte Finishergebnisse auf Metall, Füller, Spachtel, Lacken und Holz



Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100023339	64926	Scotch-Brite™ Handpad 7447 PRO, rot, 152 mm x 228 mm, VFN	60	Stück	20	60

Scotch-Brite™ Handpad 7448+

Das harzgebundene Clean and Finish (CF) Vliesmaterial generiert gleichmäßigste, reproduzierbare Finishergebnisse. Durch seine vielseitige Einsetzbarkeit ist es ein Universalhandpad für die meisten Standardanwendungen.

- Ultrafeine Finishing-Wirkung übertrifft Stahlwolle
- Effizient zum Reinigen, Verblenden, Vorbereiten und Finishen auf Metall, Holz, Kunststoffen und Verbundwerkstoffen
- Wirkt wie Stahlwolle der Güteklasse 00, ohne zu zerfetzen, zu rosten oder abzusplintern



Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100182555	7448	Scotch-Brite™ Hand Pad 7448+, 158 mm x 224 mm, S UFN	60	Stück	20	60

Schleifmittel

Scotch-Brite™ Handpad 7448 PRO

Das Clean and Finish Professional ist ein besonders dichtes Faservliesmaterial, das bis in die Tiefe mit Schleifkorn versetzt ein einzigartiges Finish bei extremer Standzeit erzielt. Die besondere Schärfe resultiert in besten matten Finishergebnissen auf Metallen, Füller, Spachtel, Lacken und Holz. Durch das dichte Nylonfaservlies sind die Handpads extrem griffig, widerstandsfähig und bestens geeignet für leichte Entgratungsarbeiten mit hoher Geschwindigkeit und Effizienz.



- Besonders reißfestes und widerstandsfähiges Clean & Finish Professional Material
- Einzigartiges Finish bei extremer Standzeit
- Für matte Finishergebnisse auf Metall, Füller, Spachtel, Lacken und Holz

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100023340	64935	Scotch-Brite™ Handpad 7448 PRO, grau, 152 mm x 228 mm, S UFN	60	Stück	20	60

Feilenbänder

Focus

3M™ Cubitron™ II Feilenband 786F

Beim 3M™ Cubitron™ II Feilenband handelt es sich um ein hochwertiges Feilenschleifband für die Entfernung von Punktschweißverbindungen und andere Schleifaufgaben. Dieses Feilenband kann mit verschiedenen Feilenbandschleifern kombiniert werden, die auf dem Markt erhältlich sind.



- Lang anhaltende Leistung
- Erhöhung der Produktivität und Effizienz Ihrer Werkstatt
- Hohe Schnittrate

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100033193	33437	3M™ Cubitron™ II Feilenband 786F, 10 mm x 330 mm, 36+, 33437	50	Stück	10	50
7100033194	33439	3M™ Cubitron™ II Feilenband 786F, 10 mm x 330 mm, 60+, 33439	50	Stück	10	50
7100033195	33440	3M™ Cubitron™ II Feilenband 786F, 10 mm x 330 mm, 80+, 33440	50	Stück	10	50
7100033184	33443	3M™ Cubitron™ II Feilenband 786F, 12,7 mm x 457,2 mm, 36+, 33443	50	Stück	10	50
7100033185	33445	3M™ Cubitron™ II Feilenband 786F, 12,7 mm x 457,2 mm, 60+, 33445	50	Stück	10	50
7100033186	33446	3M™ Cubitron™ II Feilenband 786F, 12,7 mm x 457,2 mm, 80+, 33446	50	Stück	10	50
7100035467	33449	3M™ Cubitron™ II Feilenband 786F, 20 mm x 520 mm, 36+, 33449	50	Stück	10	50
7100035468	33451	3M™ Cubitron™ II Feilenband 786F, 20 mm x 520 mm, 60+, 33451	50	Stück	10	50
7100035469	33452	3M™ Cubitron™ II Feilenband 786F, 20 mm x 520 mm, 80+, 33452	50	Stück	10	50

Vliesbänder

Scotch-Brite™ Durable Flex Vliesband DF-BL

Das Scotch-Brite™ Vliesband DF-BL eignet sich ideal zum Entgraten, Mattieren und Finishen von sämtlichen Edelstahl- und Stahlbauteilen sowie Entfernen von Anlauffarben. Auch das Auftragen eines definierten Finish auf großen Flächen sowie Reduzierung der Rautiefe ist mit diesem Vliesband garantiert. Darüber hinaus kommt dieses Band auch auf Anwendungen auf Holz und Kunststoffen zum Einsatz.



- Dünne, aggressive und flexible Ausführung mit Gewebeunterlage für geringe Banddehnung
- Speziell geeignet für Anwendungen mit stärkerer Belastung
- Reduzierung der Rautiefe

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100219018	23432	Scotch-Brite™ Durable Flex Vliesband DF-BL, 10 mm x 330 mm, A CRS	25	Stück	1	25
7100218947	13928	Scotch-Brite™ Durable Flex Vliesband DF-BL, 13 mm x 457 mm, A CRS	25	Stück	1	25

Handblöcke

3M™ Hookit™ Purple Premium Handblock

Mit dem 3M™ Hookit™ Purple+ Multihole Handblock lässt sich Spachtelmasse problemlos und wirkungsvoll schleifen. Unsere breite Auswahl an Handschleifblöcken bietet optimale Staubabsaugung bei Schleifvorgängen von Hand und sorgt so für eine saubere Arbeitsumgebung.



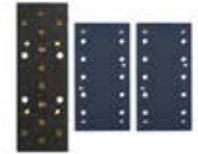
- Optimierte Staubabsaugung
- Saubere Arbeitsumgebung
- Einfaches und wirkungsvolles Schleifen von Spachtelmasse

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000032188	05170	3M™ Hookit™ Purple Premium Handblock, 70 mm x 127 mm, Multihole, 05170	1	Stück	1	1
7000032189	05171	3M™ Hookit™ Purple Premium Handblock, 70 mm x 198 mm, Multihole, 05171	1	Stück	1	1
7000032190	05172	3M™ Hookit™ Purple Premium Handblock, 70 mm x 396 mm, Multihole, 05172	1	Stück	1	1
7000032191	05173	3M™ Hookit™ Purple Premium Handblock, 115 mm x 225 mm, Multihole, 05173	1	Stück	1	1

Schleifmittel

3M™ Hookit™ Multihole Schleifplatte

Mit der 3M™ Hookit™ Multihole Schleifplatte wird beim Schleifen entstehender Staub optimal abgesaugt. Unsere breite Auswahl an 3M™ Hookit™ Multihole Schleifplatten eignet sich für eine Vielzahl von Schleifmaschinen.



- Optimierte Staubabsaugung
- Saubere Arbeitsumgebung
- Verwendung von 3M™ Hookit™ Schleifmitteln mit einer Vielzahl von Werkzeugen

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000060242	50774	3M™ Hookit™ Multihole Schleifplatte, 70 mm x 198 mm, 50774	2	Stück	1	2
7000060249	50781	3M™ Hookit™ Multihole Schleifplatte, 115 mm x 225 mm, 50781	1	Stück	1	1

3M™ Hookit™ Interface Pad

Kombinieren Sie das 3M™ Hookit™ Interface Pad mit 260L, 260L+ und anderen Hookit Schleifmitteln, um Ihre Schleifprozesse flexibler zu gestalten. Unsere Pads gewährleisten nicht nur Verformbarkeit, sondern auch herausragende Ergebnisse bei der Oberflächenqualität.



- Anpassbarkeit und eine hochwertige Oberflächenqualität
- Flexibilität beim Schleifen
- Besteht aus verschiedenen Schaumstoffschichten

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000032193	05175	3M™ Hookit™ Soft Interface Pad, 70 mm x 198 mm, Multihole, 05175	5	Stück	1	5

3M™ Hookit™ Purple Premium Rundformadapter-Set

Mit dem 3M™ Hookit™ Purple+ gewölbtes Multihole Adapter Set lassen sich gewölbte Flächen problemlos profilieren. Unser gewölbtes Adapterkit kann auf Standard-Handschleifblöcke montiert werden und ermöglicht so das einfache Profilieren gewölbter Flächen.



- Adapterauswahl mit optimierter Staubabsaugung
- Einfaches und wirkungsvolles Profilieren gewölbter Flächen
- Für eine saubere Arbeitsumgebung

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000032209	50728	3M™ Hookit™ Purple Premium Rundformadapter-Set, 70 x 127 mm, 50728	1	Stück	1	1
7000032210	50729	3M™ Hookit™ Purple Premium Rundformadapter-Set, 70 x 198 mm, 50729	1	Stück	1	1

Schleifmittel

Focus

3M™ Hookit™ Flexibler Staubabsaugungs-Schleifklotz

Diese 3M™ Hookit™ Schleifklötze kombinieren die leichte Flexibilität von herkömmlichen Schaumstoff-Schleifklötzen mit der Staubabsaugungskraft und Kontrolle von staubfreien Schleifklötzen. Die Klötze sind flexibel, so dass Konturen und Linienführungen leicht bearbeitet werden können, während ihr Trägermaterial Festigkeit für die Schleifmittel bietet. Mit 3M™ Hookit™ Befestigungssystem. Sie verfügen über einen Absaugregler, durch den der Anwender die Absaugung für eine leichtere Kontrolle des Schleifblocks beim Schleifen einstellen kann.



- Ein leichter Schleifblock mit einem festen und gleichzeitig flexiblen Trägermaterial, mit dem Sie leicht Konturen und Linienführungen bearbeiten können.
- Bei Anwendung mit einem Staubabsaugung und kompatiblen Schleifmitteln hilft dieser 3M™ Hookit™ Flexible Staubabsaugungs-Schleifklotz bei der Staubabsaugung. Dadurch kann die Standzeit der Schleifmittel verlängert und der Staub in der Werkstatt verringert werden.
- Das 3M™ Hookit™ Kletthaftsystem ermöglicht einfache Schleifmittelwechsel.

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100260505	35825	3M™ Hookit™ Flexibler Staubabsaugungs-Schleifklotz, 133 mm x 67 mm, 35825	24	Stück	1	24
7100256500	35826	3M™ Hookit™ Flexibler Staubabsaugungs-Schleifklotz, 178 mm x 67 mm, 35826	24	Stück	1	24
7100256624	35828	3M™ Hookit™ Flexibler Staubabsaugungs-Schleifklotz, 406 mm x 67 mm, 35828	8	Stück	1	8

3M™ Hookit™ Handschleifblock Kit

Mit dem 3M™ Hookit™ Schleifblock erzielen Sie gleichmäßige, einheitliche Schleifergebnisse. Dieser Block kann mit Hookit™ Schleifprodukten verwendet werden und eignet sich ideal für das Schleifen von Spachtelmasse, Füller und anderen Werkstoffen.



- Gleichmäßigere Schleifergebnisse durch die Verwendung von Schleifblöcken
- Einfacheres Schleifen schwer zugänglicher Stellen
- Effizienzsteigerung beim Schleifen von Hand

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000045510	05684	3M™ Hookit™ Handschleifblock Kit, 7 teilig, 61 cm x 46 cm, 05684	6	Stück	1	6

3M™ Hookit™ Handschleifblock

Mit unserem 3M™ Hookit™ Handschleifblock erzielen Sie beim Handschleifen bessere Ergebnisse – der ergonomische Schleifblock liegt gut in der Hand und lässt Sie weniger schnell ermüden. Außerdem sorgt der Block für eine gleichmäßigere Druckausübung, die zu besseren Ergebnissen führt.



- Gleichmäßigere Schleifergebnisse
- Einfaches und ebenes Schleifen
- Höhere Effizienz beim Handschleifen

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000038368	05742	3M™ Hookit™ Handschleifblock, Gelb, 70 mm x 125 mm, Soft, 05742	5	Stück	1	5
7000045715	05740	3M™ Hookit™ Handschleifblock, Gelb, 70 mm x 127 mm, Hart, 05740	10	Stück	1	10

3M™ Flexible Grip Schleifblock

Der 3M™ Flexible Grip Schleifklotz wurde speziell auf Kompatibilität mit unseren 3M™ Flexible Grip Schleifstreifen ausgelegt. Der Schleifklotz sorgt beim Handschleifen für eine hervorragende anpassungsfähige Unterstützung. Seine Dicke von 2 cm ermöglicht auch in schmalen und schwer erreichbaren Bereichen ein homogenes Schleifen. Der Klotz und die Streifen können sowohl zum Trocken- wie auch zum Nassschleifen verwendet werden.



- Der Klotz mit einer Größe von 6,8 cm x 11 cm ist für das Handschleifen mit 3M™ Flexible Grip Schleifstreifen vorgesehen, wenn zusätzliche Unterstützung erforderlich ist
- Die Dicke von 2 cm sorgt für eine hervorragende Stabilität in schwer erreichbaren Bereichen wie Rillen oder Kanälen
- Kann zum Trocken- und Nassschleifen verwendet werden

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100158721	35123	3M™ Flexible Grip Schleifblock, 68 mm x 111 mm x 20 mm, 35123	10	Stück	1	10

3M™ Hookit™ Marineabdeckplatte

Möchten Sie Ihre Abdeck-, Finishing- oder Schleifaufgaben für Anwendungen in der Seefahrt vereinfachen, entscheiden Sie sich für 3M™ Hookit™ Marineabdeckplatten. Diese leichten Platten setzen sich aus zwei Abschnitten zusammen, die die Handhabung und das Festhalten der Platte deutlich vereinfachen. Sie lassen sich mit unseren Hookit™ Schleifpapieren kombinieren und helfen Ihnen so, beim Schleifen von in der Seefahrt eingesetzten Materialien Zeit und Geld zu sparen.



- Leichte Handhabung der Platte dank zweiteiliger Konstruktion
- Hervorgehobener Griff für bessere Kontrolle und Grifffestigkeit
- Maße (4 1/2" x 30") und ausbalancierte Konstruktion eignen sich ideal für Abdeckungen, Schleifen und Finishing

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000045684	83497	3M™ Hookit™ Marineabdeckplatte, 114 mm x 762 mm, 83497	1	Stück	1	1

3M™ Hookit™ flexible Marineklettplatte

Mit den 3M™ Hookit™ flexiblen Marineklettplatten verfügen Sie über ein leichtes, doch robustes Hilfsmittel für das Schleifen und Finishing von Booten. Unsere Marineplatte verfügt über flexible Abdeckungen, die sich sowohl auf konkaven oder konvexen als auch auf gewölbten Flächen nutzen lassen.



- Leichte Konstruktion mit zwei Griffen für einfache und sichere Handhabung
- Flexible Abdeckung lässt sich problemlos über unregelmäßige Oberflächen schieben
- Maße (4 1/2" x 30") eignen sich ideal für Abdeckungen, Schleifen und Finishing

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000045685	83978	3M™ Hookit™ flexible Marineklettplatte, 114 mm x 762 mm, 83978	1	Stück	1	1

Stützteller

3M™ Schleifstützteller-Kit

Unser Hookit™ Schleifstützteller-Kit enthält einen Hookit™ Stützteller aus robustem Schaumstoff mit 5/16-24er Innengewinde sowie fünf Adapter zur Befestigung an verschiedenen Werkzeugen. Der Stützteller weist auch unser Multihole-Lochung für eine hervorragende Staubabsaugung auf und kann gemeinsam mit Multihole Schleifscheiben eingesetzt werden.

- Der Hookit™ Stützteller ermöglicht einen einfachen Wechsel der Schleifscheibe und sorgt für eine maximale Standzeit der Schleifscheibe
- Fünf Adapter, von 1/4-20 INNEN x 5/16-24 AUSSEN bis 5/16-24 AUSSEN x 6 mm-1,0 AUSSEN
- Robuste Schaumstoffkonstruktion für einheitliche Schleifleistung



Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000045008	20427	3M™ Schleifstützteller-Kit, 76,2 mm x 12,7 mm x 5/16, 20427	5	Satz	1	5

3M™ Hookit™ Schleifteller

Mit dem 3M™ Hookit™ Schleifteller wird beim Schleifen entstehender Staub optimal abgesaugt. Unsere Schleifteller aus hochfestem Schaumstoff verfügen über eine flache, steife Mitte sowie weiche Kanten und bieten somit optimale Flexibilität am Rand des Tellers. Dank direkter Strömungsführung durch die Lochkonfiguration in der Tellermitte wird der entstehende Staub zudem optimal abgesaugt.

- Mit verschiedenen Lochgrößen für optimale Absaugung
- Exzellente Staubabsaugung dank spiralförmig angeordneter Löcher
- Verfügbar in weicher Ausführung oder Standardhärte



Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000032142	50392	3M™ Hookit™ Schleifteller, 150 mm (5/16 in), 15-fach gelocht, standard, 50392	5	Stück	1	5
7000032141	50391	3M™ Hookit™ Schleifteller, 150 mm, 8 mm (5/16 in), 15-fach gelocht, Soft, 50391	5	Stück	1	5
7000060160	50474	3M™ Hookit™ Schleifteller, 150 mm, 8 mm (5/16 in), 15-fach gelocht, hart, 50474	5	Stück	1	5
7000060161	50475	3M™ Hookit™ Schleifteller, 150 mm, 15-fach gelocht, Hart, M8, 50475	5	Stück	1	5
7000032140	50393	3M™ Hookit™ Schleifteller, 150 mm, M8, 15-fach gelocht, Soft, 50393	5	Stück	1	5
7000032143	50394	3M™ Hookit™ Schleifteller, 150 mm, M8, 15-fach gelocht, standard, 50394	5	Stück	1	5
7000045726	05717M	3M™ Hookit™ Schleifteller, 178 mm, M14-2,01, 05717M	5	Stück	1	5
7000083877	50193	3M™ Hookit™ Schleifteller, Gelb, 150 mm, 8 mm (5/16 in), 7-fach, hart, 50193	5	Stück	1	5

3M™ Hookit™ Stützteller Multihole

Bei den 3M™ Hookit™ Multihole Stütztellern handelt es sich um Stützteller für 3M™ Schleifscheiben mit Multihole Lochkonfiguration.



- Optimierte Staubabsaugung
- Saubere Arbeitsumgebung
- Robuste Oberfläche und weiche Kanten

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000060210	50539	3M™ Hookit™ Stützteller Multihole, 8 mm (5/16 in), 50539	5	Stück	1	5
7000032171	50543	3M™ Hookit™ Stützteller Multihole, 150 mm, M8, Soft, 50543	5	Stück	1	5
7100037008	51125	3M™ Hookit™ Stützteller Multihole, 150 mm, M8, Soft, 51125	5	Stück	1	5
7000032172	50541	3M™ Hookit™ Stützteller Multihole, Soft, 8 mm (5/16 in), 50541	5	Stück	1	5
7100010603	51124	3M™ Hookit™ Stützteller Multihole, Soft, 8 mm (5/16 in), 51124	5	Stück	1	5
7000032173	50540	3M™ Hookit™ Stützteller Multihole, Standard, 8 mm (5/16 in), 50540	5	Stück	1	5
7100010600	51122	3M™ Hookit™ Stützteller Multihole, Standard, 8 mm (5/16 in), 51122	5	Stück	1	5
7000032174	50542	3M™ Hookit™ Stützteller Multihole, Standard, 150 mm, M8, 50542	5	Stück	1	5
7100037007	51123	3M™ Hookit™ Stützteller Multihole, Standard, 150 mm, M8, 51123	5	Stück	1	5

3M™ Trizact™ Hookit™ Handschleifpad

Das 3M™ Trizact™ Hookit™ Handschleifpad lässt sich dank eines breiten Riemens für die Befestigung des Pads an der Hand des Benutzers bequem verwenden. Unser Handschleifpad besteht aus weichem Schaumstoff, der sich leicht verformen lässt und den durch die Finger ausgeübten Druck gleichmäßig verteilt.



- Für 3M™ Hookit™ Schleifscheiben entwickelt
- Riemen für sicheren Sitz des Pads an der Hand
- Weicher Schaumstoff für gleichmäßige Druckverteilung beim Schleifen

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000034317	05791	3M™ Trizact™ Hookit™ Handschleifpad, 150 mm, 05791	20	Stück	1	20
7000084116	05792	3M™ Trizact™ Hookit™ Handschleifpad, 150 mm, 05792	20	Stück	1	20

3M™ Hookit™ Stützteller für Schleifscheiben

Der 3M™ Hookit™ Stützteller für Schleifscheiben wurde eigens für den Einsatz mit 150mm Scheiben entwickelt. Unser Stützteller verfügt über ein flaches Profil, das beim Planschleifen eine bessere Nivellierung und schnellere Entfernung ermöglicht.



- Flaches Profil ermöglicht bessere Nivellierung und schnellere Entfernung beim Planschleifen
- Gefertigt aus Schaumstoff mittlerer Dichte
- Stumpfe Kanten für längere Standzeit

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100058086	28729	3M™ Hookit™ Stützteller für Schleifscheiben, Rot, 150 mm x 9,5 mm x 15,6 mm, 5/16-24 in, 28729	10	Stück	1	10

Schleifmittel

3M™ Hookit™ Stützteller Soft

Der 3M™ Hookit™ Stützteller Soft eignet sich ideal für den Einsatz mit Schleifmitteln feiner Körnungen für das Schleifen von Spachtelmasse auf verformbaren Oberflächen. Optimal ist hierbei die Verwendung eines Schleif- oder Poliergeräts mit niedriger Geschwindigkeit.



- Für 3M™ Hookit™ II Schleifscheiben mit 203 mm (8 in) Durchmesser geeignet
- Anpassungsfähig
- Führt zu einem feineren Finish

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000045673	05768	3M™ Hookit™ Stützteller Soft, 203 mm (8 in), 05768	1	Stück	1	1

3M™ Hookit™ Soft Interface Pad

Mit dem 3M™ Hookit™ Interface Pad Soft maximieren Sie beim Schleifen von Fahrzeugteilen Schwingungsdämpfung und Verformbarkeit. Legen Sie das 3M™ Hookit™ Interface Pad Soft zwischen Hookit™ Schleifscheiben und Hookit™ Stützteller, um einen schnellen Austausch zu ermöglichen.



- Weicher Schaumstoff passt sich für hochwertiges Finish an Konturen an
- Zusätzliche Festigkeit des Stütztellers für bessere Schleifergebnisse auf Flächen und Kanten
- Problemlose Anwendung zwischen Hookit™ Schleifscheiben und Hookit™ Stütztellern für schnellen Wechsel

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000000490	05771	3M™ Hookit™ Soft Interface Pad, 76 mm x 10 mm , 6-fach gelocht, 05771	10	Beutel	1	10
7000032161	50545	3M™ Hookit™ Soft Interface Pad, 150 mm x 5 mm, Multihole, 50545	10	Stück	1	10
7000032538	51126	3M™ Hookit™ Soft Interface Pad, 150 mm x 5 mm, Multihole, 51126	10	Stück	1	10
7000032539	51127	3M™ Hookit™ Soft Interface Pad, 150 mm x 10 mm, Multihole, 51127	10	Stück	1	10
7000032160	50544	3M™ Hookit™ Soft Interface Pad, 150 mm x 10 mm, Multihole, 50544	10	Stück	1	10
7000038372	05774	3M™ Hookit™ Soft Interface Pad, 150 mm, 6+1 fach gelocht, 05774	10	Stück	1	10
7000032126	50397	3M™ Hookit™ Soft Interface Pad, 150 x 5 mm, 15-fach gelocht, 50397	10	Stück	1	10
7000032124	50396	3M™ Hookit™ Soft Interface Pad, 150 x 10 mm, 15-fach gelocht, 50396	10	Stück	1	10
7000060252	50742	3M™ Hookit™ Soft Interface Pad, 170 mm x 127 mm x 10mm, Multihole, 50742	5	Stück	1	5

3M™ Roloc™ Bristle Disc Stützteller

Der 3M™ Roloc™ Bristle Disc Stützteller ist die Stützbefestigung für unsere einzigartigen 3M™ Roloc™ Bristle Discs. Sie sind in den Größen 50 mm und 75 mm verfügbar und mit einer 6,4 mm langen Welle ausgestattet.



- Einfache, sichere Montage von Bristle Discs
- Maximierung der Leistung der Bristle Discs
- Haltbare Kunststoffhalterung

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000028392	05539	3M™ Roloc™ Bristle Disc Stützteller, DR-AC, 50,8 mm, 05539	10	Stück	1	10
7000045705	05540	3M™ Roloc™ Bristle Disc Stützteller, DR-AC, 76,2 mm, 05540	10	Satz	1	10

Schleifmittel

3M™ Doppelseitiges Hookit™ Pad

Das 3M™ Doppelseitiges Hookit™ Pad eignet sich gut für den Füllerschleif, das Beilackieren und das Lackfinish.



- Zur Verwendung mit 3M™ Hookit™ Schleifstreifen, doppelseitig.
- Hohe Flexibilität, um den zu schleifenden Konturen zu folgen
- Erleichtert das Schleifen von schwer zugänglichen Stellen

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000045570	34349	3M™ Doppelseitiges Hookit™ Pad, 75 mm x 125 mm, 34349	10	Stück	1	10

3M™ Stützteller für Fiberscheiben flach

Der 3M™ Hochleistungs-Stützteller ist speziell für 3M™ Cubitron™ II und 3M™ Cubitron™ III Fiberscheiben entwickelt worden. Die flache Version zeichnet sich durch ihre erhöhte Flexibilität aus und eignet sich hervorragend für Edelstahlanwendungen, z. B. Freiformteile und zylindrische Oberflächen. Fiberscheiben in den Körnungen 60+, 80+ und 120+ passen ideal zum flexiblen Stützteller.



- Einsatz in Kombination mit 3M™ Fiberscheiben als wichtige Systemkomponente auf Winkelschleifern
- Version „flach/flexibel“ erlaubt hohe Anpassungsfähigkeit an Freiformteilen, Zylindern und Schleifen von Übergängen
- Zur Verstärkung der Extremschärfe von 3M™ Cubitron™ II Fiberscheiben

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100242134	64829	3M™ Stützteller für Fiberscheiben flach, 150 mm, PN64829	15	Stück	1	15

3M™ gerippter High Performance Stützteller

Verwenden Sie den 3M™ gerippten High Performance Stützteller mit 3M™ Cubitron™ II und 3M™ Cubitron™ III Scheiben, um die Schnittleistung und Lebensdauer der Scheiben zu verbessern. Unser Pad verfügt über ein einzigartiges Rippenmuster und ist beständig gegen Temperaturen über 100°C (212°F). Es hilft, die Effizienz zu verbessern und Kosten zu senken.



- Einzigartiges Rippenmuster
- Widerstandsfähig gegen Temperaturen über 100°C (212° F)
- Verlängert die Schnittleistung und Lebensdauer von 3M™ Cubitron™ II Scheiben

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000032409	64860	3M™ Hochleistungsstützteller gerippt, rot, 115 mm, M14, gerippt, sehr hart	10	Stück	1	10
7000032410	64861	3M™ Hochleistungsstützteller gerippt, rot, 125 mm, M14, sehr hart	10	Stück	1	10
7000032411	64862	3M™ Hochleistungsstützteller gerippt, rot, 180 mm, M14, gerippt, sehr hart	15	Stück	1	15

Staubabsaugungssysteme und Arbeitsplatzorganisation

3M™ Absaug Schlauch Multihole

Mit dem 3M™ Multihole Absaug Schlauch lassen sich Staub und Verschmutzungen problemlos absaugen. Unser flexibler und robuster Schlauch nimmt Staub und Verschmutzungen auf, die beim Schleifen entstehen, und leitet sie an Absaugsysteme weiter.

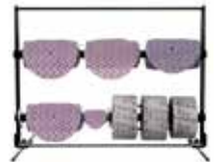


- Absaugen von Staub und Verschmutzungen, die durch Schleifen entstehen
- Flexibler, robuster Schlauch mit 6 Metern Länge
- Anschlussmöglichkeit an das 3M™ Hookit™ Purple+ Multihole Handblock-Multilochsystem und ähnliche Systeme

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000032192	05174	3M™ Absaug Schlauch Multihole, 6 m, 05174	1	Stück	1	1

3M™ Schleifmittel-Organisationsgestell

Das 3M™ Schleifmittel-Organisationsgestell ist ein robustes, leichtes Schleifmittelgestell, das für die Ausgabe, das Laden und die Organisation von Rollen verschiedener Größen sowie von Schleifpapierrollen konzipiert ist. Dieses Stahlgestell kann an einer Werkbank, einer Arbeitsstation oder ähnlichen kompatiblen Staubabsaugwagen befestigt werden. Unmontiert ermöglicht der Griff den Technikern, ihre Schleifmittel direkt zur Reparatur zu tragen.



- Das 3M™ Schleifmittel-Organisationsgestell ist ein robustes, leichtes Schleifmittelgestell, das zum einfachen Ausgeben, Laden und Organisieren von 150-, 125- und 75-mm-Scheibenrollen sowie von Schleifstreifenrollen konzipiert ist und die Verwendung mehrerer Schleifmittel ermöglicht.
- Es wird an Arbeitsstationen oder ähnlichen kompatiblen Staubabsaugwagen befestigt.
- Das Gestell kann auch als Träger verwendet werden, um eine Reihe von Schleifmittelgrößen direkt zur Reparatur zu bringen.

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100249317	31706	3M™ Schleifmittel-Organisationsgestell, 56 cm x 37 cm x 43 cm, 31706	2	Stück	1	2





Werkzeuge

Die Wahl des richtigen Schleifmittels oder der Politur für Ihr Lackier- und Autoreparaturprojekt ist entscheidend - ebenso wie die Verwendung der richtigen Werkzeuge. 3M bietet verschiedene Systeme hochwertiger Schleifwerkzeuge, Stützteller und Zubehör, um die Schleifleistung zu optimieren und die Produktivität zu maximieren. Ganz gleich, ob Sie für Ihre Arbeit eine Bandschleifmaschine, ein Schleifwerkzeug oder eine Poliermaschine benötigen, 3M bietet Ihnen die Werkzeuge, das Zubehör und den Service, den Sie benötigen.

Poliermaschinen

Focus

3M™ Perfect-It™ Exzenterpoliermaschine

Keine Schlieren, Hologramme oder Durchschliffe mehr mit der 3M™ Exzenterpoliermaschine und dem Finish-System. Erzielen Sie ein durchgehend hochwertiges Finish auf verschiedenen Lacken und Klarlacken. Ihre kreisförmige und oszillierende Bewegung verhindert zusammen mit unserer passenden Schleifpaste, unserer Politur und unseren Pads unerwünschte Hologramme, die üblicherweise mit herkömmlichen Rotationspolierern entstehen.



- **POLIEREN NEU DEFINIERT:** Die kreisförmige und oszillierende Bewegung der 3M™ Perfect-It™ Exzenterpoliermaschine verhindert zusammen mit unserer passenden Schleifpaste, unserer Politur und unseren Pads unerwünschte Hologramme, die üblicherweise mit herkömmlichen Rotationspolierern entstehen.
- **ULTIMATIVE KONTROLLE:** Der Polierer ist in 15 mm und 21 mm erhältlich und verfügt über eine variable Geschwindigkeitsregelung und einen progressiven Geschwindigkeitsauslöser, um die richtige Geschwindigkeit für Ihren Job zu gewährleisten.
- **AUFEINANDER ABGESTIMMTE SYSTEMKOMPONENTEN:** Teil des einfach einsetzbaren 3M™ Perfect-It™ Exzenterpolier-Lack-Finishing-Systems, das Pads, Polituren und Werkzeug umfasst. Das System ist darauf ausgelegt, ein hochwertiges Oberflächenfinish zu erreichen.

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100264630	34102E	3M™ Perfect-It™ Exzenterpoliermaschine, 15 mm, 230 V, 50 Hz, Stecker-Typ F, 34102E	1	Stück	1	1
7100263992	34103E	3M™ Perfect-It™ Exzenterpoliermaschine, 21 mm, 230 V, 50 Hz, Stecker-Typ F, 34103E	1	Stück	1	1

Druckluftbetriebene Maschinen

3M™ Trennschleifer

Der 3M™ Trennschleifer für Karosseriereparaturen trennt schnell und glatt Aluminium, hochfesten Stahl und weitere harte Substrate bei der Autoreparatur. Er verfügt über einen Motor mit 0,7 PS, der in einem robusten, äußerst handlichen Verbundstoffgehäuse mit sehr geringem Gewicht (weniger als 1 kg) untergebracht ist. Das Werkzeug optimiert die Leistung der 3M™ Cubitron™ II Trennscheiben.



- Leichtes und leistungsstarkes Werkzeug für den Einsatz in Lackierwerkstätten
- Motor mit 0,7 PS mit ausreichend Leistung zum Trennen von Metallen wie Aluminium, Stahl und sogar hochfestem Stahl
- Geringes Gewicht (weniger als 1 kg)

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100110997	33579	3M™ Trennschleifer, 76 mm, 33579	1	Stück	1	1

3M™ Elektro-Winkelschleifer

Der 3M™ Elektro-Winkelschleifer ist für die Verwendung mit 3M Schleifmitteln und Zubehör konzipiert. Gemeinsam bilden diese ein umfassendes System, mit dem Sie in kürzerer Verarbeitungszeit zu einem professionelleren Finish gelangen. Unser Elektro-Winkelschleifer verfügt über einen leistungsstarken 1900-Watt-Motor und einen ergonomischen Griff, der Vibrationen reduziert und den Anwendungskomfort erhöht.



- **LEISTUNGSSTARKES SCHLEIFEN:** Ein hohes Drehmoment und eine hohe Drehzahl in einer leichten, leistungsstarken und vielseitigen Maschine
- **AUF ANWENDERKOMFORT AUSGELEGT:** Ergonomisches Design mit vibrationsarmem Griff und Drehzahlsteuerung für verschiedene Aufgaben
- **MAXIMIEREN SIE DIE PRODUKTIVITÄT FÜR EINE MINIMALE VERARBEITUNGSZEIT:** Vorgesehen für die Verwendung mit 3M Schleifmitteln und Zubehör

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100281321	14144	3M™ Elektro-Winkelschleifer, 14144, 115 mm, Plug Type G, 1 ea/Case	1	Stück	1	1
7100249667	14281	3M™ Elektro-Winkelschleifer, variable Drehzahl, 1900W, 115 mm, 14281	1	Stück	1	1
7100249668	14291	3M™ Elektro-Winkelschleifer, variable Drehzahl, 1900W, 125 mm, 14291	1	Stück	1	1

Exzenter Schleifmaschinen

3M™ Feilenbandmaschine

Die 3M™ Feilenbandmaschine für die Karosseriebearbeitung bietet hohe Leistung und Vielseitigkeit in Verbindung mit Feilenbändern für die Autoreparatur. Dieses schlanke Werkzeug eignet sich hervorragend für die Bearbeitung von schwer zugänglichen Bereichen – einschließlich dem Trennen, Entgraten und Feinschleifen von Punktschweißungen – sowie zum Verblenden und Reinigen. Diese Feilenbandmaschine ist für den Einsatz mit 3M™ Cubitron™ II Schleifmitteln konzipiert.



- Die leichtgewichtige Feilenbandmaschine eignet sich ideal für Schneid- und Schleifarbeiten in der Karosserie-Reparatur
- Der leistungsstarke 495-W-Motor eignet sich hervorragend für die Reparatur von Fahrzeugkarosserien.
- Das geringe Gewicht erleichtert die Handhabung und sorgt für eine geringere Ermüdung des Anwenders

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100110995	33573	3M™ Feilenbandmaschine, 330 mm, 33573	1	Stück	1	1
7100110952	33575	3M™ Feilenbandmaschine, 457 mm, 33575	1	Stück	1	1

3M™ Cubitron™ II Feilenbandmaschinen Kit

Beim 3M™ Cubitron™ II Feilenbandmaschinen Kit handelt es sich um Einsteigerausstattung für Werkstätten, die ein einfaches Bandschleifgerät sowie eine Auswahl Feilenschleifbänder mit innovativer Cubitron™ II Technologie umfasst.



- Starter Kit
- Enthält Feilenbandmaschine
- Enthält eine Auswahl verschiedener Feilenbänder

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100134736	51419	3M™ Cubitron™ II Feilenbandmaschinen Kit, 51419	1	Satz	1	1

3M™ Roloc™ Pistolenschleifer

Der 3M™ Pistolenschleifer für die Karosserie-Reparatur wurde speziell zum Schleifen und für die Oberflächen-vorbereitung bei der Reparatur von Karosserien entworfen. Er eignet sich ideal zum Entfernen von Lack und zur Reinigung von Schweißnähten.



- Leichtes, gut ausbalanciertes Werkzeug
- Leistungsstarker 336-W-Motor (0,45 PS), bis zu 18.000 U/min
- Variable Drehzahlregelung

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100110951	33577	3M™ Roloc™ Pistolenschleifer, 50/75 mm, 0,45 PS, 18.000 U/min, 33577	1	Stück	1	1

Werkzeuge

3M™ Perfect-It™ Blütenschleifer AV 32-2

Blütenschleifer zum Entfernen kleiner Partikeleinschlüsse auf frisch lackierten Fahrzeugen und zum Finishing. Für 3M Produkte für den Zwischenschliff.

- Elektrisches Werkzeug für das 3M Zwischenschliffsystem
- Zum Entfernen aller kleinen Partikeleinschlüsse
- Spezielles System



Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000145689	51215	3M™ Perfect-It™ Blütenschleifer AV 32-2, 32 mm, 51215	1	Stück	1	1

3M™ Roloc™ Pistolenschleifer-Kit

3M™ Roloc™ Pistolenschleifer-Kit aus 3M™ Roloc™ Pistolenschleifer mit passenden 3M™ Cubitron™ II Roloc™ Schleifscheiben, Scotch-Brite™ Produkten und 3M Augenschutz

- Karosseriereparatur-Kit mit 3M™ Roloc™ Pistolenschleifer
- Höhere Produktivität
- Optimierter Reparaturprozess



Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100134737	51418K	3M™ Roloc™ Pistolenschleifer-Kit, 51418K	1	Satz	1	1

3M™ Finesse-it™ Pneumatic Orbital Sander



Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100307282	xxx	3M Finesse-it Mini Druckluft-Exzentrerschleifer, PN65993, 32 mm	1	Stück	1	1

Austauschteile und Zubehör für Feilenbandmaschinen

3M™ Kontaktarm für Feilenbandmaschine



Der 3M™ Kontaktarm für Feilenbandmaschine ist eine effiziente Lösung, um ohne Ausgaben für zusätzliche Schleifmaschinen Ihre Schleifkapazität aufrechtzuerhalten. Jeder Kontaktarm kann sofort an Ihrer 3M™ Feilenbandmaschine (PN 33573 und 33575) angebracht werden.

- Montiert – sofort einsatzbereit
- Verfügt über Gummi-Kontakträder
- Ersatzteil für die 3M Feilenbandmaschine

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100132680	33585	3M™ Kontaktarm für Feilenbandmaschine, 330 mm x 10 mm, 33585	10	Stück	1	10
7100132820	33586	3M™ Kontaktarm für Feilenbandmaschine, 330 mm x 13 mm, 33586	10	Stück	1	10
7100132681	33588	3M™ Kontaktarm für Feilenbandmaschine, 457 mm x 13 mm, 33588	10	Stück	1	10

3M™ Austausch-Kontaktrad für Feilenbandmaschine

Die 3M™ Austausch-Kontakträder für Feilenbandmaschinen umfassen alles, was Sie für den Austausch des Kontaktrades Ihrer 3M™ Feilenbandmaschine benötigen, und sorgen für Spitzenresultate.



- Speziell für 3M™ Feilenbandmaschinen (TN 33573 und 33575) und 3M™ Cubitron™ II Schleifbänder vorgesehen
- Austausch des Kontaktrads und nicht den gesamten Kontaktarms
- Kontaktrad aus Gummi ist flexible und sorgt für eine längere Standzeit des Schleifbands

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100132678	33583	3M™ Austausch-Kontaktrad für Feilenbandmaschine, 10 mm, 33583	10	Satz	1	10
7100168976	33582	3M™ Austausch-Kontaktrad für Feilenbandmaschine, Heavy Duty, 13 mm, 33582	10	Satz	1	10

PERSÖNLICHE SICHERHEIT

• Partikelmaske P2



• Gehörschutz



• Gesichtsschutz



• Wiederverwendbare Arbeitskleidung



• Schutzhandschuhe



1 Trennen des Ersatz-Fahrzeugblechs



- Finden Sie heraus, welcher Bereich vom Automobilhersteller zum Trennen empfohlen wird und beschriften Sie diesen auf dem Fahrzeug und dem Ersatz-Fahrzeugblech oder markieren Sie ihn mit Klebeband

- Schneiden Sie den Reparaturbereich mit Ihrer bevorzugten Trennscheibe



3M™ Trennscheifer e 75 mm, ø 100 mm



3M™ Cubitron™ II Trennscheiben

2 Vorbereitung des Ersatz-Fahrzeugblechs



- Verwenden Sie bei Bedarf Scotch-Brite™ Schleifband oder Scheibe für die Reinigung und Vorbereitung der verbleibenden Gegenflansche

- Reinigen Sie alle Bereiche, die zum Schweißen vorgesehen sind und tragen Sie Korrosionsschutz auf



3M™ Scotch-Brite™ Feilenbänder



3M™ Scotch-Brite™ Roloc™ Scheibe



3M™ Feilenbandmaschine



3M™ Pistolschleifer

3 Nähtverriegelung/Lackentfernung



- Entfernen Sie Lacke und Nahtabdichtungen in schwer erreichbaren Bereichen und entlang von Quetschnahtflanschen mit Scotch-Brite™ Schleifband, um Punktschweißverbindungen freizulegen



3M™ Scotch-Brite™ Feilenbänder



3M™ Feilenbandmaschine

4 Entfernen von Punktschweißverbindungen



- Schleifen Sie die Punktschweißverbindung auf, um die Schweißnaht vom oberen Fahrzeugblech zu entfernen. Achten Sie auf die Dicke des oberen Fahrzeugblechs

- Achten Sie beim Schleifen darauf, dass nur das obere Fahrzeugblech aufgeschliffen wird und der Abtrag beim Träger-/Innen-Fahrzeugblech minimiert wird

- Trennen Sie das äußere Fahrzeugblech vom Träger-Fahrzeugblech nach einem zusätzlichen Vorschritt



3M™ Cubitron™ II Feilenbänder 60+ - 80+



3M™ Feilenbandmaschine

5 Endgültiges Trennen



- Legen Sie im Überlappungsbereich des vorgeschrittenen Träger- und Ersatz-Fahrzeugblechs die endgültige Schnittlinie fest

- Trennen Sie den Reparaturbereich mit Ihrer bevorzugten Trennscheibe



3M™ Trennscheifer e 75 mm, ø 100 mm



3M™ Cubitron™ II Trennscheiben

6 Oberflächenvorbereitung zum Schweißen



- Verwenden Sie bei Bedarf Scotch-Brite™ Schleifband oder Scheibe für die Reinigung und Vorbereitung der verbleibenden Gegenflansche

- Achten Sie beim Schleifen darauf, dass in den angrenzenden Bereichen so wenig wie möglich vom Substrat abgetragen wird

- Reinigen Sie die Oberfläche und tragen Sie Schweißprimer zum Korrosionsschutz auf die Bereiche, die zum Schweißen vorgesehen sind, auf



3M™ Scotch-Brite™ Feilenbänder



3M™ Scotch-Brite™ Roloc™ Scheibe



3M™ Feilenbandmaschine



3M™ Pistolschleifer

7 Fahrzeugblech-Verklebung



- Tragen Sie den Klebstoff auf die Gegenflanscbereiche am Träger-Fahrzeugblech und Ersatz-Fahrzeugblech wie vom Automobilhersteller empfohlen auf, sodass alle blanken Metallflächen bedeckt sind

- Tragen Sie zusätzlichen Klebstoff auf den Bereichen der Gegenflansche auf, damit eine angemessene Fügedicke erreicht wird

- Hinweis: Vor dem ersten Auftragen müssen neue Kartuschen wie empfohlen kalibriert werden, um ein anfängliches Ausgleichen zu ermöglichen! Danach kann der Kartuscheninhalt bedenkenlos verwendet werden



3M™ Karosserie-Klebstoff



3M™ Druckluftpistole für 200 ml Doppelkartusche



3M™ Manueller Applikator für 200 ml Doppelkartusche

8 Schweißen



- Wenden Sie beim Schweißen der verschiedenen Bereiche an den Karosserielinien die vom Automobilhersteller empfohlenen Schweißmethoden an

9 Schweißnahtreinigung



- Verwenden Sie 80+ Körnung, um WPS-Schweißpunkte und MIG-Lötverbindungen auszugleichen

- Feinschleifen der Schweißnaht zur Vorbereitung auf weitere Schritte

- Achten Sie beim Schleifen darauf, dass in den angrenzenden Bereichen so wenig wie möglich vom Substrat abgetragen wird



3M™ Cubitron™ II Feilenbänder



3M™ Scotch-Brite™ Roloc™ Scheibe



3M™ Feilenbandmaschine



3M™ Pistolschleifer



Klebstoffe und Dichtmassen

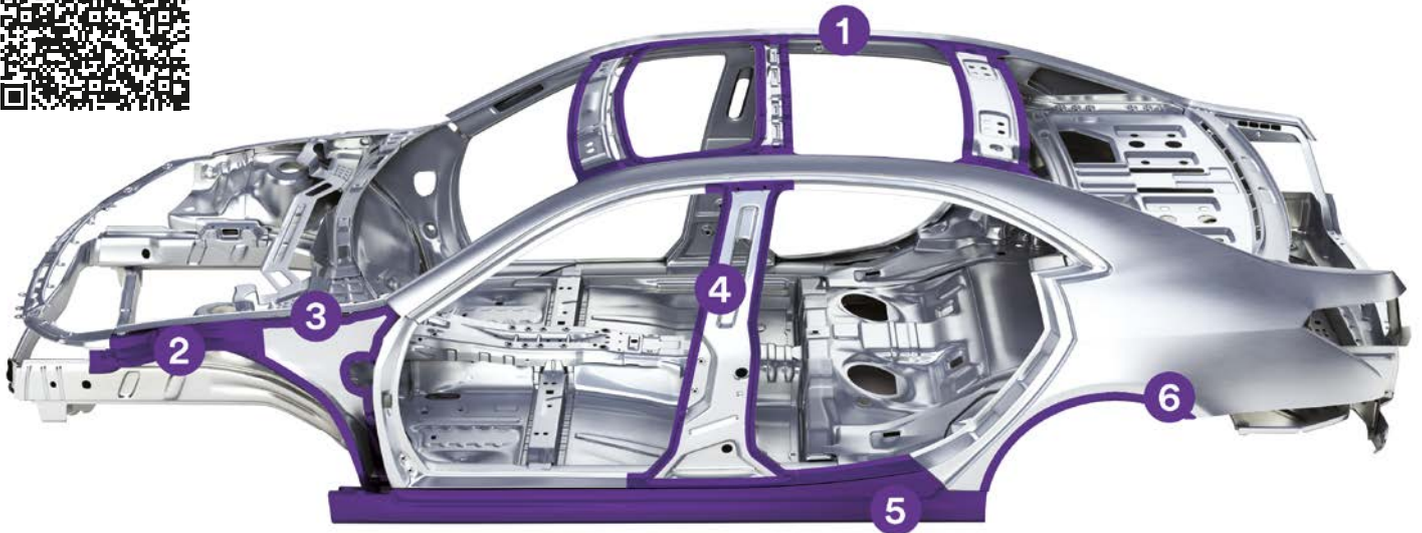
3M Klebstoffe, Beschichtungen und Versiegelungen tragen dazu bei, dass Ihre Autoreparaturen in OEM-Qualität auch noch lange nach der Auslieferung der Fahrzeuge in Ihrer Werkstatt Bestand haben. Sie bringen Leistungen in Bereichen, die für den Unterschied sorgen: Kunststoff- oder Glasreparatur, Teile- und strukturelle Verklebung, Nahtversiegelung, Korrosionsschutz und mehr. 3M bietet auch die Ausrüstung und Ressourcen, die Sie benötigen, um sie schnell und kosteneffizient einzusetzen.

