

# 3M™ Dual Lock™ Wiederlösbares Befestigungssysteme

3M™ Flexible Druckverschlüsse sind die einfache Alternative zu herkömmlichen Befestigungsmethoden wie Schrauben, Muttern oder Nieten. Super stark. Super einfach. Immer wieder lösbar.



## Produktauswahlhilfe

Produkt	Shop	Produkt-nummer	Eigen-schaften / geeignet für	Oberflächenenergie			Lebensdauer des Verschluss-zyklusses*	Haltekraft	Eingebaute Dicke	Innen- und Außeneinsatz	Variation der Haltekraft	Wichtige Merkmale
				hoch	mittel	niedrig						
		<b>SJ3526 (Haken)</b> <b>SJ3527 (Schlaufe)</b>	Flexibel und biegsam	++	++	++	5000		3.6 mm ± 15%		<b>Außenanwendung:</b> – SJ3571 (Haken) – SJ3572 (Schlaufe)	Alternative zu anderen wiederlösbaren Befestigungen wie Reißverschlüssen, Schrauben, Druckknöpfen, Haken und anderen.
		<b>SJ3540</b>	Polypropylen und Polyethylen	++	++	++	1000		5.7 mm ± 15%		<b>Stammdichte (pro cm²):</b> – SJ3540: 40 – SJ3541: 62 – SJ3542: 26	Stark, zuverlässig und einfach in der Anwendung: Der wiederlösbare Druckverschluss dient als Ersatz für Schrauben, Nägel, Druckknöpfe und Nieten. Ausgelegt zur Befestigung auf Kunststoffmaterialien (Acrylat, Polycarbonat und ABS), pulverbeschichteten Oberflächen und Materialien mit geringer Oberflächenenergie (Polypropylen und Polyethylen). Zum Einsatz im Innenbereich.
		<b>SJ3550-CF</b>	Metalle und Kunststoffe	++	+	-	1000		5.7 mm ± 15%		<b>Stammdichte (pro cm²):</b> – SJ3550CF: 40 – SJ3551CF: 62 – SJ3552CF: 26	Stark, zuverlässig und einfach in der Anwendung: Der wiederlösbare Druckverschluss dient als Ersatz für Schrauben, Nägel, Druckknöpfe und Nieten. Haftet auf einer Vielzahl von Oberflächen wie Metallen und Kunststoffen, zum Beispiel Acrylat, Polycarbonat und ABS. Für den Einsatz in Innen- und Außenbereichen.
		<b>SJ3560</b>	Durchsichtige Materialien	++	+	-	1000		5.7 mm ± 15%			Stark, zuverlässig und einfach in der Anwendung: Der wiederlösbare Druckverschluss dient als Ersatz für Schrauben, Nägel, Druckknöpfe und Nieten. Translucent, haftet auf einer Vielzahl von Oberflächen wie Metall, Glas und Kunststoffen wie Acrylat, Polycarbonat und ABS. Zum Einsatz in Innen- und Außenbereichen.
		<b>SJ3870</b>	Pulverbeschichtete Lacke	++	++	-	1000		6.1 mm ± 15%		<b>Stammdichte (pro cm²):</b> – SJ3870: 40 – SJ3871: 62	Stark, zuverlässig und einfach in der Anwendung: Der wiederlösbare Druckverschluss dient als Ersatz für Schrauben, Nägel, Druckknöpfe und Nieten. Haftet auf einer Vielzahl von Oberflächen wie Metallen, Pulverlackbeschichtungen und Kunststoffen wie zum Beispiel Acrylat, Polycarbonat und ABS. Zum Einsatz in Innen- und Außenbereichen.
		<b>SJ4570</b>	Dünn – Niedrig-Profil Befestigung	++	++	+	150		2.31 mm ± 15%			Der Druckverschluss ermöglicht eine flache Befestigung. Haftet gut auf einer Vielzahl von Oberflächen wie Metallen, Pulverlackbeschichtungen und Kunststoffen wie Acrylat, Polycarbonat und ABS. Zum Einsatz in Innen- und Außenbereichen.

\* Schließungen vor dem Verlust von 50% der ursprünglichen Zugfestigkeit

### Produktanwendung:

Wichtige Hinweise: Alle vorstehenden Angaben stellen unsere Erfahrungswerte dar und sind nicht in Spezifikationen zu übernehmen. Prüfen Sie bitte selbst vor der Verwendung unserer Produkte, ob sie sich, auch im Hinblick auf mögliche anwendungswirksame Einflüsse, für den von Ihnen vorgesehenen Verwendungszweck eignen. Bitte beachten Sie bei der Verwendung alle einzuhaltenen Sicherheits- und Arbeitsschutzvorschriften. Alle Fragen der Gewährleistung und Haftung für unsere Produkte regeln sich nach den kaufvertraglichen Regelungen, sofern nicht zwingende gesetzliche Vorschriften etwas anderes vorsehen.

Verfügbar bei:

