



Science.
Applied to Life.™

3M™ Automotive Aftermarket Division

Lösungen zum Reparieren. Kein Austausch.

Reparaturlösungen für Kunststoffteile.

3M™ Kunststoffreparatur-Set Lösungen für die Kunststoffreparatur.

Das Kunststoffreparatur-Set beinhaltet Materialien für eine professionelle Reparatur, von unterschiedlichen Mängeln an den meisten Kunststoffteilen.

Mit den Produkten in dem 3M™ Kunststoffreparatur-Set werden Risse und Kratzer in Stoßstangen wieder instandgesetzt. Auch können in wenigen Minuten abgebrochene Halterungen wiederhergestellt werden.



Für schnelle, hochwertige
und effiziente Reparaturen.



Reparatur von Kunststoffstoßstangen.

Die 3M Kunststoffreparatur-Materialien können verwendet werden, um Beschädigungen an Kunststoffteilen im Automobilbereich, effizient und hochwertig, zu reparieren.

3M™ Kunststoffreparatur-Pflaster.

Das flexible Kunststoffreparatur-Pflaster verstärkt die Innenseite der Reparaturstelle bei einer Stoßstange. Ohne Wartezeiten kann mit dem Auftrag des Kunststoffreparatur-Material auf der Vorderseite begonnen werden.



3M™ Gewebeband.

Verstärken Sie Reparaturen mit dem 3M™ Gewebeband. Das selbstklebende Gewebeband kann mühelos auf Kunststoffreparatur-Stellen, bei denen das 3M™ Kunststoffreparatur-Pflaster nicht geeignet ist, aufgetragen werden.



Vorbereitung der Innenseite.

Tragen Sie den beim 3M™ Kunststoffreparatur-Pflaster mitgelieferten 3M™ Haftvermittler 06396 mit dem beiliegenden Schwamm auf. Halten Sie die Abluftzeit ein, bis es matt abgelüftet ist. Schneiden Sie bei Bedarf das 3M™ Kunststoffreparatur-Pflaster zu und runden die Ecken und Kanten ab. Positionieren und bringen Sie das Pflaster in einer Richtung auf.

Bei Beschädigungen am Stoßstangenrand kann das 3M™ Gewebeband zusammen mit dem 3M™ Kunststoffreparatur-Material verwendet werden, um die Rückseite des beschädigten Bereichs zu stabilisieren.



Reparieren Sie Kratzer und Dellen, Risse und Löcher.



3M™ Kunststoff-reparatur-Material.

Schleifbares und überlackierbares 2K-Epoxidmaterial für die meisten Kunststoffe. Härtet schnell aus, ist flexibel und einfach in der Anwendung. Kein manuelles Anmischen notwendig.



3M™ Easy Sand Mehrzweck-Reparaturmaterial.

Exzellentes 2K-Kunststoffreparatur-Material. Kann bereits 15 Minuten nach der Anwendung überlackiert werden. Aufgrund der hervorragenden Produkteigenschaften, ist es zudem für Reproduktion von OEM Nähten, unabhängig von der Breite und Form, geeignet.



Verarbeitung.

Das 3M™ Kunststoffreparatur-Material kann für die Reparatur von Beschädigungen an der Vorderseite der Stoßstange verwendet werden. Bereiten und schleifen Sie den beschädigten Bereich vor. Tragen Sie mit dem 3M™ Applikator das Reparaturmaterial auf. Nach 20 min. (Easy Sand nach 15 min.) kann das getrocknete Material geschliffen werden.



Abgebrochene Halterungen müheles reproduzieren.

Kunststoffteile wiederherstellen.

Für die Reparatur und den Wiederaufbau von Kunststoffteilen. Weiterverarbeitung nach nur 90 Sekunden.

3M™ Kunststoffkleber Superschnell.

Für die Nachbildung abgebrochener Kunststoffteile Der 3M™ Kunststoffklebstoff Superfast härtet in nur 30 Sekunden aus und kann nach 90 Sekunden weiterverarbeitet werden. Zum Formen der Kontur, verwenden Sie die 3M™ Konturfolie.