PERSÖNLICHE SICHERHEIT

- Partikelmaske P2
- Gehörschutz
- Gesichtsschutz
- Wiederverwendbare Arbeitskleidung
- Schutzhandschuhe

1 Vorbereitung des Träger-Fahrzeugblechs		<ul style="list-style-type: none"> Entfernen Sie verbliebene Materialreste und Verunreinigungen vom Träger-Fahrzeugblech. Vorbereitung der verbleibenden Gegenflansche am Träger-Fahrzeugblech mit Scotch-Brite™ Schleifband oder Scheibe 	<p>3M™ Scotch-Brite™ Fellenbänder 3M™ Scotch-Brite™ Roloc™ Scheibe 3M™ Pistolschleifer für die Karosserie-reparatur</p>
2 Reinigen der Oberfläche		<ul style="list-style-type: none"> Entfetten der Gegenflanschbereiche des Träger-Fahrzeugblechs 	<p>3M™ Klebstoffreiniger 3M™ Karosserie-Reinigungstuch</p>
3 Vorbereitung des Ersatz-Fahrzeugblechs		<ul style="list-style-type: none"> Abtrag der KTL-Beschichtung an Gegenflanschbereichen des Reparaturfahrzeugblechs mit Scotch-Brite™ Schleifband 	<p>3M™ Scotch-Brite™ Fellenbänder 3M™ Fellenbandmaschine</p>
4 Reinigen der Oberfläche		<ul style="list-style-type: none"> Entfetten der Gegenflanschbereiche des Ersatz-Fahrzeugblechs 	<p>3M™ Klebstoffreiniger 3M™ Karosserie-Reinigungstuch</p>
5 Korrosionsschutz		<ul style="list-style-type: none"> Tragen Sie Schweißprimer auf alle Bereiche des Träger- und Ersatz-Fahrzeugblechs auf, bei denen Schweißarbeiten vorgenommen werden sollen, mit Ausnahme der Bereiche, die zur Verklebung vorgesehen sind Für die richtige Beschichtungsdicke und zum optimalen Korrosionsschutz werden zwei Schichten empfohlen Trocknungsdauer: 10–20 Minuten 	<p>3M™ Schweißprimer</p>
6 Kalibrierung einer neuen Kartusche		<ul style="list-style-type: none"> Setzen Sie die Kartusche in eine passende Applikatorpistole Kalibrieren Sie vor dem Befestigen der Mischdüse die Kartusche, indem Sie eine kleine Menge der Spachtelmasse ausdrücken, bis beide Komponenten gleichmäßig austreten Befestigen Sie die Mischdüse und werfen Sie die ersten 2-4 cm der ausgetretenen Spachtelmasse, damit kein unzureichend gemischtes Material verwendet wird <p>Hinweis: Der oben beschriebene Schritt ist nur bei Verwendung einer neuen Kartusche erforderlich.</p>	<p>3M™ Karosserie-Klebstoff 3M™ Druckluftpistole für 200 ml Doppelkartusche 3M™ Manueller Applikator für 200 ml Doppelkartusche</p>
7 Auftragen		<ul style="list-style-type: none"> Tragen Sie den Klebstoff auf die Gegenflansche am Träger-Fahrzeugblech und Ersatz-Fahrzeugblech so auf, dass alle blanken Metallflächen bedeckt sind Tragen Sie zusätzlichen Klebstoff auf den Bereichen der Gegenflansche auf, damit eine angemessene Fügedicke erreicht und alle Lücken ausgefüllt werden 	
8 Montage des Ersatz-Fahrzeugblechs		<ul style="list-style-type: none"> Montieren Sie das Ersatz-Fahrzeugblech am dafür vorgesehenen Karosserieteil, indem Sie es in die richtige Position klemmen Bringen Sie notwendige Schweißnähte an rückwärtigen vertikalen Nähten, kosmetischen Verbindungen oder anderen Stellen an, die vom Automobilhersteller empfohlen werden <p>Hinweis: Beachten Sie die empfohlene Presszeit des Klebstoffs: nach – 4 Stunden bei 23 °C Umgebungstemperatur</p>	
9 Beseitigen von Klebstoffresten		<ul style="list-style-type: none"> Zum Abdichten der Reparaturstelle überschüssigen Klebstoff vor dem Härten aus dem Reparaturbereich entfernen <p>Hinweis: Beim Schleifen zur Entfernung von überschüssigem Klebstoff kann das blanke Metall freigelegt werden, was zu Korrosion führen kann</p>	<p>3M™ Klebstoffreiniger 3M™ Karosserie-Reinigungstuch</p>

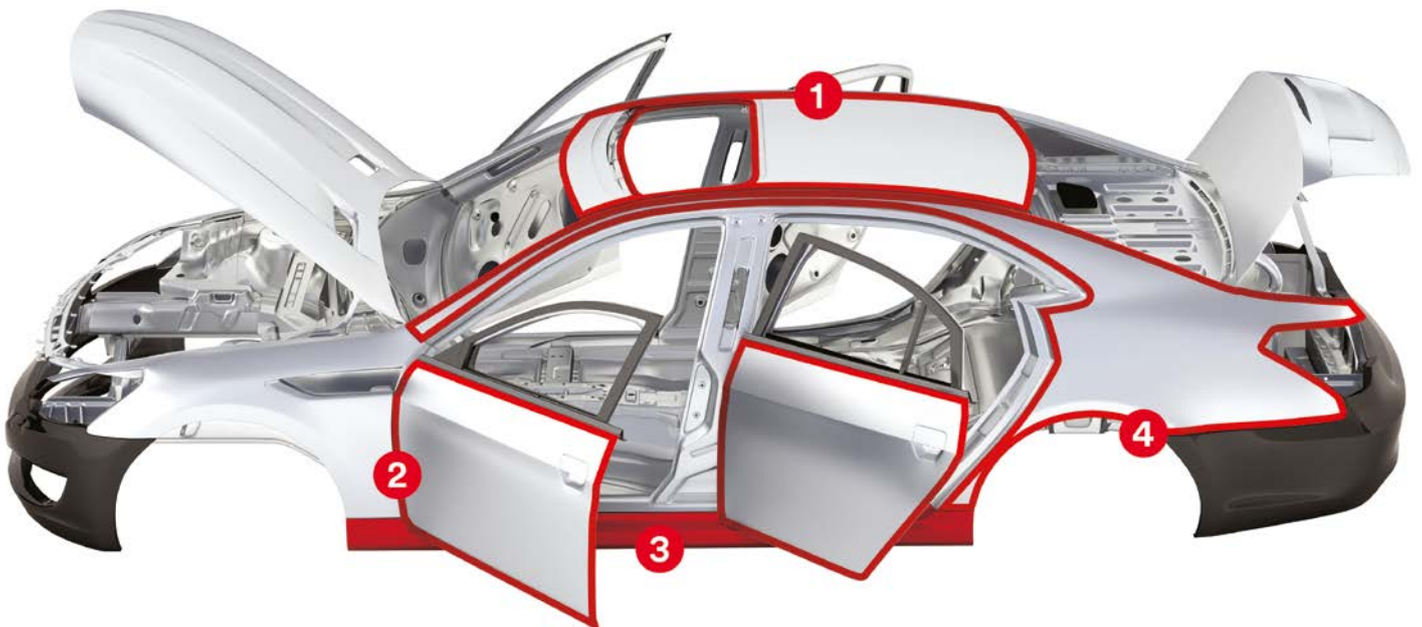
Die versteckten Helden der Autoreparatur.



Kurzreferenz: Anwendungsbereiche für 3M™ Strukturklebstoff.

- | | | |
|---------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|
| 1 Dachbleche | 3 Seitliche Karosserieformteile | 5 Seitenschweller |
| 2 Obere und untere Schiene vorn | 4 B-Säule | 6 Karosserie/Radkasten hinten |

Bitte beachten Sie die OEM-Reparaturverfahren.



Kurzreferenz: Anwendungsbereiche für 3M™ Karosserie-Klebstoff.

- | | | | |
|--------------|------------|-------------------|---|
| 1 Dachbleche | 2 Türblech | 3 Seitenschweller | 4 Seitenwand/Kofferraumseite/
Transporter-Seitenwand |
|--------------|------------|-------------------|---|

Bitte beachten Sie die OEM-Reparaturverfahren.

Klebstoffe und Dichtmassen

Strukturklebstoffe

Focus

3M™ Strukturklebstoff

3M™ Strukturklebstoff (IRSA) ist speziell entwickelt für die OEM-Anforderungen, mit erhöhter Anforderung an die Schlagfestigkeit. Dieser Zwei-Komponenten-Epoxidklebstoff bietet eine verlängerte offene Zeit – bis zu einer Stunde – und kann mit Wärmezufuhr beschleunigt ausgehärtet werden. Der Klebstoff wechselt beim Aushärten die Farbe von Silber zu Violett.

- Speziell formuliert für höhere Schlagfestigkeit als herkömmliche Klebstoffe.
- Zwei-Komponenten-Epoxidklebstoff für die Verklebung von Stahl und Aluminium im Automobilbau, ideal für Leichtbaustrukturen
- Sofort nach dem Auftragen schweiß- oder nietverklebbar



Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100273723	07333	3M™ Strukturklebstoff, 200ml Doppelkartusche, incl. 2 Düsen und 1 Pinsel, Purple/Silber, 07333	6	Stück	1	6

Focus

3M™ Karosserie-Klebstoff

Der 3M™ Karosserie-Klebstoff besteht aus einem Zweikomponenten-Epoxid zum Verkleben von Stahl, Aluminium, SMC und FVK (herkömmlicher Glasfaser). Das Produkt dient hauptsächlich als Ersatz für Seitenwände, Dächer, Wagenkästenseiten, Transporter-Seitenwänden, Nutzfahrzeug-Seitenwänden und Türfüllungen.

- Hochleistungsfähiger Zweikomponenten-Epoxid-Klebstoff
- Zum Verkleben verschiedener nichttragender Teile aus Stahl, Aluminium, SMC und FVK (herkömmlicher Glasfaser). Auch zum Verstärken von geschweißten oder genieteten Strukturteilen
- Durch Nietverbindungen hindurch punktschweißbar oder zusammen mit diesen Verbindungen einsetzbar



Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000045775	08116	3M™ Karosserie-Klebstoff, 200 ml Kartusche, incl. Mischdüsen, 08116	6	Stück	1	6
7100137215	08115	3M™ Karosserie-Klebstoff, 200ml Kartusche, schwarz, incl. 2 Mischdüsen, 08115	6	Stück	1	6

3M™ Konstruktionsklebstoff

Verkleben Sie Metall, Glas und Kunststoff mit dem 3M™ Konstruktionsklebstoff. Unser Konstruktionsklebstoff eignet sich für die Reparatur von Verkleidungen, Glasfaser und flexiblen Karosserieteilen. Der graue Zweikomponenten-Universalklebstoff lässt sich gleichmäßig verkleiden und trocknet rasch.

- Verkleben von Metall, Glas und Kunststoff mit unserem schnell trocknenden Konstruktionsklebstoff
- Zur Reparatur von Verkleidungen, Glasfaser und flexiblen Karosserieteilen
- Effiziente Mischdüse zum kontrollierten Auftragen ohne Luftblasen



Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100271764	08122	3M™ Konstruktionsklebstoff, 2:1, 50ml, 1, 08122	12	Stück	1	12

Produkt = Produktnummer, Art.-Nr. = Artikelnummer, MBM = Mindestbestellmenge, PE = Preiseinheit, KP = Kleinpackung, VE = Verkaufseinheit

Klebstoffe und Dichtmassen

3M™ Kunststoff-Konstruktionsklebstoff

Verkleben Sie Kunststoff, Glasfaser, Keramik, Metall und die meisten Werkstoffe mit dem 3M™ Kunststoff-Konstruktionsklebstoff. Dieser schwarze Zweikomponenten-Urethan-Klebstoff ist in Doppelkartuschen erhältlich.

- Für Reparaturen an der Vorder- und Rückseite von Kunststoffteilen
- Einfaches Auftragen mit Kartuschen
- Verstärkung bei Bedarf mit zusätzlichem Kunststoffreparatur-Verstärkungsband



Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100222832	55047	3M™ Kunststoff-Konstruktionsklebstoff, 200 ml, 55047	6	Stück	1	6

Flexible Klebstoffe

3M™ Aerosol Klebstoff

Mit Aerosol-Klebstoffen werden leichte Innenverkleidungen angebracht, z. B. Dachhimmel und Kunststoffe.

- Verstopfungsfreie Sprühdüse mit einstellbarer großer oder kleiner Sprühbreite
- Schnelles Trocknen
- Rascheres Bedecken großer Flächen als bei Handauftrag



Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100139848	08080	3M™ Aerosol Klebstoff, 500 ml, 08080	12	Kanister	1	12

Klebstoffe und Dichtmassen

Versiegelungen und Dichtstoffe

3M™ MS-Nahtabdichtung

Die 3M™ MS-Nahtabdichtung besteht aus einer feuchtigkeitshärtenden Einkomponenten-MS-Universal-Nahtabdichtung auf Polymerbasis in Kartuschen.

- Sofort mit wasserbasierten Lacken überlackierbar
- Innerhalb von zwei Stunden überlackieren oder Oberfläche mit einem Scotch-Brite™ Pad leicht aufrauen
- Frei von Isocyanaten



Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000079955	08855	3M™ MS-Nahtabdichtung, 290 ml, 08855	12	Stück	1	12

3M™ Mehrzweck-Nahtversiegler

Optimieren Sie Ihre Reparaturen mit dem 3M™ Mehrzweck-Nahtversiegler. Das Dichtungsmittel kann nass auf nass lackiert werden, was den Zeitaufwand vermindert. Das Produkt kann gesprüht, extrudiert oder verstrichen werden.

- Verschiedenste Finishes
- Zum Sprühen, Verstreichen oder Extrudieren
- Flexibel wie Anti-Steinschlag-Beschichtungen



Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000077337	50740	3M™ Mehrzweck-Nahtversiegler, Cremeweiß, 310ml, 50704	9	Stück	1	9

3M™ Polyurethan-Nahtversiegler

Die feuchtigkeitshärtenden 3M™ Polyurethan-Nahtversiegler (1K) eignen sich zum Abdichten von Nähten bei der Fahrzeugreparatur.

- Exzellente Klebekraft
- Mit herkömmlichen Lacksystemen lackierbar
- Kein Schrumpfen, dickflüssig



Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100081535	8365	3M™ Polyurethan-Nahtversiegler, Cremeweiß, 310 ml, kartouche, 08365	12	Stück	1	12
7000077237	08684	3M™ Polyurethan-Nahtversiegler, Grau, 310 ml, kartouche, 08684	12	Stück	1	12
7100143272	08782	3M™ Polyurethan-Nahtversiegler, Grau, 310 ml, sachet, 08782	12	Stück	1	12
7000077236	08694	3M™ Polyurethan-Nahtversiegler, Schwarz, 310 ml, kartouche, 08694	12	Stück	1	12
7000077362	08789	3M™ Polyurethan-Nahtversiegler, Schwarz, 310 ml, sachet, 08789	12	Stück	1	12
7000077240	08689	3M™ Polyurethan-Nahtversiegler, Weiß, 310 ml, kartouche, 08689	12	Stück	1	12
7000077245	08787	3M™ Polyurethan-Nahtversiegler, Weiß, 310 ml, sachet, 08787	12	Stück	1	12

Klebstoffe und Dichtmassen

3M™ Streichbare Nahtversiegelung

Schnell trocknender, leicht mit einem Pinsel auftragbarer Mehrzweck-Nahtversiegler. Das Produkt fließt und läuft nach dem Auftragen nicht.

- Zum Versiegeln von Übergreifungsstößen von punktgeschweißten, genieteten oder verschraubten Metallblechen
- Nach dem Trocknen überlackierbar. Dauerhaft flexibel, beständig gegen Öl, Kraftstoff und andere Fahrzeug-Betriebsflüssigkeiten
- Trocknet schnell



Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000033756	08537	3M™ Streichbare Nahtversiegelung, Grau, 1l, 08537	6	Kanister	1	6

3M™ Spritzbare MS-Dichtungsmasse

Die spritzbare 3M™ MS-Dichtungsmasse besteht aus einer spritzbaren, feuchtigkeitshärtenden Einkomponenten-MS-Dichtungsmasse mit hohem Feststoffgehalt in Kartuschen.

- Sofort überlackierbar
- Aushärtung zu einer robusten und doch flexiblen Oberfläche
- Auch extrudierbar und verstreichbar



Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000033759	08851	3M™ Spritzbare MS-Dichtungsmasse, Grau, 290 ml, 08851	12	Stück	1	12

Klebstoffe und Dichtmassen

Klebstoffapplikatoren

3M™ Pinsel für Klebstoffe

Mit 3M™ Bürsten für Klebstoffe tragen Sie streichbare Klebstoffe oder Dichtstoffe mühelos auf.

- Beständig gegen Kraftstoffe, Öl und Wasser
- Ideal zum Auftragen streichbarer Versiegler
- Zum Nachbilden des OEM-Finish



Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000079836	08540	3M™ Pinsel für Klebstoffe, 08540	30	Stück	1	30

3M™ Handdruckpistole für Doppelkartuschen

Mit unseren praktischen 3M™ Handdruckpistolen für Doppelkartuschen können Sie Zweikomponenten-Klebstoff in der richtigen Konsistenz mischen und die Masse dann direkt auf das Werkstück auftragen.

- Hochleistungsfähige Zweikomponenten-Applikatorpistole
- Zum Dosieren von 200-ml-Doppelkartuschen im Verhältnis 1:1 oder 2:1
- Zur gleichmäßigen Dosierung des Produkts



Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000110581	08190	3M™ Handdruckpistole für Doppelkartuschen, 2:1 für 08122, 08190	1	Stück	1	1
7100248699	08117	3M™ Handdruckpistole für Doppelkartuschen, 08117	1	Stück	1	1
7000042708	08571	3M™ Handdruckpistole für Doppelkartuschen, manuell, für 200ml Kartuschen, rot, 08571	1	Stück	1	1

3M™ Handdruckpistole für Kartuschen und Beutel

Tragen Sie Dichtungsmittel mit der 3M™ Handdruckpistole für Kartuschen und Beutel auf. Unsere leichte, bedienerfreundliche Handdruckpistole kann mit Kartuschen oder Beuteln bestückt werden, wenn keine Druckluftleitung zur Verfügung steht.

- Leicht
- Leicht zu bedienen
- Manuelles Applikatorwerkzeug



Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000041362	08013	3M™ Handdruckpistole für Kartuschen und Beutel, Aluminium-Handdruckpistole, 08013	1	Stück	1	1
7100222334	08014	3M™ Handdruckpistole für Kartuschen und Beutel, Hochleistungsversion, 08014	1	Stück	1	1

Klebstoffe und Dichtmassen

3M™ Grundierungsapplikator

Mit dem 3M™ Grundierungsapplikator werden Grundierungen präzise auf einen genau umgrenzten Bereich aufgetragen.



- Für Grundierungsflaschen
- Einfache Handhabung
- Schnelles Auftragen der Grundierung

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000033370	08605	3M™ Grundierungsapplikator, 08605	100	Stück	10	100

3M™ MS Universalversieglerpistole

Die pneumatische 3M™ MS-Universalversieglerpistole extrudiert alle Sorten von Einkomponenten-Dichtungsmitteln.



- Pneumatischer Applikator
- Für Beutel und Kartuschen
- Einfache Anpassung und Bedienung

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000041360	08993	3M™ MS Universalversieglerpistole, pneumatisch für spritzbare Nahtabdichtung, 08993	1	Stück	1	1

3M™ Druckluftpistole für Doppelkartuschen

Unsere 3M™ Druckluftpistole für Doppelkartuschen dosiert 3M Zweikomponenten-Klebstoffe und Dichtungsmittel aus 200-ml-Kartuschen. Diese pneumatische Applikatorpistole ist ideal für umfangreiche Arbeiten. Hiermit können Sie verschiedene Zweikomponenten-Reparatur-Epoxide zeitsparend schnell und gleichmäßig auftragen, wobei eventuelle Nachbesserungen auf ein Minimum reduziert werden. Durch das Kartuschen-Einrastsystem entfällt das Vormischen, und der Kartuscheninhalt ist praktisch vollständig nutzbar.



- Für 3M Zweikomponenten-Kartuschen (200 ml)
- Glattes, gleichmäßiges Auftragen der Dichtungsmittel wie bei der OEM-Bearbeitung
- Beschleunigte, effizientere Abläufe bei umfangreichen Arbeiten dank dem Druckluftsystem

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100249137	09930	3M™ Druckluftpistole für Doppelkartuschen, 200 ml, 09930	1	Stück	1	1

Klebstoffe und Dichtmassen

3M™ Reinigungsfreie Druckluftpistole

Mit der reinigungsfreien 3M™ Druckluftpistole arbeiten Sie noch schneller, noch einfacher und noch sauberer. Für unsere sprühbare 2K-Dichtungsmasse im Beutel. Unser robustes Aluminiumgerät dosiert das Produkt schnell und einfach. Entsorgen Sie einfach den Beutel und die Düse, und schon ist die Pistole wieder einsatzbereit.



- Effizienteres Arbeiten; beim richtigen Gebrauch der Pistole entfällt das Reinigen
- Für sprühbare 3M 2K-Dichtungsmasse im Beutel.
- Schnelle und einfache Dosierung des Produkts

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000041353	08801	3M™ Reinigungsfreie Druckluftpistole, 08801	1	Stück	1	1

3M™ Druckluftpistolen für Kartuschen

Die leichte 3M™ Druckluftpistole für Kartuschen eignet sich für Dichtungsmittelkartuschen.



- Leichtes Aluminiumgehäuse
- Zur einfachen Verarbeitung von Dichtungsmittelkartuschen
- 1/4"-Außengewinde für Druckluftanschluss

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000041351	08012	3M™ Druckluftpistolen für Kartuschen, applikator für 310 ml Kartuschen, 08012	1	Stück	1	1

3M™ Druckluftpistolen für Beutel

Die leichten, gut ausbalancierten 3M™ Druckluftpistolen für Beutel extrudieren verschiedene Größen zusammendrückbarer Aluminiumbeutel.



- Leichtes Aluminiumgehäuse
- Zur leichten Verarbeitung von Dichtungsmittelbeuteln in verschiedenen Größen
- Schnelles, präzises Auftragen des Produkts

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000110541	08007	3M™ Druckluftpistolen für Beutel, 600 ml, 08007	1	Stück	1	1
7000110546	08006	3M™ Druckluftpistolen für Beutel, für 310 ml und 600 ml Aluminiumbeutel, 08006	1	Stück	1	1

Dichtbänder

3M™ Klebestreifen für dichtunglose Fahrzeugscheiben

Der 3M™ Klebestreifen für dichtunglose Fahrzeugscheiben ist ein stark haftender, nicht aushärtender Dichtungsmassestreifen für dichtunglose Frontscheiben.

- Sofortiges Verkleben dichtungloser Frontscheiben
- Exzellente Klebekraft
- Wetterbeständig



Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000079950	08610	3M™ Klebestreifen für dichtunglose Fahrzeugscheiben, 6 mm x 4,5 m, 08610	12	Satz	1	12
7000079951	08611	3M™ Klebestreifen für dichtunglose Fahrzeugscheiben, 8 mm x 4,5 m, 08611	12	Satz	1	12
7000033758	08612	3M™ Klebestreifen für dichtunglose Fahrzeugscheiben, 10 mm x 4,5 m, 08612	12	Satz	1	12

3M™ Karosseriedichtung

Die 3M™ Karosseriedichtung ist als vorgeformte Dichtungsverbindung („Band“) auf einer Rolle aufgewickelt.

- Gute Haftung
- Nicht stauend
- Wasserdicht



Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000033757	08568	3M™ Karosseriedichtung, Grau, 6 mm x 3 m, 08568	12	Packung	1	12

3M™ Nahtabdichtungsband

Mit dem 3M™ Nahtabdichtungsband erzielen Sie das gleiche Erscheinungsbild und die gleiche Funktion wie bei werkseitigen Dichtungsmitteln. Unser Abdichtungsband eröffnet eine schnelle und einfache Alternative zu flüssigen Dichtungsmitteln, und das ganz ohne Auftragen, Formen oder Trocknen. Für lösungsmittelhaltige Lacke.

- Schnelle, effektive Nachbildung des Erscheinungsbilds und der Funktion von werkseitigen Dichtungsmitteln
- Sofort überlackierbar, damit zeit- und geldsparend im Vergleich zu flüssigen Dichtungsmitteln
- Band auf Kautschukträger, damit hohe Haltbarkeit auch unter harten Bedingungen, sodass weniger Nachbesserungen anfallen



Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000028969	08475	3M™ Nahtabdichtungsband, Hellgrün, 0,9 mm x 9,5 mm x 9,1 m, überlackierbar, 08475	12	Rolle	1	12
7000028970	08476	3M™ Nahtabdichtungsband, Hellgrün, 0,9 mm x 22,5 mm x 9,1 m, überlackierbar, 08476	12	Rolle	1	12

Klebstoffe und Dichtmassen

3M™ Rissabdichtungsband

Das 3M™ Rissabdichtungsband aus Glasfaser verstärkt Reparaturen mit 2K-Flüssigreparaturmaterial (z. B. Kunststoffreparaturmaterial).

- Einfach anzubringendes Band
- Selbstklebend
- Verstärkung reparierter Bereiche



Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000110548	03020	3M™ Rissabdichtungsband, Glasgitter-Gewebe, 50 mm x 25 m, 03020	6	Rolle	1	6

3M™ Dichtstreifen

Unsere 3M™ Versieglerstreifen bestehen aus weichem Butylkautschuk und dichten alle Arten von Nähten, Fugen und Öffnungen schnell und dauerhaft ab – lang anhaltende Karosseriepflege und Reparatur in deutlich weniger Zeit.



- Gebrauchsfertiges, dauerhaft flexibles Material für Nähte, Fugen und Lücken
- Kein Schrumpfen, keine Sprödigkeit, dadurch lang haltbare Nähte und erheblich weniger Nachbesserungen
- Schnelles, sauberes Auftragen – Aufbringen mit dem Daumen, Glätten mit dem Finger

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000028370	08578	3M™ Dichtstreifen, Schwarz, 6 mm x 30,5 cm, 08578	12	Stück	1	12

Schaumstoff- und Acrylat-Klebebänder

3M™ Acrylic Plus doppelseitiges Klebeband PT1100T

Das 3M™ Acrylic Plus Klebeband der Serie PT1000 findet seine typischen Anwendungen bei der Befestigung von starren Anbauteilen, bei denen eine ästhetische Sichtkante gewünscht ist.

- Sehr gute Haftung auf vielen Automobillacken und MSE (Kunststoffe mit mittlerer Oberflächenenergie, wie z.B. ABS)
- Temperaturbeständigkeit von - 40°C bis + 90°C, kurzzeitig 120°C (Angaben sind belastungsabhängig)
- Optimierter Acrylatschaumkern für komplexere Applikation und sehr gute Anpassung an Bauteiloberflächen



Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100057970	E80318	3M™ Acrylic Plus doppelseitiges Klebeband PT1100, schwarz, 1,14mm, 6 mm x 20 m	24	Rolle	2	24

Klebstoffe und Dichtmassen

Reparaturklebstoffe und Spezialanwendungen

3M™ Polyolefin-Haftvermittler

Der 3M™ Polyolefin-Haftvermittler bewirkt eine starke Haftung der 3M Reparaturmasse für flexible Teile, der Kunststoffreparaturmasse und des superschnellen Kunststoffklebstoffs. Nach dem Schleifen auftragen, trocknen lassen und dann den Klebstoff auftragen.

- Hochleistungsfähiger Haftvermittler speziell für 3M Klebstoffe
- Vorbereitung der Oberfläche flexibler und halbsteifer Kunststoffe vor dem Auftragen von 3M Kunststoffreparaturmasse
- Vor dem Auftragen eines Klebstoffs trocknen lassen



Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100255707	05917TF	3M™ Polyolefin-Haftvermittler, 200 ml, 05917TF	12	Kanister	1	12

3M™ Kunststoffreparatur Kontourfolie

Die 3M™ Kunststoffprofilbögen erleichtern die Rekonstruktion von Laschen und gebrochenen Kunststoffösen. Unsere Bögen sind leicht abziehbar; Klebstoffe bleiben nicht daran haften. Auf der leicht ablösbaren Produktoberfläche können Zweikomponenten-Klebstoffe geformt werden.

- Rolle mit hochleistungsfähigem Spezialfilm
- Leicht ablösbare Produktoberfläche zum Formen von Zweikomponenten-Klebstoffen
- Leicht abziehbar, Klebstoffe haften nicht an den Bögen



Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000033784	04903	3M™ Kunststoffreparatur Kontourfolie, 127 mm x 3,6 m, 04903	6	Rolle	1	6

Focus

3M™ Flexibles Kunststoffpflaster

Reparieren Sie Stoßfänger mit dem flexiblen 3M™ Kunststoffpflaster. Unser flexibles Kunststoffpflaster verstärkt die Innenseite einer zweiseitigen Kunststoffreparatur bei Schäden, die durch die gesamte Kunststoffdicke verlaufen. Das Produkt haftet auch ohne vorheriges Schleifen, und das Aushärten entfällt, sodass die Reparatur nicht unnötig verzögert wird.

- Verstärkung der Rückseite von reparaturbedürftigen Stoßfängern
- Keine Verzögerung der Reparatur an der Vorderseite durch Aushärten
- Zum Verstärken von Kunststoffen



Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000080126	06396	3M™ Flexibles Kunststoffpflaster, Haftvermittler, 06396	100	Stück	1	100
7000080201	05888	3M™ Flexibles Kunststoffpflaster, kit, 05888	6	Stück	1	6

Klebstoffe und Dichtmassen

3M™ Kunststoff-Armierungsvlies

Das 3M™ Kunststoff-Armierungsvlies besteht aus einem Kunststoffnetz, das zusammen mit Kunststoffreparatur-Klebstoffen die reparierten Bereiche zusätzlich verstärkt.



- Starkes weißes Netzmaterial
- Zur zusätzlichen Verstärkung der Rückseite von Kunststoffreparaturen
- Zum Gebrauch mit Kunststoff-Konstruktionsklebstoff

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000080056	4904	3M™ Kunststoff-Armierungsvlies, Konturfolie mit Gewebeband, 04904	6	Rolle	1	6

Focus

3M™ Superfast-Kunststoffklebstoff

Reparieren Sie beschädigte Kunststoffteile an Fahrzeugen mit dem superschnellen 3M™ Reparaturklebstoff. Mit dem Produkt lassen sich alle Kunststoffarten neu aufbauen, neu formen und verkleben. Unser Klebstoff härtet superschnell aus, ganz ohne zusätzlichen Beschleuniger.



- Neuaufbauen, Neuformen und Verkleben aller Kunststoffarten ohne Verlaufen und Einsinken
- Zur Reparatur beschädigter Kunststoffteile an Fahrzeugen
- Hervorragende Füllung breiter Lücken

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100222836	55045	3M™ Superfast-Kunststoffklebstoff, 48,5 ml, 55045	12	Stück	1	12
7100222843	04748	3M™ Superfast-Kunststoffklebstoff, Schwarz, 48,5 ml, 04748	12	Stück	1	12
7100222742	04748	3M™ Superfast-Kunststoffklebstoff, Schwarz, 50ml, 04748	12	Stück	1	12

3M™ Leicht schleifbare Reparaturmasse für flexible Teile

Die leicht schleifbare 3M™ Reparaturmasse für flexible Teile besteht aus einem Zweikomponenten-Epoxid und eignet sich für die Reparatur der meisten flexiblen Kunststoffteile, z. B. Stoßfängerverkleidungen und anderer Karosserieteile aus Kunststoff.



- Zur Reparatur der meisten Kunststoffteile an modernen Fahrzeugen
- Zur Reparatur der meisten flexiblen Kunststoffteile, z. B. Stoßfängerverkleidungen und anderer Karosserieteile aus Kunststoff
- Als Nahtabdichtung auf 2K-Beschichtung geeignet

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000045496	35887	3M™ Leicht schleifbare Reparaturmasse für flexible Teile, 47,3 ml Kartusche, 35887	6	Stück	1	6
7000080123	05887	3M™ Leicht schleifbare Reparaturmasse für flexible Teile, 200ml Kartusche, 05887	6	Stück	1	6

Klebstoffe und Dichtmassen

Focus

3M™ Reparaturmasse für flexible Teile

Die 3M™ Reparaturmasse für flexible Teile eignet sich für die Reparatur der meisten flexiblen Kunststoffteile an Fahrzeugen. Unsere Reparaturmasse härtet rasch aus, ist flexibel und lässt sich leicht schleifen. Das Produkt ist einfach anzuwenden, sinkt nicht ein und eignet sich ideal für scharfkantiges Schleifen.

- Für die Vorder- und Rückseite von Kunststoffreparaturen
- Hervorragende scharfkantige Schleifbarkeit
- Exzellente Standfestigkeit



Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000079937	05900	3M™ Reparaturmasse für flexible Teile, 2 × 150 ml, 05900	6	Satz	1	6
7100224386	05901	3M™ Reparaturmasse für flexible Teile, 4 × 48,5ml + 8 Mischdüsen, 05901	12	Stück	1	12

3M™ Kunststoffkleber Schnell

Reparieren Sie beschädigte Kunststoffteile an Fahrzeugen mit dem 3M™ Kunststoffkleber Superschnell. Mit dem Produkt lassen sich alle Kunststoffarten neu aufbauen, neu formen und verkleben. Unser Klebstoff härtet superschnell aus, ganz ohne zusätzlichen Beschleuniger.

- Für Reparaturen an der Vorder- und Rückseite von Kunststoffteilen
- Zur Reparatur beschädigter Kunststoffteile an Fahrzeugen
- Hervorragende Füllung breiter Lücken



Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100223465	34240	3M™ Kunststoffkleber Schnell, 48.5 ml, 34240	12	Stück	1	12

Düsen und Zubehör

3M™ Statische Mischdüse

Die 3M™ Statische Mischdüse ist eine Kaskadendüse zum Mischen und Messen. Sie erleichtert das gezielte Herausdrücken von Klebstoff. Unsere statische Mischdüse ist für den Einsatz mit 3M Kartuschen und manuellen oder pneumatischen Applikatoren konzipiert.

- Eine hochleistungsfähige statische Mischdüse für den Einsatz mit manuellen und pneumatischen Applikatoren
- Die Düse mischt effizient die verschiedensten 3M Zweikomponenten-Klebstoffe, Dichtungsmittel und Schäume im richtigen Verhältnis.
- Einwegdüsen und -röhrchen erleichtern die Reinigung, keine Misch- und Rührwerkzeuge zu reinigen



Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000033776	08193	3M™ Statische Mischdüse, für 200 ml Kartuschen, 08193	36	Stück	6	36

3M™ Düsen für Reparaturmasse für flexible Teile

Die 3M™ Düsen für Reparaturmasse für flexible Teile mit feiner Spitze passen auf 48.5- oder 50-ml-1:1-Doppelkartuschen mit Reparaturmasse für flexible Teile. Unsere Düsen werden als schnell und einfach austauschbare Ersatzdüsen verwendet.

- Transparente Mischdüse mit feiner Spitze
- Für 48.5- oder 50-ml-Doppelkartuschen
- Ausgelegt auf 48.5-ml-Kartuschen mit 3M™ Reparaturmasse für flexible Teile und 50-ml-Kartuschen mit 3M™ Konstruktionsklebstoff



Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100224406	08198	3M™ Düsen für Reparaturmasse für flexible Teile, geeignet für die Produkte 05901 und 08122, 08198	60	Stück	12	60

3M™ Düsen für 48.5-ml-Kartuschen

Die 3M™ Düsen für 48.5-ml-Kartuschen gleichen das Material an und liefern so ein gut gemischtes, gebrauchsfertiges Produkt. Unsere transparenten Mischdüsen sorgen für ein optimales Vermischen von Zweikomponenten-Materialien.

- Gewährleistet ein gut gemischtes, gebrauchsfertiges Produkt nach dem Angleichen
- Transparente Konstruktion ermöglicht eine einfache Überwachung der Abläufe
- Ausgelegt auf 48.5-ml-Kartuschen mit 3M™ Superschnell- und 3M™ Schnellklebstoff



Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100224407	04908	3M™ Düsen für 48.5-ml-Kartuschen, geeignet für die Produkte 04748, 55045 und 34240, 04908	50	Stück	1	50

Klebstoffe und Dichtmassen

Scheibenklebstoff

3M™ Urethan-Klebstoff für Frontscheiben

Mit dem 3M™ Urethan-Klebstoff für Frontscheiben verkleben Sie Front-, Seiten- und Heckscheiben. Unser Urethan-Frontscheibenklebstoff (verschiedene Einkomponenten-Polyurethan-Klebstoffe) härtet rasch aus, sodass das Fahrzeug schnell wieder bewegt werden kann.



- Mittelviskoser, feuchtigkeitshärtender Einkomponenten-Urethan-Klebstoff
- Zum Verkleben von Frontscheiben und zum Fixieren von Glasteilen
- Kurze Wegfahrzeit

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000077196	08603	3M™ Urethan-Klebstoff für Frontscheiben, 310 ml, kartouche, 08603	12	Stück	1	12
7000077198	08613	3M™ Urethan-Klebstoff für Frontscheiben, schnellaushärtend, 310 ml, kartouche, 08613	12	Stück	1	12

3M™ Dichtungsmasse für Frontscheiben

Diese 3M™ Dichtungsmasse für Frontscheiben sorgt beim Einbauen einer Frontscheibe mit Gummidichtungen für die Abdichtung zwischen dem Glas, den Frontscheiben-Gummidichtungen und der Karosserie.



- Hervorragende Wasser- und Wetterbeständigkeit
- Dauerhaft flexibel
- Einfache Reinigung

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000033753	08509	3M™ Dichtungsmasse für Frontscheiben, Schwarz, 310 ml, 08509	12	Stück	1	12

3M™ Einschnitt-Primer mit geringem VOC-Gehalt für Frontscheibenklebstoffe

Der 3M™ Einschnitt-Primer mit geringem VOC-Gehalt bewirkt die optimale Haftung zwischen Frontscheiben und PU-Frontscheibendichtungsmitteln.



- Schwarz
- Einfaches Auftragen mit 3M Grundierungsapplikator
- Schnell aushärtend

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100154591	58012	3M™ Einschnitt-Primer mit geringem VOC-Gehalt für Frontscheibenklebstoffe, 30 ml, 58012	6	Flasche	1	6

Klebstoffe und Dichtmassen

3M™ Aktivator

3M™ Aktivator zum Erhöhen der Haftung von PU-Dichtungsmassen für Frontscheiben.

- Einfaches Auftragen mit 3M Grundierungsapplikator
- Transparent
- Zum Scheibenkleben



Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
710019074	50661	3M™ Aktivator, 30 ml, 50661	6	Flasche	1	6



Beschichtungen

3M bietet eine breite Palette von Schutzbeschichtungen und Füllstoffen an – angefangen bei Materialien für den Korrosionsschutz im Innenbereich, wie z. B. Hohlraumversiegelungs-Wachse, die das Metall von innen erreichen und schützen und so Innenkorrosion verhindern, bis hin zu Steinschlagschutzbeschichtungen, die zum Schutz empfindlicher, lackierter Teile des Fahrzeugs wie Schweller, Kotflügel, Radkästen und Schürzen verwendet werden. Bei der Anwendung mit der 3M™ Hochleistungslackierpistole und dem 3M™ PPS™ Serie 2.0 H/O Druckbecher kann eine breite Palette von Strukturen von sehr glatt bis sehr grob einfach durch Einstellen der Pistole und Auswahl eines der verfügbaren Düsenköpfe erzielt werden. Dieses Lackierverfahren ermöglicht die Anpassung an praktisch jede OEM-Textur. Unsere Auswahl an 3M Karosseriefüllern und Feinspachtelmassen ermöglicht Ihnen glatte, dauerhafte und absolut gleichmäßige Karosseriereparaturen auf einer Vielzahl von Untergründen.

Beschichtungen

Spachtelmassen

3M™ Dynamic Mixing System Universalspachtel

Glatter, mittelschwerer, leicht schleifbarer Universalspachtel im einzigartigen 3M™ DMS-Spendersystem für die verschiedensten Anwendungen und Temperaturen.

- Ausgezeichnete Haftung auf Stahl, verzinktem Stahl und Aluminium
- Mittelschwerer Spachtel, leicht schleifbar
- Gute Fülleigenschaften



Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100050738	51002	3M™ Dynamic Mixing System Universalspachtel, 276 ml, 51002	6	Stück	1	6

3M™ Schwerer DMS-Universalspachtel

Schwerer Universalspachtel im einzigartigen DMS-Dosiersystem von 3M; für die verschiedensten Anwendungen und Temperaturen, ideal zum Füllen tiefer Beulen, auch bei höheren Temperaturen auftragbar.

- Ausgezeichnete Haftung auf Stahl, verzinktem Stahl und Aluminium
- Schwere Spachtel und doch leicht auftragbar und schleifbar
- Gute Fülleigenschaften



Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100050739	51003	3M™ Schwerer DMS-Universalspachtel, 276 ml, 51003	6	Stück	1	6

3M™ Leichter Dynamic Mixing System Universalspachtel

Der sehr glatte, leichte 3M™ DMS-Universalspachtel ist in Kartuschen mit Härter erhältlich, also gleich gebrauchsfertig zum Auftragen mit dem 3M™ Dynamic Mixing System.

- Sehr glatt und cremig, gut verstreichbar
- Schnell härtend auch bei niedrigeren Temperaturen
- Geringes Gewicht, besonders leicht schleifbar



Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100055256	51004	3M™ Leichter Dynamic Mixing System Universalspachtel, 276 ml, 51004	6	Stück	1	6

Beschichtungen

3M™ Dynamic Mixing System Leichter Universalspachtel – Lang

3M™ DMS Leichter Universalspachtel ist eine sehr glatte, leichte Karoseriespachtelmasse und wird in Kartuschen mit Härter gebrauchsfertig für den Auftrag mit dem 3M™ Dynamic Mixing System angeboten. Der Spachtel bietet eine längere Verarbeitungszeit und ist deshalb ideal für höhere Temperaturen oder größere Arbeitsflächen.



- Sehr glatt und cremig, gut verstreichbar
- Geringes Gewicht, besonders leicht schleifbar
- Längere Verarbeitungszeit – ideal für höhere Temperaturen oder größere Arbeitsflächen

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100095688	51005	3M™ Dynamic Mixing System Leichter Universalspachtel – Lang, 276 ml, 51005	6	Stück	1	6

3M™ Universalspachtel

Der glatte, mittelschwere, leicht schleifbare 3M™ Universalspachtel eignet sich für die verschiedensten Anwendungen und Temperaturen. Das Produkt lässt sich leicht auftragen und verteilen, härtet rasch aus und ist leicht schleifbar.



