

3M Italia srl

# Catalogo prodotti 2023

Adesivi e Nastri Industriali

Validità 1° Giugno 2023

Le informazioni contenute in questo catalogo sono aggiornate alla data di pubblicazione. La disponibilità dei prodotti può essere modificata periodicamente da 3M. 3M non è responsabile in caso di eventuali errori od omissioni.

## ■ Tabella dei Contenuti

### **Hook & Loop**

Dispositivi di fissaggio Hook & Loop	106
Sistema di fissaggio richiudibile Dual Lock	108

### **ORGANIZZAZIONE: 3M Converter Market**

Servizio alla Clientela

Tel: +390294756800 3m.premiumcustomer.it@mmm.com

Tel. +390294752880 3m.customercare.it@mmm.com

SupportobCom

Per accedere al portale utilizzare link: go.3m.com/bcom\_it

Tel. +390294754085 itbcom@mmm.com

Servizio Credito

Tel. +390294755789 Fax+390270353250 3m.creditoclienti.it@mmm.com

Reclami

Utilizzare apposito modulo in bCom

Schede di Sicurezza

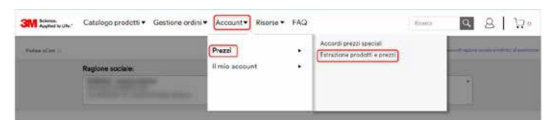
https://www.3mitalia.it/3M/it\_IT/azienda-it/SDS-cerca/

#### Sei un utente di 3M bCom?

#### Hai sempre accesso alla versione più aggiornata del listino

Con pochi click puoi scaricare un report contenente tutte le informazioni relative ai prodotti che puoi acquistare con i prezzi costantemente aggiornati.

Dal menu di navigazione seleziona Account -> Pezzi -> Estrazione prodotti e prezzi



#### Clicca sul pulsante Crea report prodotti.

Quando il report sarà pronto per il download riceverai una mail.



### Non sei ancora registrato?

Contatta il tuo rappresentante 3M e richiedi il tuo account.

bCom è il portale web di 3M per i clienti, fornisce tutte le funzionalità e le informazioni che ti servono per il tuo lavoro.

Con bCom puoi avere accesso alle seguenti funzioni, che possono variare in base al tuo ruolo e alla natura dei tuoi rapporti con 3M.

- Stato dell'ordine data di consegna e monitoraggio spedizione
- Documenti di consegna accedi direttamente a tutte le informazioni
- Prezzo in tempo reale per tutti i prodotti disponibili
- Ordine rapido il modo più veloce per mandare ordini a 3M
- Report prodotti e prezzi accedi alle informazioni su prodotti e prezzi a te riservati
- Accesso semplice e veloce tramite molteplici dispositivi, 24/7



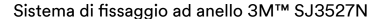
### Dispositivi di fissaggio Hook & Loop

### Gancio di fissaggio 3M™ SJ3526N

Il dispositivo di fissaggio 3M™ Hook SJ3526 fa parte di una soluzione di fissaggio in due parti progettata per fornire una presa affidabile per attacchi facili e leggeri. Il supporto adesivo sensibile alla pressione si lega bene a una varietà di materie plastiche, metallo nudo e verniciato a polvere, vetro, legno sigillato, carta e cartone.

- Tenuta affidabile per attacchi leggeri
- Migliaia di aperture e chiusure senza perdere resistenza alla trazione
- Supporto adesivo rapido e ottima resistenza al taglio

ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7000002132	29510	Gancio di fissaggio 3M™ SJ3526N, Bianco, 25 mm x 45.7 m, 4.4 mm	3	Rotolo
7000002127	42350	Gancio di fissaggio 3M <sup>™</sup> SJ3526N, Nero, 16 mm x 45.7 m, 4.4 mm	4	Rotolo
7000002130	80145	Gancio di fissaggio 3M™ SJ3526N, Nero, 25 mm x 45.7 m, 4.4 mm	3	Rotolo
7000029691	47874	Gancio di fissaggio 3M <sup>™</sup> SJ3526N, Nero, 51 mm x 45.7 m, 4.4 mm	2	Rotolo



Il dispositivo di fissaggio 3M™ Look SJ3527 è una parte di una soluzione di fissaggio in due parti progettata per fornire una presa affidabile per attacchi facili e leggeri. Il supporto adesivo sensibile alla pressione si lega bene a una varietà di materie plastiche, metallo nudo e verniciato a polvere, vetro, legno sigillato, carta e cartone.



