

3M Science.
Applied to Life.™



3M DACH

Produktkatalog 2023

Industrie – Klebebänder, Klebstoffe und Spezialprodukte

Gültig ab 1. Juni 2023

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.

■ Inhaltsverzeichnis

Hook & Loop

Haken- und Schlaufenbänder	124
Dual Lock™	127



Hook & Loop

Haken- und Schlaufenbänder

3M™ Hakenband SJ3526

Das 3M™ Hakenband SJ3526N ist unser leistungsstarkes PSA-Nylonhakenband mit einem Synthese-Kautschuk-Klebstoff und weißer Polypropylen-Schutzfolie. Es ist mit einem kräftigen Klebstoff ausgestattet, der auf den verschiedensten Oberflächen haftet, darunter vielen Kunststoffmaterialien mit geringer Oberflächenenergie und Pulverbeschichtungen. Zur Anwendung im Innenbereich konzipiert. Das geschlossene Kletthaftband hat eine Gesamtdicke von 4,4 mm.



- Leistungsstarker Synthese-Kautschuk-Klebstoff für Innenanwendungen, die eine mittlere Temperaturbeständigkeit erfordern
- Mit starkem Klebstoff, der auf den verschiedensten Oberflächen haftet
- Haltbares Nylongewebe ermöglicht Tausende von Verschlusszyklen

Produkt	Artik. Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE
7000002127	3526S15	3M™ Hakenband SJ3526, Schwarz, 15 mm x 45.7 m, 4.4 mm, Innenbereich	4	Rolle
7000002130	3526S25	3M™ Hakenband SJ3526, Schwarz, 25 mm x 45.7 m, 4.4 mm, Innenbereich	3	Rolle
7000029691	3526S50	3M™ Hakenband SJ3526, Schwarz, 50 mm x 45.7 m, 4.4 mm, Innenbereich	2	Rolle
7000029692	3526W15	3M™ Hakenband SJ3526, Weiß, 15 mm x 45.7 m, 4.4 mm, Innenbereich	4	Rolle
7000002132	3526W25	3M™ Hakenband SJ3526, Weiß, 25 mm x 45.7 m, 4.4 mm, Innenbereich	3	Rolle

3M™ Schlaufenband SJ3527

Das 3M™ Schlaufenband SJ3527N ist unser leistungsstarkes PSA-Nylonschlaufenband mit einem Synthese-Kautschuk-Klebstoff und weißer Polypropylen-Schutzfolie. Es ist mit einem kräftigen Klebstoff ausgestattet, der auf den verschiedensten Oberflächen haftet, darunter vielen Kunststoffmaterialien mit geringer Oberflächenenergie und Pulverbeschichtungen. Zur Anwendung im Innenbereich konzipiert ist das geschlossene Kletthaftband 4,4 mm dick.



- Ausgestattet mit einem leistungsstarken Synthese-Kautschuk-Klebstoff für Innenanwendungen, die eine mittlere Temperaturbeständigkeit erfordern
- Mit starkem Klebstoff, der auf den verschiedensten Oberflächen haftet
- Haltekraft für Tausende von Verschlusszyklen

Produkt	Artik. Nr.	Artikelbeschreibung	MBM	PE
7000002128	3527S15	3M™ Schlaufenband SJ3527, Schwarz, 15 mm x 45.7 m, 4.4 mm, Innenbereich	4	Rolle
7000002133	3527S25	3M™ Schlaufenband SJ3527, Schwarz, 25 mm x 45.7 m, 4.4 mm, Innenbereich	3	Rolle
7000052220	3527S50	3M™ Schlaufenband SJ3527, Schwarz, 50 mm x 45.7 m, 4.4 mm, Innenbereich	2	Rolle
7000002131	3527W25	3M™ Schlaufenband SJ3527, Weiß, 25 mm x 45.7 m, 4.4 mm, Innenbereich	3	Rolle

3M™ Schlaufenband SJ3571

Das 3M™ Schlaufenband SJ3571 ist unser erstklassiges PSA-Nylonschlaufenband mit Acrylklebstoff und transparenter Polyethylen-Schutzfolie. Das geschlossene Kletttaftband ist 3,8 mm dick.

- Leistungsstarker Acrylklebstoff bietet Beständigkeit gegenüber hohen Temperaturen
- Haltekraft für Tausende von Verschlusszyklen
- Schnelle Befestigung hilft, Produktionszeit und Kosten zu sparen



Produkt	Artik. Nr	Artikelbeschreibung	MBM	PE
7000001961	3571S25	3M™ Schlaufenband SJ3571, Schwarz, 25 mm x 45.7 m, 3.8 mm, Aussenbreich	3	Rolle
7000051909	3571S50	3M™ Schlaufenband SJ3571, Schwarz, 50 mm x 45.7 m, 3.8 mm, Aussenbreich	2	Rolle
7000001972	3571W25	3M™ Schlaufenband SJ3571, Weiß, 25 mm x 45.7 m, 3.8 mm, Außenbereich	3	Rolle

3M™ Hakenband SJ3572

Das 3M™ Hakenband SJ3572 ist unser erstklassiges PSA-Nylonhakenband mit Acrylklebstoff und transparenter Polyethylen-Schutzfolie. Das geschlossene Kletttaftband ist 3,8 mm dick.