- Ideal für alle gängigen Lacksysteme
- Leicht verteilbar
- Sehr leicht schleifbarer mittelschwerer Spachtel

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000062766	51076	3M™ Universalspachtel, 1 L, 51076	6	Kanister	1	6

3M™ Schwerer Universalspachtel

Füllen Sie tiefe Beulen mit dem schweren 3M™ Universalspachtel. Unser glatter, schwerer Universalspachtel eignet sich für alle gängigen Lacksysteme und für die verschiedensten Anwendungen und Temperaturen.



- Sehr leicht schleifbarer Spachtel
- Für alle gängigen Lacksysteme
- Leicht verteilbar

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000062764	51075	3M™ Schwerer Universalspachtel, 1 L, 51075	6	Kanister	1	6

3M™ Härter für Spachtel

Der 3M™ Härter für Spachtel (Peroxidhärter) eignet sich für die meisten Sorten von 3M Spachteln.



- Peroxidhärter
- Gebräuchliches Mischverhältnis mit 2–3 Gewichtsprozent Spachtel
- In Tuben oder Kartuschen je nach Spachtelsystem erhältlich

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000062768	51077	3M™ Härter für Spachtel, 40 g, 51077	24	Stück	1	24

Beschichtungen

Focus

3M™ Epoxidharz Zinnersatz-Spachtel

3M™ Epoxidharz Zinnersatz-Spachtel ist ein schnell trocknendes und kalt zu verarbeitendes Zinnersatz-Reparaturprodukt. Der schnell trocknende Epoxidharz Zinnersatz-Spachtel ist geeignet um Oberflächenbeschädigungen in Form von Beulen, Rückverformungen oder Teilen, die eingeschweißt wurden, zu reparieren. Für Stahl-, Zink- und Aluminiumoberflächen geeignet; bietet eine sehr gute Schleifbarkeit sowie hervorragenden Korrosionsschutz.

- Bleifreie Alternative zum klassischen Verzinnungsprozess.
- Ideal zum Modellieren/Formen schwer zugänglicher Bereiche
- Ausgezeichneter Korrosionsschutz



Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100276634	37455	3M™ Epoxidharz Zinnersatz-Spachtel, 180ml Kartusche incl. 1 Mischdüse, 37455	6	Stück	1	6

3M™ Premium-Versiegelung

Die 3M™ Premium-Versiegelung füllt kleine Oberflächendefekte oder Schleifspuren aus und senkt den Grundierungsverbrauch. Unsere Hochglanzversiegelung haftet gut auf den meisten Werkstoffen und ist ideal für den Bereich Automotive Aftermarket.

- Leicht verteilbar
- Schnell härtend
- Zum Füllen von Löchern und Schleifkratzern



Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100023685	51212	3M™ Premium-Versiegelung, mit Härter, 910 ml, 51212	8	Flasche	1	8

3M™ Acrylkitt

Der 3M™ Acrylkitt für die Kfz-Reparatur lässt sich äußerst leicht schleifen und trocknet schnell; dieser Kitt eignet sich daher zum Füllen kleiner Löcher und Kratzer.

- Schnelles Trocknen
- Leichtes Schleifen
- Zum Füllen von Löchern und Kratzern



Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000028276	05096	3M™ Acrylkitt, Feinspachtelmasse, grün, 410 g, 05096	12	Stück	1	12

PERSÖNLICHE SICHERHEIT

- Partikelmaske P2
- Gehörschutz
- Komfort-Vollschutzbrille
- Wiederverwendbare Arbeitskleidung
- Schutzhandschuhe

1 Vorschleifen des beschädigten Bereichs		<ul style="list-style-type: none"> ▶ Führen Sie das erste Schleifen mit einem Handblock durch, um Hoch- und Tiefstellen im Reparaturbereich zu erkennen ▶ Markieren Sie die tiefsten Stellen im beschädigten Bereich, um dort Schweißpunkte zu platzieren <p>Hinweis: Entfernen Sie den Lack nicht vollständig vom beschädigten Bereich, da dies das Ausbeulen vereinfacht und das Risiko vermindert, dass Löcher im Substrat entstehen</p>	
2 Vorbereitung		<ul style="list-style-type: none"> ▶ Entfernen Sie zur Vorbereitung des Ausbeulens Lack/Beschichtung aus den tiefen Stellen des Reparaturbereichs 	
3 Punktschweißen		<ul style="list-style-type: none"> ▶ Punktschweißen Sie den Reparaturbereich mit Ihren bevorzugten und empfohlenen Methoden und/oder Geräten <p>Hinweis: Stellen Sie immer sicher, dass die Geräte richtig für das zu reparierende Material kalibriert sind</p>	
4 Ausbeulen		<ul style="list-style-type: none"> ▶ Verwenden Sie zum Ausbeulen von Dellen Ihre bevorzugten Methoden und Geräte <p>Hinweis: Zur Vermeidung von Oberflächenmakeln oder Blasen im Substrat verteilen Sie die Masse gleichmäßig über den Reparaturbereich</p>	
5 Entfernen von Schweißpunkten		<ul style="list-style-type: none"> ▶ Entfernen von Schweißpunkten durch manuelles Rotieren der Punkte <p>Hinweis: Diese moderne Methode reduziert die Gefahr, dass im Substrat Löcher entstehen und verhindert, dass das Substrat durch ein Grobschleifen zur Schweißpunktentfernung ausgedünnt wird</p>	
6 Schleifen der Reparaturstelle		<ul style="list-style-type: none"> ▶ Abschleifen des Arbeitsbereichs auf das blanke Metall ▶ Zuerst auf ROTEX Drehbewegung für starken Abtrag einstellen ▶ Stellen Sie dann zum Feinschleifen auf ROTEX Exzenterschleif um – ohne dabei die Schleifscheibe oder Körnung wechseln zu müssen! <p>Hinweis: Verwenden Sie bei Substraten aus Aluminium immer einen Druckschleifer wie den Festool Automotiv Systems LEX 3 150/7 und beachten Sie die Vorschriften der ATEX-Richtlinie 94/9/EG für Bereiche der Zone 22</p>	
7 Reinigen der Oberfläche		<ul style="list-style-type: none"> ▶ Entfetten der Oberfläche 	
8 Auftragen		<ul style="list-style-type: none"> ▶ Ausreichend 3M™ Epoxidharz Zinnersatz-Spachtel auftragen, um die Delle auszufüllen ▶ Empfohlene Applikatoreinstellungen: pneumatisch: max. Einlassdruck 5,5 bar/Batterieantrieb: 3 kN, max. Geschwindigkeit 180 mm/min. <p>Hinweis: Vor der ersten Verwendung müssen neue Kartuschen ausgeglichen werden, um sicherzustellen, dass die Spachtelmasse richtig angemischt wird. Nach der ersten Verwendung ist kein weiteres Ausgleichen erforderlich</p>	
9 Trocknung		<ul style="list-style-type: none"> ▶ Das Aushärten von 3M™ Epoxidharz Zinnersatz-Spachtel kann nach dem Materialauftrag durch IR-Trocknung beschleunigt werden. Warten Sie 10 Minuten, bevor Sie das Fahrzeugblech für 10–20 Minuten mit einem Infrarot-trocknungsgerät auf 70 °C aufheizen ▶ Lufttrocknung: schleifbar nach ~ 4 Stunden bei 22 °C Umgebungstemperatur ▶ Gebrauchshinweis: Das Aushärten wird durch Erwärmen von Material und Oberfläche vor dem Materialauftrag auf ca. 30 °C beschleunigt, insbesondere bei niedrigen Umgebungstemperaturen 	
10 Schleifen des Bereiches der Spachtelstelle		<ul style="list-style-type: none"> ▶ 3M™ Cubitron™ II 80+ – 120+. ▶ ROTEX Drehbewegung einstellen, um Beschichtungen schneller zu entfernen ▶ Stellen Sie dann mit derselben Schleifscheibe auf der Schleifmaschine auf ROTEX Exzenterschleif um, um vorherige Schleifkratzer nachzuarbeiten <p>Hinweis: Das Vorschleifen kann nötigenfalls auch mit herkömmlichen Karosseriefeilen ausgeführt werden</p>	
11 Reinigen der Oberfläche		<ul style="list-style-type: none"> ▶ Entfetten Sie die Oberfläche gründlich 	
Optional – Auftragen einer zweiten Schicht		<ul style="list-style-type: none"> ▶ Tragen Sie bei Bedarf eine weitere Schicht 3M™ Epoxidharz Zinnersatz-Spachtel auf und wiederholen Sie die zuvor empfohlenen Trocknungs- und Schleifschritte ▶ Die maximale Gesamtdicke sollte 4 bis 6 mm, die maximale Schichtdicke 2 bis 3 mm nicht überschreiten ▶ Richten Sie sich bei den folgenden Schritten nach den Empfehlungen des Automobil- oder des Lackherstellers 	

Beschichtungen

Schaumfüllmaterial

3M™ Weichschaum

Zweikomponenten-Urethan, das an Ort und Stelle aufschäumt; als Ersatz für Weichschäume in OEM-Anwendungen wie Kofferräumen, Türfüllungen, Türblättern oder Dachträgern.

- Hochleistungsfähiger geschlossenzelliger Urethan-Weichschaum
- Zum Austausch von Weichschäumen in OEM-Stützenanwendungen wie Aufprallträger, Dachspiegel oder Motorhaubenverkleidungen
- Verarbeitungszeit 40 Sekunden



Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100045768	08463	3M™ Weichschaum, 200 ml Kartusche, 08463	6	Stück	1	6

Korrosionsschutzanstriche

3M™ Sprühbare Zweikomponenten-Dichtungsmasse

Die sprühbare 3M™ Zweikomponenten-Dichtungsmasse kann nach 30 Minuten lackiert werden. Unsere saubere, schnelle und einfache Dichtungsmasse kann zur Beschleunigung des Aushärtens erwärmt werden und schrumpft nicht.

- 30 Minuten nach dem Auftragen des Dichtungsmittels lackierbar
- Rippeffekt mit verändertem Sprühwinkel
- Auftragen mit Applikatorpistole 08801



Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000080130	08800	3M™ Sprühbare Zweikomponenten-Dichtungsmasse, Grau, 250 ml, 08800	6	Stück	1	6

3M™ Weld-Thru II Schweißprimer

Mit 3M™ Weld-Thru II entfallen kostspielige Nachbesserungen, und die Arbeit in der Werkstatt wird effektiver. Unsere praktische Aerosol-Beschichtung schützt vor Korrosionsbildung zwischen geschweißten Metallflächen. Unsere Beschichtung schützt Metallteile vor dem Abbauen und ist beständig gegen Schweißspritzer. Das Produkt trocknet in nur fünf Minuten, was die Produktivität steigert.

- Schutz von blanken Metallteilen vor Korrosion nach dem Schweißen
- Schnell trocknendes Produkt beim MIG-Schweißen, dadurch effizientes Arbeiten
- Praktisches Auftragen als Aerosol-Spray



Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100143689	50410	3M™ Weld-Thru II Schweißprimer, 377 ml, 361 g, 50410	6	Kanister	1	6

Beschichtungen

Isolation

3M™ Schalldämpfmatte

Bilden Sie die OEM-Schalldämpfqualität mit der 3M™ Schalldämpfmatte nach. Unsere Matte unterdrückt Fahrbahngeräusche, Vibrationen des Audiosystems, Klappern und andere störende Geräusche. Die selbstklebende Matte lässt sich passgenau zurechtschneiden und mühelos anbringen.

- Formbare Matte zum Dämpfen der Geräusche am Kofferraum, an den Seitenwänden, am Kofferraumdeckel, an den Bodenplatten und vielem mehr
- Selbstklebendes Material mit einfacher Montage ohne Spezialwerkzeuge
- Mehrzweck-Schalldämpfmatte zum Vermindern von Fahrbahngeräuschen, Vibrationen des Audiosystems und Klappern



Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000043146	08840	3M™ Schalldämpfmatte, 500 mm x 500 mm, 08840	10	Stück	1	10

Beschichtungsmaterialien und Hohlraumversiegelung

3M™ Hohlraumversiegelungs-Wachs Plus Applikator-Set

Das 3M™ Hohlraumversiegelungs-Wachs Plus Applikator-Set unterstützt Automechaniker beim Auftragen von 3M™ Hohlraumversiegelungs-Wachs (separat erhältlich) an schwer zugänglichen Stellen. Das Applikator-Set enthält Schläuche in drei Längen für den fachmännischen Auftrag der Schutzbeschichtung an kritischen Stellen. Bei der Fahrzeugreparatur ist die Verwendung von Hohlraumversiegelungs-Wachs empfehlenswert.

- Applikator-Set unterstützt Automechaniker beim Auftragen von Hohlraumversiegelungs-Wachs an schwer zugänglichen Stellen
- Set umfasst drei Schlauchlängen für flexible Auftragsmöglichkeiten
- Set umfasst drei Schlauchlängen für flexible Auftragsmöglichkeiten (20 cm, 61 cm, 86 cm)



Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100088894	8851WK	3M™ Hohlraumversiegelungs-Wachs Plus Applikator-Set, 08851WK	12	Satz	1	12

3M™ Hohlraumversiegelungs-Wachs Plus

3M™ Hohlraumversiegelungs-Wachs Plus ist ein nicht aushärtender Korrosionsschutz für Karosserieinnenbleche und geschweißte Konstruktionsteile aus blankem oder grundiertem Aluminium und Stahl. Mit dem Material können Innenfugen, Bördelflansche und beschädigte Elektrotauchbeschichtungen, an denen sich Korrosion bilden kann, bedeckt und versiegelt werden. Bei korrekter Anwendung mit dem 3M™ Hohlraumversiegelungs-Wachs Plus Applikator-Set bleibt es geschmeidig, platzt nicht ab und hat eine gute Schäl- und Spannungsrissfestigkeit.

- Korrosionsschutz mit Selbstheilungseffekt für Karosserieinnenbleche, Rahmenträger und Hohlräume
- Speziell für den Einsatz auf blanken oder grundierten Automobilmetallen, wie Stahl oder Aluminium, konzipiert
- Material zum Aufsprühen für einen gleichmäßigen und einheitlichen Schutz



Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100260106	08852	3M™ Hohlraumversiegelungs-Wachs Plus, 500 ml, 08852	6	Kanister	1	6

Beschichtungen

3M™ Hohlraumversiegelungs-Wachs

Erzielen Sie langanhaltenden Korrosionsschutz mit dem 3M™ Hohlraumversiegelungs-Wachs.

Das 3M™ Hohlraumversiegelungs-Wachs (Bernstein) sickert in Lücken und an Schweißnähten entlang und sorgt so für ausgezeichneten Korrosionsschutz. Zum Auftragen als Aerosol oder mit einer Applikatorpistole.

Das 3M™ Hohlraumversiegelungs-Wachs (Transparent) weist eine hohe Konsistenz auf und wird in der Regel im Motorraum oder zum Schutz von freiliegenden Teilen aus blankem Metall eingesetzt, also in Bereichen, in denen kein Kapillareffekt erforderlich ist.



- Leicht zu bedienen
- Leicht anwendbar
- Praktischer Korrosionsschutz für innen

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100232713	08911	3M™ Hohlraumversiegelungs-Wachs, Bernstein, 1 L, 08911	12	Flasche	1	12
7100232702	08909	3M™ Hohlraumversiegelungs-Wachs, Klar, 500 ml, 08909	12	Kanister	1	12

3M™ Steinschlagschutz mit flacher Struktur

Der 3M™ Steinschlagschutz mit flacher Struktur ist eine Steinschlagschutz-Beschichtung in Aerosolform mit ebenem Finish.

- Hervorragende Beständigkeit gegen Steinschlag
- Schnell trocknend
- Enthafungszeit der Beschichtung etwa 10–15 Minuten



Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100138723	08159	3M™ Steinschlagschutz mit flacher Struktur, Grau 500 ml, 08159	6	Kanister	1	6
7100138681	08158	3M™ Steinschlagschutz mit flacher Struktur, Schwarz, 500 ml, 08158	6	Kanister	1	6

3M™ Steinschlagschutz mit texturierter Struktur

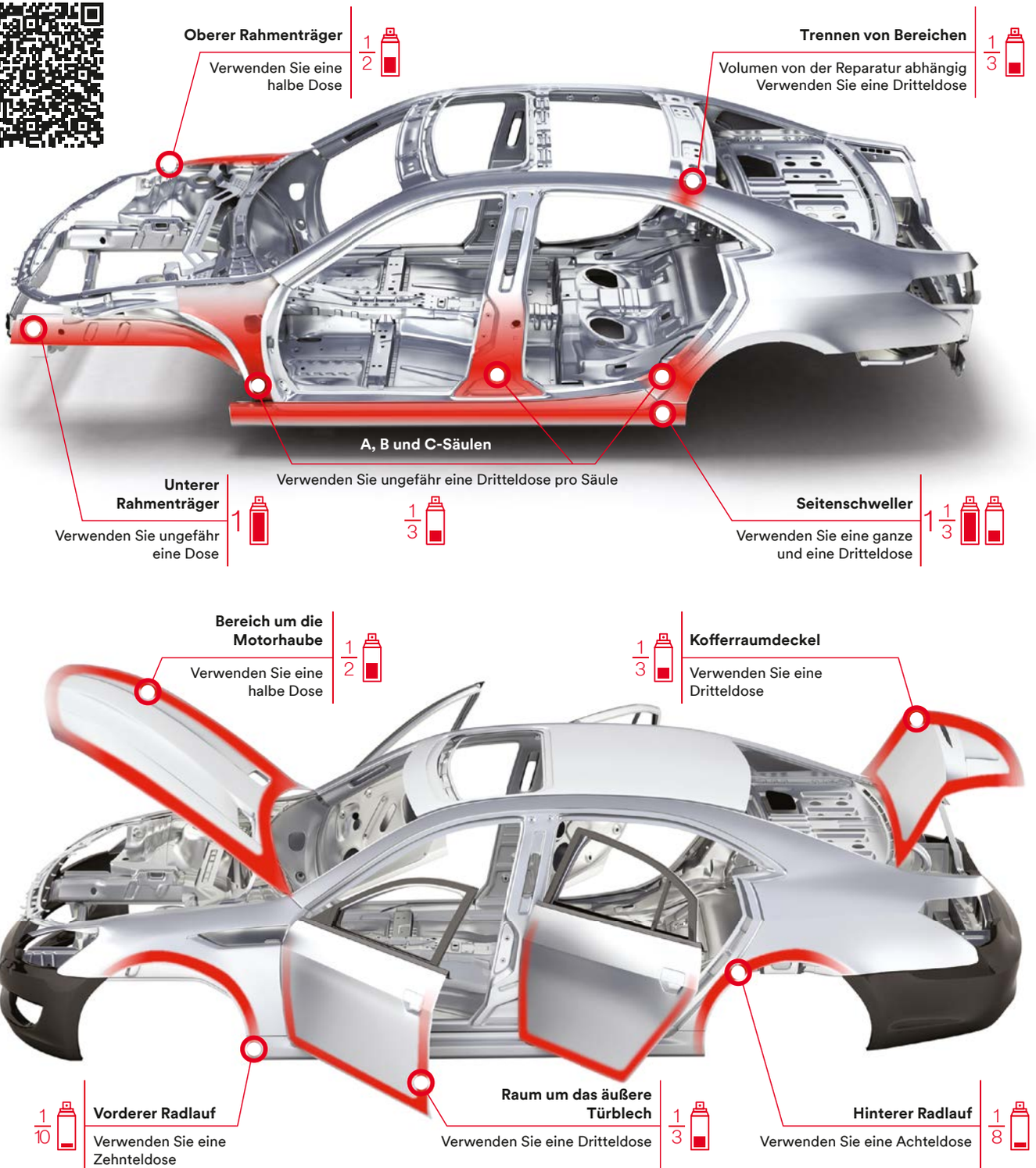
Bilden Sie die Steinschlagschutz-Beschichtung der Fahrzeughersteller mit dem 3M™ Steinschlagschutz mit texturierter Struktur nach. Unsere gummi-basierte Beschichtung bietet hervorragende Beständigkeit gegen Steinschlag und ist in Schwarz, Weiß und Grau erhältlich. Mit einer anderen Verarbeitungsmethode erzielen Sie mittlere bis ausgeprägte Texturen.



- Hervorragende Beständigkeit gegen Steinschlag
- Überlackierbar in 30 Minuten
- Enthafungszeit der Beschichtung etwa 10–15 Minuten

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100136342	08888	3M™ Steinschlagschutz mit texturierter Struktur, 500 ml, 08888	12	Kanister	1	12
7100241051	08874	3M™ Steinschlagschutz mit texturierter Struktur, Grau, 1 kg, 08874	9	Kanister	1	9
7100239806	08873	3M™ Steinschlagschutz mit texturierter Struktur, Schwarz, 1 kg, 08873	9	Kanister	1	9
7100241036	8875	3M™ Steinschlagschutz mit texturierter Struktur, Weiß, 1 kg, 08875	9	Kanister	1	9

3M™ Hohraumversiegelungs-Wachs für eine typische Fahrgastzelle



Ohne Korrosionsschutz



3M™ Hohraumversiegelungs-Wachs Plus 08852 (3 Schichten)

Nachgewiesener Langzeit-Korrosionsschutz.

Tatsächliche Testergebnisse nach 1.500 Stunden Einwirkung von Salznebel (ASTM B117-97*).

*ASTM.org/cgi-bin/resolver.cgi?B117-97

Beschichtungen

3M™ Karoserieschutzbeschichtung

Schützen Sie den Unterboden von Fahrzeugen mit der 3M™ Karoserieschutzbeschichtung vor Korrosion und vermindern Sie gleichzeitig die Fahrbahngeräusche. Unsere hervorragende dicke Beschichtung auf Asphaltbasis sorgt selbst bei nur einer Schicht für Korrosionsschutz und Schalldämmung.



- Nach dem Trocknen flexibel
- Ausgezeichnete Abdeckung bei nur einer Schicht
- Handtrocken in einer Stunde

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100241035	8872	3M™ Karoserieschutzbeschichtung, 2 kg, 08872	4	Kanister	1	4
7100235847	08861	3M™ Karoserieschutzbeschichtung, nicht überlackierbar, Schwarz, 1L, 08861	12	Kanister	1	12

3M™ Schutz-Aerosol-Spray

Mit dem 3M™ Schutz-Aerosol-Spray reparieren Sie Radläufe und Unterböden im Handumdrehen. Diese schnell trocknende gummierte Schutzbeschichtung bewirkt zusätzliche Robustheit und Flexibilität.



- Schnelle Reparatur von Radläufen und Unterböden
- Schnell trocknende gummierte Schutzbeschichtung
- Für zusätzliche Robustheit und Flexibilität

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100142595	08877	3M™ Schutz-Aerosol-Spray, 500 ml, 08877	12	Kanister	1	12

3M™ Wasserbasierter Steinschlagschutz

Die wasserbasierte Schutzbeschichtung von 3M schützt vor Steinschlag und ist schalldämpfend. Die Dose, in der sie geliefert wird, ist dafür entworfen worden, mit unserer Standard Spritzpistole verwendet zu werden.



- Schnell trocknend (30 Minuten)
- Für lösungsmittelhaltige und wasserbasierte Lacksysteme
- Mittelschwere Struktur

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000060222	08882	3M™ Wasserbasierter Steinschlagschutz, Grau, 1 kg, 08882	12	Kanister	1	12
7000060225	08881	3M™ Wasserbasierter Steinschlagschutz, Schwarz, 1 kg, 08881	12	Kanister	1	12
7100097263	08881	3M™ Wasserbasierter Steinschlagschutz, Schwarz, 22 L, 08881	1	Fass	1	1

Beschichtungen

Arbeitsplatzorganisation

3M™ Dynamic Mixing System-Applikatorhalter

Bewahren Sie den DMS-Applikator (Dynamic Mixing System) sicher im 3M™ Dynamic Mixing System-Applikatorhalter auf. Unser robuster Metallhalter kann an der Wand oder an einem Wagen montiert werden.



- Robuste Metallkonstruktion
- Sichere Aufbewahrung des DMS-Applikatorhalters (Dynamic Mixing System)
- Zum Aufbewahren des DMS-Applikators bei Nichtgebrauch

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000034443	50603	3M™ Dynamic Mixing System-Applikatorhalter, Rot, 50603	1	Stück	1	1

3M™ Dynamic Mixing System Mischdüsenhalter

Bewahren Sie die 3M™ DMS-Düsen im 3M™ Düsenhalter auf. Unser Düsenhalter aus Draht hält die Düsen in Reichweite der Werkstattmitarbeiter und erhöht so die Produktivität.



- Ersatzdüsen immer in Reichweite
- Magnetischer Halter, leicht an anderen Stellen anzubringen
- Aufbewahrung der 3M™ Mischdüsen in einer Spenderschachtel im Halter

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000034442	50602	3M™ Dynamic Mixing System Mischdüsenhalter, Rot, 50602	1	Stück	1	1

3M™ Dynamic Mixing System-Applikator

Mit dem 3M™ Dynamic Mixing System-Applikator dosieren Sie Spachtel schnell und präzise aus dem hocheffizienten 3M DMS-Kartuschensystem.

Unser robuster, langlebiger Hochleistungsapplikator wird mit dem Druckluftsystem Ihrer Werkstatt betrieben, sodass eine hohe Arbeitsgeschwindigkeit erzielt wird.



- Applikator für das 3M™ Dynamic Mixing System
- Dosierung des 3M™ DMS bei Bedarf in der richtigen Zusammensetzung und der richtigen Menge
- Präzise und komfortable Bedienung mit Auslösesteuerung

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100074739	50600	3M™ Dynamic Mixing System-applikator, 50600	1	Stück	1	1

Beschichtungen

3M™ Dynamic Mixing System-Starterset

Ein Set mit allen nötigen Artikeln für den Einstieg mit dem Dynamic Mixing System von 3M: Applikator, Düsen und Zubehör.



- Pneumatischer DMS-Applikator
- DMS-Düsen (rot) für Spachtel
- DMS-Düsenspender/Kartonhalter

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100058124	50604	3M™ Dynamic Mixing System-Starterset, 50604	1	Satz	1	1

3M™ Dynamic Mixing System Mischdüse

Mischdüse für das 3M Dynamic Mixing System. Die Komponenten werden durch aktives Mischen vollständig vermischt, und durch die geringe Länge wird die Verschwendung auf ein Minimum reduziert. Die 3M DMS-Mischdüsen transportieren Karosseriereparaturmassen schneller auf das zu reparierende Teil als jede Kombination aus manuellem Applikator und statischer Mischdüse.



- Werkstoffe durch aktives Mischen mit den Düsen ohne Lufteinschluss vermischen
- Weniger Materialverschwendung durch geringe Düsenlänge
- Einfaches Einrasten der Kartuschen

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000034425	50601	3M™ Dynamische Mischdüsen, Rot, 50601	6	Packung	1	6

3M™ Einweg-Mischunterlage aus Papier

Das 3M™ Mischbrett mit Einweg-Papierunterlagen ist eine saubere Lösung für Autoreparaturrexperten, die Spachtelmasse regelmäßig manuell mischen.



- Saubere, nicht poröse Oberfläche, die die Spachtelmasse nicht verschmutzt
- Spachtelmasse gelangt nicht auf Böden oder Arbeitsflächen, da das Papier nicht aufweicht
- Groß genug für mehrere Mischanwendungen auf einem Papierbogen

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100144396	20382	3M™ Einweg-Mischunterlage aus Papier, 20382	12	Stück	4	12

Dynatron™ Spachtel 3er-Pack

Die steifen und doch flexiblen Dynatron™ Spachteln sind ideal zum Auftragen und Verstreichen von Füllmasse.

- Steif und doch flexibel
- Einfache Reinigung
- Saubere, gerade Kante zur präzisen Handhabung



Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000045476	00358	Dynatron™ Kunststoff-Spachtelkarten, Gelb, E358	72	Stück	3	72



Reinigungsmittel

Je sauberer die Arbeit ist, desto leichter werden Sie großartige Ergebnisse erzielen. Wir bieten Ihnen verschiedene Materialien, um Ihre Arbeit sauber und ordentlich zu halten. Angefangen bei verschiedenen Hochleistungsgeweben über Reinigungsmittel bis hin zu unserem 3M Hautpflegesortiment zur Reinigung und zum Schutz Ihrer Hände.

Reinigungsmittel

Reiniger

3M™ Glasreiniger

Der 3M™ Glasreiniger verleiht Fahrzeugscheiben wieder Klarheit und Glanz. Unsere spezielle Formel liefert streifenfreien Glanz auf allen Glasflächen (Fenstern, Frontscheiben, Spiegeln und Seitenscheiben). Das Produkt ist auch für Kunststoff, Chrom und Metall geeignet.

- Streifenfreier Glanz auf allen Glasflächen
- Bei hartnäckigen Verschmutzungen an Frontscheiben und Fenstern
- Für alle Glasflächen, z. B. Frontscheiben, Fenster und Spiegel



Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100138680	08631	3M™ Glasreiniger, 500 ml, 08631	12	Kanister	1	12

3M™ Universalklebstoffreiniger

Entfernen Sie Klebstoffe, Wachs, Fett, Öl und Teer mit dem 3M™ Universalklebstoffreiniger. Unser Klebstoffreiniger enthält verschiedene Lösungsmittel und beseitigt schnell und einfach Klebstoffe, Silikonpolitur, Wachs, Teer und Öl von Oberflächen.

- Rasches Entfernen von Wachs, Fett, Öl und Teer
- Für ausgehärtete Fahrzeuglacke, Vinyle und Stoffe
- Zum Entfernen von leichtem Lack-Overspray



Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000079959	08984	3M™ Universalklebstoffreiniger, 1L, 08984	12	Kanister	1	12

3M™ Perfect-It™ Reinigungsknete

Die 3M™ Perfect-It™ Reinigungsknete entfernt Verunreinigungen durch Sprühnebel und Partikel. Dieses Produkt eignet sich bei Verwendung eines wasserbasierten Schmiermittels für lackierte Oberflächen, Glas und Chrom.

- Sicheres Entfernen von Verunreinigungen durch Sprühnebel und Partikel
- Anwendung mit wasserbasiertem Schmiermittel
- Für lackierte Oberflächen, Glas und Chrom



Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000034232	38070	3M™ Perfect-It™ Reinigungsknete, Blau, 200 g, 38070	6	Stück	1	6

3M™ VHB™ Oberflächenreiniger

Der 3M™ VHB™ Oberflächenreiniger ist eine extrem reine Lösung aus Isopropylalkohol in Wasser. Unser Oberflächenreiniger ist farblos, geruchsarm und verdunstet sehr schnell ohne Rückstände zu hinterlassen.

- Reinigt und entfettet
- Farblos und geruchsarm
- Verdunstet schnell ohne Rückstände zu hinterlassen



Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000071716	08986	3M™ VHB™ Oberflächenreiniger, 1L Flasche	6	Flasche	1	6

Reinigungsmittel

Lackfinish Zubehör

3M™ Lackiererei-Feuchttücher

Mit 3M™ Lackiererei-Feuchttüchern wischen Sie schnell und einfach feuchte oder angetrocknete Lacke, Fette, Dichtungsmittel, Klebstoffe und Öle von den Händen. Zum Schutz der Haut sind unsere Feuchttücher mit einer Feuchtigkeitslotion imprägniert.

- Entfernt die meisten feuchten und angetrockneten Lacke, Öle, Dichtungsmittel und Klebstoffe
- Mit Hautpflege
- Doppellagiges, texturiertes Material mit sanfter Reibewirkung und hervorragender Saugkraft



Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000083683	80347	3M™ Lackiererei-Feuchttücher, 270 mm x 280 mm, 80347	400	Stück	100	400

3M™ Perfect-It™ Poliertuch

Mit den 3M™ Perfect It™ Poliertüchern und den 3M™ Perfect It™ Polituren beseitigen Sie Politur- und Verbundstoffrückstände von Teilen. Unsere Poliertücher sind weich, geschmeidig und äußerst saugfähig. Das Produkt fusset kaum und verhindert so das statische Aufladen beim Reinigen.

- Reinigen ohne statisches Aufladen dank kaum fuselnder Tücher
- Zum Abwischen von Politur- und Verbundstoffrückständen von Teilen
- Auch in feuchtem Zustand reißfest



Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100198422	34568	3M™ Perfect-It™ Poliertuch, 320 mm x 400 mm, 34568	1	Karton	1	1

3M™ Perfect-It™ Ultra Soft Tuch

Mit unserem leistungsstarken 3M™ Perfect-It™ Ultra Soft Tuch wischen Sie Rückstände, Staub, Schmutz und Fingerabdrücke ab, ohne Kratzer zu hinterlassen. Für verschiedenste Oberflächen wie Glas, Metall, Chrom, Vinyl und Leder.

- Zum schnellen und einfachen Abwischen von Rückständen, Staub, Schmutz und Fingerabdrücken
- Tuch mit nur geringer Flusenbildung, hinterlässt keine Kratzer
- Beständig gegenüber Chemikalien



Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000032157	50486	3M™ Perfect-It™ Ultra Soft Tuch, Blau, 36 cm x 32 cm, 50486	1	Stück	1	20
7000032156	50400	3M™ Perfect-It™ Ultra Soft Tuch, Gelb, 36 cm x 32 cm, 50400	1	Stück	1	20

Reinigungsmittel

3M™ Polish Rosa Ultra Soft Poliertuch

Mit dem 3M™ Polish Rosa Ultra Soft Poliertuch und dem 3M Polish Rosa Hochleistungswachs erzielen Sie ein makelloses, schlierenfreies Finish und überragenden Hochglanz.

- Für 3M Polish Rosa Hochleistungswachs
- Makelloses, schlierenfreies Finish
- Mikrofasertuch



Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000032158	50489	3M™ Polish Rosa Ultra Soft Poliertuch, Rosa, 36 cm x 32 cm, 50489	20	Stück	1	20

3M™ Professionelle Karosseriereinigungstücher

Die robusten, äußerst saugfähigen professionellen 3M™ Reinigungstücher eignen sich für alle Zwecke in der Werkstatt und der Lackiererei.

- Robuste Reinigungstücher mit hervorragender Saugfähigkeit
- Für alle anspruchsvollen Reinigungsarbeiten; sowohl feucht als auch trocken äußerst robust
- Kaum fesselnde antistatische Reinigungstücher



Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100255705	34567	3M™ Professionelle Karosseriereinigungstücher, 300 mm x 400 mm, 34567	1	Karton	1	1

3M™ Staubbindetuch

Entfernen Sie Schmutz, Fusseln, Staub und Schleifpartikeln mit dem 3M™ Staubbindetuch. Unser Tuch eignet sich ideal zum Reinigen verschiedenster Werkstoffe bei der Lackvorbereitung, z. B. Metall, Kunststoff, Glasfaser und Holz. Selbst nach mehrmaligem Gebrauch bleibt das Produkt weich und trocken.

- Zum Entfernen von Schmutz, Fusseln, Staub und Schleifpartikeln
- Zum Reinigen verschiedenster Werkstoffe bei der Lackvorbereitung
- Weniger Klebstoff an die Hände



Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100200387	50401	3M™ Staubbindetuch, Blau, 320 mm x 400 mm, 50401	18	Beutel	10	180
7000038363	09660	3M™ Staubbindetuch, Weiß, 320 mm x 400 mm, 09660	240	Beutel	10	240

3M™ Staubbindervlies

Das 3M™ Staubbindervlies hinterlässt keine Schleifspuren, da der Staub in das Vlies gezogen wird. Sie hinterlassen keine klebrigen Hände durch die Reduzierung der Klebstoffübertragung.

- Die Hände sind nicht klebrig durch die Reduzierung der Klebstoffübertragung
- Hinterlässt keine Schleifspuren
- Glatter Übergang beim Sprühen von Grundierungen, Basislacken oder Klarlacken



Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100193601	PN07910	3M™ Staubbindervlies, 175 mm x 235 mm, 07910	60	Stück	10	60

Reinigungsmittel

Reinigungschemikalien

3M™ Perfect-It™ Bootsreiniger

Der 3M™ Perfect-It™ Bootsreiniger bildet den wichtigen ersten Schritt hin zu einem hochprofessionellen Gelcoat-Finish. Diese stark laugige Formel entfernt Ruß, Schmutz, Algen und andere Verunreinigungen von Booten, ohne die Wachsschicht abzulösen, und sorgt so für eine saubere Oberfläche für das weitere Finishing. Das Produkt eignet sich dabei für praktisch alle Bootsflächen, vom Bug bis zum Heck.

- Zur allgemeinen Reinigung oder als erster Schritt im 3M™ Perfect It™ Gelcoat Finishing-System von 3M
- Stark laugige Formel zum Entfernen normaler Bootsverunreinigungen ohne Ablösung der Wachsschicht
- Für praktisch alle Bootsflächen, vom Bug bis zum Heck (auch für den Rumpf und für rutschfeste Böden)



Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100094558	09035E	3M™ Perfect-It™ Bootsreiniger, 966 g, 946 ml, 09035E	6	Flasche	1	6

Handreiniger

3M™ Hautpflegesystem

Das 3M™ Hautpflegesystem umfasst verschiedene Produkte zur Schmutzentfernung und Hautpflege in der Werkstatt und der Lackiererei.

- Hautpflege- und Hautreinigungsprodukte für Arbeiten in der Werkstatt und der Lackiererei
- In Tuben oder als Nachfüllpack für Wandspender erhältlich
- Spezielle Handreiniger, z. B. zum Entfernen von Öl/Fett oder Lacken/Klebstoffen



Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000084681	50804	3M™ Hautpflegesystem, Dispenser für Hautschutz-Produkte, 1,4 L, 50804	1	Stück	1	1
7000084677	50800	3M™ Hautpflegesystem, Flüssigseife, 1,4 L, 50800	8	Stück	1	8
7000084679	50802	3M™ Hautpflegesystem, Lacke, Dichtmassen und Klebstoffe Handreiniger, 1,4 L, 50802	8	Stück	1	8
7000034441	50371	3M™ Hautpflegesystem, Lacke, Dichtmassen und Klebstoffe Handreiniger, 250 ml, 50371T	24	Stück	1	24
7000084680	50803	3M™ Hautpflegesystem, Schutz- und Pflegecreme, 1,4 L, 50803	8	Stück	1	8
7000084687	50367	3M™ Hautpflegesystem, Schutz- und Pflegecreme, 250 ml, 50367T	24	Stück	1	24
7000084678	50801	3M™ Hautpflegesystem, Öle und Fette Handreiniger, 1,4 L, 50801	8	Stück	1	8



Lackverarbeitung

Ihre Lackierkabine ist nicht nur Ihr Arbeitsplatz. Hier zeigen Sie jeden Tag Ihre Fähigkeiten und den Wert Ihrer gesamten Werkstatt. Als Branchenführer im Bereich Lackierausrüstung strebt 3M kontinuierlich nach Weiterentwicklung und verändert die Art und Weise, wie Sie Lack und andere Beschichtungen auftragen.

3M™ Hochleistungs-lackierpistole

Die Technologie mit austauschbaren Düsen ist einzigartig und sorgt für eine hohe Effizienz beim Auftragen von flüssigem Material, eine höhere Produktivität und ein erstklassiges Finish.

Wie jeder Lackierer weiß, muss einmal gemischte Farbe schnellstmöglich verwendet werden. Sie haben die Wahl – nutzen Sie es oder nicht. Allerdings könnte sich Letzteres negativ auf Ihren Gewinn auswirken. Was wäre, wenn wir Ihnen sagen würden, dass es möglich ist, die gleiche oder eine bessere Ergiebigkeit mit weniger Lack zu erzielen?

Mit der 3M™ Hochleistungslackierpistole kann dies wahr werden. Sie besitzt eine hohe Übertragungsrate und erzeugt bis zu 26 % weniger Abfall* als führende Lackierpistolen aus Metall**. Sparen Sie nicht an Effizienz – lackieren Sie auf clevere Art und Weise.

*Bei Verwendung von HVLP-Düsenköpfen

**Maximale Übertragungseffizienz variiert je nach Lackierpistolentyp und -einstellungen.



Warum härter arbeiten, wenn man einfacher sowie intelligenter arbeiten kann?

Hervorragende Übertragungseffizienz

Um die erstklassige Übertragungseffizienz der 3M™ Hochleistungslackierpistole unter Beweis zu stellen, haben wir die Lackierpistole an das Fraunhofer-Institut für Produktionstechnik und Automatisierung in Stuttgart geschickt. Dort wurde die Übertragungseffizienz gemäß DIN EN ISO 13 966-1 getestet. Die Übertragungseffizienz bezeichnet die effektiv für die Arbeit verwendete Material- bzw. Lackmenge. Je höher die Übertragungseffizienz, desto weniger Material wird verschwendet, was wiederum zu Kosteneinsparungen führen kann. Infolge des reduzierten Sprühnebels bleibt eventuell auch die Lackierkabine sauberer, wodurch sich potenzielle Kreuzkontamination besser vermeiden lässt.

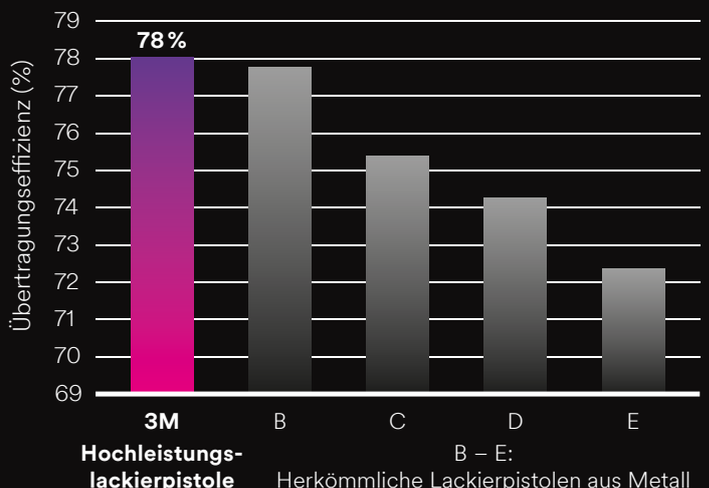
Das Fraunhofer-Institut hat die 3M™ Hochleistungslackierpistole zusammen mit verschiedenen hochwertigen branchenführenden Lackierpistolen getestet. Sie übertraf mit einem **Auftragswirkungswirkungsgrad von 78%** beim Aufsprühen von Karosseriebasislack die anderen führenden Lackierpistolen aus Metall im Test.

Die Norm EN 13966-1 definiert ein reproduzierbares Laborverfahren zur Messung der Übertragungseffizienz. Dieses ermöglicht Herstellern einen zuverlässigen Vergleich von Lackierausrüstung.

+ Die 3M™ Hochleistungslackierpistole erfüllt die HVLP-Anforderungen bis zu einem Einlassdruck von 1,38 bar (Schwerkraftzufuhr).

Übertragungseffizienz der Lackierpistole*

Tests unter Einsatz von PPG ENVIROBASE® High Performance Waterborne Basecoat mit 1,3-mm-Düse mit vier der führenden Lackierpistolen aus Metall.



*Eingangsdruck gemäß den HVLP+-Anforderungen jedes Herstellers. Übertragungseffizienz gemessen in unabhängigen Tests durch das Fraunhofer-Institut in Deutschland.

Austauschbare Düsenköpfe – jetzt erhältlich als HVLP und Fine Finish Düsen

Das Geheimnis liegt im Inneren unserer hochmodernen austauschbaren Düsen. Die in verschiedenen Fine Finish- und HVLP-Größen erhältlichen Düsenköpfe wurden für eine gleichmäßige Zerstäubung und einen erstklassigen Auftragswirkungsgrad optimiert – für ein breites Sortiment von Hochleistungs-Automobillacken.

Tragen Sie Volltonfarben, Metallic-, Pearl- und Klarlacke, Versiegelungen, Füller und mehr mit der erstklassigen Leistung auf, die Sie von Ihrer besten Lackierpistole erwarten.

Sobald Sie den austauschbaren Düsenkopf durch einen neuen ersetzen, erhalten Sie eine Sprühleistung, die mit einem völlig neuen Gerät vergleichbar ist.



HVLP Mischdüse ●
Fine Finish Mischdüse ▲

3M™ HVLP-Hochleistungsdüsenkopf für Fließbecher und Fine Finish Düsenkopf – Größen

	2.0	1.8	1.6	1.4	1.3	1.2	0.9
Autoreparatur Beschichtungssysteme	●	●	●	● ▲	● ▲	● ▲	●
Materialien mit hoher Viskosität	●	●					
Sprühfähige Füllstoffe	●	●					
Dickschichtfüller		●	●	● ▲			
Füller		●	●	● ▲			
Nass-in-Nass-Füller				● ▲	● ▲		
Versiegelung				● ▲	● ▲		
Direktglanz				● ▲			
Decklack				● ▲			
Lösemittelhaltiger Farblack				● ▲	● ▲		
Klarlack				● ▲	● ▲	● ▲	
Wasserbasierter Basislack					● ▲	● ▲	
UV Füller					● ▲	● ▲	●
Effektlacke					● ▲	● ▲	●
Smart- / Kleinschadenreparatur							●



TIPPS:

- ✓ Lagern Sie die 3M™ Hochleistungslackierpistole mit einer sauberen Düse
- ✓ Wechseln Sie die Düsen regelmäßig, um die Leistung auf der eines Neuprodukts zu halten
- ✓ Wechseln Sie bei zu niedrigem bzw. zu hohem Materialfluss zur jeweils nächstgrößeren bzw. nächstkleineren Größe
- ✓ Bei der Entsorgung sind die einschlägigen lokalen Vorschriften zu beachten

PERSÖNLICHE SICHERHEIT

Mehrweg-Atmenschutzmasken mit vollem Gesichtsschutz



Wiederverwendbare Schutzanzüge



Nitrilhandschuhe



Anforderungen für beste Ergebnisse und Qualität



- ▶ Wenden Sie Dirt Trap Kabinenschutz an, um eine saubere Umgebung in der Spritzkabine zu bewahren.
- ▶ Verwenden Sie 3M™ Aircare™ ACU-03, um den benötigten Luftdruck zu erzielen.
- ▶ Verwenden Sie 3M™ Schutzanzüge, um den Anwender zu schützen und eine sauberere Arbeit zu erzielen.