3M™ Konturfolie mit Gewebeband.

Verwenden Sie die 3M™ Kunststoffkonturfolie für den Wiederaufbau von kaputten Halterungen. Die Folie kann müheles entfernt werden und bietet eine einfache Modellierung der Form.



Wiederaufbau von Halterungen.

Nach dem Reinigen und dem beidseitigen Auftragen des 3M™ Haftvermittler 05917 kann mit dem Auftrag des 3M™ Kunststoffklebstoff Superfast, begonnen werden. Tragen Sie den 3M™ Kunststoffklebstoff Superfast auf die Konturfolie auf und formen Sie eine neue Halterung. Nach Aushärtung kann die Formgebung geschliffen werden. Die neue Halterung kann überlackiert werden.



Bestellinformationen.

Art.-Nr.	Artikel	Abmessungen	Kleinpackung	Versandeinheit
50537	3M™ Kunststoffreparatur-Set		1 Set	1 Set
Reparatur von Kunststoffstoßstangen				
03020	3M™ Glasgitter-Gewebe	50 mm × 5 m	1 Stück	6 Stück
05900	3M™ Kunststoffreparatur-Material, 2 × 150 ml Tuben-Set	2 × 150 ml	1 Set	6 Set
05901	3M™ Kunststoffreparatur-Material, 50 ml Doppelkartusche	4 × 50 ml	1 Set	3 Set
08198	3M™ Mischdüsen für Kunststoffreparatur-Material 05901		12 Stück	60 Stück
05887	3M™ Easy Sand Mehrzweck-Reparaturmaterial	200 ml	1 Stück	6 Stück
08193	3M™ Mischdüse für 200ml Doppelkartusche, 05887		6 Stück	36 Stück
05888	3M™ Kunststoffreparatur-Pflaster-Set à 3 Pflaster & 6 Haftvermittler 06396	101 × 203 mm	1 Set	6 Set
06396	3M™ Haftvermittler für Kunststoffreparatur-Pflaster		1 Stück	100 Stück
Reproduktion von Halterungen				
55045	3M™ Superfast Kunststoffkleber (transparent)	50 ml	1 Stück	12 Stück
04748	3M™ Superfast Kunststoffkleber (schwarz)	50 ml		
04904	3M™ Kunststoffkonturfolie mit Gewebeband	127 mm × 3,6 m	1 Stück	6 Stück
04908	3M™ Mischdüse für 04748 und 55045		50 Stück	50 Stück
05917	3M™ Kunststoffhaftvermittler	200 ml	1 Stück	12 Stück
Zubehör				
08190	3M™ Verarbeitungsgerät für 50 ml Doppelkartuschen		1 Stück	1 Stück
08571	3M™ Basic-Verarbeitungsgerät, manuell, für 200 ml Kartuschen, rot		1 Stück	1 Stück
08986	VHB Oberflächenreiniger, 1 l	1 l	1 Stück	6 Stück

Besuchen Sie für weitere Informationen:

www.3M.de/autoreparatur

www.3M-autoinfo.ch

www.3M-autoreparatur.at



3M Deutschland GmbH
Autoreparatur-Systeme
 Carl-Schurz-Straße 1, 41453 Neuss
 Tel.: 02131 14-2020
 Fax: 02131 14-3200
 E-Mail: Autoreparatur@3M.com
 Web: www.3M.de/autoreparatur

3M Österreich GmbH
Autoreparatur-Systeme
 Kranichberggasse 4, 1120 Wien
 Tel.: +43 / 1 86 686-474
 Fax: +43 / 1 86 686-229
 E-Mail: autoreparatur-at@mmm.com
 Web: www.3M-autoreparatur.at

3M (Schweiz) GmbH
Autoreparatur-Systeme
 Eggstrasse 93, 8803 Rüschlikon
 Tel.: +41 / 44 724 91 42
 Fax: +41 / 44 724 94 49
 E-Mail: 3M-Auto.ch@mmm.com
 Web: www.3M-autoinfo.ch