- Leistungsstarker Acrylklebstoff bietet Beständigkeit gegenüber hohen Temperaturen
- Haltekraft für Tausende von Verschlusszyklen
- Schnelle Befestigung hilft, Produktionszeit und Kosten zu sparen



Produkt	Artik. Nr	Artikelbeschreibung	MBM	PE
7000001962	3572S25	3M™ Hakenband SJ3572, Schwarz, 25 mm x 45.7 m, 3.8 mm, Aussenbreich	3	Rolle
7000051903	3572S50	3M™ Hakenband SJ3572, Schwarz, 50 mm x 45.7 m, 5.7 mm, Aussenbreich	2	Rolle
7000001973	3572W25	3M™ Hakenband SJ3572, Weiß, 25 mm x 45.7 m, 3.8 mm, Außenbereich	3	Rolle
7000051910	SJ3572	3M™ Hakenband SJ3572, Weiß, 50 mm x 45.7 m, 3.8 mm, Außenbereich	2	Rolle

3M™ Haken- und Schlaufenband SJ352B

Das Haken- und Schlaufenband besteht aus zwei selbstklebend mit Synthese-Kautschuk ausgerüsteten Komponenten, die dauerhaft zum Untergrund geklebt werden und deren Verbindung zueinander bei Bedarf mehrere tausendmal wiederverschließbar ist.

- Synthese-Kautschuk Klebstoff
- Für den Innenbereich
- Weiße Verbindung



Produkt	Artik. Nr	Artikelbeschreibung	MBM	PE
7100123266	SJ352B/IPS	3M™ Haken- und Schlaufenband SJ352B, Schwarz, 25 mm x 1.25 m, 4.4 mm, Blister IPC	4	Rolle
7100123727	SJ352W/IPS	3M™ Haken- und Schlaufenband SJ352B, Weiß, 25 mm x 1,25 m, 4.4 mm, Blister IPC	4	Rolle

Hook & Loop

3M™ Haken- und Schlaufenband SJ352D

Das 3M™ Haken- und Schlaufenband SJ352D eignet sich für eine Reihe von Anwendungen in den unterschiedlichsten Industrien. Unser schnelles Befestigungsband hilft Ihnen dabei, Produktionszeit und Kosten zu sparen. In dieser Box enthalten sind jeweils 5 m der Haken- und Schlaufenbänder SJ3526N und SJ3527N.



- Ausgestattet mit einem leistungsstarken Synthese-Kautschuk-Klebstoff für Innenanwendungen, die eine mittlere Temperaturbeständigkeit erfordern
- Mit kräftigem Klebstoff, der auf verschiedensten Oberflächen haftet
- Haltekraft für Tausende von Verschlusszyklen

Produkt	Artik. Nr	Artikelbeschreibung	MBM	PE
7000070522	SJ352D	3M™ Haken- und Schlaufenband SJ352D, Schwarz, 25 mm x 5 m, 4.4 mm, Innenbereich, Spendebox	4	Stück

3M™ Schwer Entflammables Schlaufenband SJ3418FR

Das schwer entflammable Schlaufenband 3M™ SJ3418FR ist ein Teil unserer Zweikomponenten-Befestigungslösung. Es bietet gleichbleibend starke Haltekraft für Tausende von Verschlusszyklen. Das Nylonschlaufenband besteht aus einem 3,8 mm dicken Gewebe und eignet sich durch die glatte Rückseite ideal zum Vernähen mit anderen Materialien. Passt zu SJ3419FR.



- Schlaufenband mit glatter Rückseite für das Vernähen mit anderen Materialien. Ersetzt Reißverschlüsse, Knöpfe, Schnappverschlüsse und Schnüre.
- Ermöglicht Tausende von Verschlusszyklen durch ein gewebtes Nylondesign
- Die nach strengen Vorgaben getesteten Haken- und Schlaufenbänder widerstehen Flammen und extremer Hitze.

Produkt	Artik. Nr	Artikelbeschreibung	MBM	PE
7000051776	SJ3418FR25	3M™ Schwer Entflammables Schlaufenband SJ3418FR, Schwarz, 25.4 mm x 45.7 m, 3.6 mm	12	Rolle

3M™ Schwer Entflammables Hakenband SJ3419FR

Das 3M™ schwer entflammable Hakenband SJ3419FR ist ein Teil unserer Zweikomponenten-Befestigungslösung. Es bietet gleichbleibend starke Haltekraft für Tausende von Verschlusszyklen. Das Nylonhakenband besteht aus einem 3,8 mm dicken Gewebe und eignet sich durch die glatte Rückseite ideal zum Vernähen mit anderen Materialien. Passt zu SJ3418FR.



- Hakenband mit glatter Rückseite für das Vernähen mit anderen Materialien. Ersetzt Reißverschlüsse, Knöpfe, Schnappverschlüsse und Schnüre.
- Ermöglicht Tausende von Verschlusszyklen durch ein gewebtes Nylondesign
- Die nach strengen Vorgaben getesteten Haken- und Schlaufenbänder widerstehen Flammen und extremer Hitze.

Produkt	Artik. Nr	Artikelbeschreibung	MBM	PE
7000051782	xxx	3M™ Schwer Entflammables Hakenband SJ3419FR, Schwarz, 25 mm x 45.7 m	12	Rolle

3M™ Schwer Entflammbares Schlaufenband SJ3518FR

Das 3M™ schwer entflammbare Schlaufenband SJ3518FR bietet Tausende von Verschlusszyklen. Unser Schlaufenband ist beständig, flammhemmend (erfüllt F.A.R. 25.853 Absatz (a) (1) (i) 60-Sekunden-Vertikalbrandtest) und verfügt über einen Synthese-Kautschuk-Klebstoff zur Klebung auf unterschiedlichen Materialien.



- Ausgestattet mit einem schwer entflammaren Synthese-Kautschuk-Klebstoff zur Klebung verschiedenster Materialien
- Verfügt über Lebensdauer von Tausenden von Verschlusszyklen
- Streng getestet, um Flammen und extremer Hitze zu widerstehen

Produkt	Artik. Nr	Artikelbeschreibung	MBM	PE
7000052222	3518FR25	3M™ Schwer Entflammbares Schlaufenband SJ3518FR, Schwarz, 25 mm x 45.7 m, 3.6 mm, Innenbereich	3	Rolle

3M™ Hakenband SJ3519FR

Das 3M™ schwer entflammbare Hakenband SJ3519FR ist ein Teil der Zweikomponenten-Befestigungslösung. Es bietet gleichbleibend starke Haltekraft für Tausende von Verschlusszyklen. Dieses Nylongewebe-Schlaufenband verfügt über einen Synthese-Kautschuk-Klebstoff, ist flammhemmend und erfüllt F.A.R. 25.853 Absatz (a) (1) (i) 60-Sekunden-Vertikalbrandtest. Passt zu SJ3518FR.



- Ausgestattet mit einem schwer entflammaren Synthese-Kautschuk-Klebstoff zur Klebung verschiedenster Materialien
- Verfügt über Lebensdauer von Tausenden von Verschlusszyklen
- Streng getestet, um Flammen und extremer Hitze zu widerstehen

Produkt	Artik. Nr	Artikelbeschreibung	MBM	PE
7000052226	3519FR25	3M™ Hakenband SJ3519FR, Schwer Entflammbar, Schwarz, 25 mm x 45,7 m, 3.6 mm, Innenbereich	3	Rolle

Dual Lock™

3M™ Dual Lock™ Flexibler Druckverschluss SJ3440

Das 3M™ Dual Lock™ Druckverschlussband SJ3440 ist schwarz, besitzt 40 pilzförmige Köpfe pro cm² und ist im geschlossenen Zustand 4 mm dick. Die glatte Rückseite unseres flexiblen Druckverschlusses ist nicht mit Klebstoff beschichtet.



- Pilzförmige Köpfe, glatte Rückseite ohne Klebstoff
- Die Ausführung mit 40 Köpfen pro cm² ist kombinierbar mit Gegenstücken mit 26, 40 oder 62 Köpfen pro cm².
- Fünffache Zugfestigkeit im Vergleich zu herkömmlichen Kletthaftbändern

Produkt	Artik. Nr	Artikelbeschreibung	MBM	PE
7000001979	3440S25	3M™ Dual Lock™ Flexibler Druckverschluss SJ3440, Schwarz, 25 mm x 45.7 m, 4.1 mm, 40 Köpfe/cm ² , Außenbereich	2	Rolle

3M™ Dual Lock™ Flexibler Druckverschluss SJ3541

Die glatte Rückseite des 3M™ Dual Lock™ Druckverschlussbands SJ3541 verfügt über einen Synthese-Kautschuk-Klebstoff. Das schwarze Polypropylen-Druckverschlussband eignet sich zur Verklebung auf vielen Kunststoffmaterialien, pulverbeschichteten Oberflächen und anderen Materialien mit geringer Oberflächenenergie. Unser Druckverschlussband besitzt 62 pilzförmige Köpfe pro cm² und ist im geschlossenen Zustand 5,8 mm dick.



- Schwarzes Druckverschlussband mit pilzförmigen Köpfen und einem druckempfindlichen Synthese-Kautschuk-Klebstoff auf der Rückseite
- Die Ausführung mit 62 Köpfen pro cm² ist kombinierbar mit Gegenstücken mit 26 oder 40 Köpfen pro cm²; hörbares Einrasten
- Konzipiert zur Verklebung auf verschiedenen Kunststoffmaterialien, pulverbeschichteten Oberflächen und anderen Materialien mit geringer Oberflächenenergie

Produkt	Artik. Nr	Artikelbeschreibung	MBM	PE
7100108767	SJ3541/12	3M™ Dual Lock™ Flexibler Druckverschluss SJ3541, Schwarz, 12 mm x 45,7 m, 5,7 mm, 62 Köpfe/cm ² , Innenbereich	4	Rolle
7100108765	SJ3541/19	3M™ Dual Lock™ Flexibler Druckverschluss SJ3541, Schwarz, 19 mm x 45,7 m, 5,7 mm, 62 Köpfe/cm ² , Innenbereich	24	Rolle
7100108754	SJ3541/25	3M™ Dual Lock™ Flexibler Druckverschluss SJ3541, Schwarz, 25 mm x 45,7 m, 5,7 mm, 62 Köpfe/cm ² , Innenbereich	2	Rolle
7100108764	SJ3541/50	3M™ Dual Lock™ Flexibler Druckverschluss SJ3541, Schwarz, 50 mm x 45,7 m, 5,7 mm, 62 Köpfe/cm ² , Innenbereich	9	Rolle

3M™ Dual Lock™ Flexibler Druckverschluss SJ3542

Die glatte Rückseite des 3M™ Dual Lock™ Druckverschlussbands SJ3542 verfügt über einen Synthese-Kautschuk-Klebstoff. Das schwarze Polypropylen-Druckverschlussband eignet sich zur Verklebung auf vielen Kunststoffmaterialien, pulverbeschichteten Oberflächen und anderen Materialien mit geringer Oberflächenenergie. Unser Druckverschlussband besitzt 26 pilzförmige Köpfe pro cm² und ist im geschlossenen Zustand 5,8 mm dick.



- Schwarzes Druckverschlussband mit pilzförmigen Köpfen und einem druckempfindlichen Synthese-Kautschuk-Klebstoff auf der Rückseite
- Die Ausführung mit 26 Köpfen pro cm² ist kombinierbar mit Gegenstücken mit 26, 40 oder 62 Köpfen pro cm²; hörbares Einrasten
- Konzipiert zur Verklebung auf verschiedenen Kunststoffmaterialien, pulverbeschichteten Oberflächen und anderen Materialien mit geringer Oberflächenenergie

Produkt	Artik. Nr	Artikelbeschreibung	MBM	PE
7100108769	SJ3542/12	3M™ Dual Lock™ Flexibler Druckverschluss SJ3542, Schwarz, 12 mm x 45,7 m, 5,7 mm, 26 Köpfe/cm ² , Innenbereich	4	Rolle
7100108756	SJ3542/25	3M™ Dual Lock™ Flexibler Druckverschluss SJ3542, Schwarz, 25 mm x 45,7 m, 5,7 mm, 26 Köpfe/cm ² , Innenbereich	2	Rolle

3M™ Dual Lock™ Flexibler Druckverschluss SJ354-Serie

Das 3M™ Dual Lock™ Druckverschlussband SJ3540 ist mit einem Synthese-Kautschuk-Klebstoff auf der glatten Rückseite des schwarzen Druckverschlusses versehen. Es ist geeignet zur Verklebung verschiedener Kunststoffmaterialien, pulverbeschichteter Oberflächen und anderer Materialien mit geringer Oberflächenenergie. Unser Druckverschlussband trägt 40 pilzförmige Köpfe pro cm² und ist im geschlossenen Zustand 5,8 mm dick.



- Schwarzes Druckverschlussband mit pilzförmigen Köpfen und einem druckempfindlichen Synthese-Kautschuk-Klebstoff auf der Rückseite
- Die Ausführung mit 40 Köpfen pro cm² ist kombinierbar mit Gegenstücken mit 26, 40 oder 62 Köpfen pro cm²; hörbares Einrasten
- Konzipiert zur Verklebung auf verschiedenen Kunststoffmaterialien, pulverbeschichteten Oberflächen und anderen Materialien mit geringer Oberflächenenergie

Produkt	Artik. Nr	Artikelbeschreibung	MBM	PE
7000070523	SJ354D	3M™ Dual Lock™ Flexibler Druckverschluss SJ354-Serie, SJ354D, Schwarz, 25 mm x 5 m, 5.7 mm, 40 Köpfe/cm ² , Innenbereich, Spendebox	1	Stück
7000145978	SJ354X	3M™ Dual Lock™ Flexibler Druckverschluss SJ354-Serie, SJ354X, Schwarz, 25 mm x 5 m, 5.7 mm, 40 Köpfe/cm ² , Innenbereich, Spendebox	4	Stück
7100108766	SJ3540/125	3M™ Dual Lock™ Flexibler Druckverschluss SJ354-Serie, SJ3540, Schwarz, 12 mm x 45.7 m, 5.7 mm, 40 Köpfe/cm ² , Innenbereich	4	Rolle
7100123339	SJ3540/IPS	3M™ Dual Lock™ Flexibler Druckverschluss SJ354-Serie, SJ3540, Schwarz, 25 mm x 2.5 m, 40 Köpfe/cm ² , IPC	4	Rolle
7100108749	SJ3540/25	3M™ Dual Lock™ Flexibler Druckverschluss SJ354-Serie, SJ3540, Schwarz, 25 mm x 45.7 m, 5.7 mm, 40 Köpfe/cm ² , Innenbereich	2	Rolle

Focus

3M™ Dual Lock™ Flexibler Druckverschluss SJ3550CF

Der 3M™ Dual Lock™ flexible Druckverschluss SJ3550CF ist eine bequeme Alternative zu herkömmlichen Befestigungsmethoden, wie Schrauben, Muttern oder Bolzen. Er wurde entwickelt, um eine langlebige Druckverschlusslösung zu bieten, die sich mit einer Vielzahl von Substraten verbindet, darunter Metalle, Glas und Kunststoffe wie Acryl, Polycarbonat und ABS. Dieses Verschluss verleiht dem Klebstoff ein schwarzes Aussehen.



- Schwarze, ineinander greifende pilzförmige Köpfe (40 Stieldichte pro cm²) bieten eine starke, zuverlässige und dauerhafte Befestigung, die mehrfach geöffnet und geschlossen werden kann
- Passt zu den Stieldichten 26, Typ 40 oder Typ 62, um verschiedene Festigkeitskombinationen zu ermöglichen
- Transparentes Acrylat-Klebeband haftet gut auf einer Vielzahl von Substraten, darunter Metalle, Glas und Kunststoffe wie Acryl, Polycarbonat und ABS

Produkt	Artik. Nr	Artikelbeschreibung	MBM	PE
7100279569	SJ3550CF_12.5X45.7	3M™ Dual Lock™ Flexibler Druckverschluss SJ3550CF, Schwarz, 12.5 mm x 45.7 m, 5.7 mm, 40 Köpfe/cm ² , Aussenbereich	12	Rolle
7100279337	SJ3550CF_19X45.7	3M™ Dual Lock™ Flexibler Druckverschluss SJ3550CF, Schwarz, 19 mm x 45.7 m, 5.7 mm, 40 Köpfe/cm ² , Aussenbereich	2	Rolle
7100279420	SJ3550CF_25X45.7	3M™ Dual Lock™ Flexibler Druckverschluss SJ3550CF, Schwarz, 25 mm x 45.7 m, 5.7 mm, 40 Köpfe/cm ² , Aussenbereich	2	Rolle
7100279570	SJ3550CF_50X45.7	3M™ Dual Lock™ Flexibler Druckverschluss SJ3550CF, Schwarz, 50 mm x 45.7 m, 5.7 mm, 40 Köpfe/cm ² , Aussenbereich	1	Rolle