3M™ Dirt Trap Kabinenschutzfolie

3M™ Aircare™ ACU-03

3M™ Schutzanzug 4540+

Auswahl der Farbvariante oder Farbpassung



- ▶ Verwenden Sie die 3M™ Perfect It™ Schleifpaste Plus Extrem, um Lack und Oberflächenabdeckung für eine präzise Farbpassung zu entfernen.
- ▶ Wenn Sie die neueste Spektrometer-Technologie verwenden, wird empfohlen, nach 3M™ Perfect It™ Schleifpaste Plus Extrem mit 3M™ Perfect-It™ SE-Anti-Hologramm-Politur einen zusätzlichen Polierschritt durchzuführen (blaue Kappe).

Hinweis: Die Erstellung einer persönlichen Farbbibliothek macht das Leben für Sie in der Zukunft leichter, da Sie Ihre eigenen Sprayout-Karten wiederverwenden können.



3M™ Perfect-It™ Schleifpaste Plus Extrem

3M™ Hookit™ waffelförmiger Schaumstoff, 75 mm

3M™ PPS™ Tageslichtlampe II

1 Mischung des Basislacks



- ▶ Vier 3M™ PPS™ 2.0 Größen ermöglichen die gängigsten Lackreparaturen in jeder Werkstatt.
- ▶ Bei Verwendung von 3M™ PPS™ Serie 2.0 ist kein zusätzlicher Mischbecher erforderlich.
- ▶ Da der Filter direkt in den 3M™ PPS™ Serie 2.0 Deckel integriert ist, ist kein zusätzliches Filtern erforderlich.

Hinweis: Die Auswahl des richtigen Formats für Ihren Bedarf reduziert das Risiko der Übermischung des Basislack-Materials.



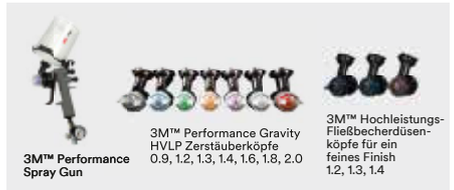
3M™ PPS™ Series 2.0 Lackverarbeitungs-system Set groß 850 ml, Standard 650 ml, Midi 400 ml, Mini 200 ml

3M™ PPS™ Dispenser für Deckel und Innenbecher

2 Setup 3M™ Performance Spray Gun



- ▶ Abzugsbügel nach hinten zurückziehen.
- ▶ Stellen Sie sicher, dass sich der Verriegelungsring in der "+ Position" befindet
- ▶ Schieben Sie die Düse über die Nadel in Richtung des Spritzpistolenkörpers
- ▶ Sichern Sie die Düse, indem Sie den Verriegelungsring im Uhrzeigersinn drehen, bis die Ringlaschen in der „X-Position“ stehen und einrasten
- ▶ Maximaler Eingangsdruck HVL: 1,38 bar (20 psi) Betriebsdruck Fine Finish: 2,0 bar (29 psi)
- ▶ Betriebsdruckbereich: max. 0,5 bar – 2,6 bar (7 psi – 37 psi)



3M™ Performance Spray Gun

3M™ Performance Gravity HVL P Zerstäuberköpfe 0,3, 1,2, 1,3, 1,4, 1,6, 1,8, 2,0

3M™ Hochleistungs-Fließbecherdüsen-köpfe für ein feines Finish 1,2, 1,3, 1,4

3 Basislack-auftrag



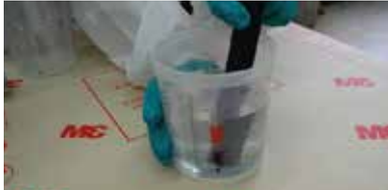
- ▶ Entfetten Sie die Oberfläche mit Produkten des Lackherstellers oder anderen empfohlenen Produkten. Grundsätzlich sind die Anweisungen des Herstellers zu beachten.
- ▶ Reinigen Sie die Oberfläche mit einem Staubbindetuch, bevor Sie den Basislack auftragen.
- ▶ Folgen Sie immer den Empfehlungen des Herstellers bezüglich der Methode zum Auftragen des Basislacks.
- ▶ Nach dem Lackieren die Luftzuleitung vom Gerät trennen. Lackierpistole über Kopf umdrehen und den Abzug drücken. Die überschüssige Farbe wird im Becher aufgefangen. 3M™ PPS™ 2.0 Deckel und Innenbecher vorsichtig auf eine Oberfläche klopfen - dadurch wird die Oberflächenspannung der Farbe gebrochen und die Farbe kann wieder in den Innenbecher zurückfließen.



3M™ Professionelle Karosseriereinigungstücher

3M™ Staubbindetuch

4 Mischung des Klarlacks



- ▶ Vier 3M™ PPS™ 2.0 Größen ermöglichen die gängigsten Lackreparaturen in jeder Werkstatt.

Hinweis: Moderne Klarlack-Technologien dürfen aufgrund der kurzen Verarbeitungszeit erst bei Bedarf gemischt werden! Wählen Sie das richtige Format für Ihren Bedarf, um während der Reaktionszeit nicht zu viel Klarlack auf das Material aufzutragen!



3M™ PPS™ Series 2.0 Lackverarbeitungs-system Set groß 850 ml, Standard 650 ml, Midi 400 ml, Mini 200 ml

UV-Set 3M™ PPS™-Serie 2.0

5 Klarlackauftrag



- ▶ Folgen Sie immer den Empfehlungen des Herstellers bezüglich der Methode zum Auftragen des Klarlacks.
- ▶ 3M™ PPS™ Serie 2.0 reduziert die Reinigungsarbeit beträchtlich und senkt klar Ihren Lösemittelverbrauch.

Hinweis: Informationen zur sicheren Verwendung und ordnungsgemäßen Entsorgung entnehmen Sie bitte den Sicherheitsdatenblättern (SDS) für Farben und Lösemittel und beachten Sie die vor Ort geltenden Vorschriften und behördlichen Anweisungen.



UV-Set 3M™ PPS™-Serie 2.0

3M™ PPS™ Serie 2.0

6 Reinigen der 3M™ Performance Spray Gun



- ▶ Abzugsbügel nach hinten zurückziehen.
- ▶ Drehen Sie den Verriegelungsring gegen den Uhrzeigersinn und ziehen Sie den Düsenkopf vom Pistolengehäuse weg
- ▶ Reinigen Sie die Nadel mit einem Lösemittel angefeuchteten Tuch.
- ▶ Montieren Sie einfach einfach eine neue Düse und Sie sind fertig.
- ▶ 3M™ Performance Spray Gun und 3M™ PPS™ Serie 2.0 reduzieren die Reinigungsarbeit beträchtlich und senken messbar Ihren Lösemittelverbrauch



3M™ Professionelle Karosseriereinigungstücher

7 Forcierte Trocknung



- ▶ Bitte beachten Sie die Vorgabe Ihres Lackherstellers bezüglich: Objekttemperatur und Trocknungszeit.

Hinweis: Die Qualität des Trockenvorgangs hat einen positiven Einfluss auf die späteren Eigenschaften des Oberflächenfinishes. Die forcierte Trocknung beschleunigt den Finish-Vorgang und stellt gleichzeitig das gleichmäßige Trocknen des Lackaufbaus sicher. Ein Klarlack, der gleichmäßig gehärtet ist und viel einfacher und sicherer gefinishet werden kann.

PERSÖNLICHE SICHERHEIT

• Mehrweg-Atmenschutzmasken

• Komfort-Vollsichtbrille

• Wiederverwendbarer Schutzzug

• Nitrilhandschuhe

Vorbereitetes Fahrzeug



- ▶ Fahrzeug ist grob abgedeckt.
- ▶ Vorbereitete Oberfläche zur Füller-Anwendung.



3M™ Smooth Transition Tape



3M™ Soft Edge Foam Abdeckband PLUS

Reinigen der Oberfläche



- ▶ Entfetten Sie die Oberfläche unter Anwendung von Produkten des Lackherstellers oder anderen empfohlenen Produkten. Grundsätzlich sind die Anweisungen des Herstellers zu beachten.
- ▶ Reinigen Sie die Oberfläche mit einem Staubbindetuch, bevor Sie den Füller auftragen.



3M™ Staubbindetuch



3M™ Professionelle Karosseriereinigungstücher

1 Mischen des Füllers



- ▶ Vier 3M™ PPS™ Serie 2.0-Größen ermöglichen ein bedarfsgerechtes Anmischen.
- ▶ Bei Verwendung von 3M™ PPS™ Serie 2.0 ist kein zusätzlicher Mischbecher erforderlich. Der Füller muss nicht in die Füllerpistole nachgefüllt werden.
- ▶ Da der Filter direkt in den 3M™ PPS™ Serie 2.0 Deckel integriert ist, ist kein zusätzliches Filtern erforderlich.

Hinweis: Verwenden Sie immer die von Ihrem Lackhersteller empfohlene Füllerfarbe! 3M™ PPS™ Serie 2.0 lässt einen schnellen Wechsel zwischen verschiedenen Füllerfarben zu.



3M™ PPS™ Serie 2.0 Lackverbeitungssystem Set groß 850 ml, Standard 650 ml, Midi 400 ml, Mini 200 ml



UV-Set 3M™ PPS™-Serie 2.0



3M™ PPS™ Dispenser für Deckel und Innenbecher

2 Setup 3M™ Performance Spray Gun



- ▶ Abzugsbügel nach hinten zurückziehen.
- ▶ Stellen Sie sicher, dass sich der Verriegelungsring in der "+ Position" befindet
- ▶ Schieben Sie die Düse über die Nadel in Richtung des Spritzpistolenkörpers
- ▶ Sichern Sie die Düse, indem Sie den Verriegelungsring im Uhrzeigersinn drehen, bis die Ringlaschen in der „X-Position“ stehen und einrasten
- ▶ Maximaler Eingangsdruck HVL: 1,38 bar (20 psi) Betriebsdruck Fine Finish: 2,0 bar (29 psi)
- ▶ Betriebsdruckbereich: max. 0,5 bar – 2,6 bar (7 psi – 37 psi)



3M™ Performance Spray Gun



3M™ Performance Gravity HVL P Zerstäuberköpfe 0,9, 1,2, 1,3, 1,4, 1,6, 1,8, 2,0



3M™ Hochleistungs-Fließbecherdüsenköpfe für ein feines Finish 1,2, 1,3, 1,4

3 Füllerauftrag 1. Schicht



- ▶ Die 3M™ PPS™ Serie 2.0 erlaubt den Füllerauftrag aus jedem Winkel ohne Tropfen.
- ▶ Kanten und Radläufe können daher sicher beschichtet werden.
- ▶ Folgen Sie immer den Empfehlungen des Lackherstellers bezüglich der Schichtdicke des Füllers.
- ▶ Moderne Füller-Technologien haben eine reduzierte Verarbeitungsdauer. Bei Verwendung eines frisch gemischten Füllers bei jeder Anwendung - vermeidet die Möglichkeit von nachfolgenden Schatteneffekten (Schliffbildung zeigt sich, nachdem das Lösemittel vollständig verdunstet ist) und - daher beträchtliche Reduktion der nachfolgenden Schleifarbeiten.



3M™ PPS™ Serie 2.0, mittelgroß, 400 ml



3M™ PPS™ Serie 2.0, Mini, 200 ml



3M™ PPS™ Dispenser für Deckel und Innenbecher

4 Füllerauftrag 2. Schicht



- ▶ Eine saubere Pistole garantiert einen feineren Lack.
 - ▶ Ein feinerer Lack versichert, dass der Füller flach liegt.
 - ▶ Dies versichert einen homogenen Füller. Ein homogener Füller ermöglicht Zeit- und Arbeitsersparnis beim Schleifen.
 - ▶ 3M™ Accuspray™ & 3M™ PPS™ Serie 2.0 in der Füllerauftragung - ein Vorteil für den nächsten Verfahrensschritt.
 - ▶ Reinigen Sie immer das Spritzbild mit 3M™ Accuspray™.
- Hinweis: Schlecht gewartete Füllerpistole = raues Spritzbild.



3M™ PPS™ Serie 2.0 Lackverbeitungssystem Set groß 850 ml, Standard 650 ml, Midi 400 ml, Mini 200 ml



UV-Set 3M™ PPS™-Serie 2.0



3M™ PPS™ Dispenser für Deckel und Innenbecher

5 Reinigen der 3M™ Performance Spray Gun



- ▶ Abzugsbügel nach hinten zurückziehen.
- ▶ Drehen Sie den Verriegelungsring gegen den Uhrzeigersinn und ziehen Sie den Düsenkopf vom Pistolengehäuse weg
- ▶ Reinigen Sie die Nadel mit einem Lösemittel angefeuchteten Tuch.
- ▶ Montieren Sie einfach einfach eine neue Düse und Sie sind fertig. "3M™ Performance Spray Gun und 3M™ PPS™ Serie 2.0 reduzieren die Reinigungsarbeit beträchtlich und senken messbar Ihren Lösemittelverbrauch"



3M™ Professionelle Karosseriereinigungstücher

Forcierte Trocknung



- ▶ Folgen Sie immer den Empfehlungen des Lackherstellers bezüglich des Folgenden:
- ▶ Objekttemperatur,
- ▶ Trocknungsdauer,
- ▶ Abstand des Strahlers zum Objekt.
- ▶ Die Qualität des Trockenvorgangs beeinflusst die Schleifeigenschaften des Füllers. Forcierte Trocknung beschleunigt den Reparaturvorgang und stellt gleichzeitig das gleichmäßige Trocknen des Füllers sicher. Ein Füller, der gleichmäßig und vollständig gehärtet ist, kann viel leichter geschliffen werden.

Sprühsysteme

Focus

3M™ Hochleistungslackierpistole

Die leichte und einfach anzuwendende 3M™ Hochleistungslackierpistole wurde für moderne Lackierer entwickelt. Sie eignet sich für die Applikation verschiedener Beschichtungen aus einer unter Druck stehenden Quelle oder einem Fließbecher. Dank ihres stoßfesten Gehäuses aus Verbundmaterial gehört sie zu den leichtesten erhältlichen Lackierpistolen. Gleichzeitig ist sie robust genug für anspruchsvolle Einsatzbedingungen in der allgemeinen und Automobilindustrie.



- Die 3M™ Hochleistungslackierpistole arbeitet mit HVLP-Druck- und Schwerkraftdüsen sowie mit 3M™ Sprühköpfen für ein feines Oberflächenergebnis.
- Leichtes, stoßfestes Gehäuse aus hochwertigem Verbundmaterial
- Schneller Wechsel zwischen Drucksystemen und dem 3M™ PPS™ 2.0 Lackverarbeitungssystem möglich

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100228462	26832	3M™ Hochleistungslackierpistole, 26832	4	Satz	1	4

Focus

3M™ HVLP Hochleistungsdüsenkopf für Fließbecher

3M™ HVLP Hochleistungsdüsenköpfe für Fließbecher bieten eine erstklassige Spritzleistung für Beschichtungen wie Lacke, Klarlacke und Decklacke. Speziell für Anwendungen mit Schwerkraftzufuhr wurden austauschbare Düsen entwickelt. Diese kommen mit dem 3M™ Hochleistungslackierpistolen-System und dem 3M™ PPS™ 2.0 Lackverarbeitungssystem zum Einsatz und sorgen bei jedem Düsenwechsel für eine Spritzleistung, die mit einem völlig neuen Gerät vergleichbar ist.



- Schnellwechsellüsen in Größen von 0.9 bis 2.0 zum Sprühen von verschiedenen industriellen und Fahrzeugbeschichtungen
- Mit jedem neuen Düsenkopf Spritzleistung wie bei einem völlig neuen Gerät
- Ausschließlich zur Verwendung mit der 3M™ Hochleistungslackierpistole und dem 3M™ PPS™ 2.0 Lackverarbeitungssystem vorgesehen

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100206004	26712	3M™ HVLP Hochleistungsdüsenkopf für Fließbecher, Blau, 1,2 mm, 26712	5	Packung	1	5
7100206008	26713	3M™ HVLP Hochleistungsdüsenkopf für Fließbecher, Grün, 1,3 mm, 26713	5	Packung	1	5
7100206003	26718	3M™ HVLP Hochleistungsdüsenkopf für Fließbecher, Klar, 1,8 mm, 26718	5	Packung	1	5
7100205984	26716	3M™ HVLP Hochleistungsdüsenkopf für Fließbecher, Lila, 1,6 mm, 26716	5	Packung	1	5
7100205981	26714	3M™ HVLP Hochleistungsdüsenkopf für Fließbecher, Orange, 1,4 mm, 26714	5	Packung	1	5
7100205982	26720	3M™ HVLP Hochleistungsdüsenkopf für Fließbecher, Rot, 2,0 mm, 26720	5	Packung	1	5
7100271255	26709	3M™ HVLP Hochleistungsdüsenkopf für Fließbecher, Weiß, 0,9 mm, 26709	5	Packung	1	5

3M™ Ersatzset für den 3M™ Hochleistungs-Fließbecherdüsenkopf für ein feines Finish



Mit den 3M™ Hochleistungs-Fließbecherdüsenköpfen für ein feines Finish können Sie die anspruchsvollsten Farben und Klarlacke auftragen. Sie wurden speziell für die 3M™ Hochleistungslackierpistole entwickelt und bieten eine feinere Zerstäubung und eine schnellere Durchflussrate als typische HVLP-Sprühgeräte. So können Sie schneller arbeiten, Ihre Farbabstimmung perfektionieren und einen glasähnlichen Lackauftrag erzielen. In drei Größen verfügbar: 1,2, 1,3 und 1,4.

- **PREMIUM-FINISH:** Hier treffen hohe Durchflussrate, feine Zerstäubung und ein gleichmäßiges Spritzbild aufeinander und sorgen für ein glattes, kontrollierbares Finish.
- **GLEICHMÄSSIGE ZERSTÄUBUNG:** Optimiert für eine effektive Farbabstimmung, auch bei den anspruchsvollsten Farben und Texturen.
- **SCHNELLERE ANWENDUNG:** Erleben Sie die mühelose Anwendung und tragen Sie Farbe schneller auf als mit HVLP-Sprühgeräten.

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100272189	26912	3M™ Ersatzset für den 3M™ Hochleistungs-Fließbecherdüsenkopf für ein feines Finish, Blau, 1,2 mm, 26912	5	Packung	1	5
7100272188	26913	3M™ Ersatzset für den 3M™ Hochleistungs-Fließbecherdüsenkopf für ein feines Finish, Grün, 1,3 mm, 26913	5	Packung	1	5
7100272187	26914	3M™ Ersatzset für den 3M™ Hochleistungs-Fließbecherdüsenkopf für ein feines Finish, Orange, 1,4 mm, 26914	5	Packung	1	5

3M™ HVLP Hochleistungsdüsenkopf für Druckbecher



3M™ HVLP Hochleistungsdüsenköpfe für Druckbecher bieten eine hervorragende Spritzleistung für Beschichtungen wie Farben, Grundierungen, Basislacke, Decklacke, Klarlacke und Klebstoffe. Speziell für Anwendungen mit Druckzufuhr wurden austauschbare Düsen entwickelt. Diese kommen mit der 3M™ Hochleistungslackierpistole zum Einsatz, die bei jedem Düsenwechsel für eine Spritzleistung sorgt, die mit einem völlig neuen Gerät vergleichbar ist.

- Schnellwechsellüsen in den Größen 0,9, 1,1, 1,4, 1,8 und 2,0 zum Spritzen von verschiedenen industriellen und Fahrzeugbeschichtungen
- Düsen lassen sich einfach an der Lackierpistole und dem Druckschlauch ohne zusätzliche Werkzeuge befestigen
- Mit jedem neuen Düsenkopf Spritzleistung wie bei einem völlig neuen Gerät

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100206007	26811	3M™ HVLP Hochleistungsdüsenkopf für Druckbecher, Gelb, 1,1 mm, 26811	5	Packung	1	5
7100206005	26818	3M™ HVLP Hochleistungsdüsenkopf für Druckbecher, Klar, 1,8 mm, 26818	5	Packung	1	5
7100206006	26814	3M™ HVLP Hochleistungsdüsenkopf für Druckbecher, Orange, 1,4 mm, 26814	5	Packung	1	5
7100271256	26820	3M™ HVLP Hochleistungsdüsenkopf für Druckbecher, Rot, 2,0 mm, 26820	5	Packung	1	5
7100271059	26809	3M™ HVLP Hochleistungsdüsenkopf für Druckbecher, Weiß, 0,9 mm, 26809	5	Packung	1	5

Lackverarbeitung

Focus

3M™ Kugelhahn für 3M™ Hochleistungslackierpistole

Der Kugelhahn für die 3M™ Hochleistungslackierpistole ist ein Zubehörteil für das 3M™ Hochleistungslackierpistolen-System und ist als Drucksprühkopf vorgesehen. Mit dem Kugelhahn kann der Anwender der Lackierpistole den Lackfluss aus der Druckquelle (Behälter oder Pumpe) am Ende des Lackierpistolen-Lackschlauchs stoppen. Er wird zur Verwendung empfohlen, wenn der Lackierer keinen leichten Zugang zur Druckquelle hat. Leicht und einfach anzuwenden.

- Kugelhahn ermöglicht es dem Lackierer, den Flüssigkeitsstrom zur Lackierpistole zu stoppen
- Wird in einer Konfiguration mit Druckzufuhr zwischen Druckschlauch und Zufuhrschlauch befestigt
- Dichtungen eignen sich für lösemittel- und wasserbasierte Beschichtungen.



Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100228103	26839	3M™ Kugelhahn für 3M™ Hochleistungslackierpistole, 26839	4	Stück	1	4

Focus

3M™ Druckschlauch für die 3M™ Hochleistungslackierpistole

Der Druckschlauch für die 3M™ Hochleistungslackierpistole wird bei Anwendungen mit Druckzufuhr an die 3M™ Hochleistungslackierpistole angeschlossen. Sorgt für eine schnelle Verbindung des Düsenkopfs mit dem unter Druck stehenden Lackschlauch. Lässt sich für eine bessere Balance und Schlauchkontrolle sicher an der Lackierpistole befestigen. Kann zur Lackkontrolle aus der Druckleitung optional mit einem Kugelhahn genutzt werden.

- Schnelle Umrüstung der Hochleistungslackierpistole auf Becher- oder Drucksystem
- Lässt sich für eine bessere Balance und Schlauchkontrolle sicher an der Lackierpistole befestigen
- Einfaches Montieren oder Austauschen durch schnelle Verbindung mit 3M™ HVLP Hochleistungsdüsenköpfen für Druckbecher



Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100228105	26833	3M™ Druckschlauch für die 3M™ Hochleistungslackierpistole, 26833	4	Stück	1	4

Focus

3M™ Hochleistungslackierpistole Wartungsset

Das Wartungsset für die 3M™ Hochleistungslackierpistole umfasst die Ersatzteile, die für die Wartung der 3M™ Hochleistungslackierpistole erforderlich sind. Es enthält sowohl äußere Ersatzteile als auch die erforderlichen inneren Dichtungen, Federn, Schrauben und Teile. Die Bedienungsanleitung enthält nähere Informationen zur Wartung.

- Enthält alle notwendigen Teile für den Umbau, einschließlich Befestigungen
- Aktualisierung von Abzug, Nadel, Luft- und Flüssigkeitsregler mit neuen Federn und Dichtungen
- Nur zur Verwendung mit der 3M™ Hochleistungslackierpistole



Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100228530	26840	3M™ Hochleistungslackierpistole Wartungsset, 26840	4	Satz	1	4

Lackverarbeitung

Focus

3M™ Bolzen für den Druckschlauch für die 3M™ Hochleistungslackierpistole

Der Bolzen für den Druckschlauch für die 3M™ Hochleistungslackierpistole ist ein Ersatzbefestigungsbolzen für den Druckschlauch für die 3M™ Hochleistungslackierpistole. Die Gabelkopfbolzen werden zur sicheren Befestigung des Druckschlauchs an der 3M™ Hochleistungslackierpistole verwendet. Durch die Verbindung verfügt der Lackierer über zusätzliche Kontrolle. Zudem wird verhindert, dass sich der Düsenkopf dreht oder unerwünschten Belastungen ausgesetzt ist.



- Bolzen befestigt den Druckschlauch sicher an der 3M™ Hochleistungslackierpistole
- Packung enthält vier Kugelrastbolzen aus Stahl
- Glatte Stahlkonstruktion lässt sich in die Befestigungshalterung des Druckschlauchs einsetzen oder daraus entfernen

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100228107	26834	3M™ Bolzen für den Druckschlauch für die 3M™ Hochleistungslackierpistole, 26834	5	Packung	1	5

Focus

3M™ Hochleistungslackierpistole Umrüstpack

Gewinnen Sie mehr Anwendungskontrolle über dickflüssige oder texturierte Lackierungen mit unserem Umrüstpack für die 3M™ Hochleistungslackierpistole. In Verbindung mit dem 3M™ PPS™ 2.0 Typ H/O Druckbecher ermöglicht das Umrüstpack Lackierern das Sprühen von zähflüssigen, hochviskosen Lackierungen mit besserer Kontrolle über Textur, Sprühgröße und Sprühleistung als bei Aerosoldosen oder Body Schutz-Pistolen.



- Mit den 3M™ PPS™ 2.0 H/O Druckbechern sprüht die 3M™ Hochleistungslackierpistole auch dicke und zähflüssige Lacke.
- Ermöglicht ausgezeichnetes Auftragen von dicken oder texturierten Lacken.
- Das einfach zu installierende Kit fügt einen Anschluss zur Verbindung der Luftzufuhr des Druckbechers mit dem Pistolenkörper hinzu.

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100244430	26837	3M™ Hochleistungslackierpistole Umrüstpack, 26837	4	Stück	1	4

Focus

3M™ Hochleistungslackierpistole Verschlussring

Der einzigartige Verschlussring für die 3M™ Hochleistungslackierpistole stellt eine feste Verbindung zwischen der 3M™ Hochleistungslackierpistole und dem 3M™ Hochleistungsdüsenkopf sicher. Der einfach zu verwendende Verschlussring ermöglicht ein schnelles Auswechseln der Düsenköpfe für verschiedene Lacke und Beschichtungen sowie zur abschließenden Reinigung. Die leicht fassbaren Laschen vereinfachen das Drehen des Verschlussrings.



- Zur sicheren Befestigung des 3M™ Hochleistungsdüsenkopfs an der 3M™ Hochleistungslackierpistole
- Leicht fassbare Laschen zum einfachen Aufsetzen und Abnehmen des Düsenkopfs
- Aus langlebigem Polymer-Material gefertigt

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100228101	26835	3M™ Hochleistungslackierpistole Verschlussring, 26835	5	Packung	1	5

Lackverarbeitung

Focus

Nadel für die 3M™ Hochleistungslackierpistole

Die Nadel wurde speziell für die 3M™ Hochleistungslackierpistole entwickelt. Diese Nadel dient als Ersatz, wenn die vorhandene Nadel der Lackierpistole beschädigt oder verbogen ist, die Düse undicht geworden ist oder für den Austausch als routinemäßige präventive Wartungsmaßnahme.



- Speziell für die 3M™ Hochleistungslackierpistole entwickeltes Ersatzteil
- Langlebige Edelstahlkonstruktion, beständig gegen Verschleiß, Verbiegen und Beschädigung
- Dient als auslaufsichere Dichtung für Düsenköpfe der 3M™ Hochleistungslackierpistole

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100220927	26838	Nadel für die 3M™ Hochleistungslackierpistole, 26838	1	Stück	1	1

Focus

3M™ O-Ring-Set für die Hochleistungslackierpistole

Das 3M™ O-Ring-Set für die Hochleistungslackierpistole enthält eine Auswahl an Ersatz-O-Ringen für die 3M™ Hochleistungslackierpistole.



- Enthält Ersatz-O-Ringe
- Verschiedene Ringgrößen
- Für die regelmäßige Wartung der 3M™ Hochleistungslackierpistole.

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100261169	26841	3M™ O-Ring-Set für die Hochleistungslackierpistole, 26841	4	Satz	1	4

3M™ Accuspray™ Druckbecherpistole HGP

Die HVLP-Druckbecherpistole muss mit den Druckbechern kobiniert werden, diese Kombination führt zu optimalen Ergebnissen bei der Verarbeitung von Materialien mit hoher Viskosität. Das Set beinhaltet eine Pistole, vier Düsenköpfe (zwei 1,8 mm Düsen und zwei 2,0 mm Düsen) und ein Manometer.



- Vergleichbare Ergebnisse wie mit einer herkömmlichen Druckluftpistole zu einem Bruchteil der Kosten
- Das Set beinhaltet eine Pistole und drei Düsenköpfe
- Kombinierbar mit dem 3M™ PPS™ Druckbecher 0,17 l

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100137847	16587	3M™ Accuspray™ Druckbecherpistole HGP, 16587	1	Satz	1	1

Lackverarbeitung

3M™ Accuspray™ Pistole HG14

3M™ Accuspray™ Pistolensystem für Anwendungen mit 1,4 mm-Düsenkopf. Mit den 3M™ Accuspray™ Pistolen arbeiten Sie wie mit einer herkömmlichen Pistole, und das ohne den Premiumpreis. Je nach Bedarf der anfallenden Arbeiten kann auch ein 1,8 mm- oder ein 2,0 mm-Düsenkopf aufgesetzt werden.



- Vergleichbare Ergebnisse wie mit einer herkömmlichen Lackierpistole zu einem Bruchteil der Kosten
- Höhere Produktivität, geringer Materialverbrauch
- Optimale Nutzung des 3M™ PPS™ Systems

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100021016	16577	3M™ Accuspray™ Pistole HG14, 16577	1	Satz	1	1

3M™ Accuspray™ Düsenkopf für PPS™ Serie 2.0

Der 3M™ Accuspray™ Düsenkopf für die PPS™ 2.0 Serie ist von 3M als Ersatz für die 3M™ Accuspray™ Wechseldüsen-Lackierpistolenserie zugelassen. Dieses Produkt kann ausschließlich mit Artikeln der 3M™ PPS™ 2.0 Serie verwendet werden.



- Ausschließlich zur Verwendung mit Artikeln der 3M™ PPS™ 2.0 Serie
- Für alle Anwendungen, z. B. Nass-auf-Nass-Aufträgen mit Grundierung, Haftgrund, Basislack, Deckbeschichtung, Lack, Klebstoffe und weitere Beschichtungen
- Anwendung mit jeder 3M™ Accuspray™ Replaceable Nozzle Lackierpistolenserie

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100141414	26620	3M™ Accuspray™ Düsenkopf für PPS™ Serie 2.0, 2,0 mm, Rot, 26620	6	Packung	1	6
7100141416	26618	3M™ Accuspray™ Düsenkopf für PPS™ Serie 2.0, Klar, 1,8 mm, 26618	6	Packung	1	6
7100141417	26614	3M™ Accuspray™ Düsenkopf für PPS™ Serie 2.0, Orange, 1,4 mm, 26614	6	Packung	1	6

3M™ Accuspray™ Düsenkopf

Die 3M™ Accuspray™ Düsenköpfe wurden speziell zur Verwendung mit 3M™ Accuspray™ Sprühpistolen entwickelt. Diese Auswahl an austauschbaren Köpfen garantiert einen unglaublich schnellen, effizienten Auftrag von Lacken mit niedriger, mittlerer und hoher Viskosität aus einer Pistole. Techniker können den Kopf einfach entfernen und austauschen, um bei Bedarf die Leistung einer neuen Spritzpistole zu haben. Lesen Sie, wie einfach die Köpfe gereinigt und wiederverwendet werden können. Nicht kompatibel mit Artikeln der 3M™ PPS™ Serie 2.0 .



- Auswahl an austauschbaren Düsenköpfen für den Auftrag von Beschichtungen mit sehr geringer bis hoher Viskosität
- Schneller und einfacher Austausch der Köpfe, um bei Bedarf die Leistung einer brandneuen Spritzpistole zu haben
- Lesen Sie, wie Sie dank des Designs erkennen können, ob die Köpfe sauber sind.

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100017731	16612	3M™ Accuspray™ Düsenkopf, Orange, 1,4 mm, 16612	6	Satz	1	6
7000045543	16609	3M™ Accuspray™ Düsenkopf, Rot, 2,0 mm, 16609	6	Satz	1	6
7000000500	16611	3M™ Accuspray™ Düsenkopf, Transparent, 1,8 mm, 16611	6	Satz	1	6

Lackverarbeitung

3M™ Deckel für Mischbecher

Klare Kunststoffdeckel für die entsprechenden 3M Mischbechergrößen.



- Klares, transparentes Material
- Rund
- Verschiedene Größen für die Mischbecher

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000033085	50408	3M™ Deckel für Mischbecher, 1,55 L, 50408	180	Stück	1	180
7000033086	50409	3M™ Deckel für Mischbecher, 2,3 L, 50409	180	Stück	1	180
7000033083	50406	3M™ Deckel für Mischbecher, 365 ml, 50406	180	Stück	1	180
7000033084	50407	3M™ Deckel für Mischbecher, 870 ml, 50407	180	Stück	1	180

3M™ Mischbecher

3M™ Mischbecher eignen sich zum Mischen und Aufbewahren von Lacken, Grundierungen und Klarlackbeschichtungen.



- Zum Mischen und Aufbewahren von Grundierungen, Lacken oder Klarlackbeschichtungen
- Aufgedruckte Angaben zu den Mischverhältnissen auf den Bechern
- Klares, transparentes Material

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000033081	50404	3M™ Mischbecher, 1,55 L, 50404	90	Stück	1	90
7000033082	50405	3M™ Mischbecher, 2,3 L, 50405	90	Stück	1	90
7000032397	50402	3M™ Mischbecher, 365 ml, 50402	90	Stück	1	90
7000033080	50403	3M™ Mischbecher, 870 ml, 50403	90	Stück	1	90

3M™ Luftregler

Für Druckluftpistolen wird der universell einsetzbare 3M™ Luftregler empfohlen.



- Robuste Ausführung
- Ideal zum Regeln der Luftzufuhr beim Auftragen von Nahtversiegeln
- Für Universalversieglerpistole 08993 empfohlen

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000041356	08804	3M™ Luftregler, 08804	6	Stück	1	6

Lackverarbeitung

3M™ Druckluftpistole

Die 3M™ Druckluftpistole ist eine Applikatorpistole zum Auftragen von Grundierungen und Steinschlag-schutz-Beschichtungen.

- Für Grundierungen und Steinschlagschutz-Beschichtungen
- Gleichmäßiger Auftrag der Beschichtungen
- Für Dosen mit 1 Liter oder 1 Kilogramm Beschichtung



Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000041350	08996	3M™ Druckluftpistole, für 1-Liter-Dosen Steinschlagschutz, 08996	1	Stück	1	1

3M™ Druckluft-Applikatorpistole

Mit einer 3M™ Druckluft-Applikatorpistole bearbeiten Sie auch schwer zugängliche Bereiche. Unsere robuste Metall-Applikatorpistole bringt Schutzwachs tief in Hohlräume ein.

- Wachs-Schutzbeschichtungen in schwer zugängliche Bereiche sprühen
- Ideal zum tiefen Einbringen von Schutzwachs in Hohlräume
- Robuste Metallausführung



Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000070302	08997	3M™ Druckluft-Applikatorpistole, Hohlraum-Sprühpistole, für 1-Liter-Dosen, 08997	1	Stück	1	1

Lackverarbeitungsbecher

Focus

3M™ PPS™ Serie 2.0 Set

Die 3M™ PPS™ Kits der 2.0 Serie sind unsere leistungsstärksten Einweg-Bechersysteme der nächsten Generation zum Anmischen/Abmessen, Filtern und Aufsprühen in jede Richtung (360° Sprührotation) und zum Schützen von Lacken bei Nichtgebrauch. Jedes Deckel- und Innenbecher-Kit enthält 50 Einwegdeckel mit integrierten Manschetten und Filtern in voller Deckelbreite, 50 Einweginnenbecher, 1 wieder verwendbaren Außenbecher aus Hartplastik und 32 Verschlusskappen.



- Das sauberste Einweg-Bechersystem von 3M: Die 3M™-PPS™-Serie 2.0 ist eine Einweg-Sprühbecher-Komplettlösung zum Anmischen/Abmessen, Filtern und Aufsprühen
- Bechergöße für alle Reparaturen: in vier Größen erhältlich: Mini (200 ml), Midi (400 ml), Standard (650 ml) und Large (850 ml)
- Integrierte Verriegelungsmanschetten an den Deckeln vermeiden Anstauen von Farbe und mögliche Verunreinigungen

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100298483	26740	3M™ PPS™ Serie 2.0 Set, Groß, 850 ml, 125 µm, 26740	1	Satz	1	1
7100298481	26024	3M™ PPS™ Serie 2.0 Set, Groß, 850 ml, 200 µm, 26024	1	Satz	1	1
7100300758	26752	3M™ PPS™ Serie 2.0 Set, Klein, 200 ml, 125 µm, 26752	1	Satz	1	1
7100298783	26114	3M™ PPS™ Serie 2.0 Set, Klein, 200 ml, 200 µm, 26114	1	Satz	1	1
7100298050	26312	3M™ PPS™ Serie 2.0 Set, Mittel, 400 ml, 125 µm, 26312	1	Satz	1	1
7100298482	26112	3M™ PPS™ Serie 2.0 Set, Mittel, 400 ml, 200 µm, 26112	1	Satz	1	1
7100298480	26030	3M™ PPS™ Serie 2.0 Set, Standard, 650 ml, 80 µm, 26030	1	Satz	1	1
7100298479	26026	3M™ PPS™ Serie 2.0 Set, Standard, 650 ml, 125 µm, 26026	1	Satz	1	1
7100298662	26000	3M™ PPS™ Serie 2.0 Set, Standard, 650 ml, 200 µm, 26000	1	Satz	1	1

Focus

3M™ PPS™ Serie 2.0 Becher

Der 3M™ PPS™ 2.0 Außenbecher stützt und hält den 3M™ PPS™ 2.0 flexiblen Innenbecher.



- Bechergöße für alle Reparaturen: Das Sprühbechersystem der 3M™ PPS™-Serie 2.0 ist in 4 Größen erhältlich: Mini (200 ml), Midi (400 ml), Standard (650 ml) und Large (850 ml)
- Wiederverwendbare Becher aus Hartplastik mit klaren Sichtfenstern erleichtern das Wiederbefüllen durch Halten des Beutels, während der Deckel abgenommen wird
- Durch das Sichtfenster lässt sich beim Sprühen leicht erkennen, wie viel Material übrig ist. Es bietet auch eine vertikale Ansicht, um ein gleichmäßiges Mischen der Materialien sicherzustellen – hervorragend für Metallic- und Pearl-Lackierungen

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100134388	26023	3M™ PPS™ Serie 2.0 Becher, Groß, 850 ml, 26023	4	Karton	1	4
7100134394	26115	3M™ PPS™ Serie 2.0 Becher, Klein, 200 ml, 26115	4	Karton	1	4
7100134611	26122	3M™ PPS™ Serie 2.0 Becher, Mittel, 400 ml, 26122	4	Karton	1	4
7100134300	26001	3M™ PPS™ Serie 2.0 Becher, Standard, 650 ml, 26001	4	Karton	1	4



Für Spitzenleistung entwickelt.

Die 3M™ PPS™ Serie 2.0 ist unser fortschrittlichstes Lackverarbeitungssystem. Sie steckt voller Funktionen, die Ihnen beim Erreichen einer perfekten Lackierung helfen.

Gewölbter Deckel mit Lacksieb in voller Deckelbreite.
Größere Lackmenge unter dem Filter verbessert Fluss und Konsistenz, reduziert Spritzer vom Anfang bis zum Ende.

Neuer Außenbecher in jedem Kit mit Deckel und Innenbecher
Ein regelmäßiger Becherwechsel reduziert eine unerwünschte Lackansammlung. Mischverhältnisse und Füllmarkierungen direkt auf dem Außenbecher.

Inklusive Verschlusskappe
Versiegelt und schützt die Beschichtungen auch kopfüber, zur stabilen Lagerung von später zu verwendenden Lacken. Durch das Feuchthalten des Filters werden weniger Deckel benötigt.



3M™ PPS™ Lackverarbeitungssystem Serie 2.0

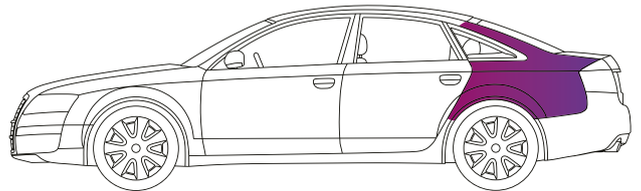
Wählen Sie den passenden Becher für die Arbeit.

Vier Größen. Zwei Filter zur Auswahl. H/O Druckbecher für Materialien mit hoher Viskosität. Und undurchsichtige Sets für UV-Beschichtungen. Es gibt eine unvergleichliche Auswahl griffbereit für Sie. Und mit den 3M™ PPS™ 2.0 Adaptern sind sie mit fast jeder erhältlichen Lackierpistole kompatibel.



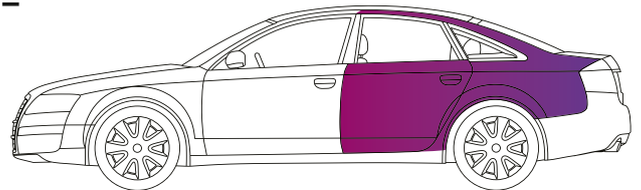
**Punktrepauratur
oder Reparatur
an einem
Karosserieteil**

Kleine Becher –
Ideal für Flächen,
für die bis zu
200 ml Farbe
benötigt werden.



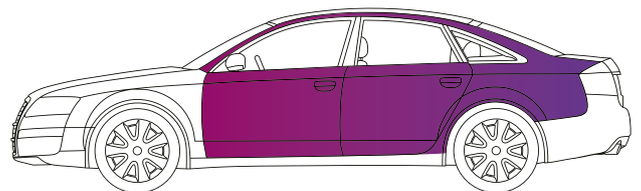
**Reparatur-
arbeiten an
zwei Karosserie-
teilen**

Mittelgroße Becher –
Ideal für Flächen,
für die bis zu
400 ml Farbe
benötigt werden
(z.B. Stoßfänger).



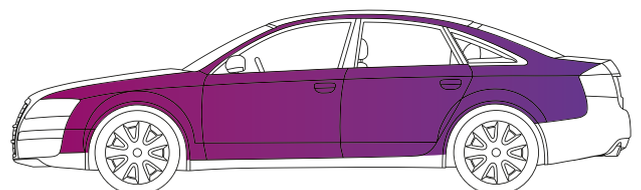
**Reparatur-
arbeiten an
drei Karosserie-
teilen**

Standardbecher –
Ideal für Flächen,
für die bis zu
650 ml Farbe
benötigt werden.



**Reparatur-
arbeiten an
vier Karosserie-
teilen**

Große Becher –
Ideal für Flächen,
für die bis zu
850 ml Farbe
benötigt werden
(einschl. groß-
flächige Klarlack-
arbeiten).



Lackverarbeitung

Focus

3M™ PPS™ Serie 2.0 Deckel

Diese Ersatzdeckel passen auf die Beutel und Becher der 3M™ PPS™-Serie 2.0. Ein Karton enthält 50 Deckel mit 200- oder 125-µ-Filtern.



- Integrierte Verriegelungsmanschetten an den Deckeln, um das Anstauen von Farbe und mögliche Verunreinigungen zu vermeiden
- Verbesserte Fluidströmung und Qualität: Das neue gewölbte Deckel-Design in den Größen Standard/ Large erlaubt es, eine Farbmenge von bis zu 90 ml unter dem Filter zu halten, so dass Sie das gefilterte Material nach Bedarf versprühen können. Dadurch wird ungleichmäßiges Sprühen aufgrund von Lufteinschlüssen und Spritzen vermieden
- Breiterer Einfüllstutzen und Filter über den gesamten Durchmesser für qualitativ hochwertige Filtration

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100134612	26205	3M™ PPS™ Serie 2.0 Deckel, Mitte, Klein und Mikro, 125 µm, 26205	1	Satz	1	1
7100134285	26204	3M™ PPS™ Serie 2.0 Deckel, Mittel, Klein und Mikro, 200 µm, 26204	1	Satz	1	1
7100134286	26199	3M™ PPS™ Serie 2.0 Deckel, Standard und Groß, 125 µm, 26199	1	Satz	1	1
7100134284	26200	3M™ PPS™ Serie 2.0 Deckel, Standard und Groß, 200 µm, 26200	1	Satz	1	1

Focus

3M™ PPS™ Adapter Serie 2.0

Der 3M™ PPS™ Adapter Serie 2.0 wandelt Lackierpistolen in compatible Pistolen für das 3M™ Lackverarbeitungssystem (PPS™) Serie 2.0 um.