- Tenuta affidabile per attacchi leggeri
- Migliaia di aperture e chiusure senza perdere resistenza alla trazione
- Supporto adesivo rapido e ottima resistenza al taglio

ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7000002131	63364	Sistema di fissaggio ad anello 3M™ SJ3527N, Bianco, 25 mm x 45.7 m, 4.4 mm	3	Rotolo
7000002128	12683	Sistema di fissaggio ad anello 3M™ SJ3527N, Nero, 16 mm x 45.7 m, 4.4 mm	4	Rotolo
7000002133	80147	Sistema di fissaggio ad anello 3M™ SJ3527N, Nero, 25 mm x 45.7 m, 4.4 mm	3	Rotolo
7000052220	45726	Sistema di fissaggio ad anello 3M™ SJ3527N, Nero, 51 mm x 45.7 m, 4.4 mm	2	Rotolo

### Sistema di fissaggio ad anello 3M™ SJ3571

Il sistema di fissaggio ad anelli 3M™ SJ3571 è un sistema ad anelli in nylon sensibile alla pressione ad alte prestazioni, con un nastro acrilico e un liner filmico polipropilene di colore trasparente. Ha uno spessore di 3,8 mm.



- Adesivo acrilico ad alte prestazioni che offre resistenza alle temperature elevate
- Lunga durata per migliaia di chiusure
- Fissaggio rapido che aiuta a ridurre costi e tempi

ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7000001972	86029	Sistema di fissaggio ad anello 3M™ SJ3571, Bianco, 25 mm x 45.7 m, 4.2 mm	3	Rotolo
7000001961	91013	Sistema di fissaggio ad anello 3M™ SJ3571, Nero, 25 mm x 45.7 m, 4.2 mm	3	Rotolo
7000051909	79072	Sistema di fissaggio ad anello 3M <sup>™</sup> SJ3571, Nero, 51 mm x 45.7 m, 3.8 mm	2	Rotolo

### Gancio di fissaggio 3M™ SJ3572

Il sistema di fissaggio 3M™ SJ3572 è un sistema a uncini in nylon sensibile alla pressione ad alte prestazioni, con un nastro acrilico e un liner filmico in polipropilene di colore trasparente. Ha uno spessore di 3,8 mm.

- Adesivo acrilico ad alte prestazioni che offre resistenza alle temperature elevate
- Lunga durata per migliaia di chiusure
- Fissaggio rapido che aiuta a ridurre costi e tempi

ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7000001973	86031	Gancio di fissaggio $3M$ SJ3572, Bianco, 25 mm x 45.7 m, 3.8 mm	3	Rotolo
7000051910	40504	Gancio di fissaggio 3M™ SJ3572, Bianco, 51 mm x 45.7 m, 3.8 mm	2	Rotolo
7000001962	50845	Gancio di fissaggio 3M™ SJ3572, Nero, 25 mm x 45.7 m, 3.8 mm	3	Rotolo
7000051903	13770	Gancio di fissaggio 3M™ SJ3572, Nero, 51 mm x 45.7 m, 3.8 mm	2	Rotolo

### Sistema di fissaggio a uncini e anelli 3M™ SJ3520

3M™ Sistema di fissaggio Hook & Loop SJ352B è il nostro gancio e anello in nylon PSA bianco ad alte prestazioni con adesivo in gomma e pellicola di polipropilene bianca. Fornisce un solido legame adesivo su un'ampia varietà di superfici, comprese molte plastiche a bassa energia superficiale e rivestimenti in polvere. È progettato per uso interno e ha uno spessore impegnato di 4,4 mm.