3M™ Dual Lock™ Flexibler Druckverschluss SJ3551CF

Der 3M™ Dual Lock™ flexible Druckverschluss SJ3551CF ist die bequeme Alternative zu herkömmlichen Befestigungsmethoden, wie Schrauben, Muttern oder Bolzen. Er wurde entwickelt, um eine langlebige Druckverschlusslösung zu bieten, die sich mit einer Vielzahl von Substraten verbindet, darunter Metalle, Glas und Kunststoffe wie Acryl, Polycarbonat und ABS. Dieses Verschluss verleiht dem Klebstoff ein schwarzes Aussehen.



- Schwarze, ineinander greifende pilzförmige Köpfe (62 Stieldichte pro cm²) bieten eine starke, zuverlässige und dauerhafte Befestigung, die mehrfach geöffnet und geschlossen werden kann
- Passt zu den Schaftdichten Typ 26 und Typ 40, um verschiedene Festigkeitskombinationen zu ermöglichen
- Transparentes Acrylat-Klebeband haftet gut auf einer Vielzahl von Substraten, darunter Metalle, Glas und Kunststoffe wie Acryl, Polycarbonat und ABS

Produkt	Artik. Nr	Artikelbeschreibung	MBM	PE
7100279571	SJ3551CF_19X45.7	3M™ Dual Lock™ Flexibler Druckverschluss SJ3551CF, Schwarz, 19 mm x 45.7 m, 5.7 mm, 62 Köpfe/cm ² , Aussenbreich	2	Rolle
7100279572	SJ3551CF_25X45.7	3M™ Dual Lock™ Flexibler Druckverschluss SJ3551CF, Schwarz, 25 mm x 45.7 m, 5.7 mm, 62 Köpfe/cm ² , Aussenbreich	2	Rolle
7100279603	SJ3551CF_50X45.7	3M™ Dual Lock™ Flexibler Druckverschluss SJ3551CF, Schwarz, 50 mm x 45.7 m, 5.7 mm, 62 Köpfe/cm ² , Aussenbreich	3	Rolle

3M™ Dual Lock™ Flexibler Druckverschluss SJ3552CF

Der 3M™ Dual Lock™ flexible Druckverschluss SJ3552CF ist eine bequeme Alternative zu herkömmlichen Befestigungsmethoden, wie Schrauben, Muttern oder Bolzen. Er wurde entwickelt, um eine langlebige Druckverschlusslösung zu bieten (die mehrfach geöffnet und geschlossen werden kann), die auf einer Vielzahl von Substraten wie Metallen und Kunststoffen wie Acryl, Polycarbonat und ABS haftet.



- Schwarze, ineinander greifende pilzförmige Köpfe (26 Stieldichte pro cm²) bieten eine starke, zuverlässige und dauerhafte Befestigung, die mehrfach geöffnet und geschlossen werden kann
- Passt zu den Stieldichten Typ 40 und Typ 62, um verschiedene Festigkeitskombinationen zu ermöglichen
- Transparentes, festes Klebeband auf Acrylatbasis haftet gut auf einer Vielzahl von Substraten, darunter Metalle und Kunststoffe wie Acryl, Polycarbonat und ABS

Produkt	Artik. Nr	Artikelbeschreibung	MBM	PE
7100279613	SJ3552CF_19X45.7	3M™ Dual Lock™ Flexibler Druckverschluss SJ3552CF, Schwarz, 19 mm x 45.7 m, 5.7 mm, 26 Köpfe/cm ² , Aussenbreich	8	Rolle
7100279614	SJ3552CF_25X45.7	3M™ Dual Lock™ Flexibler Druckverschluss SJ3552CF, Schwarz, 25 mm x 45.7 m, 5.7 mm, 26 Köpfe/cm ² , Aussenbreich	2	Rolle

3M™ Dual Lock™ Flexibler Druckverschluss SJ3560

Das 3M™ Dual Lock™ Druckverschlussband SJ3560 besteht aus transparentem Polypropylen. Die glatte Rückseite verfügt über einen klaren Acrylklebstoff, auf der Oberseite befinden sich 40 Pilzköpfe pro cm² und im geschlossenen Zustand ist der flexible Druckverschluss 5,8 mm dick. Unser flexibler Druckverschluss bietet nach 1.000 Öffnen-Schließen-Zyklen noch mindestens 50 % der ursprünglichen Zugfestigkeit.