- Der neu entwickelte 3M™ PPS™-Adapter Serie 2.0 bietet vier Verbindungspunkte und eine breitere 360°-Plattform, um eine stabile, zuverlässige Verbindung zwischen Deckel und Lackierpistole zu gewährleisten
- Verbesserte Stabilität zwischen Becher und Lackierpistole
- Äußerst haltbarer Edelstahladapter

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100116972	26032	3M™ PPS™ Adapter Serie 2.0, Typ S-2, 26032	10	Stück	1	10
7100116970	26033	3M™ PPS™ Adapter Serie 2.0, Typ S-3, 26033	10	Stück	1	10
7100135830	26034	3M™ PPS™ Adapter Serie 2.0, Typ S-4, 26005	10	Stück	1	10
7100117060	26036	3M™ PPS™ Adapter Serie 2.0, Typ S-6, 26036	10	Stück	1	10
7100150735	26038	3M™ PPS™ Adapter Serie 2.0, Typ S-8, 26038	10	Stück	1	10
7100117057	26039	3M™ PPS™ Adapter Serie 2.0, Typ S-9, 26039	10	Stück	1	10
7100135943	26022	3M™ PPS™ Adapter Serie 2.0, Typ S-12, 26022	10	Stück	1	10
7100117058	26044	3M™ PPS™ Adapter Serie 2.0, Typ S-14, 26044	10	Stück	1	10
7100135829	26105	3M™ PPS™ Adapter Serie 2.0, Typ S-21, 26105	10	Stück	1	10
7100117067	20480	3M™ PPS™ Adapter Serie 2.0, Typ S-31, 26480	10	Stück	1	10
7100117041	20573A	3M™ PPS™ Adapter Serie 2.0, Typ S-40A, 20573A	10	Stück	1	10
7100117068	20587	3M™ PPS™ Adapter Serie 2.0, Typ S-41, 20587	10	Stück	1	10
7100116971	20677	3M™ PPS™ Adapter Serie 2.0, Typ S-43, 20677	10	Stück	1	10

Lackverarbeitung

Focus

3M™ PPS™ Serie 2.0 UV-Set

Das UV-Set der 3M™ PPS™-Serie 2.0 ist die schwarze, nichttransparente Ausführung des Standard-Sets der 3M™ PPS™-Serie 2.0 und eignet sich für UV-härtende Werkstoffe.



- Schutz empfindlicher Werkstoffe vor UV-Licht
- Einfaches Abmessen, Anmischen, Filtern und Aufsprühen
- Schwarze Deckel, Beutel und Verschlüsse

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100298478	20730	3M™ PPS™ Serie 2.0 UV-Set, Standard, 650 ml, 125 µm, 20730	1	Satz	1	1
7100298477	26710	3M™ PPS™ Serie 2.0 UV-Set, Standard, 650 ml, 200 µm, 26710	1	Satz	1	1

3M™ PPS™ Serie 2.0 Druckbecher Typ H/O

Der 3M™ PPS™ 2.0 Druckbecher Typ H/O (High Output) stützt und hält die 3M™ PPS™ 2.0 Einwegdeckel und -innenbecher, sodass Sie von den Vorteilen dieses innovativen Produkts profitieren können.



- Zum Stützen der 3M™ PPS™ 2.0 Deckel und Innenbecher für das 3M™ PPS™ Druckbechersystem
- Nutzung der Vorteile des 3M™ PPS™ 2.0 Systems auch bei der Applikation von Schutzbeschichtungen
- Ideal für eine Vielzahl von Materialien von flüssig bis hochviskos (zähflüssig).

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100191753	26124	3M™ PPS™ Serie 2.0 Druckbecher Typ H/O, Groß/Standard, 26124	2	Satz	1	2
7100202755	26121	3M™ PPS™ Serie 2.0 Druckbecher Typ H/O, Midi/Mini, 26121	2	Karton	1	2

3M™ PPS™ Pistolenhalter

Bewahren Sie Ihre Pistolen bei Nichtgebrauch sicher im 3M™ PPS™ Pistolenhalter auf. In unserem Halter sind sie sicher aufbewahrt und dennoch immer griffbereit. Dieses Zubehör fasst eine, zwei bzw. vier Pistolen.



- Sicherer Platz für die Pistole
- Immer griffbereit
- Niedrigere Instandhaltungskosten durch weniger Schäden und weniger Wartungsaufwand

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000032309	16025	3M™ PPS™ Pistolenhalter, 16025	12	Stück	1	12

Lackverarbeitung

3M™ PPS™ Dispenser

Halten Sie Ihren Arbeitsplatz mit dem 3M™ PPS™ Dispenser ordentlich und übersichtlich. Der Dispenser für das 3M™ PPS™ Lackverarbeitungssystem ist eine an der Wand montierbare Einheit und hält neue Deckel/Innenbecher immer griffbereit. Er ist geeignet für Deckel und Becher aller Größen von 3M™ PPS™ Produkten und Produkten der 3M™ PPS™ 2.0 Serie.



- Spender für Zubehör des 3M™ PPS™ Lackverarbeitungssystems
- Nachfüllen der Verbrauchsmaterialien von oben
- Die Innenbecher und Deckel bleiben somit sauber, ordentlich, übersichtlich und frei von Verunreinigungen.

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100042777	16298	3M™ PPS™ Dispenser, für PPS 0,17 l Innenbecher & Deckel, Rot, 16298	1	Stück	1	1
7100042072	16299	3M™ PPS™ Dispenser, für PPS Deckel, Rot, 16299	1	Stück	1	1
7100041780	16219	3M™ PPS™ Dispenser, für PPS Innenbecher, Rot, 16219	1	Stück	1	1

3M™ PPS™ Deckel- und Innenbecher Kits

3M™ PPS™ Deckel- und Innenbecher Kits (erste Version nicht kompatibel mit Artikeln der 3M™ PPS™ Serie 2.0) enthalten jeweils Einwegdeckel mit fest integrierten Filtern, um den Lack beim Sprühen zu filtern, Innenbecher und Verschlusskappen zur Verwendung mit dem 3M™ PPS™ Lackverarbeitungssystem. Die Kits sind in vier Größen für große bis kleinere Reparaturen erhältlich. Das 3M™ PPS™ Lackverarbeitungssystem ist ein umfassendes Lackiersystem, mit dem der Lackierer die Lacke schnell und einfach abmischt, anmischt, filtert und aufträgt.



- Ausschließlich zur Verwendung mit 3M™ PPS™ Artikeln entwickelt. Nicht kompatibel mit Artikeln der 3M™ PPS™ Serie 2.0.
- Die Kits enthalten Einwegdeckel mit Mikrofilter, Innenbechern und Verschlusskappen.
- Verfügbar für 3M™ PPS™ Becher und Manschetten in vier Größen von 180 ml bis zu 850 ml für punktuelle Ausbesserungen bis hin zu größeren Reparaturen.

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100067513	16752	3M™ PPS™ Deckel- und Innenbecher Kits, 170 ml, 125 µm, 16752	1	Satz	1	1
7100067512	16114	3M™ PPS™ Deckel- und Innenbecher Kits, 170 ml, 200 µm, 16114	1	Satz	1	1
7100069190	16312	3M™ PPS™ Deckel- und Innenbecher Kits, 400 ml, 125 µm, 16312	1	Satz	1	1
7100068959	16112	3M™ PPS™ Deckel- und Innenbecher Kits, 400 ml, 200 µm, 16112	1	Satz	1	1
7100067560	16026	3M™ PPS™ Deckel- und Innenbecher Kits, 650 ml, 125 µm, 16026	1	Satz	1	1
7100062884	16000	3M™ PPS™ Deckel- und Innenbecher Kits, 650 ml, 200 µm, 16000	1	Satz	1	1
7100067466	16740	3M™ PPS™ Deckel- und Innenbecher Kits, 850 ml, 125 µm, 16740	1	Satz	1	1
7100067538	16024	3M™ PPS™ Deckel- und Innenbecher Kits, 850 ml, 200 µm, 16024	1	Satz	1	1

Lackverarbeitung

3M™ PPS™ Außenbecher mit Schraubring

Die Außenbecher stützen und halten die flexiblen Innenbecher des 3M™ PPS™ Lackverarbeitungssystems. Das Produkt ist in vier Größen erhältlich, mit denen der Lackierer das zu verarbeitende Material schnell und einfach dosiert, anmischt, filtert und verarbeitet.



- Die Außenbecher stützen die Innenbecher für das 3M™ PPS™ Lackverarbeitungssystem
- 3M™ PPS™ als Einweg-Komplettlösung zum Dosieren, Anmischen, Filtern und Verarbeiten von Nassmaterialien
- Verarbeiten im konstanten 90 Grad Winkel, unabhängig von der Ausrichtung des zu bearbeitenden Teils (selbst über Kopf).

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100074890	16023	3M™ PPS™ Außenbecher mit Schraubring, Groß, 850 ml, 16023	4	Satz	1	4
7100074725	16115	3M™ PPS™ Außenbecher mit Schraubring, Klein, 170 ml, 16115	4	Satz	1	4
7100074613	16122	3M™ PPS™ Außenbecher mit Schraubring, Midi, 400 ml, 16122	4	Satz	1	4
7100074831	16001	3M™ PPS™ Außenbecher mit Schraubring, Standard, 650 ml, 16001	4	Satz	1	4

3M™ PPS™ Adapter

Mit dem 3M™ PPS™ Adapter lässt sich mit nahezu jeder Lackierpistole das 3M™ PPS™ Lackverarbeitungssystem verwenden. Zum Gebrauch des Adapters, den vorhandenen Pistolenbecher entfernen. Schrauben Sie dann einfach den passenden PPS™ Adapter auf die Pistole.



- Adapter zum Gebrauch des 3M™ PPS™ Lackverarbeitungssystem mit jeder handelsüblicher Lackierpistole
- Speziell entwickelte Adapter erlauben es dem Lackierer, das PPS™ System mit praktisch jeder Lackierpistole zu verwenden
- langlebiger Edelstahladapter

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000045758	16015	3M™ PPS™ Adapter Nr. 8, 16015	10	Stück	1	10
7000083623	16038	3M™ PPS™ Adapter Nr. 8, 16038	10	Stück	1	10
7000083625	16043	3M™ PPS™ Adapter Nr. 13, 16043	10	Stück	1	10
7000045761	16105	3M™ PPS™ Adapter Nr. 21, 16105	10	Stück	1	10
7000084191	50458	3M™ PPS™ Adapter Nr. 32, 50458	10	Stück	1	10
7000034249	16032	3M™ PPS™ Adapter, Nr. 2 für Sata, Iwata mit Außengewinde, 16032	10	Stück	1	10
7000034250	16033	3M™ PPS™ Adapter, Nr. 3 für DeVilbiss mit Innengewinde, 16033	10	Stück	1	10
7000083620	16034	3M™ PPS™ Adapter, Nr. 4 für DeVilbiss mit Außengewinde, 16034	10	Stück	1	10
7000034251	16036	3M™ PPS™ Adapter, Nr. 6 für Iwata, Kremlin, Walther, 16036	10	Stück	1	10
7000034253	16039	3M™ PPS™ Adapter, Nr. 9 für Sata mit Innengewinde ohne QCC, 16039	10	Stück	1	10
7000034254	16042	3M™ PPS™ Adapter, Nr. 12 für Sata Mini Jet ohne QCC, 16042	10	Stück	1	10
7000034255	16044	3M™ PPS™ Adapter, Nr. 14 für DeVilbiss SRi-Mini, 16044	10	Stück	1	10
7000084247	50480	3M™ PPS™ Adapter, Nr. 31 für IWATA LPH-80 Pistolen, 50480	10	Stück	1	10
7000034487	5073A	3M™ PPS™ Adapter, Nr. 40 für alle Sata Pistolen mit QCC (Quick Cup Connector), 5073	10	Stück	1	10
7000034387	50587	3M™ PPS™ Adapter, Nr. 41 für alle Sata Mini Pistolen mit QCC (Quick Cup Connector), 50587	10	Stück	1	10
7000084572	50677	3M™ PPS™ Adapter, Nr. 43 für IWATA WS-400 Supernova Pistolen, 50677	10	Stück	1	10
7000083912	16757	3M™ PPS™ Adapter, Nr. 47 für Sata Mini Jet (QCC), 16757	10	Stück	1	10

Lackverarbeitung

3M™ PPS™ Kit wiederbefüllbar

Mit dem 3M™ PPS™ Kit - wiederbefüllbar, als nachfüllbare Ausführung des 3M™ PPS™ Standard-Kits füllen Sie den Lack schnell und einfach nach, ohne den Becher und den Beutel von der Pistole abnehmen zu müssen.

- Effizientes Nachfüllen, ohne den Becher von der Pistole abnehmen zu müssen
- Mit 200 µ Filter
- Bei Anwendungen mit 125 µ Filtern ist ein zusätzlicher Einfüllfilter erforderlich (separat erhältlich)



Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100083560	16743	3M™ PPS™ Kit wiederbefüllbar, 650 ml, 200 µm, 16743	1	Satz	1	1

3M™ PPS™ UV-Kit

Das 3M™ PPS™ UV-Kit ist die schwarze, nichttransparente Ausführung des 3M™ PPS™ Standard-Sets und eignet sich für UV-härtende Füller.

- Schützt UV-Füller vor Lichteinstrahlungen
- Einfaches Dosieren, Anmischen, Filtern und Verarbeiten
- Schwarze Deckel, Innenbecher und Verschlusskappen



Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100067511	50730	3M™ PPS™ UV-Kit, 650 ml, 125 µ, 50730	1	Satz	1	1

3M™ PPS™ Druckbecker für die 3M™ Accuspray™ Druckbecherpistole

Der 3M™ PPS™ Druckbecker stützt und hält die 3M™ PPS™ Einwegbecher und -deckel.

- Zum Stützen der PPS-Deckel und -Innenbecher für das PPS-Druckbechersystem
- Einfaches Nachbilden verschiedener Beschichtungsstrukturen
- Vorteile des PPS™ Systems auch bei der Applikation von Schutzbeschichtungen



Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000119668	16124	3M™ PPS™ Druckbecker für die 3M™ Accuspray™ Druckbecherpistole, Groß, 850 ml, 16124	2	Stück	1	2
7000119727	16121	3M™ PPS™ Druckbecker für die 3M™ Accuspray™ Druckbecherpistole, Klein, 170 ml, 16121	4	Satz	1	4

Lackverarbeitung

3M™ PPS™ Type V Deckel- und Becher-Kits

Die 3M™ PPS™ Deckel- und Becher-Kits verfügen über Einwegdeckel und -becher mit Belüftungssystem für Autoreparaturexperten, die belüftete Systeme für die Vorbereitung und das Versprühen der Lacke bevorzugen. Die Kits enthalten 50 Becher und Deckel und sind in 2 Größen erhältlich (Standard mit 700-ml-Bechern und Midi mit 400-ml-Bechern). Vormontierte Ventile und Deckel mit vorgeschweißten Filtern reduzieren die Vorbereitungszeit.



- Für professionelle Lackierer, die Farbbecher mit Belüftungssystem bevorzugen
- Die Größe Midi (400 ml) ist ideal geeignet für punktuelle Ausbesserungen sowie Lackreparaturen an einem oder zwei Blechen.
- Die Größe Standard (700 ml) ist ideal geeignet für die meisten Lackreparaturen an drei Blechen.

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100231267	16352	3M™ PPS™ Type V Deckel- und Becher-Kits, 400 ml, 125 µm, 16352	1	Satz	1	1
7100231270	16152	3M™ PPS™ Type V Deckel- und Becher-Kits, 400 ml, 200 µm, 16152	1	Satz	1	1
7100231271	16360	3M™ PPS™ Type V Deckel- und Becher-Kits, 700 ml, 125 µm, 16360	1	Satz	1	1
7100231272	16160	3M™ PPS™ Type V Deckel- und Becher-Kits, 700 ml, 200 µm, 16160	1	Satz	1	1

3M™ PPS™ Type V Deckel

Die 3M™ PPS™ Type V Deckel sind mit Einwegverschlüssen für das 3M™ PPS™ Type V System ausgestattet, die sich ideal für Autoreparaturexperten eignen, die belüftete Systeme für die Vorbereitung und das Versprühen von Lacken bevorzugen. Die Deckel sind in 2 Filtergrößen erhältlich – 125 µ, empfohlen für wasserbasierte Lacke, und 200 µ. Die 3M™ PPS™ Type V Deckel sind mit beiden Bechergrößen kompatibel (400 ml und 700 ml). Vorgeschweißte Filter reduzieren die Vorbereitungszeit.



- Für professionelle Lackierer, die Farbbecher mit Belüftungssystem bevorzugen
- Verbinden Sie den Becher mit einem geeigneten 3M™ PPS™ Adapter und mit der gewünschten Lackierpistole oder direkt mit einer beliebigen 3M™ Accuspray™ Pistole.
- Die Deckel sind für lösungsmittel- und wasserbasierte Lacksysteme mit jeweils vorgeschweißten 200-µ-Filtern oder 125-µ-Filtern ausgestattet.

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100231613	16364	3M™ PPS™ Type V Deckel, 125 µm, 16364	1	Satz	1	1
7100231582	16164	3M™ PPS™ Type V Deckel, 200 µm, 16164	1	Satz	1	1



Lackfinish

Jedes Mal, wenn ein Auto aus Ihrer Werkstatt fährt, können Sie aufs Neue Ihre Leidenschaft für Fahrzeuglackierungen zeigen. Sie haben sich bemüht, das Fahrzeug so vorzubereiten, zu lackieren und zu polieren, wie es ursprünglich bei der Anlieferung war. Aber für Ihren Kunden ist es jetzt irgendwie noch besser, noch aufregender – wie damals, als es brandneu war. Dies ist eine der besten Empfehlungen, die Sie für Ihren Autoreparaturbetrieb abgeben können, und es zeigt das ganze Potenzial Ihrer Lackierwerkstatt.

PERSÖNLICHE SICHERHEIT • Komfort-Feinstaubmaske P3



• Gehörschutz



• Komfort-Vollsichtbrille



• Wiederverwendbarer Schutzanzug



• Schutzhandschuhe



Wählen Sie je nach Umfang der Fehlstelle Schritt 1a, 1b oder 1c. Fahren Sie dann mit Schritt 2 (Vorpolieren) und Schritt 3 (Feinpolieren) fort.

Punktuell
Schleifen

1a



- ▶ Schleifen mit 3M™ Finesse-it™ Trizact™ Filmscheibe, 32 mm Körnung 3000 auf Mini-Exzenterschleifer.
- ▶ Nachbearbeitung des Schliffbildes mit einer 3M™ Trizact™ Feinschleifscheibe, Körnung 8000, 75 mm auf einem Exzenterschleifer.
- ▶ **Fahren Sie direkt mit dem Polierschritt fort.**



Schleifen
kleiner Flächen

1b



- ▶ Schleifen Sie die Fläche mit einer 3M™ Hookit™ Purple Finishing Schleifscheibe 260L, Körnung P1500, 75 mm. Scheibe mit einem weichen Interface Pad verwenden. Entfernen Sie alle Schäden am Karosserieteil und passen Sie die Textur an die angrenzende Werkslackierung an.
- ▶ Nachbearbeitung des Schliffbildes mit einem Exzenterschleifer und einer 3M™ Trizact™ Feinschleifscheibe, Körnung 3000, 75 mm. Schleifen Sie jeden Bereich 4-6 Mal.
- ▶ Sollten nach dem Reinigen der Oberfläche noch Schleifspuren sichtbar sein, wiederholen Sie der vorherigen Schritt.

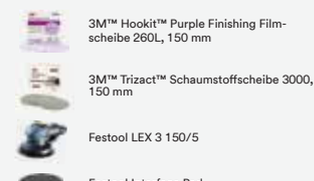


Schleifen
großer Flächen

1c



- ▶ Schleifen Sie die Fläche mit einer 3M™ Hookit™ Purple Finishing Schleifscheibe 260L, Körnung P1500 - P2000, 150 mm. Scheibe mit einem weichen Interface Pad verwenden. Entfernen Sie alle Schäden am Karosserieteil und passen Sie die Textur an die angrenzende Werkslackierung an.
- ▶ Nachbearbeitung des Schliffbildes mit einem Exzenterschleifer und einer 3M™ Trizact™ Schaumstoffscheibe, Körnung 3000, 150 mm. Bearbeiten Sie jeden Bereich 4-6 Mal.
- ▶ Sollten nach dem Reinigen der Oberfläche noch Schleifspuren sichtbar sein, wiederholen Sie der vorherigen Schritt.



Vorpolieren

2



- ▶ Tragen Sie die Schleifpaste gleichmäßig auf das Pad auf. Beim Auftragen der Schleifpaste auf ein neues Pad wird empfohlen, zunächst einige Sekunden lang mit Drehzahlstufe 1 zu polieren, um sicherzustellen, dass das Pad gleichmäßig mit Schleifpaste benetzt ist.
- ▶ Setzen Sie das Pad flach auf die Oberfläche auf, und beginnen Sie mit Drehzahlstufe 4; erhöhen Sie die Drehzahl bei Bedarf. Üben Sie minimalen Druck aus. Polieren Sie den Bereich in überlappenden Bahnen.
- ▶ Polieren Sie immer nur einen kleinen Bereich, um eine angemessene Entfernung von Kratzern zu gewährleisten.
- ▶ Entfernen Sie verbliebene Polierreste mit einem 3M™ Perfect-It™ Ultra Soft Hochleistungstuch von der Oberfläche. Wenn weiterhin Kratzer vorhanden sind, geben Sie frische Schleifpaste auf den Polierträger, und setzen Sie die Politur fort.
- ▶ Vergewissern Sie sich, dass sämtliche Schleifkratzer vollständig entfernt sind. Überprüfen Sie die Oberfläche, indem Sie sie mit 3M™ Perfect-It™ Finish-Kontrollspray besprühen und mit einem sauberen Mikrofaser Tuch abwischen.
- ▶ **Hinweis:** Reinigen Sie die Lammfelle für eine optimale Leistung mit einer Vliesbürste.



Feinpolieren

3



- ▶ Tragen Sie genügend Politur gleichmäßig auf das Polierpad auf. Beim Auftragen von Politur auf ein neues Pad wird empfohlen, zunächst einige Sekunden lang mit Drehzahlstufe 1 zu polieren, um sicherzustellen, dass das Pad gleichmäßig benetzt ist.
- ▶ Setzen Sie das Polierpad flach auf die Oberfläche auf, und beginnen Sie mit Drehzahlstufe 4, um die Politur zu verteilen. Reduzieren Sie die Drehzahl je nach Bedarf. Üben Sie minimalen Druck nach unten aus. Polieren Sie den Bereich in überlappenden Bahnen.
- ▶ Polieren Sie immer nur einen kleinen Bereich, um eine angemessene Entfernung von Wirbelspuren und Mängeln zu gewährleisten.
- ▶ Entfernen Sie verbliebene Polierreste mit einem 3M™ Perfect-It™ Ultra Soft Hochleistungstuch von der Oberfläche. Wenn Hologramme zurückgeblieben sind, geben Sie frische Politur auf das Pad, und setzen Sie das Polieren fort.



3M Deutschland GmbH
Autoreparatur-Systeme
Carl-Schurz-Straße 1
41453 Neuss
Tel: +49 2131 88 19 265
3M-autoreparatur.de@mmm.com
www.3M.de/autoreparatur

3M Österreich GmbH
Autoreparatur-Systeme
Kranichberggasse 4
1120 Wien
Tel: +43 1417 00 52
autoreparatur-at@mmm.com
www.3Mautria.at/autoreparatur

3M (Schweiz) GmbH
Autoreparatur-Systeme
Eggstrasse 91
CH-8803 Rüschlikon
Tel: +41 4350 896 58
3M.PAS.ch@mmm.com
www.3Mschweiz.ch/autoreparatur

Weitere Informationen, einschließlich wichtiger Sicherheits- und Garantieinformationen, zu 3M Automotive Aftermarket Produkten finden Sie unter:
www.3m.de/aad-info
www.3maustria.at/aad-info
www.3mschweiz.ch/aad-info



3M und Perfect-It sind Marken der 3M Company. Bitte recyceln.
© 3M 2023. Alle Rechte vorbehalten.

powered by

FESTOOL
Automotive Systems

3M™ Perfect-It™ Exzenter- Poliersystem



Polieren.
Neu definiert.

VERWENDUNG

Wir stellen vor: Das 3M™ Perfect-It™ Exzenter-Poliersystem

- Ein Set von Werkzeugen, Pads und Polituren in Profiqualität
- Überarbeitet für die Autoreparaturbranche
- Einfach einsetzbares Polierwerkzeug
- Speziell entwickelte Polituren und Pads
- Keine Angst mehr vor **Hologrammen**, **Durchpolieren** oder anderen Problemen, die bei herkömmlichen Rotationspolierern auftreten können

Polieren – neu definiert.



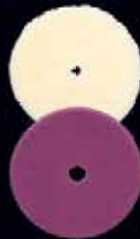
3M™ Exzenter-Poliermaschine

- Benutzerfreundliches, komfortables Maschinendesign
- Gut ausbalanciert und leicht zu bedienen



3M™ Polierpads für Exzenter-Poliermaschinen

- 3M™ Hookit™ Padbefestigung zum schnellen Wechseln
- Polierpads verfügbar in den Größen 130 mm und 150 mm



3M™ Perfect-It™ Exzentrerschleifpaste und Politur

- Die Farbe des Flaschenverschlusses entspricht der darin enthaltenen Politur und dem Pad, das verwendet werden sollte
- Reduziert Verwechslungsfehler



NUTZEN

Perfektes, hologramm-
freies Finish



Vermeiden Sie Durch-
polieren und Nacharbeiten



Entwickelt für eine
einfache Handhabung

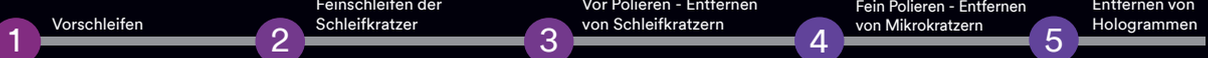


Die 3M™ Perfect-It™ Exzenter-Poliermaschine verhindert die Hologrammbildung bei Verwendung unserer speziell entwickelten Pads, Schleifpasten und Polituren.

Erleben Sie Polieren ohne Hitzeentwicklung auf Ihren frisch lackierten Oberflächen. Kein Nachlackieren, keine Zeitverluste und kein Zweifel an den Ergebnissen.

Das 3M™ Perfect-It™ Exzenter-Poliersystem wurde entwickelt, um perfekte und konstante Ergebnisse zu erzielen.

Prozessablauf



Großflächiges Polieren - Option 1

Ideal für:
- Stärker durchgetrocknete oder Altacke
- Alle Klarlacktypen
- Bearbeitung von ganzen Bauteilen



Nicht erforderlich (ein Schritt weniger)

Großflächiges Polieren - Option 2

Ideal für:
- Frische Lackierungen - am gleichen Tag
- Alle Klarlacktypen
- Bearbeitung von ganzen Bauteilen



Nicht erforderlich (ein Schritt weniger)

Punktuelles Polieren

Ideal für:
- Frische Lackierungen - am gleichen Tag
- Alle Klarlacktypen
- Geschliffene Bereiche auf ein Minimum reduzieren



Nicht erforderlich (zwei Schritte weniger)

PERSÖNLICHE SICHERHEIT

- Komfort-Feinstaubmaske P3
- Gehörschutz
- Komfort-Vollschutzbrille
- Wiederverwendbarer Schutzanzug
- Schutzhandschuhe

Schleifstellen-Defekte



- ▶ Denibbing mit 3M™ Finesse-it™ Trizact™ Filmscheibe, 32 mm Körnung 3000 auf Denibbing-Werkzeug.



466LA Trizact™ A5-Scheiben 3000



3M™ Mini-Schwingschleifer, Luftdruck



- ▶ Nachbearbeitung des Schliffbildes mit einer 3M™ Trizact™ Feinschleifscheibe 443SA, Körnung 8000, 75 mm auf einem Exzenterschleifer.



3M™ Trizact™ Feinschleifscheibe 8000



Festool LEX 3 77

Schleifbereich-Defekte



- ▶ Schleifen Sie die Fläche mit einer lila 3M™ Hookit™ Schleifscheibe 260L, Körnung P1500 - P2000.



3M™ Hookit™ 260L+



Festool LEX 3 150/3



Festool Interface Pad



- ▶ Nachbearbeitung des Schliffbildes mit einer 3M™ Trizact™ Feinschleifscheibe 443SA, Körnung 3000, 150 mm auf einem Exzenterschleifer.
- ▶ Nachbearbeitung des Schliffbildes mit einer 3M™ Trizact™ Feinschleifscheibe 443SA, Körnung 8000, 150 mm auf einem Exzenterschleifer.



3M™ Trizact™ Feinschleifscheibe 3000



3M™ Trizact™ Feinschleifscheibe 8000

Polieren



- ▶ Geben Sie eine kleine Menge 3M™ Perfect-It™ 1-Step Finish-Material auf ein Purple Schaumstoff-Pad, das auf einem Rotationspolierer montiert ist.
- ▶ Polieren Sie den Bereich in sich überlappenden Bahnen mit Rotationsgeschwindigkeit: 600 - 1400 U/min.
- ▶ Versuchen Sie beim Polieren immer, das Pad flach auf der Oberfläche zu halten, um Springen zu vermeiden. Reduzieren Sie den Druck gegen Ende der Polierphase, um eine leichte Reinigung zu ermöglichen.

Hinweis: Je weicher der Lack ist, desto niedriger muss die Temperatur und dementsprechend die Rotation in U/min sein.



3M™ Perfect-It™ 1-Step Finishmaterial



3M™ Perfect-It™ Hookit waffelförmiges lila Schaum-Polierpad



3M™ Perfect-It™ Quick Connect doppelseitiges lila waffelförmiges Schaum-Polierpad



3M™ Perfect-It™ pinkes Hochleistungstuch aus Mikrofaser



Festool SHINEX RAP 150

Kontrollieren



- ▶ Sollten Schleifspuren aus dem ersten Polierschritt nach Kontrolle der Oberfläche immer noch sichtbar sein, wiederholen Sie bitte den Polierschritt!

Hinweis: Es ist wichtig, sicherzustellen, dass Sie alle Schleifkratzer in dieser Phase entfernen, um ihre erneute Erscheinung am Ende des Polierprozesses zu vermeiden.



3M™ Perfect-It™ Finish-Kontrollspray



Professionelle 3M™ Karosseriereinigungstücher

Feines Polieren



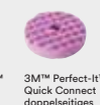
- ▶ Polieren Sie den Bereich erneut, um ein Hochglanz-Finish zu erzielen. Dazu muss keine weitere Politur auf das Schaumstoff-Pad gegeben werden.
- ▶ Polieren Sie den Bereich und die Umgebung in sich überlappenden Bahnen mit einer Rotationsgeschwindigkeit von 600 - 1400 U/min.
- ▶ Behalten Sie das Polier-Pad flach auf der Oberfläche zur Sicherstellung einer glatten Erscheinung und eines glänzenden Finishes und reduzieren Sie den Druck gegen Ende des Polierschritts.
- ▶ Wischen Sie überschüssiges Poliermittel ab und inspizieren Sie den Bereich – bei den meisten Farben sollten Sie nun das gewünschte Ergebnis erzielt haben.
- ▶ Entfernen Sie bei kritischen Farben (sehr dunkel oder schwarz) Hologramme mit 3M™ Perfect-It™ SE-Anti-Hologramm Politur und blauen Polierpads.



3M™ Perfect-It™ 1-Step Finishmaterial



3M™ Perfect-It™ Hookit waffelförmiges Purple Schaum-Polierpad



3M™ Perfect-It™ Quick Connect doppelseitiges Purple waffelförmiges Schaum-Polierpad



3M™ Perfect-It™ Pink Hochleistung Ultraweiches Mikrofasergerewebe

PERSÖNLICHE SICHERHEIT

• Komfort-Feinstaubmaske P3



• Gehörschutz



• Komfort-Vollsichtbrille



• Wiederverwendbarer Schutzanzug



• Schutzhandschuhe



Schleifstellen-Defekte



► Schleifen mit 3M™ Finesse-it™ Trizact™ Filmscheibe, 32 mm Körnung 3000 auf Denibbing-Werkzeug.



466LA Trizact™ A5-Scheiben 3000



3M™ Mini-Schwingschleifer, Luftdruck



► Nachbearbeitung von Kratzern mit einer 3M™ Trizact™ Feinschleifscheibe 443SA, Körnung 6000, 75 mm auf einem Schwingschleifer.



3M™ Trizact™ Feinschleifscheibe 6000, 75 mm



Festool LEX 3 77 Festool IAS-Adapter für Lex 2/3

Schleifbereich-Defekte



► Schleifen Sie die Fläche mit einer Purple 3M™ Hookit™ Schleifscheibe 260L, Körnung P1500 - P2000.



3M™ Hookit™ 260L+



Festool LEX 3 150/3



Festool Interface Pad



► Schleifen Sie die Fläche mit einer 3M™ Trizact™ Feinschleifscheibe 443SA, Körnung 3000, 150 mm auf einem Schwingschleifer.
► Nachbearbeitung von Kratzern mit einer 3M™ Trizact™ Feinschleifscheibe 443SA, Körnung 6000, 150 mm auf einem Schwingschleifer.



3M™ Trizact™ Feinschleifscheibe 3000, 150 mm



3M™ Trizact™ Feinschleifscheibe 6000, 150 mm

Polierschritt



► Geben Sie eine kleine Menge 3M™ Perfect-It™ Schleifpaste Plus Extreme auf ein grünes Schaumstoff-Pad, das auf einem Rotationspolierer montiert ist.
► Polieren Sie den Bereich in sich überlappenden Bahnen mit Rotationsgeschwindigkeit: 600-1400 U/min
► Versuchen Sie beim Polieren immer, das Pad flach auf der Oberfläche zu halten, um Springen der Maschine zu vermeiden. Reduzieren Sie den Druck gegen Ende der Polierphase, um eine leichte Reinigung zu ermöglichen.
Hinweis: Je weicher der Lack ist, desto niedriger muss die Temperatur und dementsprechend die Rotation in U/min sein.



3M™ Perfect-It™ Schleifpaste Plus Extreme



3M™ Perfect-It™ Quick Connect doppelseitiges, flaches, grünes Polierpad



3M™ Perfect-It™ Quick Connect doppelseitiges, waffelförmiges grünes Polier-Pad



3M™ Hochleistungstuch



Festool SHINEX RAP 150

Kontrollieren



► Sollten Schleifspuren aus dem ersten Polierschritt nach Kontrolle der Oberfläche immer noch sichtbar sein, wiederholen Sie bitte den Polierschritt!
Hinweis: Es ist wichtig, sicherzustellen, dass Sie alle Schleifspuren in dieser Phase entfernen, um ihre erneute Erscheinung am Ende des Polierprozesses zu vermeiden.



3M™ Perfect-It™ Finish-Kontrollspray



Professionelle 3M™ Karosseriereinigungstücher

Feiner Polierschritt



► Tauschen Sie das Schaumstoff-Pad gegen ein gelbes aus und geben Sie eine kleine Menge 3M™ Perfect-It™ Extra-Fine Plus darauf.
► Polieren Sie den Bereich und die Umgebung in sich überlappenden Bahnen mit einer Rotationsgeschwindigkeit von 600 - 1400 U/min.
► Verarbeitung: Behalten Sie den Polierschaum flach auf der Oberfläche für ein glänzendes Finish, reduzieren Sie den Druck gegen Ende des Polierschritts hin.
► Wischen Sie überschüssiges Poliermittel ab und kontrollieren Sie den Bereich – bei den meisten Farben sollten Sie nun das gewünschte Ergebnis erzielt haben.



3M™ Perfect-It™ Extra-Fine PLUS



3M™ Perfect-It™ Quick Connect doppelseitiges, waffelförmiges gelbes Polier-Pad



3M™ Perfect-It™ Hochleistungstücher

Hologramm-Entfernung (optional)



► Geben Sie 3M™ Perfect-It™ SE-Anti-Hologramm-Politur auf das blaue Schaumstoff-Pad auf dem Rotationspolierer.
► Verarbeitung: - Polieren mit reduzierter Geschwindigkeit - Bewegung in sich überlappenden Bahnen mit großzügiger Abdeckung des gesamten Bereichs.
► Wischen Sie Poliermittelrückstände mit einem extraweichen blauen 3M™ Perfect-It™ Anti-Hologramm-Hochleistungstuch ab, um das Entstehen von neuen Mikrokratzern auf der Oberfläche zu vermeiden.
Hinweis: Halten Sie den Polierschaumstoff immer feucht (unter Verwendung von Poliermittel), da dies eine noch gleichmäßigere Poliermittelschicht auf der Oberfläche liefert und die Entstehung von Mikrokratzern von einem trockenen Pad vermeidet.



3M™ Perfect-It™ SE-Anti-Hologramm-Politur



3M™ Perfect-It™ Quick Connect doppelseitiges, waffelförmiges blaues Polier-Pad



3M™ Perfect-It™ Hochleistungstücher

Polituren

Focus

3M™ Perfect-It™ Exzenterschleifpaste

Die 3M™ Perfect-It™ Exzenterschleifpaste ist die schnell abtragende, professionelle Schleifpasten-Formel, die für unser 3M™ Exzenterschleifer Poliersystem entwickelt wurde. Zur Anwendung zusammen mit unseren 3M™ Perfect It™ Polierpads für Exzenterpoliermaschine für das schnelle Abtragen von Schleifspuren mit einer Körnung von 3000 oder feiner. Sie funktioniert auf frischen oder gehärteten Lacken und Klarlacken.



- **SCHNELLES ERGEBNIS:** Die 3M™ Perfect It™ Exzenterschleifpaste entfernt Schleifspuren mit einer Körnung von 3000 oder feiner schnell ohne zusätzliche Hologramme. So wird der Polierschritt einfacher.
- **VIELSEITIG:** Leistet großartige Arbeit auf frischen und ausgehärteten Lacken, damit Sie ein hochwertiges Finish erzielen können
- **WENIGER SCHMUTZ:** Durch die leicht zu reinigende Formel können Sie schnell zur nächsten Anwendung übergehen

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100265273	34130E	3M™ Perfect-It™ Exzenterschleifpaste, 473 ml, 34130E	12	Flasche	1	12
7100264084	34131E	3M™ Perfect-It™ Exzenterschleifpaste, 946 ml, 34131E	12	Flasche	1	12

Focus

3M™ Perfect-It™ Schleifpaste PLUS Extrem

Die 3M™ Perfect-It™ Schleifpaste PLUS Extrem ist eine Politur, mit hoher Schleifleistung. Sie wurde entwickelt um Schleifkratzer nach dem Einsatz von 3M 260L P1500 Schleifscheiben und Trizact™ 3000 schnell und sicher zu entfernen. Sie kann mit einem grünen Polierschaum aus dem 3M™ farbcodierten Polierprozess verwendet werden.



- Besonders hohe Schleifleistung
- 20 bis 25 % weniger Materialeinsatz bei gleicher Anwendung mit der Schleifpaste PLUS/XL
- Erreichen Sie einen höheren Glanzgrad

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100136343	51815	3M™ Perfect-It™ Schleifpaste PLUS Extrem, 1 kg, 865ml, 51815	12	Flasche	1	12

3M™ Perfect-It™ Schleifpaste

Mit der 3M™ Perfect-It™ Schleifpaste entfernen Sie Kratzer nach dem Plan- oder Zwischenschleifen (mit einer 3M Schleifscheibe 260L P1200 oder P1500 bzw. mit mikrofeinem 3M Nass-Schleifpapier 1500 oder 2000).



- Schnell und einfach aufzutragende und zu entfernende Schleifpaste
- Rasche Wirkung
- Feines Hochglanz-Finish bei anschließender Anwendung einer feineren Schleifpaste

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100222053	09374	3M™ Perfect-It™ Schleifpaste, 1 kg, 09374	12	Flasche	1	12

3M™ Perfect-It™ Gelcoat Schleifpaste für starken Abtrag

Die 3M™ Perfect-It™ Gelcoat Schleifpaste für starken Abtrag beseitigt Oxidation, Kratzer, Abnutzungsspuren und andere Oberflächendefekte auf der Gelcoat-Beschichtung und verleiht dem Boot wieder einen ansprechenden Look. Unsere Schleifpaste mit der größten Schleifleistung für Gelcoat-Beschichtungen entfernt Kratzer (Körnung P600 und feiner) und erzeugt ein hochglänzendes Finish. Damit eignet sich dieses Produkt ideal zum Abtragen von Politur und Wachs.



- Die Gelcoat-Formel für den schnellsten Abtrag von 3M zum Entfernen von starker Oxidation und P600-Kratzern
- Formel für länger anhaltende Feuchtigkeit: längere Produktnutzungsdauer und leichtere Reinigung
- Für alle Gelcoat-Flächen, z. B. bei Booten, Wohnmobilen und industriellen Anwendungen

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100085986	36102E	3M™ Perfect-It™ Gelcoat Schleifpaste für starken Abtrag, 946 ml, 36102E	12	Flasche	1	12

3M™ Perfect-It™ Gelcoat Schleifpaste für mittleren Abtrag + Wachs

Die 3M™ Perfect-It™ Gelcoat Schleifpaste für mittleren Abtrag + Wachs kombiniert einen mittleren Abtrag mit robustem Wachs und sorgt so für professionelle Ergebnisse beim Schleifen von Gelcoats in einem einzigen Arbeitsgang. Das Produkt beseitigt größere Defekte und Kratzer (Körnung P1000 oder feiner) und hinterlässt ein glänzendes, schützendes Wachs-Finish.



- Die Gelcoat-Formel mit der größten Schleifleistung von 3M zum Entfernen von Oxidation und Kratzern (Körnung P1000 oder feiner)
- Zum zeit- und kostensparenden Abtragen, Polieren und Wachsen in einem einzigen Arbeitsgang
- Formel für länger anhaltende Feuchtigkeit: längere Produktnutzungsdauer und leichtere Reinigung

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100094557	36106E	3M™ Perfect-It™ Gelcoat Schleifpaste für mittleren Abtrag + Wachs, 946 ml, 36106E	6	Flasche	1	6

Feine Polituren

Focus

3M™ Perfect-It™ Exzenterpolitur

Bestmögliches Finish auf allen Lacken und Klarlacken mit der 3M™ Perfect-It™ Exzenterpolitur. Mit fortschrittlichen Schleifmitteln und Glanzverstärkern für konstant hochwertige Finishes. Zur Anwendung zusammen mit der 3M™ Perfect-It™ Exzenterpoliermaschine und den passenden Pads zum Lack-Finishen und Polieren für Profis ungeachtet ihrer Erfahrung, die perfektes Finish ohne Schlieren und Hologramme erzielen möchten.



- **POLIEREN NEU DEFINIERT:** Schlieren und Wirbelspuren gehören der Vergangenheit an. So haben Sie mehr Zeit, um den Glanz mit der 3M™ Perfect-It™ Exzenterpolitur zu perfektionieren, die Teil des 3M™ Perfect-It™ Exzentschleifer Poliersystems ist.
- **GLEICHMÄSSIGE ERGEBNISSE:** Bietet hochwertige, berechenbare Ergebnisse dank einer von 3M entwickelten Kombination von fortschrittlichen Schleifmitteln und Glanzverstärkern.
- **EINFACHE ANWENDUNG:** Die 3M™ Perfect-It™ Exzenterpolitur bietet Hochglanz-Finish für Lackierer ungeachtet ihrer Erfahrung im Bereich Autoreparatur und Polieren, wenn sie als Teil des 3M™ Perfect-It™ Exzentschleifer Poliersystems verwendet wird.

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100265260	34133E	3M™ Perfect-It™ Exzenterpolitur, 473 ml, 34133E	12	Flasche	1	12
7100263832	34134E	3M™ Perfect-It™ Exzenterpolitur, 946 ml, 34134E	12	Flasche	1	12

3M™ Perfect-It™ 1-Step Finishmaterial

Das 3M™ Perfect-It™ 1-Step Finishmaterial ist ein hochleistungsfähiges Finishmaterial für hohen Abtrag zum Entfernen von 3M™ Trizact™ 8000 und feineren Kratzern von den meisten Lacken in einem Schritt. Es bietet den Abtrag einer Schleifpaste und das wirbelfreie Finish einer Politur.



- Einfaches Entfernen von 3M™ Trizact™ 8000 Kratzern, hinterlässt ein brillantes Finish
- Finish in nur einem Schritt für die meisten Farben nach dem Einsatz von 3M™ Trizact™ 8000
- Nassere Formel ermöglicht längere Verarbeitungszeit ohne Austrocknen

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100193753	33039	3M™ Perfect-It™ 1-Step Finishmaterial, 1 kg, 33039	12	Flasche	1	12

Focus

3M™ Perfect-It™ Extra Fine PLUS Schleifpaste

Die 3M™ Perfect-It™ Extra Fine PLUS Schleifpaste wurde speziell für das Finishing moderner kratzester Klarlack-Lackiersysteme entwickelt.

- Zum Entfernen kleiner Schleifkratzer und größerer Kratzer durch Schleifpasten
- Speziell für moderne kratzefeste Klarlacksysteme
- Kernprodukt im 3M farbkodierten Poliersystem



Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100224682	80349	3M™ Perfect-It™ Extra Fine PLUS Schleifpaste, 1 L, 80349	12	Flasche	1	12
7100228213	51301	3M™ Perfect-It™ Extra Fine PLUS Schleifpaste, 500 ml, 51301	12	Flasche	1	12

Focus

3M™ Perfect-It™ Ultrafina SE Politur

Die 3M™ Perfect-It™ Ultrafina SE Politur verleiht Fahrzeugen in Kombination mit unseren Poliermaschinen ein überragendes Hochglanz-Finish – ganz ohne Wirbelspuren oder Hologramme. Dieses Produkt ist für den abschließenden Schritt in unserem farbkodierten Verfahren gedacht und sorgt für ein ultimatives Finish sowie eine schnelle Reinigung.