- Adesivo a base di gomma ad alte prestazioni progettato per applicazioni interne che richiedono resistenza alle medie temperature
- Fornisce un solido legame adesivo su un'ampia varietà di superfici
- Il nylon tessuto è resistente per migliaia di chiusure

ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7100123727	30981	Sistema di fissaggio a uncini e anelli 3M™ SJ352B, Bianco, 25 mm x 1.25 m, 4.4 mm, blister, IPC	4	Rotolo
7100123266	30978	Sistema di fissaggio a uncini e anelli 3M™ SJ352B, Nero, 25 mm x 1.25 m, 4.4 mm, blister, IPC	4	Rotolo

### Sistema di fissaggio richiudibile 3M™ SJ352D

II dispositivo di fissaggio richiudibile 3M™ SJ352D, da un lato hook e dall'altro loop, per aperture e chiusure sicure e ripetute. Il supporto adesivo sensibile alla pressione si lega bene a una varietà di materie plastiche, metallo nudo e verniciato a polvere, vetro, legno sigillato, carta e cartone.



- Tenuta affidabile per attacchi leggeri
- Migliaia di aperture e chiusure senza perdere resistenza alla trazione
- Supporto adesivo rapido e ottima resistenza al taglio

ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7000070522	17120	Sistema di fissaggio richiudibile 3M™ SJ352D, Nero, 25 mm x 5 m x 2 mm, Pacchetti doppi	4	Pezzo

### Sistema di fissaggio ignifugo a uncini 3M™ SJ3518FR

Sistema di fissaggio ignifugo ad anello 3M™ SJ3518FR per migliaia di aperture e chiusure. Il nostro sistema di fissaggio apri e chiudi garantisce lunga durata e resistenza alle fiamme (soddisfa i requisiti della normativa F.A.R.) 25.853 paragrafo (a)(1)(i) con resistenza alla fiamma verticale per 60 secondi) e ha un supporto adesivo a base di gomma che aderisce a un'ampia gamma di materiali.



- Presenta un supporto adesivo ignifugo a base di gomma resina che aderisce a un'ampia gamma di materiali
- Garantisce una durata a migliaia di chiusure
- Rigorosamente testato per resistere alle fiamme e al calore estremo

ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7000052222	43406	Sistema di fissaggio ignifugo a uncini 3M™ SJ3518FR, Nero, 25 mm x 45.7 , 3.6 mm	3	Rotolo

### Gancio di fissaggio ignifugo 3M™ SJ3519FR

Il sistema di fissaggio ignifugo a uncini 3M™ SJ3519FR è un componente della nostra soluzione di fissaggio in due parti progettata per offrire durata eccezionale per migliaia di chiusure. Questo sistema di fissaggio apri e chiudi in tessuto nylon ha un adesivo a base di gomma resina ed è resistente alle fiamme: soddisfa i requisiti della normativa F.A.R. 25.853 paragrafo (a)(1)(i) con resistenza alla fiamma verticale per 60 secondi. Si abbina al prodotto SJ3518FR.



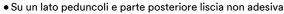
- Presenta un supporto adesivo ignifugo a base di gomma resina che aderisce a un'ampia gamma di materiali
- Garantisce una durata a migliaia di chiusure
- Rigorosamente testato per resistere alle fiamme e al calore estremo

ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7000052226	43432	Gancio di fissaggio ignifugo 3M™ SJ3519FR, Nero, 25 mm x 45.7 m, 3.6 mm	3	Rotolo

### Sistema di fissaggio richiudibile Dual Lock

#### Sistema di fissaggio richiudibile 3M™ Dual Lock™ SJ3440

Il sistema di fissaggio apri e chiudi 3M™ Dual Lock™ SJ3440 è nero e ha 40 peduncoli per cm² e uno spessore di 4 mm. Questo sistema di fissaggio apri e chiudi ha una parte posteriore liscia non adesiva.