- Transparenter, flexibler Druckverschluss mit pilzförmigen Köpfen auf der Oberseite und einem klaren, druckempfindlichen Acrylklebstoff auf der Rückseite
- Die Ausführung mit 40 Köpfen pro cm² ist kombinierbar mit Gegenstücken mit 26, 40 oder 62 Köpfen pro cm².
- Fünffache Zugfestigkeit im Vergleich zu herkömmlichen Kletthaftbändern

Produkt	Artik. Nr	Artikelbeschreibung	MBM	PE
7000062467	DL-HT	3M™ Dual Lock™ Flexibler Druckverschluss SJ3560, Transluzent, 19 mm x 100 mm, 5.7 mm, 40 Köpfe/cm ² , Innenbereich, Blister	30	Stück
7000051892	3560T12	3M™ Dual Lock™ Flexibler Druckverschluss SJ3560, Transparent, 12 mm x 45.7 m, 5.7 mm, 40 Köpfe/cm ² , Außenbereich, Spendebox	4	Rolle
7000051893	3560T19	3M™ Dual Lock™ Flexibler Druckverschluss SJ3560, Transparent, 19 mm x 45.7 m, 5.7 mm, 40 Köpfe/cm ² , Außenbereich	2	Rolle
7100017793	DLHSE	3M™ Dual Lock™ Flexibler Druckverschluss SJ3560, Transparent, 25 mm x 1.25 m, 5.7 mm, 40 Köpfe/cm ² , Außenbereich, Blister	20	Rolle
7100123340	SJ3560/IPS	3M™ Dual Lock™ Flexibler Druckverschluss SJ3560, Transparent, 25 mm x 2.5 m, 5.7 mm, 40 Köpfe/cm ² , IPC, Spendebox	4	Rolle
7000070525	SJ356D	3M™ Dual Lock™ Flexibler Druckverschluss SJ3560, Transparent, 25 mm x 5 m, 5.7 mm, 40 Köpfe/cm ² , Außenbereich, Spendebox	4	Stück
7000001960	3560T25	3M™ Dual Lock™ Flexibler Druckverschluss SJ3560, Transparent, 25 mm x 45.7 m, 5.7 mm, 40 Köpfe/cm ² , Außenbereich	2	Rolle
7000051894	3560T50	3M™ Dual Lock™ Flexibler Druckverschluss SJ3560, Transparent, 50 mm x 45.7 m, 5.7 mm, 40 Köpfe/cm ² , Außenbereich	1	Rolle
7000049200	3560T152	3M™ Dual Lock™ Flexibler Druckverschluss SJ3560, Transparent, 152 mm x 45.7 m, 5.7 mm, 40 Köpfe/cm ² , Außenbereich	1	Rolle

3M™ Dual Lock™ Flexibler Druckverschluss SJ3561

Der 3M™ Dual Lock™ flexible Druckverschluss SJ3561 ist die bequeme Alternative zu herkömmlichen Befestigungsmethoden, wie Schrauben, Muttern oder Bolzen. Er wurde entwickelt, um eine langlebige Druckverschlusslösung zu bieten (die mehrfach geöffnet und geschlossen werden kann), die auf einer Vielzahl von Substraten wie Metallen, Glas und Kunststoffen wie Acryl, Polycarbonat und ABS haftet.



- Transparente, ineinander greifende pilzförmige Köpfe (62 Stieldichte pro cm²) bieten eine starke, zuverlässige und dauerhafte Befestigung, die mehrfach geöffnet und geschlossen werden kann
- Passt zu den Schaftdichten Typ 26 und Typ 40, um verschiedene Festigkeitskombinationen zu ermöglichen
- Transparentes Acrylat-Klebeband haftet gut auf einer Vielzahl von Substraten, darunter Metalle, Glas und Kunststoffe wie Acryl, Polycarbonat und ABS

Produkt	Artik. Nr	Artikelbeschreibung	MBM	PE
7000126328	SJ3561_1X50IN	3M™ Dual Lock™ Flexibler Druckverschluss SJ3561, Transparent, 25 mm x 47.5 m, Type 400	6	Rolle

3M™ Dual Lock™ Flexibler Druckverschluss TB3560

Das 3M™ Dual Lock™ Druckverschlussband SJ3560 besteht aus transparentem Polypropylen. Die glatte Rückseite verfügt über einen klaren Acrylklebstoff, auf der Oberseite befinden sich 40 Pilzköpfe pro cm² und im geschlossenen Zustand ist der flexible Druckverschluss 5,8 mm dick. Unser flexibler Druckverschluss bietet nach 1.000 Öffnen-Schließen-Zyklen noch mindestens 50 % der ursprünglichen Zugfestigkeit.



- Transparenter, flexibler Druckverschluss mit pilzförmigen Köpfen auf der Oberseite und einem klaren, druckempfindlichen Acrylklebstoff auf der Rückseite
- Die Ausführung mit 40 Köpfen pro cm² ist kombinierbar mit Gegenstücken mit 26, 40 oder 62 Köpfen pro cm².
- Fünffache Zugfestigkeit im Vergleich zu herkömmlichen Kletttaftbändern

Produkt	Artik. Nr	Artikelbeschreibung	MBM	PE
7100020027	3560TB25	3M™ Dual Lock™ Flexibler Druckverschluss TB3560, Transluzent, 25 mm x 3 m, 5,7 mm, 40 Köpfe/cm ² , Aussenbreich	8	Beutel

3M™ Dual Lock™ Flexibler Druckverschluss SJ3870

Das 3M™ Dual Lock™ Druckverschlussband SJ3870 besteht aus schwarzem Polypropylen mit einem modifizierten Acrylklebstoff auf der Rückseite. Unser Produkt eignet sich für verschiedenste Anwendungen im Innen- und Außenbereich. Es ist im geschlossenen Zustand 6,1 mm dick und bietet eine lange Lebensdauer.