- Überragendes, makellooses Hochglanz-Finish
- Schnelle und einfache Reinigung
- Für eine gute Verarbeitung und minimales Spritzen



Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100224683	50383	3M™ Perfect-It™ Ultrafina SE Politur, 1 L, 50383	12	Flasche	1	12
7100227788	51302	3M™ Perfect-It™ Ultrafina SE Politur, 500 ml, 51302	12	Flasche	1	12

3M™ Perfect-It™ Feinschleifpaste

Die schnell wirkende 3M™ Perfect-It™ Feinschleifpaste beruht auf derselben Formel von 3M wie die 3M™ Perfect-It™ Schleifpaste, ist jedoch weniger aggressiv. Das Produkt eignet sich daher ideal für den zweiten Bearbeitungsschritt nach der aggressiven Schleifpaste.

- Anwenderfreundliches, vielseitiges Produkt, in der professionellen Lackbearbeitung geschätzt
- Für ein Hochglanz-Finish
- Einfach von Oberflächen zu entfernen



Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100095151	09375	3M™ Perfect-It™ Feinschleifpaste, 1 L, 09375	12	Flasche	1	12

3M™ Perfect-It™ Hochglanzpolitur

Die 3M™ Perfect-It™ Hochglanzpolitur entfernt in Kombination mit den 3M™ Perfect-It™ Polierschaumpads schnell und einfach Wirbelspuren und sorgt für ein Hochglanz-Finish. Unsere leistungsstarke Politur ist einfach anzuwenden und lässt sich schnell und effizient reinigen.

- Leistungsstarke Politur
- Zum Entfernen von Wirbelspuren und anderen kleineren Oberflächendefekten
- Überzeugende Verarbeitung, einfache Reinigung



Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100095152	09376	3M™ Perfect-It™ Hochglanzpolitur, 1 L, 09376	12	Flasche	1	12

3M™ Polish Rosa Hochleistungswachs

Tragen Sie 3M™ Polish Rosa Hochleistungswachs per Hand oder mit der Maschine auf und erzielen Sie übertragenden Hochglanz, langanhaltenden Schutz und ein perfektes Finish.

Unsere Politur hinterlässt keine Verfärbungen an schwarzen Gummiteilen. Die Reinigung ist auf kleinen und großen Flächen gleichermaßen einfach. Ein Muss in jedem Reinigungs- und Reparaturset für Fahrzeuge.

- Polymerwachs auf Silikonbasis für Hochglanz und langfristigen Schutz
- Lässt sich in großen und kleinen Bereichen extrem leicht reinigen
- Effizientes Arbeiten mit einfacher Reinigung auf kleinen und großen Flächen



Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100064845	80345	3M™ Polierpaste Polish Rosa Hochleistungswachs, 1l, 80345	12	Flasche	1	12
7000083979	80345	3M™ Polierpaste Polish Rosa Hochleistungswachs, 1l, 80345	12	Flasche	1	12

3M™ Perfect-It™ Hochglanzversiegelung

Die 3M™ Perfect It™ Hochglanzversiegelung verleiht Reparatur- oder Originallack, der mit dem Perfect It™ Lack-Finishing-System bearbeitet wurde, Hochglanz und langanhaltenden Schutz. Tragen Sie unsere Versiegelung per Hand mit einem weichen Tuch oder mit einer Exzenterschleifmaschine auf.

- Langanhaltender Glanz und Schutz für frische und Originallackierungen
- Einfach von Hand oder mit der Maschine aufzutragen
- Hochglanz



Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100095153	09377	3M™ Perfect-It™ Hochglanzversiegelung, 1 L, 09377	12	Flasche	1	12

3M™ Perfect-It™ Gelcoat Polierpaste + Wachs für leichten Abtrag

Die 3M™ Perfect-It™ Gelcoat Polierpaste + Wachs für leichten Abtrag ist für das schnelle Entfernen von leichter bis mittelstarker Oxidation, leichten Kratzern, Hologrammen und anderen kleineren Defekten von Gelcoat-Oberflächen konzipiert. Diese Schleifpaste entfernt Kratzer (Körnung P1500 oder feiner) und erzeugt selbst auf Gelcoats mit schwierigen dunklen Farben ein glänzendes Wachs-Finish ohne Hologramme.

- Die Gelcoat-Formel mit der größten Schleifleistung von 3M zum Entfernen von leichter bis mittelstarker Oxidation und Kratzern, Bestandteil der 3M™ Perfect It™ Produktreihe für Gelcoat-Finishing
- Zum Entfernen von Hologrammen selbst auf Gelcoat-Oberflächen mit schwierigen dunklen Farben
- Zum zeit- und kostensparenden Abtragen, Polieren und Wachsen in einem einzigen Arbeitsgang



Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100094555	36110E	3M™ Perfect-It™ Gelcoat Polierpaste + Wachs für leichten Abtrag, 946 ml, 36110E	6	Flasche	1	6

3M™ Perfect-It™ Bootswachs

Das 3M™ Perfect-It™ Bootswachs sorgt in einem abschließenden Schritt für ein hochprofessionelles Boots-Finish. Die Mischung aus reinem brasilianischem Carnaubawachs, Silikonem, Polymeren und Harzen sorgt für überragenden Hochglanz und gleichzeitig für zuverlässigen Wetterschutz. Das Flüssigwachs lässt sich leicht auftragen und ist selbst für warme Oberflächen geeignet. Für Gelcoat, Lack, Glasfaser und Metall.

- Ein hervorragender abschließender Schritt für sämtliche Verfahren, in denen ein Wachs-Finish empfohlen wird
- Brillantes, reines Wachs-Finish mit Carnaubawachs
- Zum Schutz von Gelcoat, Lack, Glasfaser und Metall vor Witterungseinflüssen



Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100094553	36113E	3M™ Perfect-It™ Bootswachs, 918 g, 946 ml, 36113E	6	Flasche	1	6

Polierträger

Focus

3M™ Perfect-It™ Polierträger mit Polierfell für Exzenterpoliermaschine

Bestmögliches Finish auf verschiedenen Lacken und Klarlacken mit den 3M™ Perfect-It™ Polierträger mit Polierfell für Exzenterpoliermaschinen. Für die Anwendung mit dem 3M™ Perfect-It™ Exzenter-Poliersystem ausgelegt, damit Sie den erwünschten Abtrag ohne Schlieren oder Hologramme erzielen können.



- **POLIEREN NEU DEFINIERT:** Keine Schlieren, Hologramme oder Durchpolieren mehr mit den 3M™ Perfect-It™ Die 3M™ Perfect-It™ Polierträger mit Polierfell für Exzenterpoliermaschinen sind zum Lack-Finishen und Polieren für Profis ungeachtet ihrer Erfahrung ausgelegt, die ein hochwertiges Finish erzielen möchten. Die 3M™ Perfect-It™ Groben Polierträger für Exzenterpoliermaschinen entfernen Schleifspuren mit einer Körnung von 3000 oder feiner schnell ohne zusätzliche Hologramme. So wird der Polierschritt einfacher. Das 3M™ Perfect-It™ Medium-Polierträger für Exzenterpoliermaschinen entfernt leichte bis mittlere Mängel, die keinen aggressiven Abtrag benötigen. Zusammen mit der 3M™ Perfect-It™ Exzenterpoliermaschine und der 3M™ Perfect-It™ Exzenterschleifpaste produzieren diese Pads eine geringere Schleuderdrehzahl als Rotationspolierer ohne Durchpolierisiko. Die 3M™ Perfect-It™ Polierträger mit Polierfell für Exzenterpoliermaschinen sind verfügbar in Durchmessern von 130 mm und 150 mm und grober sowie mittlerer Körnung. Diese einseitigen Pads sind mit 3M™ Hookit™ Aufsatz zum raschen Wechseln versehen. Sie sind Teil des einfach einsetzbaren 3M™ Perfect-It™ Exzenterpolier-Lack-Finishing-Systems, das Pads, Polituren und Werkzeug umfasst. Das System ist darauf ausgelegt, ein hochwertiges Oberflächenfinish zu erreichen. Der vorhandene Standard-Arbeitsanweisungprozessleitfaden bietet Schritt-für-Schritt-Anweisungen für Lack-Finishing bei Autoreparaturen. mit Polierfell für Exzenterpoliermaschinen und der passenden 3M™ Perfect-It™ Exzenterschleifpaste
- **GLEICHMÄSSIGE ERGEBNISSE:** Erleben Sie ein nahezu makelloses Finish ohne Durchpolierisiko auf Ihren frisch lackierten Fahrzeugflächen. Entwickelt, damit Sie nicht in die Lackierkabine zurückkehren müssen, keine Zeit verschwenden und sich der Ergebnisse sicher sein können.
- **ZWEI KÖRNUNGEN UND GRÖSSEN:** Verfügbar in Durchmessern von 130 mm und 150 mm und grober sowie mittlerer Körnung für die 3M™ Perfect-It™ Exzenterpoliermaschine.

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100286952	34120	3M™ Perfect-It™ Polierträger mit Polierfell für Exzenterpoliermaschine, grob, Weiß, 130 mm (5 in), 34120	6	Beutel	1	6
7100286951	34124	3M™ Perfect-It™ Polierträger mit Polierfell für Exzenterpoliermaschine, grob, Weiß, 150 mm (6 in), 34124	6	Beutel	1	6
7100286950	34121	3M™ Perfect-It™ Polierträger mit Polierfell für Exzenterpoliermaschine, medium, Weiß, 130 mm (5 in), 34121	6	Beutel	1	6
7100286947	34125	3M™ Perfect-It™ Polierträger mit Polierfell für Exzenterpoliermaschine, medium, Weiß, 150 mm (6 in), 34125	6	Beutel	1	6

3M™ Perfect-It™ Festes Polierschaumpad für Exzenterpoliermaschine

Bestmögliches Finish auf verschiedenen Lacken und Klarlacken mit dem festen 3M™ Perfect-It™ Polierschaumpad für Exzenterpoliermaschine. Für die Anwendung mit dem 3M™ Perfect-It™ Exzenter-Poliersystem ausgelegt, damit Sie den erwünschten Abtrag ohne Schlieren, Schleier oder Hologramme erzielen können.



- **POLIEREN NEU DEFINIERT:** Keine Schlieren, Hologramme oder Durchpolieren mehr mit den 3M™ Perfect-It™ Polierschaumpad für Exzenterpoliermaschinen und der passenden 3M™ Perfect-It™ Exzenter-schleifpaste
- **GLEICHMÄSSIGE ERGEBNISSE:** Erleben Sie ein nahezu makelloses Finish ohne Durchpolierisiko auf Ihren frisch lackierten Fahrzeugblechen. Entwickelt, damit Sie nicht in die Lackierkabine zurückkehren müssen, keine Zeit verschwinden und sich der Ergebnisse sicher sein können.
- **SCHNELLES ARBEITEN:** Die 3M™ Perfect-It™ Polierschaumpads für Exzenterpoliermaschinen entfernen Schleifspuren mit einer Körnung von 3000 oder feiner schnell ohne zusätzliche Hologramme. So wird der Polierschritt einfacher.

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100286949	34122	3M™ Perfect-It™ Festes Polierschaumpad für Exzenterpoliermaschine, Weiß, 130 mm (5 in), 34122	6	Beutel	1	6
7100286948	34126	3M™ Perfect-It™ Festes Polierschaumpad für Exzenterpoliermaschine, Weiß, 150 mm (6 in), 34126	6	Beutel	1	6

3M™ Perfect-It™ Weiches Schaum-Polierpad für Exzenterpoliermaschine

Bestmögliches Finish auf verschiedenen Lacken und Klarlacken mit den weichen 3M™ Perfect-It™ Schaum-Polierpads für Exzenterpoliermaschinen, Teil des 3M™ Perfect-It™ Exzenter-Poliersystems. Für die Anwendung beim Lack-Finishen und Polieren für Profis ungeachtet ihrer Erfahrung ausgelegt, die ein hochqualitatives Finish ohne Schlieren und Hologramme erzielen möchten.



- **GLEICHMÄSSIGE ERGEBNISSE:** Erleben Sie ein nahezu makelloses Finish ohne Durchpolierisiko auf Ihren frisch lackierten Fahrzeugflächen. Entwickelt, damit Sie nicht in die Lackierkabine zurückkehren müssen, keine Zeit verschwenden und sich der Ergebnisse sicher sein können.
- **EINFACHE ANWENDUNG:** Das 3M™ Perfect-It™ Schaum-Polierpad für Exzenterpoliermaschinen bietet Hochglanz-Finish für Lackierer ungeachtet ihrer Erfahrung im Bereich Autoreparatur und Polieren, wenn es als Teil des 3M™ Perfect-It™ Exzenter-Poliersystems verwendet wird.
- **ROBUST:** Dieses weiche, aber robuste Schaumstoff-Pad kann der kreisförmigen und oszillierenden Bewegung der 3M™ Perfect-It™ Exzenterpoliermaschine standhalten und ist dabei flexibel genug, um sich an die Konturen eines Fahrzeugs anzupassen.

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100286964	34123	3M™ Perfect-It™ Weiches Schaum-Polierpad für Exzenterpoliermaschine, Violett, 130 mm (5 in), 34123	6	Beutel	1	6
7100286963	34127	3M™ Perfect-It™ Weiches Schaum-Polierpad für Exzenterpoliermaschine, Violett, 150 mm (6 in), 34127	6	Beutel	1	6

3M™ Perfect-It™ 1-Schritt Polierschaum

Die 3M™ Perfect-It™ 1-Schritt-Finishing Polierschwämme sind unsere violetten Polierschwämme mit der höchsten Leistung, ideal für das Ausschleifen von Schleifkratzern durch 3M™ Trizact™ Schleifscheiben 8000 in einem einzigen Schritt. In Kombination mit 3M™ Perfect-It™ Famous Finish oder 3M™ Perfect-It™ 1-Step Finish verwenden, um die besten Ergebnisse zu erzielen.



- Ideal für die Anwendung mit 3M™ Perfect-It™ Famous Finish oder 3M™ Perfect-It™ 1-Step Finish
- Für optimale Leistung verwenden Sie eine Drehzahl zwischen 800/min und 1400/min
- Die waffelförmige Oberfläche reduziert die Wärmeentwicklung

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100203934	33033	3M™ Perfect-It™ 1-Schritt Polierschaum, genoppt, Lila, 80 mm, 33033	20	Stück	4	20
7100205187	33042	3M™ Perfect-It™ 1-Schritt Polierschaum, genoppt, Lila, 150 mm, 33042	10	Stück	2	10

Focus

3M™ Perfect-It™ Polierschaumpad grob

3M™ Perfect-It™ Polierschaumpads grob sind die leistungsstärksten Schaum-Polierpads von 3M. Sie eignen sich für das Feinschleifen von Schleifkratzern, das Polieren bei langsamer Geschwindigkeit, das Beseitigen kleiner Fehlstellen und mehr. Die Schaumstoffoberfläche bietet größeren Oberflächenkontakt, nimmt die Politur besser auf und verringert das Herausspritzen. Doppelseitige Pads können mit den 3M™ Quick Connect Adaptern an Rotationspolierern verwendet werden; einseitige Pads können mit dem Hookit™ System verwendet werden, das einen einfachen Austausch ermöglicht.



- Unsere leistungsfähigsten Schaum-Polierpads
- Einsetzbar mit unseren 3M™ Hookit™ und Quick Connect Schnellwechselsystemen für den schnellen Wechsel
- Schaumstoffkonstruktion nimmt die Politur sicher auf, für schnelleres, saubereres Arbeiten

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000032137	50487	3M™ Perfect-It™ Polierschaumpad grob, Grün, Flach, 150 mm, 50487	10	Stück	2	10
7000032139	50499	3M™ Perfect-It™ Polierschaumpad grob, Grün, Waffelförmig, 75 mm, 50499	20	Stück	4	20
7000032308	09550	3M™ Perfect-It™ Polierschaumpad grob, Orange, Flach, 150 mm, 09550	10	Stück	2	10
7100094458	50878	3M™ Perfect-It™ Polierschaumpad grob, Quick Connect System, Grün, Flach, 150 mm, 50878	6	Stück	1	6
7100094551	50962	3M™ Perfect-It™ Polierschaumpad grob, Quick Connect System, Grün, Waffelförmig, 150 mm, 50962	6	Stück	1	6
7100094455	50874	3M™ Perfect-It™ Polierschaumpad grob, Quick Connect System, Grün, Waffelförmig, 216 mm, 50874	6	Stück	1	6

Focus

3M™ Perfect-It™ Polierschaumpad fein

3M™ Perfect-it™ Polierschaumpad fein ist ein weiches Schaum-Polierpad zum Auspolieren feiner Kratzer, die beim Polieren entstehen. Durch die Waffelstruktur vergrößert sich die Kontaktfläche auf konturierten Oberflächen gegenüber flachen Handpads. Gleichzeitig reduziert sich die Wärmeentwicklung, und Wirbelspuren werden eliminiert. Darüber hinaus wird das Poliermittel besser aufgenommen, um ein sauberes Arbeiten ohne Spritzer zu ermöglichen.



- Weiche Oberfläche zum Aufbringen von 3M Poliermitteln
- Die Waffelstruktur liefert auch bei der Anwendung in Kurven eine glatte Kontaktfläche ohne starke Wärmeentwicklung
- Schnelle Entfernung von beim Polieren entstandenen Wirbelkratzen bei Verwendung mit dem 3M™ Perfect-It™ Farbkodierten System.

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100094457	50879	3M™ Perfect-It™ Polierschaumpad fein, Quick Connect System, Gelb, Waffelförmig, 150 mm, 50879	6	Stück	1	6

Focus

3M™ Perfect-It™ Ultrafina SE Anti-Hologramm Polierschaum

Unser 3M™ Perfect-It™ Ultrafina Polierpad beseitigt Wirbelspuren auf lackierten Oberflächen, selbst an Fahrzeugen mit schwierigen dunklen Farben. Die einzigartige Waffelstruktur nimmt flüssige Politur sicher auf. So können Sie mit diesem Pad gleichmäßig polieren, ohne dass überschüssige Politur verspritzt wird, die Wellen im Finish verursachen würde.



- Hochglanz auf dunklen Lack-Finishes
- Zum Beseitigen von Wirbelspuren und Auftragen von Hochglanz-Finishes
- Waffelstruktur mit guter Kontaktfläche und guter Aufnahme der Politur

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100094459	50880	3M™ Perfect-It™ Ultrafina SE Anti-Hologramm Polierschaum, Quick Connect, doppelseitig genoppt, Blau, 150 mm, 50880	6	Stück	1	6
7000060159	50457	3M™ Perfect-It™ Ultrafina SE Anti-Hologramm Polierschaum, genoppt, Blau, 75 mm, 50457	20	Stück	4	20
7000032123	50388	3M™ Perfect-It™ Ultrafina SE Anti-Hologramm Polierschaum, genoppt, Blau, 150 mm, 50388	10	Stück	2	10

3M™ Perfect-It™ Polierschaum

Das 3M™ Perfect-It™ Polierpad eignet sich für feinere, sanftere Poliervorgänge und sorgt bei Reparaturarbeiten für ein überragendes Hochglanz-Finish. Das Produkt sorgt schnell und effizient für ein perfektes Finish.

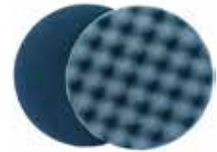


- Hologrammfreies Finish
- Strapazierfähiger, haltbarer Waffelschaumstoff mit hervorragendem Preis-Leistungs-Verhältnis
- Höchste Effizienz beim Polieren

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000061475	50536	3M™ Perfect-It™ Polierschaum, genoppt, Gelb, 75 mm, 50536	20	Stück	4	20
7000032138	50488	3M™ Perfect-It™ Polierschaum, genoppt, Gelb, 150 mm, 50488	10	Stück	2	10

3M™ Perfect-It™ Hochglanzpolierpad

Mit dem 3M™ Perfect-It™ Hochglanzpolierpad entfernen Sie Wirbelspuren bei der Lackreparatur und erzielen höchsten Glanz.



- Zum Entfernen von Wirbelspuren und Kratzern
- Zum einfacheren, effizienteren Ausbessern von Defekten
- Höchste Effizienz beim Polieren

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000032135	09378	3M™ Perfect-It™ Hochglanzpolierpad, genoppt, Schwarz, 150 mm, 09378	10	Stück	2	10

3M™ Lammfell-Polierteller

Das 3M™ Polierfell eignet sich für 3M Schleifpasten und Befestigungssysteme zum Schleifen von Lacken, transparenten Flächen und Verbundstoffflächen. Für die verschiedenen Arbeiten stehen Polierfelle aus reiner Wolle sowie aus einem feineren Wollgemisch (60/40) zur Auswahl. Mit dem Hookit™ Befestigungssystem lassen sich die Produkte rasch wechseln. Erzielen Sie ein makellooses Finish.



- Zum Entfernen von Finishing-Schleifkratzern und anderen Lackoberflächendefekten
- Polierfell für hohen Abtrag
- Ungezwirnte Wolle zur optimalen Handhabung auch bei großen Flächen

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100015405	05704	3M™ Lammfell-Polierteller, doppelseitig, Weiß, 203 mm, 05704	6	Stück	1	6

3M™ Perfect-It™ Polierfell für geringe Flusenbildung

Das leistungsstarke 3M™ Perfect-It™ Polierfell für geringe Flusenbildung sorgt beim Ablenden von Kratzern auf dem Finish von Fahrzeugen für noch bessere Ergebnisse ganz ohne störende Flusen. Unser doppelseitiges Pad für schnellen Abtrag besteht aus reiner Wolle mit geringer Flusenbildung und ist mit einem Quick Connect System ausgestattet. Für 3M Schleifpasten und Schnellwechseladapter (Art.-Nr. 05752/33271).



- Zum Entfernen von Finishing-Schleifkratzern und anderen Defekten der Lackoberfläche
- Schnelle, einfache Befestigung von Polierpads an Polierern
- Höchste Effizienz beim Polieren

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100145353	33279	3M™ Perfect-It™ Polierfell für geringe Flusenbildung, 230 mm, 33279	6	Stück	1	6

Focus

3M™ Perfect-It™ Quick Connect Adapter

Mit dem 3M™ Perfect-It™ Quick Connect Adapter lassen sich doppelseitige Polierpads schnell und einfach an Rotationspolierern befestigen und von diesen abnehmen. Unser leistungsstarker Adapter macht den Wechsel der Pads zum Kinderspiel und vermindert so den Zeit- und Arbeitsaufwand in der Werkstatt. 5/8-Zoll- oder M14-Gewinde.



- Zum schnellen Wechsel von Polierpads
- Einfacher Wechsel zwischen Schleif- und Polierpads
- Sichere Verbindung zwischen Pad und Polierer

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100086812	33271	3M™ Perfect-It™ Quick Connect Adapter, M14, 33271	10	Stück	1	10

3M™ Perfect-It™ Stützteller

Mit dem 3M™ Perfect-It™ Stützteller lassen sich Schleif- oder Polierpads einfach befestigen, rasch abnehmen und exakt zentrieren. Die Anwenderfreundlichkeit dieser Pads wird durch das 3M™ Hookit™ Befestigungssystem erhöht. Der schnelle Wechsel der Schleifscheiben steigert die Produktivität.



- Stützteller für die Befestigung einseitiger Schleif- oder Polierpads
- Sicheres Befestigen und einfaches Abnehmen der Schleif- oder Polierpads
- Exaktes Zentrieren der Schleif- oder Polierpads

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000038365	09553	3M™ Perfect-It™ Stützteller, 15,8 mm (5/8 in), 09553	5	Stück	1	5
7000038364	09552	3M™ Perfect-It™ Stützteller, 125 mm, M14, 09552	5	Stück	1	5

3M™ Perfect-It™ Poliermaschinen-Stützteller

Der 3M™ Perfect-It™ Poliermaschinen-Stützteller wurde für 75-mm-Poliersysteme von 3M entwickelt.



- Für das farbcodierte Portfolio der Schaumstoffpads von 3M
- Für den 3M™ Perfect-It™ Polierer
- Hochwertiger Stützteller

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000060283	07652	3M™ Perfect-It™ Poliermaschinen-Stützteller, 75 mm, 07652	5	Stück	1	5
7100044595	51240	3M™ Perfect-It™ Poliermaschinen-Stützteller, 76 mm, 51240	20	Stück	2	20

Focus

3M™ Perfect-It™ Stützteller für Exzenterpoliermaschine

Erzielen Sie Spitzenresultate mit 3M™ Perfect-It™ Stützteller für Exzenterpoliermaschinen für Ihre 3M™ Perfect-It™ Exzenterpoliermaschine. Durch diese Stützteller bleiben die 3M™ Perfect-It™ Polierpads fest an der Poliermaschine befestigt, damit ihre Produktivität maximiert wird. Einfache Befestigung mit einer Schraube.



- **SPITZENLEISTUNG:** Durch die 3M™ Perfect-It™ Stützteller für Exzenterpoliermaschinen wird die Leistung von Polierpads maximiert, wenn sie mit der 3M™ Perfect-It™ Exzenterpoliermaschine verwendet werden.
- **EINFACHES ANBRINGEN, FESTER HALT:** Mit dem 3M™ Hookit™ Schnellwechselsystem werden Polierpads schnell und sicher am 3M™ Perfect-It™ Stützteller befestigt.
- **SCHNELLE MONTAGE:** Der 3M™ Perfect-It™ Stützteller für Exzenterpoliermaschinen wird mit einer einzigen Schraube und einem Inbusschlüssel an der Poliermaschine befestigt.

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100265258	34128	3M™ Perfect-It™ Stützteller für Exzenterpoliermaschine, 130 mm (5 in), 34128	5	Stück	1	5
7100265259	34129	3M™ Perfect-It™ Stützteller für Exzenterpoliermaschine, 150 mm (6 in), 34129	5	Stück	1	5

Kontrollpulver und Kontrollspray

3M™ Kontrollpulver

Stellen Sie Oberflächendefekte mit dem 3M™ Kontrollpulver fest. Bei unserem Kontrollpulver müssen keine Flächen abgedeckt werden, und nach dem Auftragen ist keine Trocknungszeit einzuhalten. Das Produkt hebt Defekte wie Löcher im Karoseriespachtel und tiefe Kratzer in der Grundierung hervor.

- Zum Auffinden von Oberflächendefekten wie Löchern im Karoseriespachtel und tiefen Kratzern in der Grundierung
- Kein Abdecken erforderlich
- Für Nass- und Trockenschliff



Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000034531	09651	3M™ Kontrollpulver, Handblock, Rot, 09651	5	Stück	1	5
7000034533	50416	3M™ Kontrollpulver, Orange, 50 g, 50416	10	Stück	1	10
7000086677	09560	3M™ Kontrollpulver, Schwarz, 50 g, 09560	10	Stück	1	10
7100010304	51362	3M™ Kontrollpulver, Set, 51362	6	Satz	1	6

3M™ Perfect-It™ Finish-Kontrollspray

Das 3M™ Perfect-It™ Finish-Kontrollspray ist ein Reinigungsmittel für lackierte Oberflächen, mit dem der Fortschritt des Poliervorgangs überprüft wird.

- Aerosol-Spray
- Zum Überprüfen des Fortschritts beim Auftragen von Verbundstoffen
- Zum Entfernen von Verbundstoffrückständen



Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100113682	55535	3M™ Perfect-It™ Finish-Kontrollspray, 500 ml, 55535	12	Kanister	1	12

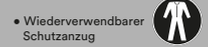




Folien

Abdeckfolien und Zubehör sind Teil unserer kompletten Abdecksysteme für großartige Lackierungen, die dazu beitragen können, Staub und Lacksprühnebel zu kontrollieren und die Lackierkabine und Ihre Arbeit sauber zu halten.

PERSÖNLICHE SICHERHEIT



1 Reinigen der Oberfläche



- ▶ Entfetten Sie die Oberfläche unter Anwendung von Produkten des Lackherstellers oder anderen empfohlenen Produkten. Grundsätzlich sind die Anweisungen des Herstellers zu beachten



Professionelle 3M™ Karosseriereinigungstücher

2 Teilweise Abdeckung des Autos



- ▶ Decken Sie das Fahrzeug so bald wie möglich ab, dies reduziert die Möglichkeit der Kontamination aus der Umgebung.



3M™ Purple Premium PLUS-Abdeckfolie transparent
4 m x 150 m,
5 m x 120 m,
6 m x 120 m,



3M™ Premium Cutter

3 Vor-Abdeckung



- ▶ Bereiten Sie den Bereich für die Lackanwendung vor und stellen Sie dabei sicher, dass genügend Platz vorhanden ist, um homogene Übergänge zu ermöglichen und harte Kanten zu vermeiden.
- ▶ Schneiden Sie die Abdeckfolie auf die benötigte Größe zu und befestigen Sie sie mit 3M™ Abdeckband an der Kontur-Abdeckung.



3M™ Soft Edge Foam Abdeckband PLUS



3M™ Liftn Stick Band

4 Grobe Abdeckung für den Füllerauftrag



- ▶ Um optimale Ergebnisse zu erzielen und einen glatten Übergang zu den Füllerkanten zu erzielen, befestigen Sie 3M™ Smooth Transition Tape über dem 3M™ Abdeckband.

Hinweis: Vermeiden Sie die Entstehung von harten Kanten bei Abdekarbeiten vor der Füllerapplikation. Dies führt zu Aufquellen der Flächen aufgrund der Konzentration von Lösemitteln auf den Klebebandrändern.

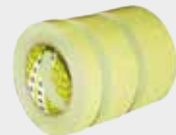


3M™ Smooth Transition Tape

5 Feine Abdeckung - Vorbereitung für den Farbauftrag



- ▶ Bevor Sie Basis- und Klarlacke auftragen, schneiden Sie die Abdeckfolie weiter zu und befestigen Sie sie an den vor-maligen Kontur- und den Abdeckklebändern an den Öffnungen.
- ▶ Füller schleifen.



3M™ Scotch® Abdeckband 3030



3M™ Scotch® Abdeckband 3434

6 Abschließendes Abdecken (Details) vor dem Lackieren - Anbauteile



- ▶ Entfetten Sie die Oberfläche und benachbarten Karosserieteile nach Bedarf.
- ▶ Decken Sie andere Bereiche so wie Gummi, Zierleisten usw. ab.



3M™ Fine Line Abdeckbänder 471+

7 Aufdecken



- ▶ Die Abdeckbänder und Folien entfernt man am besten kurz nachdem das Fahrzeug den Ofen verlassen hat und noch warm ist.
 - ▶ Entfernen Sie das Abdeckband immer, indem Sie es senkrecht zur Oberfläche ziehen. Ein flacherer oder spitzerer Winkel birgt das Risiko, dass Klebstoffrückstände auf der Oberfläche bleiben.
- Hinweis: Die Verwendung von Premium-Abdeckbändern macht sich bezahlt, da sie weniger dazu neigen, Klebstoffrückstände oder Klebeband auf Metall zurückzulassen.

Folienabdeckungen

3M™ Transparente Abdeckfolie

Die 3M™ Transparente Abdeckfolie schützt Fahrzeugteile, die nicht lackiert werden sollen. Unsere Abdeckfolie besteht aus hochdichtem transparentem Polyethylen und haftet dank ihrer statischen Eigenschaften an der Fahrzeugoberfläche. So schützt sie vor Lacksprühnebel.

- Kein Abblättern von Lack oder Grundierung
- Lückenlose Abdeckung dank statischer Haftung
- Durch eine Person problemlos anzubringen



Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000033027	07838	3M™ Transparente Abdeckfolie, Transparent, 4 m x 150 m, 07838	1	Rolle	1	1
7000033062	80110	3M™ Transparente Abdeckfolie, Transparent, 5 m x 120 m, 80110	1	Rolle	1	1

Focus

3M™ Purple Premium Plus Abdeckfolie

Die 3M™ Purple Premium Plus Abdeckfolie schützt lackierte Fahrzeugoberflächen vor Feuchtigkeitflecken oder Farbdurchschlägen. Unsere Abdeckfolie besteht aus hochwertigem, hochdichtem Kunststoff und schmiegt sich optimal an die Fahrzeugoberfläche an.

- Schützt lackierte Fahrzeugoberflächen vor Feuchtigkeitflecken und Farbdurchschlag
- Hochdichte, reißfeste, robuste und transparente Folie, die Lacksprühnebel zuverlässig bindet
- Anwenderfreundlichere Handhabung und verbesserte Haftung an Fahrzeugen



Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100149832	51871	3M™ Purple Premium Plus Abdeckfolie, 100 m x 6 m, 51871	1	Rolle	1	1
7000071806	50989	3M™ Purple Premium Plus Abdeckfolie, 120 m x 5 m, 50989	1	Rolle	1	1
7000033093	50988	3M™ Purple Premium Plus Abdeckfolie, 150 m x 4 m, 50988	1	Rolle	1	1

3M™ Abdeckfolie mit Klebestreifen

Die 3M™ Abdeckfolie mit Klebestreifen wurde für das Abdecken kleinerer Bereiche und Smart Repairs entwickelt. Unsere Abdeckfolie aus Kunststoff ist anwenderfreundlich und problemlos zuzuschneiden. Sie schützt vor Lackspritzern und verhindert, dass Lack von der Folie rinnt.

- Schutz vor Lackspritzern
- Schutz vor Lacktränen
- Für Smart Repairs



Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100135962	05968	3M™ Abdeckfolie mit Klebestreifen, 600 mm x 25 m, 05968	24	Rolle	1	24
7100135963	05969	3M™ Abdeckfolie mit Klebestreifen, 900 mm x 25 m, 05969	24	Rolle	1	24
7100136344	05970	3M™ Abdeckfolie mit Klebestreifen, 1100 mm x 25 m, 05970	24	Rolle	1	24
7100136798	05971	3M™ Abdeckfolie mit Klebestreifen, 1800 mm x 25 m, 05971	22	Rolle	1	22

Werkzeuge zur Folienverarbeitung

3M™ Folienmesser

Mit dem 3M™ Folienmesser lassen sich Abdeckfolien schnell und einfach zuschneiden. Mit der hochwertigen Sicherheitsklinge des Folienmessers schneiden Sie 3M™ Transparente Abdeckfolie zu, ohne dass diese ausfranst.



- Für das Zuschneiden der 3M™ Transparenten Abdeckfolie
- Schnelleres Abdecken
- Vielseitiges kleines Trennwerkzeug

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000033075	50293	3M™ Folienmesser, Premium, Weiß, 50293	25	Stück	1	25
7000033028	07813	3M™ Folienmesser, Standard, Blau, 07813	25	Stück	1	25

3M™ Dispenser für Abdeckfolie

Mit unserem tragbaren 3M™ Dispenser für Abdeckfolie können Sie Abdeckfolien von 3M aufbewahren und entnehmen. Folien nicht im Lieferumfang enthalten.



- Ein praktischer, tragbarer Dispenser für Schutzfolien
- Rasche, problemlose Entnahme von Schutz- und Abdeckfolien
- Für die Aufbewahrung von Schutz- und Abdeckfolien

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100003432	06780	3M™ Dispenser für Abdeckfolie, 06780	1	Stück	1	1

Oberflächenschutzmaterialien

Focus

3M™ Dirt Trap Kabinenschutz

Schützen Sie mit 3M™ Dirt Trap Kabinenschutz Ihre Lackierkabine vor Staub und Sprühnebel. Unsere weiße Vliesabdeckung wurde speziell für den Schutz von Wänden und Böden in Lackierkabinen sowie für die Verbesserung der Lichtverhältnisse im Arbeitsbereich entwickelt. Mitarbeiter profitieren von besseren Sichtverhältnissen und Ihre Werkstatt macht auf Kunden einen ansprecheren Eindruck.



- Der speziell entwickelte Oberflächenschutz schützt Werkstattwände und -böden.
- Verringert Aufwand und Kosten für Staub- und Lackentfernung
- Die Vliesstruktur schützt vor Schwebeteilchen und Sprühnebel.

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000045499	36851	3M™ Dirt Trap Kabinenschutz, Weiß, 355,6 mm x 91,44 m, 36851	1	Rolle	1	1
7000000528	36852	3M™ Dirt Trap Kabinenschutz, Weiß, 711,2 mm x 91,44 m, 36852	1	Rolle	1	1

3M™ Dirt Trap Dispenser für Abdeckfolie

Der 3M™ Dirt Trap™ Dispenser für Abdeckfolie wurde für die 3M Dirt Trap Transparente Abdeckfolie entwickelt. Unser Dispenser wird mit starken Magneten an einer vertikalen Metalloberfläche befestigt.



- Problemlose Entnahme von 3M™ Dirt Trap Transparenter Abdeckfolie zum Schutz von Lampen und Fenstern vor Lacksprühnebel
- Starke Magnete für die Befestigung des Dispensers an einer vertikalen Metalloberfläche
- Robuste Metallkonstruktion für die Verwendung in Autolackierwerkstätten

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100173136	36863	3M™ Dirt Trap Dispenser für Abdeckfolie, Rot, 36863	1	Stück	1	1

3M™ Dirt Trap Abdeckfolie für Kabinenschutz

Die 3M™ Dirt Trap Abdeckfolie für Kabinenschutz ist eine Abdeckfolie mit selbstklebender Rückseite, mit der Sie Lampen und Fenster vor Lacksprühnebel schützen. Zeitraubendes Schaben und Reinigen entfallen und die Abdeckfolie lässt sich einfach und schnell anbringen und entfernen.



- Der speziell entwickelte Oberflächenschutz schützt Werkstattbeleuchtung und -fenster.
- Die selbstklebende Rückseite verhindert ein Verrutschen, lässt sich rückstandslos entfernen und ist für verschiedenste Untergründe geeignet.
- Schnell anzubringen und abzulösen

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000028295	36856	3M™ Dirt Trap Abdeckfolie für Kabinenschutz, 457 mm x 30,5 m, 36856	1	Rolle	1	1

3M™ Flüssige Karosserie-Abdeckfolie

Die 3M™ Flüssige Karosserie-Abdeckfolie schützt Fahrzeuge vor Sprühnebel. Unsere leicht haftende Flüssigfolie auf Wasserbasis ist eine Alternative zu zeitaufwendigen Abdeckarbeiten und lässt sich problemlos entfernen – sie ist wasserlöslich und abwaschbar.



- Schützt sämtliche Fahrzeugoberflächen vor Lack- und Grundierungssprühnebel
- Schützt schwer abzudeckende Oberflächen
- Die Flüssigfolie verursacht keine zusätzlichen Kosten, da sie mit einer herkömmlichen Lackierpistole aufgetragen werden kann.

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000045767	06847	3M™ Flüssige Karosserie-Abdeckfolie, rötlich-transparent, 3,78 l, 06847	4	Flasche	1	4
7000045769	06856	3M™ Flüssige Karosserie-Abdeckfolie, rötlich-transparent, 56,7 l, 06856	1	Fass	1	1

3M™ Sitz-Schutzfolie

Schützen Sie mit dem 3M™ Innenraum-Schutzbezug Autositze bei Wartungs- und Reparaturarbeiten. Die Anti-Rutschbeschichtung hält unsere Einwegsitzbezüge aus Kunststoff in Position. Als Einzel- oder Doppelschutzbezug erhältlich.



- Einheitsgröße, passend für alle Fahrzeuge
- Wasser-, öl- und fettabweisend
- Reduziert die Kosten für die Fahrzeugpflege

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000088640	80307	3M™ Sitz-Schutzfolie, 1,4 m x 83,8 mm, 80307	250	Stück	1	250

3M™ Selbstklebendes Gewebe zum Schutz vor Flüssigkeiten

3M™ Selbstklebendes Gewebe zum Schutz vor Flüssigkeiten eignet sich ideal für den temporären Oberflächenschutz in zahlreichen industriellen Anwendungen. Seine flüssigkeitsdichte Schicht schützt Oberflächen vor Wasser, Ölen, Lösungsmitteln usw. Die Vliesoberfläche fängt Schmutz, Staub und Partikel ab, sodass diese sich nicht in Ihrer Einrichtung verteilen. Die selbstklebende Rückseite des Gewebes hält es zuverlässig in Position und lässt sich ohne Rückstände entfernen.



- Das 3M™ Selbstklebende Gewebe zum Schutz vor Flüssigkeiten darf nicht in Bereichen mit entzündlichen Materialien in explosionsfähigen Konzentrationen verwendet werden, da es zu statischen Entladungen kommen kann. Diese schließen Bereiche ein, die als ATEX-Zonen 0, 1 und 2 sowie 20, 21 und 22 klassifiziert wurden
- Speziell entwickeltes Material zum Oberflächenschutz für Anwendungen in Industrie, Schiffbau und Automobilbereich
- Schützt Oberflächen temporär vor schädigenden Einflüssen durch Flüssigkeiten, Öle und Lösungsmittel und bindet zugleich Schmutz

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100169347	36877	3M™ Selbstklebendes Gewebe zum Schutz vor Flüssigkeiten, Blau, 15,24 cm x 91,5 m, 36877	1	Packung	1	1
7100169350	36882	3M™ Selbstklebendes Gewebe zum Schutz vor Flüssigkeiten, Blau, 142,24 cm x 91,5 m, 36882	1	Rolle	1	1



Klebebänder

Erhalten Sie bei jeder Lackierarbeit scharfe Farbkanten und nahtlose Übergänge. Wählen Sie Abdeckbänder für Zierleisten, Spalten, für mehrfarbige Streifenmuster und vieles mehr.

Klebebänder

Abdeckklebebänder und Spezialklebebänder

Focus

Scotch® Hochleistungsabdeckband 3434

Scotch® Hochleistungsabdeckband 3434 kann für eine Vielzahl von Anwendungen in der Fahrzeugneulackierung verwendet werden, auch in heißen und feuchten Umgebungen. Unser hochwertiges blaues Krepppapier-Abdeckband zeichnet sich durch gute Lösemittel- und Wasserbeständigkeit aus und ist hitzebeständig bis 110 °C. Es passt sich gut an und weist eine exzellente Haftkraft und Reißfestigkeit auf.



- Lösemittel- und wasserbeständig, hitzebeständig bis 110 °C.
- Rückstandsfrei ablösbar, ohne Klebstoffübertrag oder Einreißen beim Entfernen.
- Passt sich schwierigen oder unregelmäßigen Oberflächen gut an, ohne zu reißen.

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100037748	07895	Scotch® Hochleistungsabdeckband 3434, Blau, 18 mm × 50 m, 07895	48	Rolle	12	48
7100037749	07897	Scotch® Hochleistungsabdeckband 3434, Blau, 24 mm × 50 m, 07897	36	Rolle	9	36
7000034687	07893	Scotch® Hochleistungsabdeckband 3434, Blau, 30 mm × 50 m, 07893	32	Rolle	8	32
7100037750	07898	Scotch® Hochleistungsabdeckband 3434, Blau, 36 mm × 50 m, 07898	24	Rolle	6	24
7100037744	07899	Scotch® Hochleistungsabdeckband 3434, Blau, 48 mm × 50 m, 07899	20	Rolle	5	20

Focus

Scotch® Hochleistungsabdeckband 233+

Beim Scotch® Hochleistungsabdeckband 233+ handelt es sich um ein Premium-Abdeckband aus Papier, das speziell für Autoreparaturen, Schiffsbau und anderen Lackreparatur-Anwendungen entwickelt wurde. Es haftet hervorragend auf glatten Oberflächen, lässt sich sauber ohne Kleberückstände oder Oberflächenbeschädigung entfernen.



Dieses Klebeband kann auf allen typischen Autooberflächen und mit wasser- oder lösungsmittelbasierten Lacksystemen verwendet werden.

- **SPITZENREITER:** Dieses Premium-Autoabdeckband ist für Leistung, Vielseitigkeit und Zuverlässigkeit konzipiert.
- **STARKE HAFTEIGENSCHAFTEN:** Haftet einfach und bietet starke Haftung auf verschiedenen Oberflächen wie z. B. Glas, Metall und Gummi.
- **BESTÄNDIG:** Bietet eine zuverlässige Beständigkeit gegen UV-Strahlung, Feuchtigkeit, Chemikalien und wasser- und lösemittelbasierte Lacke.

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100006159	26334	Scotch® Hochleistungsabdeckband 233+, Grün, 18 mm x 55 m, 26334	48	Rolle	12	48
7000048804	26336	Scotch® Hochleistungsabdeckband 233+, Grün, 24 mm x 55 m, 26336	24	Rolle	1	24
7100007214	26338	Scotch® Hochleistungsabdeckband 233+, Grün, 36 mm x 55 m, 26338	16	Rolle	4	16
7000048805	26340	Scotch® Hochleistungsabdeckband 233+, Grün, 48 mm x 55 m, 26340	12	Rolle	3	12

Produkt = Produktnummer, Art.-Nr. = Artikelnummer, MBM = Mindestbestellmenge, PE = Preiseinheit, KP = Kleinpackung, VE = Verkaufseinheit

Klebebänder

Focus

Scotch® Abdeckband 2328

Verwenden Sie das Scotch® Abdeckband 2328 für eine Vielzahl von Anwendungen in der Fahrzeugnachbearbeitung. Unser Abdeckband zeichnet sich durch gute Haftung aus. Es hält zuverlässig, lässt sich leicht entfernen und ermöglicht präzise Kanten. Es passt sich außerdem gut an und hat eine hohe Kantenreißfestigkeit. In verschiedenen gängigen Breiten erhältlich.