- Il tipo 250 si abbina al tipo 170, 250 o 400
- Resistenza alla trazione cinque volte maggiore dei tradizionali sistemi di fissaggio a uncini e anelli



ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7000001979	16094	Sistema di fissaggio richiudibile 3M™ Dual Lock™ SJ3440, Nero, 25 mm x 45.7 m, 4.1 mm	2	Rotolo

### Sistema di fissaggio richiudibile 3M™ Dual Lock™ SJ3541

Il sistema di fissaggio apri e chiudi 3M™ Dual Lock™ SJ3541 ha un adesivo a base di gomma-resina sulla parte posteriore di un nastro di fissaggio apri e chiudi nero in polipropilene, adatto per fissare numerose plastiche, superfici verniciate a polvere e altri materiali a bassa energia superficiale. Il nostro sistema di fissaggio apri e chiudi ha 62 peduncoli per cm² e uno spessore di 5,7 mm.

- Sistema di fissaggio nero con peduncoli e supporto adesivo a pressione a base di gomma
- Il tipo 400 si abbina al tipo 170 o 250. La chiusura è segnalata da uno scatto udibile.
- Progettato per aderire a numerose plastiche e superfici verniciate a polvere oltre che ad altri materiali a bassa energia superficiale

ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7100108764	55211N	Sistema di fissaggio richiudibile 3M™ Dual Lock™ SJ3541 400 Nero,spessore: 50.8 mm x 45.72 m, 5.8 mm	9	Rotolo
7100108754	80084N	Sistema di fissaggio richiudibile 3M™ Dual Lock™ SJ3541, Nero, 25 mm x 45.7 m, 5.7 mm	2	Rotolo

### Sistema di fissaggio richiudibile 3M™ Dual Lock™ SJ3542

Il sistema di fissaggio apri e chiudi 3M™ Dual Lock™ SJ3542 ha un adesivo a base di gomma-resina sulla parte posteriore di un nastro di fissaggio apri e chiudi in polipropilene di colore nero che lo rende adatto per fissare numerose plastiche, superfici verniciate a polvere e altri materiali a bassa energia superficiale. Il nostro sistema di fissaggio apri e chiudi ha 26 peduncoli per cm² e uno spessore di 5,7 mm.



- Sistema di fissaggio nero con peduncoli e supporto adesivo a pressione a base di gomma
- Il tipo 170 si abbina al tipo 250 o 400. La chiusura è segnalata da uno scatto udibile.
- Progettato per aderire a numerose plastiche e superfici verniciate a polvere oltre che ad altri materiali a bassa energia superficiale

ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7100108756	80129N	Sistema di fissaggio richiudibile 3M™ Dual Lock™ SJ3542, Nero, 25 mm x 45.7 m, 5.7 mm	2	Rotolo

### Sistema di fissaggio richiudibile 3M™ Dual Lock™ SJ3540

Le esclusive testine a forma di fungo ad incastro del 3M™ Dual Lock™ SJ3540 rimangono chiuse. Si chiudono con uno scatto udibile per assicurare che il sistema sia fissato saldamente. Il supporto adesivo sensibile alla pressione garantisce incollaggi forti e durevoli con materie plastiche (polipropilene, polietilene, acrilico, policarbonato, ABS), vernici a polvere e metalli.



- L'installazione a scatto sostituisce viti, chiodi, bottoni a pressione e rivetti
- Resistenza alla trazione 5 volte superiore ai sistemi di fissaggio hook and loop tradizionali
- Duraturo fino a 1000 aperture e chiusure prima di perdere il 50% dell'originale resistenza alla trazione

ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7100108766	92956N	Sistema di fissaggio richiudibile 3M™ Dual Lock™ SJ3540, Nero, 12.5 mm x 45.7 m, 5.7 mm	4	Rotolo
7100123339	30984	Sistema di fissaggio richiudibile 3M <sup>™</sup> Dual Lock <sup>™</sup> SJ3540, Nero, 25 mm x 2.5 m, 5.7 mm, IPC	4	Rotolo
7000145978	19963	Sistema di fissaggio richiudibile 3M™ Dual Lock™ SJ3540, Nero, 25 mm x 5 m, 5.7 mm, Pacchetti doppi quadrati	4	Pezzo
7100108749	90481	Sistema di fissaggio richiudibile 3M™ Dual Lock™ SJ3540, Nero, 25 mm x 45.7 m, 5.7 mm	2	Rotolo