- Schwarzes Druckverschlussband mit pilzförmigen Köpfen und einem modifizierten, druckempfindlichen Acrylklebstoff auf der Rückseite
- Die Ausführung mit 40 Köpfen pro cm² ist kombinierbar mit Gegenstücken mit 26, 40 oder 62 Köpfen pro cm²; hörbares Einrasten
- Fünffache Zugfestigkeit im Vergleich zu herkömmlichen Kletttaftbändern

Produkt	Artik. Nr	Artikelbeschreibung	MBM	PE
7100214419	SJ387015.9	3M™ Dual Lock™ Flexibler Druckverschluss SJ3870, Schwarz, 15,9 mm x 41 m, 6,1 mm	2	Rolle
7100108753	SJ3870/19	3M™ Dual Lock™ Flexibler Druckverschluss SJ3870, Schwarz, 19 mm x 41 m, 6,1 mm, 40 Köpfe/cm ² , Außenbereich	8	Rolle
7100123347	SJ3870/IPS	3M™ Dual Lock™ Flexibler Druckverschluss SJ3870, Schwarz, 25 mm x 2,5 m, 6,1 mm, 40 Köpfe/cm ² , Blister	4	Rolle
7100108755	SJ3870/25	3M™ Dual Lock™ Flexibler Druckverschluss SJ3870, Schwarz, 25 mm x 41 m, 6,1 mm, 40 Köpfe/cm ² , Außenbereich, Blister	2	Rolle
7100108752	3870S50N	3M™ Dual Lock™ Flexibler Druckverschluss SJ3870, Schwarz, 50 mm x 41 m, 6,1 mm, 40 Köpfe/cm ² , Außenbereich	9	Rolle

3M™ Dual Lock™ Flexibler Druckverschluss SJ3871

3M™ Dual Lock™ Flexibler Druckverschluss SJ3871 besteht aus schwarzem Polypropylen mit einem modifizierten Acrylat-Klebstoff auf der Rückseite. Dieses Produkt eignet sich für verschiedenste Anwendungen im Innen- und Außenbereich. Es ist im geschlossenen Zustand gerade einmal 0,24 Zoll dick und bietet eine lange Lebensdauer.



- Schwarzes Druckverschlussband mit pilzförmigen Köpfen und einem modifizierten Acrylat-Haftklebstoff auf der Rückseite
- Typ 250 ist kombinierbar mit Gegenstücken vom Typ 170, 250 oder 400

Produkt	Artik. Nr	Artikelbeschreibung	MBM	PE
7100108761	3871S25N	3M™ Dual Lock™ Flexibler Druckverschluss SJ3871, Schwarz, 25 mm x 41 m, 6,1 mm, 62 Köpfe/cm ² , Außenbereich	2	Rolle

3M™ Dual Lock™ Flexibler Druckverschluss SJ4570

Der 3M™ Dual Lock™ flexible Druckverschluss mit dünner Verschlussdicke SJ4570 ist ein Druckverschluss aus transparentem Polypropylen mit einem modifizierten Acrylklebstoff auf der Rückseite. Der modifizierte Acrylklebstoff ermöglicht eine sehr gute Haftung auf Materialien mit geringer bis mittlerer Oberflächenenergie wie Metall, Glas, viele Kunststoffmaterialien und pulverbeschichtete Oberflächen. Im geschlossenen Zustand ist dieser flexible Druckverschluss nur 1,7 mm dick und somit halb so dick wie normale Dual Lock™ flexible Druckverschlüsse.



- Transparentes, flaches Druckverschlussband mit pilzförmigen Köpfen auf der Oberseite und einem klaren, druckempfindlichen Acrylklebstoff für geringe Oberflächenenergie auf der Rückseite
- Dünner, selbstklebender Polyolefin-Druckverschluss – nur halb so dick wie normale Dual Lock™ flexible Druckverschlüsse
- 100 Öffnen-Schließen-Zyklen

Produkt	Artik. Nr	Artikelbeschreibung	MBM	PE
7000070534	SJ457D	3M™ Dual Lock™ Flexibler Druckverschluss SJ4570, Schwarz, 25 mm x 5 m, 1,7 mm, 109 Köpfe/cm², Außenbereich, Spendebox	4	Stück
7000052144	4570T15	3M™ Dual Lock™ Flexibler Druckverschluss SJ4570, Transparent, 15 mm x 45,7 m, 1,7 mm, 110 Köpfe/cm², Innen- und Außenbereich	1	Rolle
7000002105	4570T25	3M™ Dual Lock™ Flexibler Druckverschluss SJ4570, Transparent, 25 mm x 45,7 m, 1,7 mm, 110 Köpfe/cm², Innen- und Außenbereich	2	Rolle
7000052203	4570T50	3M™ Dual Lock™ Flexibler Druckverschluss SJ4570, Transparent, 50 mm x 45,7 m, 1,7 mm, 110 Köpfe/cm², Innen- und Außenbereich	1	Rolle

3M™ Dual Lock™ Low Profile Flexibler Druckverschluss TB4570

Der 3M™ Dual Lock™ flexible Druckverschluss mit dünner Verschlussdicke TB4570 besteht aus transparentem Polypropylen. Die Rückseite ist mit einem modifizierten Acrylklebstoff beschichtet. Der modifizierte Acrylklebstoff ermöglicht eine sehr gute Haftung auf Materialien mit geringer bis mittlerer Oberflächenenergie wie Metall, Glas, viele Kunststoffmaterialien und pulverbeschichtete Oberflächen. Im geschlossenen Zustand ist der flexible Druckverschluss nur 1,7 mm dick und somit halb so dick wie normale Dual Lock™ Druckverschlüsse.