- Als Universal-Abdeckband für vielfältige Einsatzzwecke geeignet
- Anpassungsfähiges Band mit hervorragender Kantenreißfestigkeit
- Hervorragende Haftung und rückstandsfreies Entfernen

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100137090	06304	Scotch® Abdeckband 2328, Cremeweiß, 18 mm x 50 m, 06304	48	Rolle	12	48
7100136825	06309	Scotch® Abdeckband 2328, Cremeweiß, 24 mm x 50 m, 06309	36	Rolle	9	36
7100138270	06310	Scotch® Abdeckband 2328, Cremeweiß, 30 mm x 50 m, 06310	32	Rolle	8	32
7100137088	06311	Scotch® Abdeckband 2328, Cremeweiß, 36 mm x 50 m, 06311	24	Rolle	6	24
7100137089	06313	Scotch® Abdeckband 2328, Cremeweiß, 48 mm x 50 m, 06313	24	Rolle	6	24
7000095910	127858	Scotch® Abdeckband 2328, Cremeweiß, 100 mm x 50 m, 127858	12	Rolle	1	12

Scotch® Premium-Abdeckband 3030

Das Scotch® Premium-Abdeckband 3030 ermöglicht präzise Lackkanten und reduziert die Lackansammlung. Unser grünes, glattes Kreppabdeckband zeichnet sich durch einen speziell entwickelten Gummi-/Harzklebstoff aus und eignet sich für vielfältige Karosserieanwendungen.



- Geeignet für Lacksysteme auf Wasserbasis
- Gute Klebeeigenschaften, kein Ablösen oder Aufrollen
- Lässt sich problemlos und rückstandsfrei entfernen

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100038518	50977	Scotch® Premium-Abdeckband 3030, Grün, 18 mm x 50 m, 50977	48	Rolle	12	48
7100039717	50978	Scotch® Premium-Abdeckband 3030, Grün, 24 mm x 50 m, 50978	36	Rolle	9	36
7000088819	50979	Scotch® Premium-Abdeckband 3030, Grün, 30 mm x 50 m, 50979	32	Rolle	1	32
7100041822	50980	Scotch® Premium-Abdeckband 3030, Grün, 36 mm x 50 m, 50980	24	Rolle	6	24
7100037752	50981	Scotch® Premium-Abdeckband 3030, Grün, 48 mm x 50 m, 50981	24	Rolle	6	24
7100037745	50982	Scotch® Premium-Abdeckband 3030, Grün, 72 mm x 50 m, 50982	16	Rolle	4	16
7000088823	50983	Scotch® Premium-Abdeckband 3030, Grün, 100 mm x 50 m, 50983	12	Rolle	1	12

Klebebänder

Scotch® Profi Tape 3430

Das Scotch® Profi Tape 3430 ist ein hochwertiges, sehr temperaturbeständiges Abdeckband aus Krepppapier.

- Hohe Temperaturbeständigkeit: eine Stunde lang bei bis zu 100 °C
- Wasser- und lösungsmittelbeständig
- Anpassungsfähig – ideal für das Abdecken von Ecken



Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100037742	06750	Scotch® Profi Tape 3430, Braun, 50 m x 18 mm, 06750	48	Rolle	12	48
7100037743	06751	Scotch® Profi Tape 3430, Braun, 50 m x 24 mm, 06751	36	Rolle	9	36
7000088457	06752	Scotch® Profi Tape 3430, Braun, 50 m x 30 mm, 06752	32	Rolle	8	32
7100037751	06753	Scotch® Profi Tape 3430, Braun, 50 m x 36 mm, 06753	24	Rolle	6	24
7100044280	06754	Scotch® Profi Tape 3430, Braun, 50 m x 48 mm, 06754	20	Rolle	5	20

Scotch® Hochleistungsabdeckband 244

Scotch® Hochleistungsabdeckband 244 ist mit einem geschmeidigen, gelben Papierträger und einem 0,085 mm dicken synthetischen Klebstoff ausgestattet. Das Klebeband ist besonders beständig gegen UV-Licht und wasserdicht. Es verfügt über eine gute Temperaturbeständigkeit (100 °C).



- Dieses Klebeband ist mit einem flachen Papierträger und einem synthetischen Klebstoff versehen und bietet gute Beständigkeit gegenüber Lösungsmitteln und Wasser sowie gute Farbhftung
- Beständig gegenüber Klebstoffübertragung und Sonneneinstrahlung sowie gegen hohe Temperaturen (100 °C für 30 Min.)
- Es liefert eine gute Farbkante, ist einfach zu handhaben, ist resistent gegen abblätternde Farbe und bietet rückstandsfreies Ablösen

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100046034	2441850	Scotch® Hochleistungsabdeckband 244, Gold, 18 mm x 50 m, 0.08 mm	48	Rolle	12	48
7100046035	2442450	Scotch® Hochleistungsabdeckband 244, Gold, 24 mm x 50 m, 0.08 mm	36	Rolle	9	36
7100146753	2443050	Scotch® Hochleistungsabdeckband 244, Gold, 30 mm x 50 m, 0.08 mm	32	Rolle	8	32
7100046037	2443650	Scotch® Hochleistungsabdeckband 244, Gold, 36 mm x 50 m, 0.08 mm	24	Rolle	6	24
7100046038	2444850	Scotch® Hochleistungsabdeckband 244, Gold, 48 mm x 50 m, 0.08 mm	24	Rolle	6	24

Klebebänder

Scotch® Abdeckband 233

Das Scotch® Abdeckband 233 ist ein hochwertiges Abdeckband aus sehr dünnem beige Krepppapier. Dieses Hochleistungsabdeckband zeichnet sich durch sehr hohe Lösungsmittel-, Wasser- und Temperaturbeständigkeit aus.



- Hohe Temperaturbeständigkeit – 1 Stunde bei bis zu 120 °C
- Hohe Lösungsmittelbeständigkeit Anpassungsfähig, schmiegt sich an Kurven und Konturen an
- Einfach anzubringen sowie schnell und rückstandsfrei zu entfernen

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100036080	06354	Scotch® Abdeckband 233, Cremeweiß, 18 mm x 50 m, 06354	48	Rolle	12	48
7100037746	06355	Scotch® Abdeckband 233, Cremeweiß, 24 mm x 50 m, 06355	36	Rolle	9	36
7100044159	06357	Scotch® Abdeckband 233, Cremeweiß, 36 mm x 50 m, 06357	24	Rolle	6	24
7100037747	06358	Scotch® Abdeckband 233, Cremeweiß, 48 mm x 50 m, 06358	20	Rolle	5	20

3M™ Präzisionsabdeckband

Das 3M™ Präzisionsabdeckband ist ideal für schwer zu lackierende Kanten und gewährleistet auf Karosserien präzise Lackkanten mit lösungsmittel- und wasserbasierten Lacksystemen. Das äußerst dünne Trägermaterial ermöglicht sehr niedrige Lackkanten. Gleichzeitig ist es fest genug, dass es auch unter mehreren Schichten von Lack und Klarlack abgezogen werden kann. Das Band ist ideal für das Trennen von zwei Farbtönen, die teilweise Abdeckung von Stoßstangen und das Abdecken von der Rückseite aus.



- Verhindert Lacktränen
- Ideal für anspruchsvolle Kantenabdeckungen wie das Trennen zweier Farbtöne, das Abdecken bestimmter Stoßstangenbereiche und das Abdecken von der Rückseite aus – geeignet für lösungsmittel- und wasserbasierte Lacke.
- Bessere Sichtbarkeit dank Semitransparenz

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000045537	06526	3M™ Präzisionsabdeckband, Grün, 19 mm x 55 m, 06526	16	Rolle	8	16

Focus

3M™ Soft Edge Foam Abdeckband PLUS

Mit dem 3M™ Soft Edge Foam Abdeckband PLUS gehören Nachbearbeitungen aufgrund unerwünschter Lackkanten der Vergangenheit an. Unser Abdeckband ist ideal für das Abdecken von Tür-, Motorraum- oder Kofferraumöffnungen, die bei Lackierarbeiten versiegelt werden müssen. Der Klebstoff ist versetzt angebracht, sodass Kontakt mit dem Lackrand vermieden wird.



- Verhindert harte Lackkanten in Öffnungen und anderen Fahrzeugbereichen
- Der Lackiervorgang wird verkürzt, da weniger Nachbearbeitung von unerwünschten Lackkanten erforderlich ist.
- Durch die Schlauchform und den versetzt angebrachten Klebstoff passt es sich gut an und versiegelt Öffnungen zuverlässig.

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000034714	50421	3M™ Soft Edge Foam Abdeckband PLUS, Blau, 21 mm x 7 m, 50421	1	Rolle	1	1

Klebebänder

Focus

3M™ Soft Edge Foam Abdeckband

Das 3M™ Soft Edge Foam Abdeckband wurde für die Abdeckung von Tür-, Motorraum- oder Kofferraumöffnungen und anderen Fahrzeugteilen entwickelt. Unser Abdeckband eignet sich hervorragend zum Versiegeln einzelner Teile bei Lackierarbeiten. Unbeabsichtigte Abdeckbandlinien werden vermieden, sodass weniger Nacharbeiten erforderlich sind.



- Vermeiden Sie harte Lackkanten in Öffnungsbereichen und versiegeln Sie Öffnungen zuverlässig.
- Keine Nachbearbeitung aufgrund von unerwünschten Klebebandlinien mehr
- Speziell entwickelte Struktur aus Polyurethanschaum

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000034663	09678	3M™ Soft Edge Foam Abdeckband, Weiß, 13 mm x 50 m, 09678	1	Rolle	1	1
7000034664	09973	3M™ Soft Edge Foam Abdeckband, Weiß, 19 mm x 35 m, 09973	1	Rolle	1	1
7000034743	09973	3M™ Soft Edge Foam Abdeckband, Weiß, 19 mm x 35 m, 09973	1	Rolle	1	1
7000034744	09678	3M™ Soft Edge Foam Abdeckband, Weiß, 50 m x 13 mm, 09678	1	Packung	1	1

Focus

3M™ Smooth Transition Tape

Unser 3M™ Smooth Transition Tape verhindert auf unkomplizierte Weise Nacharbeiten aufgrund von harten Lackkanten. Es wurde speziell entwickelt, um bei Finishes weichere Übergänge zu erzielen: Der Klebstoff befindet sich in einem erhöhten Mittelgrat. Der Lack dringt unter die Ränder ein, sodass sich praktisch unsichtbare Lackkanten erzielen lassen.



- Nie wieder harte Lackkanten
- Einfach und schnell anzubringen und zu entfernen
- Ermöglicht sanfte Lackübergänge – harte Lackkanten gehören der Vergangenheit an.

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000000459	06800	3M™ Transition Tape, Weiß, 9 m x 7 mm, 06800	60	Rolle	5	60

Klebebänder

3M™ Perforiertes Lift'n Stick Abdeckband

Das 3M™ Perforiertes Lift'n Stick Abdeckband ist auf einer Seite mit einem festen Streifen ausgestattet, der sich schonend unter Dichtgummis schieben lässt und sie etwas von der Karosserie abhebt. Dieses Klebeband sorgt dafür, dass der Lack unter die Dichtgummis fließt, während ihre Außenseite abgedeckt ist. So müssen im Rahmen professioneller Lackierarbeiten weder die Dichtgummis entfernt oder ausgetauscht werden noch ist eine Nachbearbeitung von Lackrändern notwendig. Dank der Perforationen können Sie das Klebeband von Hand abreißen und Zeit sparen.



- Dank Perforationen ohne Werkzeug von Hand abreißbar
- Fester Streifen auf einer Seite des Abdeckbandes hebt Dichtgummis etwas von der Karosserie ab und sorgt für verdeckte Farbkanten
- Verkürzte Lackierzeit – Gummileisten müssen nicht von der Karosserie entfernt oder gereinigt werden.

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100145500	06345	3M™ Perforiertes Lift'n Stick Abdeckband, Silber, 50,8 mm x 10 m, Einstecktiefe: 5 mm, 06345	6	Rolle	1	6
7100145503	06347	3M™ Perforiertes Lift'n Stick Abdeckband, Silber, 50,8 mm x 10 m, Einstecktiefe: 7 mm, 6347	6	Rolle	1	6
7100145501	06349	3M™ Perforiertes Lift'n Stick Abdeckband, Silber, 50,8 mm x 10 m, Einstecktiefe: 10 mm, 06349	6	Rolle	1	6
7100145502	06348	3M™ Perforiertes Lift'n Stick Abdeckband, Silber, 50,8 mm x 10 m, Einstecktiefe: 15 mm, 06348	6	Rolle	1	6

Scotch® Schablonenband

Sparen Sie Zeit und erzielen Sie mit dem Scotch® Schablonenband beim Lackieren von Zierstreifen auf der Karosserie präzise Linien. Unser 2,5 cm breites Band ist für die rasche, komfortable Anwendung vorgeschnitten. Das speziell entwickelte Schablonenband lässt sich einfach anbringen. Sie können bis zu acht 4,2 mm breite Streifen abziehen, um zu lackierende Stellen freizulegen.



- Präzise Linien – schnell, problemlos und ohne Lackdurchschlag
- Geeignet für mehrfarbige Streifen, dank der Beständigkeit gegenüber lösungsmittel- und wasserbasierten Lacken
- Dank der gleichmäßigen Haftung kann frische Grundierung früher und mit geringerem Risiko von Abdrücken überklebt werden.

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000029139	06314	Scotch® Schablonenband, Grün, 25,4 mm x 13,9 m, 06314	48	Rolle	1	48

Klebebänder

Scotch® Farblinienband 218

Matt-grünes Klebeband für Lackierarbeiten mit extrem scharfen Trennlinien, auch auf sphärisch ausgeformten Oberflächen. Auch für Ofentrocknung bis ca. +90 °C (1 Std.).



- Dünnes Klebeband bietet eine hervorragende Farblinientrennung
- Eignet sich erwiesenermaßen hervorragend zum Lackieren von geraden Linien und glatten Kurven
- Beständig gegenüber den meisten Lösemitteln und Feuchtigkeit

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000050052	06306	Scotch® Farblinienband 218, Grün, 1,6 mm x 55 m, 0.127 mm	12	Rolle	1	12
7000048456	06301	Scotch® Farblinienband 218, Grün, 6 mm x 55 m, 0.127 mm	12	Rolle	1	12
7000048457	06302	Scotch® Farblinienband 218, Grün, 9 mm x 55 m, 0.127 mm	12	Rolle	1	12
7000048458	2181255	Scotch® Farblinienband 218, Grün, 12 mm x 55 m, 0.127 mm	12	Rolle	1	12

Scotch® Hochtemperatur-Farblinienband 4737TL

Das Scotch® Hochtemperatur-Farblinienband 4737TL ist ein anschmiegsames Klebeband, mit dem scharfe Farblinienkanten und Farbtrennung bei Kurven und geraden Linien erzielt werden können. Es hat sich bei Lackierarbeiten unter hohen Temperaturen bewährt, bei denen ein anpassungsfähiges Klebeband erforderlich ist.



- Sorgt für eine saubere Farbkante und hervorragende Farbtrennung bei Hochtemperatur-Lackierprozessen
- Bietet optimale Anpassungsfähigkeit für geschwungene Formen und vertiefte Objekte
- Verwendet einen druckempfindlichen Naturkautschuk-Klebstoff, der zuverlässig auf Oberflächenkonturen haftet

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000048629	47371233	Scotch® Hochtemperatur-Farblinienband 4737T, Transluzent blau, 12 mm x 33 m	72	Rolle	1	72
7000048628	47371933	Scotch® Hochtemperatur-Farblinienband 4737T, Transluzent blau, 19 mm x 33 m	48	Rolle	1	48

3M™ Schutzpapier gegen Schweißspritzer und Funken

3M™ Schutzpapier gegen Schweißspritzer und Funken schützt vertikale Flächen vor Schäden durch Schweißspritzer und Schleiffunken. Das klebende Trägermaterial unseres flammfesten Papiers vereinfacht das Anbringen auf vertikalen Oberflächen. Dank des klebenden Trägermaterials kann das funkenabweisende Papier problemlos neu positioniert werden, wenn die Arbeiten dies erfordern.



- Das Schutzpapier hält Funken und Spritzer von vertikalen Flächen fern.
- Empfohlen als Schutzmaßnahme bei Schweiß- oder Schleifarbeiten
- Einfaches Anbringen durch klebendes Trägermaterial

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000045694	05916	3M™ Schutzpapier gegen Schweißspritzer und Funken, Braun, 61 cm x 45,7 m, 05916	2	Rolle	1	2

Klebebänder

Zierlinienbänder

3M™ Weich-PVC Klebeband 471+

Das 3M™ Scotch® Klebeband 471+ ist ein blaues PVC-Farblinienband, das für hochwertige Lackierarbeiten verwendet wird.

- Dünnes, hochflexibles besonders dehn- und anschmiegsames Vinylband
- Im Innenbereich bis zu 7 Tage rückstandsfrei entfernbar
- Temperaturbeständig bis 70 °C



Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100055258	471PL3	3M™ PVC-Klebeband 471+, Indigo, 3 mm x 32 m, 0.14 mm, einzelverpackt	12	Rolle	1	12
7100055835	471PL6	3M™ PVC-Klebeband 471+, Indigo, 6 mm x 32 m, 0.14 mm, einzelverpackt	12	Rolle	1	12

Klebebänder

Montage- und Transferklebebänder

3M™ Fahrzeuglogo-Transferkleber

Mit dem 3M™ Fahrzeuglogo-Transferkleber lassen sich Fahrzeuglogos mit vorhandenem Schaumklebeband wieder anbringen.



- Haftklebstoff zur Befestigung von Kfz-Emblemen und -Verkleidungsteilen
- Einfach das Emblem auf den Klebstoff drücken und am Fahrzeug platzieren
- Praktische Anwendung ohne Tropfnasen, wie sie bei herkömmlichem Klebstoff entstehen können

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000045704	08069	3M™ Fahrzeuglogo-Transferkleber, 50,8 mm x 305 mm, 08069	60	Stück	10	60



Atemschutz

Die Bereitstellung von PSA zum Schutz der Gesundheit Ihrer Lackierer trägt zum Schutz des gesamten Unternehmens bei. Mit den persönlichen Schutzausrüstungsprodukten von 3M können Sie Mitarbeiter schützen: Die wertvollste Ressource für eine Lackierwerkstatt!

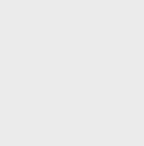
Arbeitssicherheit



Verlässliche Prozesse und sicheres Arbeiten beginnt vor dem ersten Schritt.

	Partikelmaske	Halbmaske	Atemschutz-Vollmasken mit Frischluftzufuhr	Gebälse-atemschutz-Systeme	Arbeitsschutz Schutzbrille/ Vollsichtbrille
Prozessschritt					
Vorbereitung					
Auftragen der Spachtelmasse					
Trockenschliff					
Mischen des Lacks					
Lackierarbeiten					
Finishen / Polieren					

* Bitte ziehen Sie immer die in Ihrem Land geltenden gesetzlichen Bestimmungen zu Rate, um festzustellen, welche persönliche Schutzausrüstung (PSA) gegen Gefährdungen, einschließlich durch Isocyanate, anzulegen ist. Die gezeigte PSA ist möglicherweise für Ihre spezifische Anwendung oder die verwendeten Stoffe nicht angemessen oder geeignet.

Gehörschutz	Schutzanzüge für Lackierarbeiten	Standard-Schutzanzüge	Handschuhe	Hautreinigung	Hautschutzcreme
					
					
					
					
					
					
					

Einweg-Atemschutzmasken

3M™ Aura™ Partikelmasken Serie 9300+

Die 3M™ Aura™ Partikelmasken der Serie 9300+ zeichnen sich durch ein ergonomisches, flach faltbares, 3-teiliges Design aus und verfügen über ein Filtermedium mit niedrigem Atemwiderstand. Sie sind in den Schutzniveaus (DGUV Regel 112-190) FFP1 (4), FFP2 (10) und FFP3 (30) sowie als Modelle mit und ohne Ventil erhältlich. Unsere Atemschutzmasken verfügen über eine innovative Kinnlasche, mit der sich der Sitz einfach anpassen lässt und Siegelpunkten auf der Maskenoberseite, die dem Beschlagen der Brille entgegenwirken.



- Das originale 3-teilige Design lässt mehr Gesichtsbewegungen zu
- Filtertechnologie mit geringem Atemwiderstand erleichtert das Atmen
- Erhältlich mit 3M™ Cool Flow™ Ventil, das Wärmestau reduziert

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100241313	9320D+	3M™ Aura™ Partikelmaske, FFP2, ohne Ventil, Großpackung, 9320D+	440	Stück	1	440
7100231525	9330+BV	3M™ Aura™ Partikelmaske, FFP3, ohne Ventil, 9330+	440	Stück	1	440

Atemschutz-Vollmasken

3M™ Mehrweg-Vollmaske der Serie 6000

Die 3M™ Mehrweg-Atemschutz-Vollmasken der Serie 6000 haben eine große Polycarbonatscheibe und eine weiche Elastomer-Atemschutzmaske. Das 3M™ Bajonett-Klick-System ermöglicht den Anschluss an eine breite Palette von leichten 3M Doppelfiltern. Die Serie 6000 ist leicht und verfügt über ein 3M™ Cool Flow™ Ventil und eine Vier-Punkt-Befestigung.



- Weiche Elastomer-Maske für Benutzerkomfort
- Vier-Punkt-Befestigung, damit die Maske schnell und einfach an- und abgelegt werden kann
- Die große Polycarbonatscheibe bietet gute Sicht und entspricht den relevanten Leistungsanforderungen der EN166:B

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100015052	6900L	3M™ Mehrweg-Vollmaske, Large 6900	4	Stück	1	4
7100015974	6700S	3M™ Mehrweg-Vollmaske, Small 6700	4	Stück	1	4

3M™ Mehrweg-Vollmasken-Pakete

Die 3M™ Mehrweg-Atemschutz-Vollmasken-Pakete bieten A2P3 R Atemschutz. Unser Atemschutzmasken-Paket enthält eine 3M™ Vollmaske der Serie 6000 mit zwei A2 Gas- und Dampf filtern, zwei P3 R Partikel filtern, zwei Filterhaltern, fünf und zwanzig Visierschutzfolien und zehn Reinigungstüchern. Die Gesichtsmaske besteht aus langlebigem, weichen Silikon und ist in den Größen M oder L erhältlich.



- Sofort einsatzbereites Atemschutzmasken-Paket mit einer Vollmaske und einem Filterset
- Atemschutzmaske aus weichem Silikon für Tragekomfort und Haltbarkeit
- Leicht, wirtschaftlich, einfach zu warten und zu handhaben

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000061622	50649	3M™ Mehrweg-Atemschutz-Vollmaske, A2P3 R Filter, große Maske 50649	2	Stück	1	2
7000061621	50648	3M™ Mehrweg-Atemschutz-Vollmaske, A2P3 R Filter, mittelgroße Maske 50648	2	Stück	1	2

Atemschutz-Halbmasken

3M™ Mehrweg-Halbmaske Serie 7500

Die 3M™ Mehrweg-Atemschutz-Halbmasken Serie 7500 verfügen über ein Bajonett-Doppelfilterdesign, das mit vielen verschiedenen leichten 3M Filtern kombiniert werden kann. Die Mehrweg-Masken der Serie 7500 bieten mit ihrem 3M™ Cool Flow™ Ventil und der weichen Dichtfläche besonderen Tragekomfort. Sie verfügen über eine einzigartige Kopfbänderung mit optionalem Drop-Down-Mechanismus.



- Angenehmes Tragegefühl über viele Stunden dank der weichen Dichtfläche und des geringen Atemwiderstands
- Das Cool Flow™ Ventil reduziert den Wärmestau, indem es warme Ausatemluft abführt
- Das Doppelfilterdesign sorgt für gleichmäßige Gewichtsverteilung und eine nur minimale Einschränkung des Sichtfelds

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000104178	7503	3M™ Mehrweg-Halbmaske, Large, 7503	10	Stück	1	10
7000104177	7502	3M™ Mehrweg-Halbmaske, Medium, 7502	10	Stück	1	10
7000104176	7501	3M™ Mehrweg-Halbmaske, Small, 7501	10	Stück	1	10

3M™ Atemschutz Halbmasken-Sets 5073X

3M™ Mehrweg-Atemschutz Halbmasken-Set, 5073X bieten Atemschutz für Arbeitnehmer in einer Vielzahl von industriellen Anwendungen. Unsere Atemschutzmasken-Pakete enthalten eine 3M™ Mehrweg-Halbmaske der Serie 7500 mit zwei Filtern für Gase und Dämpfe, zwei Partikelfiltern, zwei Filterhaltern, fünfundzwanzig Visierschutzfolien und zehn Reinigungstüchern. Die Gesichtsmaske besteht aus langlebigem, weichen Silikon.



- Sofort einsatzbereites Atemschutzmasken-Paket mit einer Halbmaske und einem Filterset
- Atemschutzmaske aus weichem Silikon für Tragekomfort und Haltbarkeit
- Leicht, wirtschaftlich, einfach zu warten und zu handhaben

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000062385	50734	3M™ Mehrweg-Atemschutz Halbmasken-Set, A2P3 R Filter, große Maske 50734	4	Reihe	1	4
7000061627	50733	3M™ Mehrweg-Atemschutz Halbmasken-Set, A2P3 R Filter, mittelgroße Maske 50733	4	Reihe	1	4

3M™ Secure Click™ Mehrweg-Halbmaske Serie HF-800

Die 3M™ Secure Click™ Mehrweg-Atenschutz-Halbmaske Serie HF-800 mit intelligentem und intuitivem Design ist einfach, komfortabel und zuverlässig. Atemschutzmasken sind in den drei Größen S, M, L sowie wahlweise mit einer Sprechmembran erhältlich.



- Leichteres Atmen und höherer Komfort durch das weltweit erste 4-fach Luftstrom-Filterkartuschensystem
- Dichtsitzkurzprüfung per Knopfdruck – erhöht das Vertrauen in den sicheren, dichten Sitz der Maske
- Sprechmembran für eine erleichterte Kommunikation während der Arbeit

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100172005	HF-803SD	3M™ Secure Click™ Mehrweg-Halbmaske, Sprachmembran, Large, HF-803SD	10	Stück	1	10
7100171980	HF-802SD	3M™ Secure Click™ Mehrweg-Halbmaske, Sprachmembran, Medium, HF-802SD	10	Stück	1	10
7100172006	HF-801SD	3M™ Secure Click™ Mehrweg-Halbmaske, Sprachmembran, Small, HF-801SD	10	Stück	1	10

Filter

3M™ Wechselfilter Bajonett-Klick-System zum Schutz vor Gasen Dämpfen und Partikeln

3M™ Gas-, Dampf- und Partikelfilter haben einen Bajonettanschluss, der zu einer Vielzahl kompatibler 3M™ Mehrweg-Halb- und -Vollmasken passt. Nach hinten geschwungenes Profil für ein optimales Sichtfeld. Unser Angebot an leichten Filtern bietet einen ausgewogenen Atemschutz für gefährliche Umgebungen.



- Schutz vor einer Reihe von Gasen, Dämpfen und Partikeln
- Vereint Schutz mit exzellentem Tragekomfort
- Schlankes Design für ein optimales Sichtfeld

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000034747	6059	3M™ Filter für Gase und Dämpfe, ABEK1 6059	64	Stück	2	64
7000089105	6915	3M™ Filter für organische Dämpfe, A2 06915	16	Stück	2	16
7000089106	O6911	3M™ Filter für organische Gase und Dämpfe, A1 06911	64	Stück	2	64

3M™ Secure Click™ Filter für Gase Dämpfe und Partikel Serie D8000

3M™ Secure Click™ Gas-, Dampf- und Partikelfilter der Serie D8000 bieten je nach gewähltem Modell Schutz vor einer Reihe von Schadstoffen in der Luft. Zur Verwendung mit 3M™ Secure Click™ Mehrweg-Atenschutzmasken. Neue Dual Flow Filterkartuschen und Filter ermöglichen leichteres Atmen.



- Neue Dual Flow Filterkartuschen und Filter ermöglichen leichteres Atmen
- Schützt vor einer Reihe von Schadstoffen in der Luft, abhängig vom gewählten Modell
- Schneller und einfacher Anschluss der Filterkartusche: Einfach die Anschlussteile ineinander setzen und hörbar einrasten

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100153224	D8051	3M™ Secure Click™ Gas-, Dampf- und Partikelfilter, A1, mit Dual Flow D8051	32	Packung	1	32
7100153226	D8059	3M™ Secure Click™ Gas-, Dampf- und Partikelfilter, A1B1E1K1, mit Dual Flow D8059	32	Packung	1	32
7100153236	D8094	3M™ Secure Click™ Gas-, Dampf- und Partikelfilter, A1B1E1K1P3 R, mit Dual Flow D8094	32	Packung	1	32
7100153231	D8055	3M™ Secure Click™ Gas-, Dampf- und Partikelfilter, A2, mit Dual Flow D8055	32	Packung	1	32
7100153235	D8095	3M™ Secure Click™ Gas-, Dampf- und Partikelfilter, A2P3 R, mit Dual Flow D8095	32	Packung	1	32

3M™ Secure Click™ Partikelfilter

3M™ Secure Click™ Serie Partikelfilter sind für Umgebungen, die bestimmte Partikel enthalten, zur Verwendung mit 3M™ Secure Click™ Atemschutzmasken CE-geprüft.



- Neue Dual Flow Filterkartuschen und Filter ermöglichen leichteres Atmen
- Partikelschutz mit optionalem Schutz gegen organische Dämpfe und saure Gase unter AGW
- Schneller und einfacher Anschluss: Einfach die Anschlussteile ineinander setzen und hörbar einrasten

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100206892	D9038	3M™ Secure Click™ Hard Case Partikelfilter zum Schutz vor Fluorwasserstoff und vor organischen Dämpfen und sauren Gasen unter Grenzwert, P3 R, D9038	40	Packung	1	40
7100197283	D7915	3M™ Secure Click™ Partikelfilter, P1 R D7915	320	Stück	4	320
7100197481	D3125	3M™ Secure Click™ Partikelfilter, P2 R D3125	40	Packung	1	40
7100197286	D7925	3M™ Secure Click™ Partikelfilter, P2 R D7925	320	Stück	4	320
7100197284	D3135	3M™ Secure Click™ Partikelfilter, P3 R D3135	40	Packung	1	40
7100197285	D7935	3M™ Secure Click™ Partikelfilter, P3 R D7935	320	Stück	4	320
7100197270	D3138	3M™ Secure Click™ Partikelfilter, mit zusätzlichem Schutz vor organischen Dämpfen und sauren Gasen unter Grenzwert sowie vor Ozon bis zum 10-Fachen des AGW, P3 R D3138	40	Packung	1	40

Teile und Zubehör für Mehrweg-Atenschutzmasken

3M™ Secure Click™ Filterhalter für Mehrweg-Atenschutzmasken

3M™ Secure Click™ Filterhalter für Mehrweg-Atenschutzmasken ermöglichen es den Benutzern, vorhandenen 3M™ Secure Click™ Filtern für Gase und Dämpfe Partikelschutz hinzuzufügen, um sie in einem breiteren Spektrum von Anwendungen einzusetzen. Zur Verwendung mit 3M™ Secure Click™ Partikelfiltern der Serie 7000 ermöglichen die 3M™ Filterhalterungen für Mehrweg-Atenschutzmasken den Anwendern eine einfache Kombination ihres Schutzes für den Einsatz bei einer Vielzahl von Gas-, Dampf- und Partikelgefahren oder einer Kombination aus diesen.



Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100184498	D701	3M™ Secure Click™ Filterhalter für Mehrweg-Atenschutzmasken D701	1	Stück	10	100

3M™ Wartungsfreie Mehrweg-Atenschutzmasken 0694X+

3M™ Wartungsfreie Mehrweg-Atenschutzmasken der Serie 0694X+ sind anwenderfreundliche und gebrauchsfertige Atemschutzmasken mit integrierten Filterelementen. Das neue, verbesserte Ausatemventil reduziert den Atemwiderstand bei der Ausatmung und die silikonfreie Gesichtsabdichtung ist weich, hautfreundlich und nicht allergen. Ein wiederverschließbarer Beutel für die hygienische Aufbewahrung und den Transport ist im Lieferumfang enthalten.



Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100113099	6941+	Wartungsfreie 3M™ Mehrweg-Halbmaske, FFA1P2R D Filter 06941+	10	Stück	1	10
7100113100	6942+	Wartungsfreie 3M™ Mehrweg-Halbmaske, FFA2P3R D Filter 06942+	10	Stück	1	10

3M™ Filterhalter für Mehrweg-Atenschutzmasken

3M™ Filterhalter für Mehrweg-Atenschutzmasken ermöglichen es den Benutzern, bestehende 3M™ Filter für Gase und Dämpfe um Partikelschutz zu erweitern, um sie in einem breiteren Spektrum von Anwendungen einzusetzen. Zur Verwendung mit 3M™ Partikelfiltern der Serie 5000 ermöglichen die 3M™ Filterhalterungen für Mehrweg-Atenschutzmasken den Anwendern eine einfache Kombination ihres Schutzes für den Einsatz bei einer Vielzahl von Gas-, Dampf- und Partikelgefahren oder einer Kombination aus diesen.



Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100066103	501	3M™ Filterhalter für Mehrweg-Atenschutzmasken 501	20	Stück	2	20

Atenschutz

3M™ Mehrweg-Atenschutzmaske Starter-Pakete für Lackierarbeiten

3M™ Mehrweg-Atenschutzmasken-Starter-Pakete für Lackierarbeiten bieten praktischen, gebrauchsfertigen Atemschutz bei Lackierarbeiten. Enthält eine 3M™ Halbmaske aus leichtem, angenehm zu tragendem, elastomerischem Material. Sie zeichnet sich durch ein Bajonett-Doppelfilterdesign aus und verfügt über eine Kopfbebänderung sowie einen einfach zu befestigenden Nackenriemen. Sie ist in verschiedenen Größen und Filteroptionen erhältlich, auf Ihren Bedarf zugeschnitten. Lieferung in einer praktischen, robusten Aufbewahrungsbox.



Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000061624	50685	3M™ Mehrweg-Atenschutzmaske für Lackierarbeiten Starter-Paket, Standard-Maske für Lackierarbeiten, A2P3 R Filter, große Maske, 50685	4	Stück	1	4
7000061623	50684	3M™ Mehrweg-Atenschutzmaske für Lackierarbeiten Starter-Paket, Standard-Maske für Lackierarbeiten, A2P3 R Filter, mittelgroße Maske, 50684	4	Stück	1	4

Visier- und Scheibenschutzfolien für 3M™ Mehrweg-Atenschutzmasken

Die Visier- und Scheibenschutzfolien für 3M™ Mehrweg-Atenschutzmasken dienen dazu, die Lebensdauer der Scheiben von 3M™ Mehrweg-Atenschutzmasken zu verlängern.



Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100188168	6885	3M™ Visierabdeckung für 3M™ Mehrweg-Atenschutz-Vollmasken der Serie 6000, 6800	100	Stück	25	100

Hauben und Kopfhalterungen

3M™ Versaflo™ Hauben und Kopfbedeckungen S-Serie

Die Hauben und Kopfbedeckungen der 3M™ Versaflo™ S-Serie sind mit verschiedenen Gesichtsabdichtungen, Halsabdichtungen und Kopfhalterungen ausgestattet, sodass Sie den für Ihr Team am besten geeigneten Atemschutz auswählen können.

- Die Hauben der S-Serie sind speziell für die Verwendung mit Versaflo™ Gebläseatemschutz-Systemen und 3M™ Druckluft-Atemschutzsystemen konzipiert.
- Schützt Kopf, Gesicht, Nacken und Schultern vor Staub und Farbspritzern
- Bietet ein gutes Sichtfeld



Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100079870	S-655E	3M™ Versaflo™ Premium Ersatzhaube mit Innenkragen S-655	1	Stück	1	1

3M™ Versaflo™ Kopfhauben S-100 Serie

3M™ Kopfhauben S-100 Serie sind in verschiedenen Größen erhältlich.

- Für den Einsatz mit bestimmten 3M™ Gebläse- und Druckluft-Atemschutzsystemen
- Schützt Kopf und Gesicht teilweise
- Schützt Gesicht und Augen teilweise vor Flüssigkeitsspritzern, umherfliegenden Partikeln mit niedriger Energie und Staub



Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000000142	S-133L1	3M™ Versaflo™ Integrierte Kopfhaube mit Bebänderung, Groß S-133L	1	Stück	1	1
7000044300	S-133S	3M™ Versaflo™ Integrierte Kopfhaube mit Bebänderung, Klein S-133S	1	Stück	1	1

3M™ Versaflo™ Visiere und Helme der Serie M

Die 3M™ Versaflo™ Visiere und Helme der M-Serie tragen zum Schutz Ihrer Mitarbeiter vor zahlreichen Gefahren für Atemwege, Augen und Gesicht bei und sind gleichzeitig sehr angenehm zu tragen. Sie sind leicht, kompakt und einfach zu warten.

- Die M-Serie wurde speziell für das Zusammenspiel mit Ihren 3M™ Versaflo™ Gebläseatemschutz-Systemen und 3M™ Druckluft-Atemschutzsystemen entwickelt
- Mit dem Luftstromverteiler kann die Luftzufuhr im Inneren des Kopfteils für mehr Komfort ausgerichtet werden
- Vollständig einstellbare Bebänderung für individuelle Passform und Gewichtsverteilung



Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100257937	M-306	3M™ Versaflo™ Helm mit Komfort-Gesichtsabdichtung, M-306	1	Stück	1	1
7000104037	M-406	3M™ Versaflo™ Helm mit strapazierfähiger Hals- und Schulterabdeckung M-406	1	Stück	1	1

Gebläseatemschutz-Systeme

3M™ Versaflo™ Atemschutzgebläse Starter-Pakete der Serie TR-600

Das 3M™ Versaflo™ Atemschutzgebläse Starter-Paket, TR-619E ist unser gebrauchsfertiges Atemschutz-Kit zum Schutz vor Partikeln, organischen Gasen und Dämpfen. Es umfasst die folgenden Komponenten: TR-602E Atemschutzgebläse, A2P-Filter, Filterabdeckung, Vorfilter, Funkensperren, leicht zu reinigender Gürtel, Hochleistungsbatterie, Batterieladegerät mit einer Station, längenverstellbarer Luftschlauch BT-30 und Luftstromindikator. Ergänzen Sie einfach Ihr 3M™ Versaflo™ Kopfteil und Sie erhalten vollständigen Atemschutz.



- Einfaches Starter-Paket mit allen Komponenten für ein sicheres Arbeiten. Verwenden Sie dazu einfach das passende Kopfteil
- Benutzerfreundlicher, vielseitiger Atemschutz gegen Staub, Nebel, Rauch und organische Dämpfe
- Das Paket umfasst Gebläseeinheit TR-602E, A2P-Filter, Filterabdeckung, Vorfilter, Funkensperren, leicht zu reinigender Gürtel, Hochleistungsbatterie, Ladegerät für eine Batterie, BT-30 Luftschlauch und Luftstromindikator.

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100053532	TR-619E	3M™ Versaflo™ Atemschutzgebläse Starter-Kit, TR-619E	1	Stück	1	1

3M™ Versaflo™ Eigensicheres Atemschutzgebläse Starter-Paket TR-800 Serie

Das Starter-Paket TR-819E des 3M™ Versaflo™ Eigensicheren Atemschutzgebläses ist ein praktisches Set, das für die Anforderungen der Zone 0 zugelassen ist und in explosionsgefährdeten Bereichen eingesetzt werden kann. Es eignet sich auch für den Dauereinsatz unter normalen Betriebsbedingungen. Es ist gebrauchsfertig und beinhaltet alles, was Sie für den sofortigen Einsatz benötigen. Das Starter-Paket TR-819E ist für die Verwendung mit einem breiten Spektrum von Versaflo™ Leichthauben der S-Serie und Kopfteilen der M Serie zugelassen und verfügt über ATEX-Zertifizierung und CE-Kennzeichnung.



- Praktisches, gebrauchsfertiges Set
- Für die Verwendung mit einem breiten Spektrum von Versaflo™ Leichthauben der S-Serie und Kopfteilen der M-Serie zugelassen
- Enthält eine aufladbare Lithium-Ionen-Batterie mit Standardkapazität

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100169180	TR-819E IS	3M™ Versaflo™ Gebläseatemschutz-System Starter-Paket TR-819E IS	1	Stück	1	1

Filter für Gebläseatemschutz

3M™ Versaflo™ Atemschutzgebläsefilter der Serien TR-600 und TR-800

3M™ Versaflo™ Atemschutzgebläsefilter, Serien TR-600 und TR-800 schützen bei Verwendung zusammen mit 3M™ Versaflo™ Atemschutzgebläsen, Serien TR-600 und TR-800 und zugelassenen 3M™ Kopfteilen oder Gesichtsmasken. Die Filter sind in verschiedenen spezifischen Ausführungen erhältlich, die nur für einzelne Gefahren oder für kombinierte Gefahren durch Partikel, Gase und Dämpfe schützen.



- Kompatibel mit den Gebläseatemschutz-Systemen 3M™ Versaflo™ TR-600 und TR-800
- Atemschutz gegen Stäube, Nebel, Dämpfe und andere partikelförmige Gefahren sowie gegen eine Vielzahl von Gasen und Dämpfen, einschließlich organischer Dämpfe, saurer Gase, anorganischer Gase, Ammoniak und Quecksilberdämpfe
- Einfache Anbringung

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100020998	TR-6310E	3M™ Versaflo™ Atemschutzgebläse A2P-Filter, TR-6310E	5	Stück	1	5
7100020997	TR-6130E	3M™ Versaflo™ Atemschutzgebläse ABE1P-Filter, TR-6130E	5	Stück	1	5
7100020999	TR-6580E	3M™ Versaflo™ Atemschutzgebläse ABE2K1HgP Filter, TR-6580E	5	Stück	1	5
7100020971	TR-6710E	3M™ Versaflo™ Atemschutzgebläse, Partikelfilter, TR-6710E	5	Stück	1	5

3M™ Versaflo™ Vorfilter

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100021255	TR-6600	3M™ Versaflo™ Vorfilter für TR-600 und TR-800, TR-6600	50	Stück	10	50
7100236854	SC-6600	3M™ Vorfilter SC-6600	100	Stück	20	100
7100236853	SC-6601	3M™ Vorfilter und Vorfilter-Halterung, SC-6601	5	Stück	1	5
7100237884	SC-6602	3M™ Vorfilter-Halterung, SC-6602	10	Stück	2	10

Druckluftatemschutz-Systeme

3M™ Druckluftatemschutz-Systeme der Serie S200+

3M™ Versaflo™ S-200+ Druckluftregler ist unser Druckluftregelsystem, das Atemschutz vor Partikeln, Gasen und Dämpfen und in Kombination mit einer zugelassenen 3M Atemschutzmaske vor einer Kombination mehrerer Gefahrenquellen bietet.

- Zur Verwendung mit 3M™ Atemschutz-Vollmasken der Serie 6000 und 3M™ Atemschutz-Halbmasken der Serie 7500
- Schützt vor Partikeln wie Feinstaub, Aerosole, Farbspray oder Metallrauch, Gasen und Dämpfen sowie einer Kombination mehrerer Gefahrenquellen
- Das System sorgt für konstanten Luftstrom im Gesicht für einen maximalen Nutzerkomfort



Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000144500	06972	3M™ Druckluft-Atemschutzsystem 06972	1	Stück	1	1
7000144498	S-200+	3M™ Druckluft-Atemschutzsystem S-200+	1	Stück	1	1

Zubehör Gebläse- und Druckluftatemschutzgeräte

3M™ Schutzabdeckungen für Atemschutzgebläse

Die 3M™ Schutzabdeckungen für Atemschutzgebläse sind Ersatzabdeckungen, die zum Schutz der 3M™ Atemschutzgebläse dienen. Die 3M™ Abdeckungen für Atemschutzgebläse schützen die Gebläseeinheit vor Splittern, Spritzern und Sprühnebel. Optionale Abdeckungen können in gleicher Weise auch den Luftschlauch schützen.



Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100260718	TR-681	3M™ Versaflo™ Abdeckung für Gebläseatenschutzsystem TR-681, für Gebläseatenschutzsystem TR-600/800	10	Stück	1	10



Augenschutz

Schutzbrillen

3M™ SecureFit™ Schutzbrille Serie 200

Die 3M™ SecureFit™ Schutzbrille Serie 200 ist eine leichte Schutzbrille mit 3M™ Bügeldruckverteilungstechnologie. Unsere Brillen sind durch die Wraparound-Form sicher und bequem. Sie sind in mehreren Scheibentönungen erhältlich.



- Kostengünstige, leichte (18 g) 3M™ SecureFit™ Schutzbrillen
- Die innovative 3M™ SecureFit™ Bügeldruckverteilungstechnologie mit geschlitzten Rippen bietet sicheren Sitz und sorgt für optimierten Anpressdruck der Brillenbügel. Die Bügel sind flexibel und passen sich an die Kopfgröße des Trägers an
- Die 3M™ Scotchgard™ Antibeschlag-Beschichtung sorgt für hervorragende Antibeschlag- und Antikratz-Eigenschaften (verfügbar für ausgewählte Modelle)

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100112180	SF201AS	3M™ SecureFit™ 200 Schutzbrille, Antikratz-Beschichtung, transparente Scheibe, SF201AS-EU	20	Stück	1	20
7100185279	SF201SGAF-BLU	3M™ SecureFit™ 200 Schutzbrille, blaue Bügel, Scotchgard™ Anti-Fog-/Antikratz-Beschichtung (K&N), transparente Scheibe, SF201SGAF-BLU-EU	20	Stück	1	20

Augenschutz

3M™ SecureFit™ Schutzbrille Serie 400

Die 3M™ SecureFit™ Schutzbrillen Serie 400 sind leicht, mit randlosen Polycarbonatscheiben, 3M™ Bügel-druckverteilungstechnologie, breiten, flexiblen Bügeln und weichen, verstellbaren Nasenstegen.