Focus

### Sistema di fissaggio richiudibile 3M™ Dual Lock™ SJ3550CF

Il sistema di fissaggio richiudibile 3M™ Dual Lock™ SJ3550CF è la comoda alternativa ai metodi tradizionali come viti, dadi o bulloni. È progettato per offrire una soluzione di fissaggio duratura e richiudibile che si fissa su vari substrati, tra cui metalli, vetro e numerose plastiche, inclusi acrilici, policarbonato e ABS. Questo fissaggio conferisce all'adesivo un aspetto nero.

- Le testine nere a fungo a incastro (densità peduncoli 40 per cm²) forniscono un fissaggio forte, affidabile e durevole che può essere aperto e chiuso a piacimento
- Può essere abbinato alle densità di tipo 26, 40 e 62 per fornire diverse combinazioni di forza
- Il nastro in acrilico trasparente si fissa su vari substrati, tra cui metalli, vetro e numerose plastiche, inclusi acrilici, policarbonato e ABS.

dormon, p	oncarbonate o 7 tbol			
ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7100279569	SJ3550CF1245	Sistema di fissaggio richiudibile 3M™ Dual Lock™ SJ3550CF, nero, 12.5 mm x 45.7 m, tipo 250	12	Rotolo
7100279337	SJ3550CF1945	Sistema di fissaggio richiudibile 3M™ Dual Lock™ SJ3550CF, nero, 19 mm x 45.7 m, tipo 250	2	Rotolo
7100279420	SJ3550CF2545	Sistema di fissaggio richiudibile 3M™ Dual Lock™ SJ3550CF, nero, 25 mm x 45.7 m, tipo 250	2	Rotolo
7100279570	SJ3550CF5045	Sistema di fissaggio richiudibile 3M™ Dual Lock™ SJ3550CF, nero, 50 mm x 45.7 m, tipo 250	1	Rotolo

Focus

### Sistema di fissaggio richiudibile 3M™ Dual Lock™ SJ3551CF

Il sistema di fissaggio richiudibile 3M™ Dual Lock™ SJ3551CF è la comoda alternativa ai metodi tradizionali come viti, dadi o bulloni. È progettato per offrire una soluzione di fissaggio duratura e richiudibile che si fissa su vari substrati, tra cui metalli, vetro e numerose plastiche, inclusi acrilici, policarbonato e ABS. Questo fissaggio conferisce all'adesivo un aspetto nero.

- Le testine nere a fungo a incastro (densità peduncoli 62 per cm²) forniscono un fissaggio forte, affidabile e durevole che può essere aperto e chiuso a piacimento
- Può essere abbinato alle densità di tipo 26 e 40 per fornire diverse combinazioni di forza
- Il nastro in acrilico trasparente si fissa su vari substrati, tra cui metalli, vetro e numerose plastiche, inclusi acrilici, policarbonato e ABS.







Focus

### Sistema di fissaggio richiudibile 3M™ Dual Lock™ SJ3552CF

Il sistema di fissaggio richiudibile 3M™ Dual Lock™ SJ3552CF è una comoda alternativa ai metodi tradizionali come viti, dadi o bulloni. È progettato per offrire una soluzione di fissaggio duratura e richiudibile (si può aprire e chiudere più volte) che si fissa su vari substrati, tra cui metalli e numerose plastiche, inclusi acrilici, policarbonato e ABS.



- Le testine nere a fungo a incastro (densità peduncoli 26 per cm²) forniscono un fissaggio forte, affidabile e durevole che può essere aperto e chiuso a piacimento
- Può essere abbinato alle densità di tipo 40 e 62 per fornire diverse combinazioni di forza
- Il nastro in schiuma acrilica trasparente si fissa su vari substrati, tra cui metalli, vetro e numerose plastiche, inclusi acrilici, policarbonato e ABS.

