

Tape to Go.

Das 3M™ Industrie-Kurzrollenprogramm in der wiederverschließbaren Blisterverpackung.





Sauber, handlich, kurz und bündig.

Das 3M™ Industrie-Kurzrollenprogramm in der wiederverschließbaren Blisterverpackung ist die clevere Alternative zu Langrollen. Die Kurzrollen eignen sich optimal für Kleinserienfertigungen und Projekte im Handwerks- und Industriebetrieb.

Tape to Go.
Immer mit dabei.



Dank der handlichen Verpackung passt die Kurzrolle perfekt in den Werkzeugkasten oder ins Toolkit. Dadurch ist sie immer griffbereit und genau dort, wo man sie braucht.

Ideal für Metalle & Multi-Material-Verbindungen.



Das Portfolio ausgewählter Hochleistungsklebebänder ist perfekt geeignet für Multi-Material-Verbindungen und zum Verbinden von Metallen. Das ermöglicht eine hohe Design-Freiheit und ist dadurch eine ideale Alternative zu den traditionellen Fügemethoden wie Schrauben, Nieten oder Klemmen.

Vorteile














- › Immer griffbereit
- › Passend für den Werkzeugkasten
- › Sauber verpackt und geschützt
- › Auswahl bewährter Hochleistungsklebebänder

Immer sauber und geschützt.



Aufgrund der wiederverschließbaren Blisterverpackung bleibt das Klebeband immer sauber und ist sofort einsatzbereit. Durch den Schutz vor Staub und Schmutz ist es also ideal geeignet für Handwerks- und Industriebetriebe, wo auch mal Funken und Spähne fliegen können.

Produktübersicht

	Short ID	Breite	Länge	Dicke	Farbe	
Doppelseitige Klebebänder						
	3M™ VHB™ Klebeband 4910F Ideal geeignet für eine Vielzahl von Werkstoffen mit hoher Oberflächenenergie, wie z.B. Metalle, Kunststoffe oder Glas.	4910F/IPS	19 mm	11 m	1 mm	Transparent
	3M™ VHB™ Klebeband 5952F Ideal geeignet für viele niederenergetische Oberflächen, pulverlackierte Oberflächen, Kunststoffe oder Glas.	5952F/IPS	19 mm	11 m	1,1 mm	Schwarz
	3M™ VHB™ Klebeband 5962F Ideal geeignet für viele niederenergetische Oberflächen, pulverlackierte Oberflächen, Kunststoffe oder Glas.	5962F/IPS	19 mm	8 m	1,6 mm	Schwarz
	3M™ VHB™ Klebeband 4991F Ideal geeignet für eine Vielzahl von Werkstoffen mit hoher und mittlerer Oberflächenenergie, wie z.B. Metalle, Kunststoffe, Lacke oder Glas. Hohe Weichmacherbeständigkeit (z.B. bei PVC-Substraten).	4991F/IPS	19 mm	5,5 m	2,3 mm	Grau
	3M™ Doppelseitiges Klebeband mit Polyester-Träger 9088-200 Doppelseitiges Klebeband mit Polyester-Träger und modifiziertem Acrylat-Klebstoff für vielfältige Montageaufgaben.	9088-200/19X50-BL	19 mm	50 m	0,2 mm	Transparent
Wiederlösbare Befestigungssysteme						
	3M™ Dual Lock™ SJ355B Geeignet für die Klebung auf Metall (Aluminium, Edelstahl), Glas, Kunststoffmaterialien mit hoher Oberflächenenergie (Acryl, Polycarbonat, ABS) und lackierten Oberflächen.	SJ355B/IPS	25 mm	2,5 m	5,7 mm	Schwarz
	3M™ Dual Lock™ SJ356B Konzipiert zur Klebung auf Metall, Glas und Kunststoffmaterialien mit hoher Oberflächenenergie.	SJ3560/IPS	25 mm	2,5 m	5,7 mm	Transluzent
	3M™ Dual Lock™ SJ354B Ideal geeignet für niederenergetische Oberflächen wie PP, PE und pulverbeschichtete Materialien.	SJ3540/IPS	25 mm	2,5 m	5,7 mm	Schwarz
	3M™ Dual Lock™ SJ387B Klebung auf einer großen Anzahl von Materialien.	SJ3870/IPS	25 mm	2,5 m	6,1 mm	Schwarz
	3M™ Haken- und Schlaufenband SJ352B Das Haken- und Schlaufenband besteht aus zwei selbstklebenden mit Synthese-Kautschuk ausgerüsteten Komponenten. Diese können dauerhaft geklebt, und die Haken- und Schlaufen-Seite mehrere tausendmal wiederverschlossen werden.	SJ352W/IPS	25 mm	1,25 m	4,4 mm	Weiss
	3M™ Haken- und Schlaufenband SJ352B Das Haken- und Schlaufenband besteht aus zwei selbstklebenden mit Synthese-Kautschuk ausgerüsteten Komponenten. Diese können dauerhaft geklebt, und die Haken- und Schlaufen-Seite mehrere tausendmal wiederverschlossen werden.	SJ352B/IPS	25 mm	1,25 m	4,4 mm	Schwarz
Einseitige Klebebänder						
	3M™ Hochleistungs-Dichtband 4411W+ Einseitiges Spezialklebeband für schnelle, saubere und extrem belastbare Abdichtungen im Innen- und Außenbereich. Für wasserdichte Versiegelungen an z.B. Konturen, Kanten, Übergängen, Nieten und Schraubenköpfen.	4411W/IPS	50 mm	5,5 m	1 mm	Transluzent
	3M™ Hochleistungs-Dichtband 4411B+ Einseitiges Spezialklebeband für schnelle, saubere und extrem belastbare Abdichtungen im Innen- und Außenbereich. Für wasserdichte Versiegelungen an z.B. Konturen, Kanten, Übergängen, Nieten und Schraubenköpfen.	4411B/IPS	50 mm	5,5 m	1 mm	Schwarz



**Industrie-Klebebänder, Klebstoffe
und Kennzeichnungssysteme**

3M Deutschland GmbH
Carl-Schurz-Straße 1
41453 Neuss

3M (Schweiz) GmbH
Eggstrasse 93
8803 Rüschlikon

3M Österreich GmbH
Kranichberggasse 4
1120 Wien

Telefon: +49 2131 14-3330
Telefax: +49 2131 14-3200
E-Mail: kleben.de@mmm.com
Internet: www.3M-klebtechnik.de

Telefon: +41 44 724-9121
Telefax: +41 44 724-9014
E-Mail: kleben.ch@mmm.com
Internet: www.3M.com/ch/kleben

Telefon: +43 1 86686-495
Telefax: +43 1 86686-10495
E-Mail: kleben-at@mmm.com
Internet: www.3M.com/at/kleben

3M, VHB und Dual Lock sind
Marken der 3M Company.
Technische Änderungen und
Druckfehler vorbehalten.
© 3M 2018. All rights reserved.
AD36-0135 V1