- Komfortable 3M™ SecureFit™ Schutzbrillen mit weicher, verstellbarer Nasenauflage und weichen Bügelenden für besseren Komfort und Sitz
- Die innovative 3M™ SecureFit™ Bügeldruckverteilungstechnologie mit geschlitzten Rippen bietet sicheren Sitz und sorgt für optimierten Anpressdruck der Brillenbügel. Die Bügel sind flexibel und passen sich an die Kopfgröße des Trägers an.
- Die 3M™ Scotchgard™ Antibeschlag-Beschichtung sorgt für hervorragende Antibeschlag- und Antikratz-Eigenschaften (verfügbar für ausgewählte Modelle)

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100148072	SF407SGAF-BLU	3M™ SecureFit™ 400 Schutzbrille, blau/grau Bügel, Scotchgard™ Anti-Fog-/Antikratz-Beschichtung (K&N), graue Scheibe für innen/außen, SF407SGAF-BLU-EU	20	Stück	1	20
7100148052	SF402SGAF-BLU	3M™ SecureFit™ 400 Schutzbrille, blau/grau Bügel, Scotchgard™ Anti-Fog-/Antikratz-Beschichtung (K&N), graue Scheibe, SF402SGAF-BLU-EU	20	Stück	1	20
7100148074	SF401SGAF-BLU	3M™ SecureFit™ 400 Schutzbrille, blau/grau Bügel, Scotchgard™ Anti-Fog-/Antikratz-Beschichtung (K&N), transparente Scheibe, SF401SGAF-BLU-EU	20	Stück	1	20
7100148073	SF401SGAF-BLU-F	3M™ SecureFit™ 400 Schutzbrille, blau/grüne Bügel, Schaumrahmen, Scotchgard™ Anti-Fog-/Antikratz-Beschichtung (K&N), transparente Scheibe, SF401SGAF-BLU-F-EU	20	Stück	1	20
7100148081	SF403SGAF-YEL	3M™ SecureFit™ 400 Schutzbrille, gelb/schwarze Bügel, Scotchgard™ Anti-Fog-/Antikratz-Beschichtung (K&N), gelbe Scheibe, SF403SGAF-YEL-EU	20	Stück	1	20
7100148026	SF401SGAF-RED	3M™ SecureFit™ 400 Schutzbrille, rot/grau Bügel, Scotchgard™ Anti-Fog-/Antikratz-Beschichtung (K&N), transparente Scheibe, SF401SGAF-RED-EU	20	Stück	1	20
7100148082	SF405SGAF-BLA	3M™ SecureFit™ 400 Schutzbrille, schwarz/braune Bügel, Scotchgard™ Anti-Fog-/Antikratz-Beschichtung (K&N), braune Scheibe, SF405SGAF-BLA-EU	20	Stück	1	20
7100148075	SF406SGAF-BLA	3M™ SecureFit™ 400 Schutzbrille, schwarz/braune Bügel, Scotchgard™ Anti-Fog-/Antikratz-Beschichtung (K&N), orange Scheibe, SF406SGAF-BLA-EU	20	Stück	1	20
7100078989	SF401AF	3M™ SecureFit™ 400 Schutzbrille, schwarz/grüne Bügel, Antikratz-/Anti-Fog-Beschichtung, transparente Scheibe, SF401AS/AF-EU	20	Stück	1	20
7100078880	SF408AS	3M™ SecureFit™ 400 Schutzbrille, schwarz/grüne Bügel, Antikratz-Beschichtung, blaue Scheibe, verspiegelt, SF408AS-EU	20	Stück	1	20
7100078988	SF410AS	3M™ SecureFit™ 400 Schutzbrille, schwarz/grüne Bügel, Antikratz-Beschichtung, verspiegelte Scheibe für innen/außen, SF410AS-EU	20	Stück	1	20
7100078986	SF403AF	3M™ SecureFit™ 400 Schutzbrille, schwarze/grüne Bügel, Antikratz-/Anti-Fog-Beschichtung, gelbe Scheibe, SF403AS/AF-EU	20	Stück	1	20
7100078987	SF402AF	3M™ SecureFit™ 400 Schutzbrille, schwarze/grüne Bügel, Antikratz-/Anti-Fog-Beschichtung, graue Scheibe, SF402AS/AF-EU	20	Stück	1	20

Vollsichtbrillen

3M™ GoggleGear™ Vollsichtbrille Serie 2890

Die 3M™ GoggleGear™ Vollsichtbrille Serie 2890 für Rundum-Schutz besitzt eine hochwertige Antikratz- und Antibeschlag-Beschichtung, die für größere Haltbarkeit und gute Sicht sorgt. Unsere Vollsichtbrille hat eine moderne, schlanke Form und ein breites, elastisches Band, das sich leicht verstellen lässt.



- 3M™ GoggleGear™ Vollsichtbrillen mit großem Profil und genügend Platz, um über die meisten Korrektionsbrillen zu passen
- Lieferbar mit Optionen für stoßfeste Polycarbonatscheibe und Acetatglas für bessere Chemikalienbeständigkeit
- Erhältlich mit indirekter Belüftung zum Schutz vor Flüssigkeitstropfen und großen Staubpartikeln oder mit geschlossener Belüftung zum Schutz vor kleinen Staubpartikeln und Gasen

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000032483	2890SA	3M™ Vollsicht-Schutzbrille Serie 2890, abgedichtet, Anti-Fog-Beschichtung, transparentes Acetatglas, 2890SA	10	Stück	1	10
7100010431	2895S	3M™ Vollsicht-Schutzbrille Serie 2890, abgedichtet, Antikratz-/Anti-Fog-Beschichtung, Schweißglas Schutzstufe 5.0, 2895S	10	Stück	1	10
7000061924	2890S	3M™ Vollsicht-Schutzbrille Serie 2890, abgedichtet, Antikratz-/Anti-Fog-Beschichtung, transparente Polycarbonatscheibe, 2890S	10	Stück	1	10
7100146291	2891S-SG	3M™ Vollsicht-Schutzbrille Serie 2890, abgedichtet, Scotchgard™ Anti-Fog-/Antikratz-Beschichtung (K&N), transparente Scheibe, 2891S-SGAF	10	Stück	1	10
7000032481	2890A	3M™ Vollsicht-Schutzbrille Serie 2890, indirekte Belüftung, Anti-Fog-Beschichtung, transparentes Acetatglas, 2890A	10	Stück	1	10
7000032480	2890	3M™ Vollsicht-Schutzbrille Serie 2890, indirekte Belüftung, Antikratz-/Anti-Fog-Beschichtung, transparente Polycarbonatscheibe, 2890	10	Stück	1	10
7100146292	2891-SG	3M™ Vollsicht-Schutzbrille Serie 2890, indirekte Belüftung, Scotchgard™ Anti-Fog-/Antikratz-Beschichtung (K&N), transparente Scheibe, 2891-SGAF	10	Stück	1	10



Gehörschutz

Gehörschutzstöpsel

3M™ Gehörschutzstöpsel Serie 1100

Die 3M™ 1100 Gehörschutzstöpsel sind Einweg-Gehörschutzstöpsel. Sie werden in den Gehörgang eingeführt, um die Belastung durch gefährliche Geräuschpegel von bis zu 35 dB zu reduzieren. Nach EN 252-2:2020 geprüft.



- Dämmt Geräuschpegel um bis zu 35 dB. Nach EN 352-2:2020 geprüft.
- Konisches Design bietet eine gute Passform für die meisten Gehörgangsgrößen
- Sobald der Stöpsel eingesetzt wird, wird der hypoallergene Schaumstoff mit der Körpertemperatur weicher, was einen langanhaltenden Tragekomfort gewährleistet

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100100263	1100R	3M™ Gehörschutzstöpsel Nachfülltüte, ohne Kordel, 1100R	2000	Paar	1	2000
7000103721	1100B	3M™ Gehörschutzstöpsel, Nachfüllbehälter, ohne Kordel, 1100D	500	Paar	1	500
7100100638	1110	3M™ Gehörschutzstöpsel, mit Kordel, 1110	500	Paar	100	500
7100100637	1100	3M™ Gehörschutzstöpsel, ohne Kordel, 1100	1000	Paar	1	1000

3M™ 1310 Gehörschutzstöpsel mit Kopfbügel

3M™ E-A-R™ 1310 Gehörschutzstöpsel mit Kopfbügel verfügen über einen patentierten Kopfbügel, der sich flexibel an Ihren Kiefer und Kopf anpasst und damit bequem und sicher sitzt, sodass der Druck im Ohr dauerhaft niedrig ist. Der robuste, blaue Acetal-Kunststoffbügel hält sicher am Hinterkopf oder unter dem Kinn und ist damit die ideale Lösung für Menschen, die immer wieder intermittierendem Lärm ausgesetzt sind.



- Dämmen Geräuschpegel um bis zu 26 dB ab
- Flexibles Bügeldesign gewährleistet einen konstanten Druck, auf einem angenehmen Level, unabhängig vom Kopfumfang
- Innovativer flexibler Bügel für optimale Passform und besonderen Komfort

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100089592	1310	3M™ Gehörschutzstöpsel mit Kopfbügel, 1310	50	Stück	1	50

Kapselgehörschützer

3M™ PELTOR™ X4 Kapselgehörschützer

Die 3M™ PELTOR™ X4 Kapselgehörschützer sind unsere leichten und schlanken Gehörschützer mit innovativen Schaumstoffeinsätzen in den Ohrmuscheln. Abstandhalter erhöhen die Dämmung und schützen vor niedrigen Frequenzen.

Mit Kopfbügel, Nackenbügel oder Helmbefestigung erhältlich.

Die Ausführung mit Kopfbügel verfügt über einen elektrisch isolierten Doppelkopfbügel, der den Wärmestau auf dem Kopf reduziert. Je nach Präferenzen des Anwenders oder den Anwendungsanforderungen sind die Ausführungen mit Helmbefestigung entweder dielektrisch elektrisch isoliert oder verfügen über robuste Metallarme.



- Dämmt je nach Modell Geräuschpegel um 32–33 dB. Nach EN 352:2020 geprüft.
- Verfügbar als elektrisch isolierte und resistente oder „dielektrische“ Ausführung als Kopfbügel-Modell A und Modell mit Helmbefestigung P5
- Leicht erkennbare Schutzstufe durch Farbcodierung

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000103994	X4P3E	3M™ PELTOR™ Kapselgehörschützer, Warnfarbe, Helmbefestigung, X4P3	10	Stück	1	10
7100095551	X4P5E	3M™ PELTOR™ Kapselgehörschützer, Warnfarbe, Helmbefestigung, X4P5	10	Stück	1	10
7000103993	X4A	3M™ PELTOR™ Kapselgehörschützer, Warnfarbe, Kopfbügel, X4A	10	Stück	1	10
7100123162	X4B-EU	3M™ PELTOR™ Kapselgehörschützer, Warnfarbe, Nackenbügel, X4B	10	Stück	1	10

3M™ PELTOR™ Optime™ I Kapselgehörschützer

Die 3M™ PELTOR™ Optime™ I Kapselgehörschützer sind innovative leichte Gehörschützer mit Helmbefestigung, die Geräuschpegel um bis zu 27 dB gemäß EN 352:2020 abdämmen. Durch ihr schlankes Design lassen sie sich leicht mit anderer Schutzausrüstung kombinieren. Sie verfügen über breite, weiche und bequeme Polster, die den Druck um die Ohren herum verringern.



- Dämmt je nach Modell Geräuschpegel um 26–27 dB. Gemäß EN 352:2020 getestet.
- Das schlanke Design lässt sich leicht mit anderer Schutzausrüstung kombinieren
- Kompatibel mit dem 3M™ E-A-Rfit™ Dual-Ear Validation System

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000038206	H510P3EV	3M™ PELTOR™ Optime™ I Kapselgehörschützer, Warnfarbe, Helmbefestigung, H510P3E-469-GB	10	Stück	1	10
7000103737	H510AV	3M™ PELTOR™ Optime™ I Kapselgehörschützer, Warnfarbe, Kopfbügel, H510A-470-GB	10	Stück	1	10
7000107747	H510P3EA	3M™ PELTOR™ Optime™ I Kapselgehörschützer, gelb, Helmbefestigung H510P3EA-405-GU	20	Stück	1	20
7000039617	H510P3E	3M™ PELTOR™ Optime™ I Kapselgehörschützer, gelb, Helmbefestigung, H510P3E-405-GU	20	Stück	1	20
7000089454	296142	3M™ PELTOR™ Optime™ I Kapselgehörschützer, gelb, Helmbefestigung, H510P3E-900-GU	60	Stück	1	60
7000039618	H510B	3M™ PELTOR™ Optime™ I Kapselgehörschützer, gelb, Nackenbügel, H510B-403-GU	10	Stück	1	10
7000038205	H510F	3M™ PELTOR™ Optime™ I Kapselgehörschützer, gelb, klappbar, H510F-404-GU	10	Stück	1	10
7000104001	H510P3EO	3M™ PELTOR™ Optime™ I Kapselgehörschützer, orange, Helmbefestigung, H510P3E-OR	10	Stück	1	10

Gehörschutz-Zubehör

3M™ E-A-R™ Ersatzstöpsel

Ersatzstöpsel für bessere Hygiene und Sparsamkeit, für die 3M™ E-A-RCaps™, 3M™ E-A-R™ Caboflex™ und 1310 Bügelgehörschützer.



- Die Ersatz-Schaumstoffstöpsel sind für die 3M™ E-A-RCaps™, 3M™ E-A-R™ Caboflex™ und die 1310 Bügelgehörschützer verfügbar
- Die Stöpsel auf den Bügelgehörschützern lassen sich leicht entfernen und auswechseln
- Die Ersatzstöpsel sind eine einfache Möglichkeit, Hygiene und Komfort bei Ihren waschbaren Bügelgehörschützern zu verbessern

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100100262	1311	3M™ E-A-R™ Ersatz-Stöpsel, 1311	100	Paar	1	100



Kopf- und Gesichtsschutz

Kopf- und Gesichtsschutz

Schutzhelme

3M™ Kopfschutz-Kombinationen Serie G500

Die 3M™ Kopfhaltung G500 ist eine vielseitige und komfortable Lösung zur Anwendung als eigenständiges Gesichtsschutzsystem oder für den kombinierten Gesichts- und Gehörschutz.



- Belüftung für mehr Komfort
- Das Design beinhaltet eine Kabelhalterung für PELTOR™ Kommunikationsprodukte
- Es ist eine Vielzahl an Visieren für zahlreiche industrielle Anwendungen erhältlich

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7000038216	G500-GU	3M™ Kopfhaltungskombination, Industriell, Gelb, G500-GU	10	Stück	1	10
7100029146	5V5F1H51GU	3M™ Kopfhaltungskombination, Industriell, Gelb, G500V5F1H51-GU	12	Stück	1	12
7000104156	G500-OR	3M™ Kopfschutz-Kombination, Forstwirtschaft, Orange, G500-OR	10	Stück	1	10
7000103790	G5V5CH51OR	3M™ Kopfschutz-Kombination, Forstwirtschaft, Orange, G500V5CH51-OR	12	Stück	1	12



Schweißerschutz

Schweißmasken

3M™ Speedglas™ Schweißmasken Serie 9100

Die 3M™ Speedglas™ Schweißmasken Serie 9100 schützen Augen und Gesicht vor Strahlung, Hitze und Funken, und ermöglichen zugleich einen präzisen Blick auf das Werkstück.



- Verfügbare Automatik-Schweißschutzscheiben mit sieben variablen Dunkelstufen (5, 8 und 9–13) für die meisten Lichtbogenschweißverfahren
- Verfügbar in diversen Modellen mit unterschiedlichen Sichtfeldgrößen
- Mit oder ohne Seitenfenster verfügbar

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100166722	501826	3M™ Speedglas™ Schweißmasken Serie 9100, mit Seitenfenster, mit Schweißfilter 9100XXi, 501826	1	Stück	1	1

3M™ Speedglas™ Serie 100 Schweißmasken

Die 3M™ Speedglas™ Serie 100 Schweißmaske schützt Schweißer vor Funkenflug und Schwebstoffen, und die Automatik-Schweißschutzscheibe schützt die Augen vor dem intensiven Licht beim MIG-, WIG- und Elektrodenschweißen und ermöglicht gleichzeitig eine unbehinderte Sicht auf den Arbeitsbereich vor, während und nach dem Schweißvorgang. Mit einem optionalen Schutzhelmadapter ist diese Maske eine ausgezeichnete Wahl für Schweißer auf Einsteigerniveau, Handwerker und Heimwerker.



- Schweißmaske mit optionalem Schutzhelmadapter
- Ausgezeichnete Wahl für Schweißer auf Einsteigerniveau, Handwerker und Heimwerker
- Automatik-Schweißschutzscheibe mit fünf einstellbaren Dunkelstufen 8–12 (gilt nicht für 3M Speedglas 100 Passive Schweißmaske)

Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100166706	752520	3M™ Speedglas™ Schweißmasken Serie 100, Ice Hot, mit Schweißfilter 100v, 751520	1	Stück	1	1
7100166689	752420	3M™ Speedglas™ Schweißmasken Serie 100, Razor Dragon, mit Schweißfilter 100v, 752420	1	Stück	1	1
7100166702	751620	3M™ Speedglas™ Schweißmasken Serie 100, Trojan Warrior, mit Schweißfilter 100v, 751620	1	Stück	1	1
7100166688	752220	3M™ Speedglas™ Schweißmasken Serie 100, Xterminator, mit Schweißfilter 100v, 752220	1	Stück	1	1
7100166705	751120	3M™ Speedglas™ Schweißmasken Serie 100, schwarz, mit Schweißfilter 100v, 751120	1	Stück	1	1
7100166682	751101	3M™ Speedglas™ Schweißmasken Serie 100, schwarz, mit passivem Filter, 751101	1	Stück	1	1
7100166681	751100	3M™ Speedglas™ Schweißmasken Serie 100, schwarz, ohne Schweißfilter, 751100	1	Stück	1	1

Automatikschweißfilter und passive Schweißfilter

3M™ Speedglas™ Automatik-Schweißfilter Serie 100

3M™ Speedglas™ Automatik-Schweißfilter Serie 100 sind Austausch-Automatik-Schweißfilter für die Verwendung mit der 3M™ Speedglas™ Schweißmaske Serie 100.

- Austausch-Automatik-Schweißfilter für die Verwendung mit der 3M™ Speedglas™ Schweißmaske Serie 100
- 100V – Variable Dunkelstufen (8–12). 100B – Variable Dunkelstufen (10–12)
- Hellstufe 3



Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100259002	750014	3M™ Speedglas™ Automatik-Schweißfilter Serie 100, 100B, Dunkelstufen 3, 10–12, 750014	10	Stück	1	10

3M™ Speedglas™ Automatik-Schweißfilter Serie 9100

3M™ Speedglas™ Automatik-Schweißfilter wurden für professionelle Schweißer entwickelt, die eine 3M™ Speedglas™ Schweißmaske Serie 9100 einsetzen. Mit den Dunkelstufen (5, 8–13) und den Modi für Schleifen und Trennen eignen sich diese Filter ideal für die meisten Lichtbogenschweißverfahren.

- Automatik-Schweißfilter für die Verwendung mit 3M™ Speedglas™ Schweißmasken Serie 9100, geeignet für die meisten ein Lichtbogenschweißverfahren
- Minimale Verzerrungen im gesamten Filtersichtfeld
- Die Empfindlichkeit der Lichtbogenerkennung lässt sich äußerst zuverlässig einstellen. Hell-Dunkel-Umschaltzeit 0,1 ms.



Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100032397	500026	3M™ Speedglas™ Automatik-Schweißfilter Serie 9100, 9100XXi, 500026	10	Stück	1	10





Arbeitskleidung

Schutzanzüge

3M™ Schutzanzug 4540+

Der 3M™ Schutzanzug 4540+ ist aus einem Premium-Zweikomponentenvlies gefertigt und für mehr Komfort mit einem atmungsaktiven, dreieckigen SMMMMS-Rückeneinsatz ausgestattet. Dieser weiche und leichte Schutzanzug stellt eine ausgezeichnete Barriere gegenüber gefährlichen Partikeln sowie Flüssigkeitsspritzern in begrenztem Ausmaß her.

- Ausgezeichneter Schutz vor trockenen Partikeln und bestimmten chemischen Flüssigkeitsspritzern (CE-Typ 5/6)
- Weiches und leichtes, besonders fusselarmes mikroporöses Laminat, das sich dem Körper gut anpasst und für Bewegungsfreiheit sorgt
- Dreiteilige Kapuze, 2-Wege-Reißverschluss mit abklebbarer Patte, elastische Einsätze an der Hüfte und den Knöcheln, um das Expositionsrisiko der Haut zu verringern



Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100036529	4540+2XL	3M™ Schutzanzug 4540+, Größe 2XL	20	Stück	1	20
7100041597	4540+3XL	3M™ Schutzanzug 4540+, Größe 3XL	20	Stück	1	20
7100040416	4540+L	3M™ Schutzanzug 4540+, Größe L	20	Stück	1	20
7100040087	4540+M	3M™ Schutzanzug 4540+, Größe M	20	Stück	1	20
7100040415	4540+S	3M™ Schutzanzug 4540+, Größe S	20	Stück	1	20
7100040086	4540+XL	3M™ Schutzanzug 4540+, Größe XL	20	Stück	1	20

3M™ Mehrweg-Schutzanzug 51851

Der 3M™ Mehrweg-Schutzanzug 51851 ist nach CE-Kategorie III, Typ 6-Standards und gemäß EN 1149 zur Verringerung statischer Aufladung zertifiziert. Der Mehrweg-Schutzanzug 51851 ist aus Polyester material mit senkrecht verlaufendem Kohlefasergewebe gefertigt und kann bis zu 30 Mal bei 40 °C gewaschen werden. Der Kniepolster und der belüftete Rückeneinsatz sorgen für ein ausgewogenes Verhältnis von Schutz und Komfort.

- Der 3M™ Schutzanzug 51851 ist wiederverwendbar und kann 30 Mal bei 40 °C gewaschen werden
- Erfüllt EN 1149-5:2018 für antistatische Schutzzeigenschaften
- EVA-Schaum-Kniepolster



Produkt	Art.-Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE	KP	VE
7100147722	51851XXL	3M™ Mehrweg-Schutzanzug 51851, Größe 2XL	10	Stück	1	10
7100147721	51851L	3M™ Mehrweg-Schutzanzug 51851, Größe L	10	Stück	1	10
7100147723	51851M	3M™ Mehrweg-Schutzanzug 51851, Größe M	10	Stück	1	10
7100147724	51851XL	3M™ Mehrweg-Schutzanzug 51851, Größe XL	10	Stück	1	10

3M Standard-Arbeitsprozesse (SOPs) Mit System zum Erfolg

Um wirklich spektakuläre Ergebnisse in Ihrer Karosserie- und Lackierwerkstatt zu erzielen, sollten Sie sich über die besten Praktiken, Prozesse und Verfahren informieren, die Sie dort einführen können. 3M bietet die Produkte und Reparaturprozesse, die Sie benötigen – von der Reparatur von Metallen und Kunststoffen bis zum Schleifen, Lackieren und zur Autoreinigung.

In unseren Standard-Arbeitsprozessen (SOPs) finden Sie Schritt-für-Schritt-Anleitungen von Anfang bis Ende, einschließlich der Reparatur und Restaurierung von Karosserie-, Kunststoff- und Blechteilen, dem Maskieren eines Fahrzeugs, dem Schleifen der Grundierung, dem Vorbereiten von Stoßstangen und Elektrotauchlackoberflächen sowie dem Mischen und Spritzen mit Einweg-Lackierbechern. Diese SOPs werden empfohlen, um sicherzustellen, dass Sie Reparaturen von höchster Qualität für die Lackierung durchführen und eine großartige Arbeit zur Zufriedenheit Ihrer Kunden abschließen.

3M Standard Operating Procedures Recommended Net Sanding Process CUBITRON II

PERSONAL SAFETY

- 1 Binding down the job area**
 - 3M™ Cubitron™ II Net Abrasive Disc 120+ - 150+
 - To prolong the life of the backup pad when sanding with net abrasive discs (150 mm) it is recommended that Festool Automotive Systems Protection Pad is used (PN 300819, Protection Pad PP-31T 1950).
 - Festool Automotive Systems electric sander ETS EC 150/5 or Festool Automotive Systems pneumatic sander LEX 3 150/5 or 150/7.
- 2 Fine sanding (1st finer edge)**
 - 3M™ Cubitron™ II Net Abrasive Disc 220+ - 240+
 - Refine previous sanding scratches which reduce the possibility of solvents from the body filler penetrating into the OEM paint layer. If this happens it can lead to surface swelling around the repair.
- 3 Sanding 1st body filler**
 - 3M™ Cubitron™ II Net Abrasive Disc 150+ - 240+
 - Initial shaping of the body filler.
 - Ensure that you use dust extraction.
 - Identify and highlight sanding scratches through the application of dry guide coat.
- 4 Pre-sanding body filler**
 - 3M™ Grippy Sanding Cloth, P800 - P1000.
 - Note: This product is recommended for maximum process safety.
- 5 Pre-sanding 2nd surface**
 - 3M™ Cubitron™ II Net Abrasive Disc 320+
 - It is advisable to work with a soft interface pad when sanding curved areas.
 - The choice of the fine grit has to be adjusted to the solvent sensitivity of the original paint. The higher the solvent sensitivity of the original paint, the finer the sanding before primer application.
- 6 The consistency of the primer body**
 - 3M Hookit™ Hand Block and 3M Abrasives 320+ - 400+
 - Highlight the texture and structure of the primer using dry guide coat.
 - For best result and the most efficient process always use dust extraction.
- 7 Homogeneity of the primer body**
 - 3M™ Grippy Sanding Cloth, P800 - P1000.
 - Note: This product is recommended for maximum process safety.
 - Identify and highlight sanding scratches through the application of dry guide coat.
- 8 Repair area to be sanded**
 - Eccentric sanding with 3M Abrasives 400+ - P500.
 - For critical cutouts use a 3M™ Hookit™ Flexible Foam Disc P800 as a last sanding step after 400+.
 - De-dusting of the surface with 3M™ Scotch-Brite™ Abrasives Discs.
 - Tip: It is advisable to work with a soft interface pad sanding curved areas.
- 9 It is vital to be sanded**
 - 3M™ Hookit™ Flexible Foam Disc P800 - P1000
 - Prepare adjacent areas of the OEM clearcoat.
 - Note: This product is recommended for maximum process safety.

3M United Kingdom plc, Automotive & Remarket
3M Centre, Claydon, Stroud, G22 8HT
Phone: +44 (0)1292 231 020
sales@uk.3m.com
www.3m.com/uk/ab-abrasives

3M United Kingdom plc, Automotive & Remarket
The Ingham Building, The Park Centre, Dublin 18
Phone: +353 (0)1 232 2200
sales@uk.3m.com
www.3m.com/uk/ab-abrasives

Please Recycle
3M, Cubitron, Hookit and Scotch-Brite
are trademarks of 3M Company.
© 3M 2022. All rights reserved.

powered by **FESTOOL** Automotive Systems

3M CUBITRON 3M Sanding Process

- 1** Binding down the job area
- 2** Fine sanding (1st finer edge)
- 3** Sanding 1st body filler
- 4** Pre-sanding body filler
- 5** Pre-sanding 2nd surface
- 6** The consistency of the primer body
- 7** Homogeneity of the primer body
- 8** Repair area to be sanded
- 9** It is vital to be sanded

powered by **FESTOOL** Automotive Systems

3M CUBITRON 3M Car Body Repair Process

- 1** Binding down the job area
- 2** Fine sanding (1st finer edge)
- 3** Sanding 1st body filler
- 4** Pre-sanding body filler
- 5** Pre-sanding 2nd surface
- 6** The consistency of the primer body
- 7** Homogeneity of the primer body
- 8** Repair area to be sanded
- 9** It is vital to be sanded

powered by **FESTOOL** Automotive Systems

3M 3M Paint Application Process

- 1** Binding down the job area
- 2** Fine sanding (1st finer edge)
- 3** Sanding 1st body filler
- 4** Pre-sanding body filler
- 5** Pre-sanding 2nd surface
- 6** The consistency of the primer body
- 7** Homogeneity of the primer body
- 8** Repair area to be sanded
- 9** It is vital to be sanded

powered by **FESTOOL** Automotive Systems

3M 3M Panel Bonding Process

- 1** Binding down the job area
- 2** Fine sanding (1st finer edge)
- 3** Sanding 1st body filler
- 4** Pre-sanding body filler
- 5** Pre-sanding 2nd surface
- 6** The consistency of the primer body
- 7** Homogeneity of the primer body
- 8** Repair area to be sanded
- 9** It is vital to be sanded

powered by **FESTOOL** Automotive Systems



Besuchen Sie www.3M.de/autoreparatur
// www.3maustria.at/autoreparatur //
www.3mschweiz.ch/autoreparatur, um
einen Leitfaden speziell für Ihre Bedürfnisse
herunterzuladen.



Index

Artikelnummer	Seite
00358	90
01970	36
01971	36
01972	36
01973	36
01975	36
01977	36
02023	37
02044	37
02600	33
02601	33
03020	72
03446	35
03808	33
03809	33
03810	33
04748	74
04903	73
04908	76
05096	82
05170	43
05171	43
05172	43
05173	43
05174	51
05175	44
05527	31
05528	31
05531	31
05532	31
05539	49
05540	49
05600	26
05601	26
05684	45
05704	134
05717M	47
05740	45
05742	45
05768	49
05771	49
05774	49
05791	48
05792	48
05887	74
05888	73
05900	75
05901	75
05916	152
05917TF	73
05968	141
05969	141
05970	141
05971	141
06301	152
06302	152
06304	147
06306	152

Artikelnummer	Seite
06309	147
06310	147
06311	147
06313	147
06314	151
06345	151
06347	151
06348	151
06349	151
06354	149
06355	149
06357	149
06358	149
06396	73
06526	149
06750	148
06751	148
06752	148
06753	148
06754	148
06780	142
06800	150
06847	144
06856	144
06972	167
07333	64
07525	32
07536	32
07652	136
07813	142
07838	141
07893	146
07895	146
07897	146
07898	146
07899	146
08006	70
08007	70
08012	70
08013	68
08014	68
08069	153
08080	65
08115	64
08116	64
08117	68
08122	64
08158	86
08159	86
08190	68
08193	76
08198	76
08463	84
08475	71
08476	71
08509	77
08537	67
08540	68

Artikelnummer	Seite
08568	71
08571	68
08578	72
08603	77
08605	69
08610	71
08611	71
08612	71
08613	77
08631	92
08684	66
08689	66
08694	66
08782	66
08787	66
08789	66
08800	84
08801	70
08804	108
08840	85
08851	67
08852	85
08855	66
08861	88
08873	86
08874	86
08877	88
08881	88
08882	88
08888	86
08909	86
08911	86
08984	92
08986	93
08993	69
08996	109
08997	109
09035E	96
09374	124
09375	127
09376	128
09377	128
09378	134
09550	132
09552	135
09553	135
09560	137
09651	137
09660	95
09678	150
09930	69
09973	150
1100	174
1100B	174
1100R	174
1110	174
127858	147
1310	174

Artikelnummer	Seite
1311	176
13928	43
14144	55
14281	55
14291	55
16000	115
16001	116
16015	116
16023	116
16024	115
16025	114
16026	115
16032	116
16033	116
16034	116
16036	116
16038	116
16039	116
16042	116
16043	116
16044	116
16105	116
16112	115
16114	115
16115	116
16121	117
16122	116
16124	117
16152	118
16160	118
16164	118
16219	115
16298	115
16299	115
16312	115
16352	118
16360	118
16364	118
16577	107
16587	106
16609	107
16611	107
16612	107
16740	115
16743	117
16752	115
16757	116
20382	90
20427	47
20480	113
20573A	113
20587	113
20677	113
20730	114
2181255	152
22928	32
23432	43
2441850	148

Index

Artikelnummer	Seite
2442450	148
2443050	148
2443650	148
2444850	148
26000	110
26001	110
26022	113
26023	110
26024	110
26026	110
26030	110
26032	113
26033	113
26034	113
26036	113
26038	113
26039	113
26044	113
26105	113
26112	110
26114	110
26115	110
26121	114
26122	110
26124	114
26199	113
26200	113
26204	113
26205	113
26312	110
26334	146
26336	146
26338	146
26340	146
26614	107
26618	107
26620	107
26709	102
26710	114
26712	102
26713	102
26714	102
26716	102
26718	102
26720	102
26740	110
26752	110
26809	103
26811	103
26814	103
26818	103
26820	103
26832	102
26833	104
26834	105
26835	105
26837	105
26838	106

Artikelnummer	Seite
26839	104
26840	104
26841	106
26912	103
26913	103
26914	103
28729	48
2890	172
2890A	172
2890S	172
2890SA	172
2891-SG	172
2891S-SG	172
2895S	172
296142	175
30272	22
30367	23
30368	23
30369	23
30370	23
30371	23
30461	22
30472	22
30804	28
30806	28
31361	16
31362	16
31363	16
31364	16
31368	16
31370	16
31375	17
31376	17
31461	16
31462	16
31463	16
31464	16
31471	16
31474	16
31488	35
31489	35
31490	35
31641	13
31642	13
31644	13
31650	14
31651	14
31652	14
31653	14
31654	14
31655	14
31656	14
31679	14
31680	14
31681	14
31682	14
31684	14
31685	14

Artikelnummer	Seite
31706	51
33033	132
33039	126
33042	132
33271	135
33279	135
33377	30
33379	30
33380	30
33389	30
33391	30
33392	30
33407	30
33409	30
33410	30
33437	42
33439	42
33440	42
33443	42
33445	42
33446	42
33449	42
33451	42
33452	42
33455	33
33456	33
33460	33
33467	33
33470	31
33471	31
33472	31
33538	28
33539	28
33540	28
33541	28
33542	28
33543	28
33544	28
33545	28
33546	28
33547	28
33548	28
33549	28
33550	28
33551	28
33552	28
33553	28
33554	28
33573	56
33575	56
33577	56
33579	55
33582	58
33583	58
33585	58
33586	58
33588	58
34102E	54

Artikelnummer	Seite
34103E	54
34120	130
34121	130
34122	131
34123	131
34124	130
34125	130
34126	131
34127	131
34128	136
34129	136
34130E	124
34131E	124
34133E	126
34134E	126
34240	75
34337	37
34339	37
34340	37
34341	37
34342	37
34343	37
34349	50
34417	25
34419	25
34420	25
34421	25
34422	25
34423	25
34460	35
34462	35
34464	35
34465	35
34466	35
34467	35
34469	35
34470	35
34560	34
34561	34
34562	34
34563	34
34564	34
34565	34
34566	34
34567	94
34568	93
34572	34
34573	34
34574	34
34575	34
34576	34
34577	34
34578	34
34780	23
34781	23
34782	23
34783	23
34784	23

Index

Artikelnummer	Seite
34785	23
34800	25
34801	25
34802	25
34803	25
34804	25
34805	25
35109	40
35110	40
35111	40
35112	40
35113	40
35114	40
35115	40
35116	40
35123	46
35501	35
35502	35
35503	35
35504	35
35505	35
35825	45
35826	45
35828	45
35887	74
36102E	125
36106E	125
36110E	129
36113E	129
36851	143
36852	143
36856	143
36863	143
36877	144
36882	144
37455	82
38070	92
4540+2XL	184
4540+3XL	184
4540+L	184
4540+M	184
4540+S	184
4540+XL	184
471PL3	153
471PL6	153
47371233	152
47371933	152
4904	74
500026	181
50079	26
501	162
501826	180
50193	47
50293	142
50330	36
50331	36
50333	36
50335	36

Artikelnummer	Seite
50337	36
50338	36
50339	36
50340	36
50341	27
50367	96
50371	96
50383	127
50388	133
50391	47
50392	47
50393	47
50394	47
50396	49
50397	49
50400	94
50401	95
50402	108
50403	108
50404	108
50405	108
50406	108
50407	108
50408	108
50409	108
50410	84
50413	27
50416	137
50421	149
50443	20
50445	20
50446	20
50447	20
50448	20
50449	20
50451	20
50453	20
50454	20
50455	20
50457	133
50458	116
50474	47
50475	47
50480	116
50486	94
50487	132
50488	134
50489	94
50499	132
50534	22
50535	21
50536	134
50539	48
50540	48
50541	48
50542	48
50543	48
50544	49

Artikelnummer	Seite
50545	49
50587	116
50600	89
50601	90
50602	89
50603	89
50604	90
50648	158
50649	158
50661	78
50677	116
50684	163
50685	163
50728	44
50729	44
50730	117
50733	159
50734	159
5073A	116
50740	66
50742	49
50743	36
50774	44
50781	44
50800	96
50801	96
50802	96
50803	96
50804	96
50874	132
50878	132
50879	133
50880	133
50887	33
50913	22
50962	132
50977	147
50978	147
50979	147
50980	147
50981	147
50982	147
50983	147
50988	141
50989	141
51002	80
51003	80
51004	80
51005	81
51053	24
51054	24
51055	24
51057	24
51075	81
51076	81
51077	81
51091	25
51092	25

Artikelnummer	Seite
51095	22
51097	22
51098	22
51099	24
51122	48
51123	48
51124	48
51125	48
51126	49
51127	49
51130	27
51131	27
51154	23
51155	23
51156	23
51157	23
51158	23
51212	82
51215	57
51240	136
51257	23
51263	23
51264	23
51265	23
51266	23
51301	127
51302	127
51304	24
51362	137
51369	17
51370	17
51371	21
51373	21
51374	21
51375	21
51376	21
51377	21
51379	21
51381	21
51382	21
51383	21
51418K	57
51419	56
51421	17
51422	17
51423	17
51424	17
51426	17
51428	17
51610	16
51611	16
51612	16
51613	16
51614	16
51615	16
51616	16
51617	16
51661	20

Index

Artikelnummer	Seite
51663	20
51666	20
51815	124
51851L	184
51851M	184
51851XL	184
51851XXL	184
51871	141
51880	29
51887	29
51888	29
51889	29
51891	29
51893	29
51894	29
55045	74
55047	65
55535	137
58012	77
58366	39
5V5F1H51GU	178
60540	38
60542	38
60544	38
60546	38
60547	38
60548	38
60549	38
6059	160
64829	50
64860	50
64861	50
64862	50
64926	41
64935	42
65220	38
65222	38
65223	38
6700S	158
6885	163
6900L	158
6915	160
6941+	162
6942+	162
707447	41
7448	41
7480	31
750014	181
7501	159
7502	159
7503	159
751100	180
751101	180
751120	180
751620	180
752220	180
7524	32
752420	180

Artikelnummer	Seite
752520	180
7528	32
80110	141
80307	144
80345	128
80347	93
80349	127
83497	46
8365	66
83978	46
8851WK	85
8872	88
8875	86
9320D+	158
9330+BV	158
D3125	161
D3135	161
D3138	161
D701	162
D7915	161
D7925	161
D7935	161
D8051	161
D8055	161
D8059	161
D8094	161
D8095	161
D9038	161
E80318	72
empty productattribute	15
G500-GU	178
G500-OR	178
G5V5CH51OR	178
H510AV	175
H510B	175
H510F	175
H510P3E	175
H510P3EA	175
H510P3EO	175
H510P3EV	175
HF-801SD	160
HF-802SD	160
HF-803SD	160
M-306	164
M-406	164
O6911	160
PN07910	95
S-133L1	164
S-133S	164
S-200+	167
S-655E	164
SC-6600	166
SC-6601	166
SC-6602	166
SF201AS	170
SF201SGAF-BLU	170
SF401AF	171
SF401SGAF-BLU	171

Artikelnummer	Seite
SF401SGAF-BLU-F	171
SF401SGAF-RED	171
SF402AF	171
SF402SGAF-BLU	171
SF403AF	171
SF403SGAF-YEL	171
SF405SGAF-BLA	171
SF406SGAF-BLA	171
SF407SGAF-BLU	171
SF408AS	171
SF410AS	171
TR-6130E	166
TR-619E	165
TR-6310E	166
TR-6580E	166
TR-6600	166
TR-6710E	166
TR-681	167
TR-819E IS	165
X4A	175
X4B-EU	175
X4P3E	175
X4P5E	175
xxx	29, 38, 39, 57

3M Local Contact Addresses



3M Deutschland GmbH

Autoreparatur-Systeme
Carl-Schurz-Straße 1
41453 Neuss
Deutschland
Tel: +49 2131 88 19 265
3m-autoreparatur.de@mmm.com
www.3M.de/autoreparatur



3M Österreich GmbH

Autoreparatur-Systeme
Kranichberggasse 4
1120 Wien
Österreich
Tel: +43 1417 00 52
autoreparatur-at@mmm.com
www.3maustria.at/autoreparatur



3M (Schweiz) GmbH / 3M (Suisse) S.à r.l.

Autoreparatur-Systeme
Eggstrasse 91
8803 Rüschlikon
Schweiz / Suisse
Tel: +41 4350 896 58
3M.PAS.ch@mmm.com
www.3mschweiz.ch/autoreparatur
www.3msuisse.ch/autocarroserie



3M Belgium bvba / sprl

Automotive Aftermarket
Hermeslaan, 7
1831 Diegem
Belgique
Tel: (+32) 2808 17 91
3M.CDC.bnl@mmm.com
www.3m.be/fr/autocarroserie
www.3m.be/autoreparatie



3M Nederland B.V.

Automotive Aftermarket
Molengraaffsingel 29, 2629 JD Delft
Nederland
Tel: (+31) 1580 80 217
3M.CDC.bnl@mmm.com
www.3m.nl/autoreparatie



3M Sanayi ve Ticaret As

Barbaros Mah., Mor Sümbül Sok.
No:7/3F, 27-51
Nidakule Ataşehir Güney
34746 Ataşehir
İstanbul
Turkey
www.3m.com/tr/cilauygulama



3M España, S.L.

Calle Juan Ignacio Luca de Tena, 19-25
28027 Madrid
www.3m.com.es/3M/es_ES/
empresa-es/contactar



3M France

1 Parvis de l'Innovation
CS 20203
95006 Cergy-Pontoise
France
Tel : +33 (0)1 30 31 61 61
3M.contact.fr@mmm.com
www.3M.com/fr/repauto



3M Italia srl

Divisione Prodotti Autocarrozzeria
Via Norberto Bobbio 21
20096 Pioltello MI
Italia
Tel. 02 7035.1
3mitaly@mmm.com
www.3mautocarrozzeria.it



3M United Kingdom plc

Automotive Aftermarket
3M Centre, Cain Road,
Bracknell, RG12 8HT
England
Phone: +44 (0)161 237 6391
aadukenquiries@mmm.com
www.3Mbodyshop.co.uk



3M Ireland Limited

Automotive Aftermarket
The Iveagh Building
Carrickmines Park
Carrickmines, Dublin 18
Ireland
Tel: +353 12160301
aadukenquiries@mmm.com
www.3Mbodyshop.co.uk



3M Gulf Limited

Dubai Internet City
Building No. 11, 3rd Floor
U.A.E.



3M Svenska AB

Bileftermarknad
Herrjärva torg 4
170 67 Solna
Svenska
Tel: 08-922100
aadukenquiries@mmm.com
www.3M.se/bileftermarknad



3M Norge AS, Auto

Tærudgata 16
2004 Lillestrøm
Norge
aadukenquiries@mmm.com
www.3m.no/auto



Denmark, 3M a/s,

Automotive Aftermarket
Hannemanns Allé 53
2300 København S
Denmark
aadukenquiries@mmm.com
www.3MAuto.dk



Finland, Suomen 3M Oy

Autotuotteet
Keilaniementie 1
02151 Espoo
Tel: 09 5252 1
aadukenquiries@mmm.com
www.3M.fi/autotuotteet



3M Poland

Al. Katowicka 117
Kajetany
05-830 Nadarzyn
Polska
Telefon: +48 22 739 60 00
www.3m.pl/kontakt



3M Česko, spol. s r.o.

V Parku 2343/24
148 00 Praha 4



3M Slovensko s.r.o

Polus Tower 2, Vajnorska 100/B
831 04 Bratislava



3M Hungária Kft

Neumann János u. 1/E
1117 Budapest

For more AAD Contact details go to:
www.3m.com/collisionrepair



3M Deutschland GmbH

Carl-Schurz-Straße 1,
41453 Neuss
Telefon: +49 2131 140
E-Mail: Autoreparatur@3M.com
Web : www.3M.de/autoreparatur

3M Österreich GmbH

Kranichberggasse 4,
1120 Wien
Telefon: +43 1417 00 52
E-Mail: schleifen-at@mmm.com
Web: www.3m.com/at/schleifen

3M (Schweiz) GmbH

Eggstrasse 93,
8803 Rüschlikon
Telefon: +41 4350 896 58
E-Mail: 3M-auto-ch@mmm.com
Web: 3mschweiz.ch/autoreparatur

© 3M 2024. Irrtümer und
Änderungen vorbehalten.