- Transparentes, flaches Druckverschlussband mit pilzförmigen Köpfen auf der Oberseite und einem klaren, druckempfindlichen Acrylklebstoff für geringe Oberflächenenergie auf der Rückseite
- Dünner, selbstklebender Polyolefin-Druckverschluss – nur halb so dick wie normale Dual Lock™ flexible Druckverschlüsse
- 100 Öffnen-Schließen-Zyklen

Produkt	Artik. Nr	Artikelbeschreibung	MBM	PE
7000124799	4570TB25	3M™ Dual Lock™ Low Profile Flexibler Druckverschluss TB4570, Transparent, 25 mm x 3 m, 1,7 mm, 110 Köpfe/cm², Außenbereich	8	Beutel

Hook & Loop

3M™ Dual Lock™ Flexibler Druckverschluss SJ4580

Der 3M™ Dual Lock™ flexible Druckverschluss mit dünner Verschlussdicke SJ4580 besteht aus transparentem Polypropylen. Die glatte Rückseite ist mit einem klaren Acrylklebstoff beschichtet. Geschlossen ist der flexible Druckverschluss lediglich 2,8 mm dick.



- Transparentes, flaches Druckverschlussband mit pilzförmigen Köpfen auf der Oberseite und einem klaren, druckempfindlichen Acrylklebstoff für geringe Oberflächenenergie auf der Rückseite
- Dünner, selbstklebender Polyolefin-Druckverschluss – nur halb so dick wie normale Dual Lock™ flexible Druckverschlüsse
- 100 Öffnen-Schließen-Zyklen

Produkt	Artik. Nr	Artikelbeschreibung	MBM	PE
7000052204	4580T25	3M™ Dual Lock™ Flexibler Druckverschluss SJ4580, Transparent, 25 mm x 45.7 mm, 2.8 mm, 110 Köpfe/cm², Innen- und Außenbereich	2	Rolle
7000052205	4580T101	3M™ Dual Lock™ Flexibler Druckverschluss SJ4580, Transparent, 101 mm x 45.7 m, 2.8 mm, 110 Köpfe/cm², Innen- und Außenbereich	1	Rolle

Wichtige Hinweise:

Produktauswahl und Anwendung: 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 einzuhaltenden 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. Daher liegt es in der alleinigen Verantwortung des Kunden, einzuschätzen, ob das Produkt für den von dem Kunden vorgesehenen Zweck geeignet ist. Dies schließt eine Risikoeinschätzung des Arbeitsplatzes mit ein sowie eine Durchsicht aller relevanten Verordnungen und Normen (z. B. OSHA, ANSI usw.). Wird die angemessene Bewertung, Auswahl und der Einsatz von 3M Produkten und geeigneter Sicherheitsausrüstung versäumt oder werden die relevanten Sicherheitsverordnungen nicht beachtet, kann dies zu Verletzungen, Krankheit, Tod und/oder Sachschäden führen.

Alle Fragen der **Gewährleistung und Haftung** richten sich nach den jeweiligen kaufvertraglichen Regelungen, sofern nicht zwingende gesetzliche Vorschriften etwas anderes vorsehen. Wenn nicht eine andere Garantie auf den zugehörigen 3M Produktverpackungen oder in den Produktunterlagen ausdrücklich angegeben ist (in welchem Fall diese Garantie gilt), garantiert 3M, dass jedes 3M Produkt zum Zeitpunkt der Auslieferung durch 3M den jeweiligen 3M Produktspezifikationen entspricht. 3M SCHLIESST ALLE ANDEREN AUSDRÜCKLICHEN ODER STILLSCHWEIGENDEN GEWÄHRLEISTUNGEN ODER BEDINGUNGEN AUS, INSBESONDERE IMPLIZITE GEWÄHRLEISTUNGEN ODER BEDINGUNGEN DER MARKTGÄNGIGKEIT ODER EIGNUNG FÜR EINEN BESTIMMTEN ZWECK, DIE AUS EINER GESCHÄFTSBEZIEHUNG ODER AUS HANDELSBRAUCH ENTSTEHEN. Wenn ein 3M Produkt nicht dieser Garantie entspricht, dann besteht die einzige und ausschließliche Abhilfe nach Wahl von 3M in der Reparatur oder dem Austausch des 3M Produkts oder der Erstattung des Kaufpreises.

Haftungsbeschränkung: Außer der oben angegebenen beschränkten Abhilfe und soweit der Haftungsausschluss nicht gesetzlich untersagt ist, haftet 3M nicht für jedweden Verlust oder Schaden, der durch das 3M Produkt entsteht oder mit ihm verbunden ist, sei dieser nun direkt, indirekt, speziell, zufällig oder ein Folgeschaden (insbesondere nicht für entgangene Gewinne und Geschäftsgelegenheiten). Dies gilt unabhängig von rechtlichen oder billigkeitsrechtlichen Gesichtspunkten, insbesondere Gewährleistung, Vertrag, Fahrlässigkeit oder verschuldensunabhängiger Haftung.

3M, 3M-Matic, Dual Lock, Scotch, Scotch-Weld und VHB sind eingetragene Handelsmarken der 3M Company.



3M Deutschland GmbH
Carl-Schurz-Straße 1
41453 Neuss
Telefon: +49 2131 140
E-Mail: kleben.de@mmm.com
Web: www.3M-Klebetchnik.de

3M Österreich GmbH
Kranichberggasse 4,
1120 Wien
Telefon: +43 1 86 686-495
E-Mail: kleben-at@mmm.com
Web: www.3m.com/at/kleben

3M (Schweiz) GmbH
Eggstrasse 93,
8803 Rüschlikon
Telefon: 044 724 91 21
E-Mail: 3M.PAS.ch@mmm.com
Web: www.3M.com/ch/kleben



**Bitte den QR Code
scannen, um weitere
Produktinformation
zu erhalten.**

© 3M 2023. Irrtümer und
Änderungen vorbehalten.