

# Wiederlösbare Befestigungen

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

Ein starker, dauerhafter und vielseitiger Halt für ultimative Leichtigkeit.

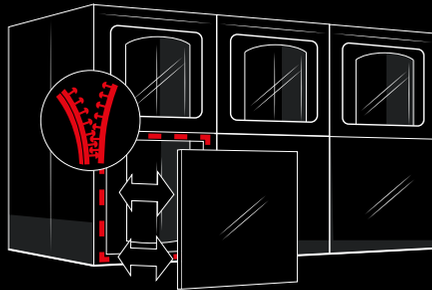


## Kundennutzen

- Sehr hohe Belastbarkeit: fünffache Zugfestigkeit im Vergleich zu herkömmlichen Haken- und Schlaufenbändern
- Eine saubere, glatte und unsichtbare Befestigung für eine bessere Ästhetik und Designflexibilität
- Keine Beschädigung der Oberfläche – keine Löcher, in denen sich Feuchtigkeit, Korrosion oder Verschmutzungen ansammeln können
- Lässt sich einfach anbringen, verwenden und warten
- Geeignet zur Verbindung verschiedenartiger Materialien ohne Korrosion oder Verunreinigungen
- Sicher und vibrationsabsorbierend, kein Lockerwerden oder Ablösen der Befestigung
- Ermöglicht wiederholtes Öffnen und Schließen über einen langen Zeitraum sowie Hunderte von Wiederbefestigungen
- Erlaubt ein präzises Ausrichten vor der endgültigen Befestigung
- Ein Klick-Geräusch signalisiert die sichere Verbindung
- Zuverlässiger Halt in Innen- und Außenbereichen

## Empfohlene Anwendung

- Zur Befestigung von Blenden und Abdeckplatten
- Beschilderung von Innenräumen
- Bürotrennwände
- Zum Anbringen von Grafiken
- Revisionsklappen
- Spezialfahrzeuge (Befestigungen im Innenraum)
- L-Profile, repositionierbare Regalbretter
- Zum Aufhängen von Beschilderungen
- Anbringen von dekorativen Zierleisten
- Werbeflächen und Beschilderungen
- Zum Befestigen von Textilien an Möbelpolstern
- Zur Montage von Verbundbaugruppen
- Zur Befestigung von Polsterverkleidungen



## Best Seller Produkt Portfolio



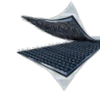
**3M™ Dual Lock™ Wiederlösbares Befestigungssystem SJ3540**  
Konzipiert für den Einsatz von Kunststoffen (Acryl, Polycarbonat und ABS), pulverbeschichteten Farben und Materialien mit geringer Oberflächenenergie (Polypropylen und Polyethylen). Verwendung im Innenbereich.



**3M™ Dual Lock™ Wiederlösbares Befestigungssystem SJ3550**  
Klebt auf einer Vielzahl von Substraten, einschließlich Metallen und Kunststoffen wie Acryl, Polycarbonat und ABS. Verwendung im Innen- und Außenbereich.



**3M™ Dual Lock™ Wiederlösbares Befestigungssystem SJ3560**  
Entwickelt, um ein transparentes Aussehen zu erzielen, das sich mit einer Vielzahl von Substraten wie Metallen, Glas und Kunststoffen wie Acryl, Polycarbonat und ABS verbindet. Innen- und Außenanwendung.



**3M™ Hakenband SJ3526**  
**3M™ Schlaufenband SJ3527**  
Alternative zu einer Vielzahl von wiederverschließbaren Befestigungsmethoden, einschließlich Reißverschlüssen, Schrauben, Druckknöpfen, Haken und mehr.

## Produktauswahlhilfe

Produkt-nummer	Eigenschaften/ geeignet für	Oberflächenenergie			Lebensdauer des Verschlusses*	Haltkraft	Eingebaute Dicke	Innen- und Außen-einsatz	Variation der Haltkraft	Wichtige Merkmale
		hoch	mittel	niedrig						
SJ3526 (Haken) SJ3527 (Schlaufe)	Flexibel & biegsam	++	++	++	5.000 x	3,6 mm ± 15%	🏠	Außenanwendung: - SJ3527 (Haken) - SJ3527 (Schlaufe)	Alternative zu anderen wiederlösbaren Befestigungen wie Reißverschlüssen, Schrauben, Druckknöpfen, Haken und anderen	
SJ3540	Polypropylen und Polyethylen	++	++	++	1.000 x	5,7 mm ± 15%	🏠	Stammdicke (per cm): - SJ3540: 40 - SJ3541: 62 - SJ3542: 26	Haftet gut an vielen Materialien mit geringer Oberflächenenergie (Polypropylen, Polyethylen) und kritischen Lacken	
SJ3550	Metalle und Kunststoffe	++	+	-	1.000 x	5,7 mm ± 15%	🏠	Stammdicke (per cm): - SJ3550: 40 - SJ3551: 62 - SJ3552: 26	Haftet gut an Oberflächen mit mittlerer bis hoher Oberflächenenergie wie Metallen, Glas und Kunststoffen (z. B. Acryl, Polycarbonat und ABS)	
SJ3560	Durchsichtige Materialien	++	+	-	1.000 x	5,7 mm ± 15%	🏠	Stammdicke (per cm): - SJ3560: 40	Das transparente Material eignet sich ideal zum Befestigen transparenter Werkstoffe	
SJ3870	Pulverbeschichtete Lacke	++	++	-	1.000 x	6,1 mm ± 15%	🏠	Stammdicke (per cm): - SJ3870: 40	Haftet gut auf einer Vielzahl von Oberflächen wie Metallen, Pulverlackbeschichtungen und Kunststoffen wie Acrylat, Polycarbonat und ABS	
SJ4570	Dünn-Profild-Befestigung	++	+	-	150 x	2,5 mm ± 15%	🏠	Stammdicke (per cm): - SJ4570: 109	Halb so dick wie Standard 3M™ Dual Lock™ Druckverschlüsse, sodass sich durch das niedrige Profil eine weniger sichtbare und dünnere Klebnäht ergibt	

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