ID Prodotto		Descrizione	MOQ	UM
7100279613	SJ3550CF1945	Sistema di fissaggio richiudibile 3M™ Dual Lock™ SJ3552CF, Nero, 19 mm x 45.7 m, tipo 170	8	Rotolo
7100279614	SJ3550CF2545	Sistema di fissaggio richiudibile $3M^{\tiny ™}$ Dual Lock $^{\tiny ™}$ SJ3552CF, Nero, 25 mm x 45.7 m, tipo 170	2	Rotolo

### Sistema di fissaggio richiudibile 3M™ Dual Lock™ SJ3560

Le esclusive teste a forma di fungo ad incastro del 3M™ Dual Lock™ SJ3560 restano bloccate. Si chiudono con uno scatto udibile per assicurare che il design sia fissato saldamente. Il supporto adesivo sensibile alla pressione garantisce incollaggi forti e durevoli con metalli (alluminio, acciaio inossidabile), vetro, plastica (acrilico, policarbonato, ABS) e vernici.



- Progettato per dare un aspetto traslucido (vetro, vetro acrilico (PMMA), policarbonato)
- L'installazione a scatto sostituisce viti, chiodi, bottoni a pressione e rivetti
- Resistenza alla trazione 5 volte superiore ai sistemi di fissaggio hook and loop tradizionali

ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7000070525	19972	Sistema di fissaggio richiudibile 3M™ Dual Lock™ SJ356D, Trasparente, 25 mm x 5 m, 5.7, Pacchetti doppi	4	Pezzo
7000051892	25936	Sistema di fissaggio richiudibile 3M <sup>™</sup> Dual Lock <sup>™</sup> SJ3560, Trasparente, 12.7 mm x 45.7 m, 5.7, Pacchetti doppi	4	Rotolo
7000051893	14024	Sistema di fissaggio richiudibile 3M™ Dual Lock™ SJ3560, Trasparente, 19 mm x 45.7 m, 5.7, Pacchetti doppi	2	Rotolo
7100123340	30991	Sistema di fissaggio richiudibile 3M <sup>™</sup> Dual Lock <sup>™</sup> SJ3560, Trasparente, 25 mm x 2.5 m, 5.7, Pacchetti doppi	4	Rotolo
7000001960	64465	Sistema di fissaggio richiudibile 3M™ Dual Lock™ SJ3560, Trasparente, 25 mm x 45.7 m, Type 250	2	Rotolo
7000051894	47525	Sistema di fissaggio richiudibile 3M™ Dual Lock™ SJ3560, Trasparente, 50 mm x 45.7 m, 5.7, Pacchetti doppi	1	Rotolo

### Sistema di fissaggio richiudibile 3M™ Dual Lock™ SJ3561

Il sistema di fissaggio richiudibile 3M™ Dual Lock™ SJ3561 è la comoda alternativa ai metodi tradizionali come viti, dadi o bulloni. È progettato per offrire una soluzione di fissaggio duratura e richiudibile (si può aprire e chiudere più volte) che si fissa su vari substrati, tra cui metalli, vetro e numerose plastiche, inclusi acrilici, policarbonato e ABS.

- Le testine a fungo a incastro (densità peduncoli 62 per cm²) forniscono un fissaggio forte, affidabile e durevole che può essere aperto e chiuso a piacimento
- Può essere abbinato alle densità di tipo 26 e 40 per fornire diverse combinazioni di forza
- Il nastro in acrilico trasparente si fissa su vari substrati, tra cui metalli, vetro e numerose plastiche, inclusi acrilici, policarbonato e ABS.

ID Prodott	o Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
700012632	8 xxx	3M™ Dual Lock™ Sistema di fissaggio richiudibile SJ3561, Trasparente, 25 mm x 45,7 m, Tipo 400, 2 per cassa	6	Rotolo

### Sistema di fissaggio richiudibile 3M™ Dual Lock™ SJ3870

Le esclusive teste a forma di fungo ad incastro del 3M™ Dual Lock™ SJ3870 restano bloccate. Si chiudono con uno scatto udibile per assicurare che il design sia fissato saldamente. Il supporto adesivo sensibile alla pressione garantisce incollaggi forti e durevoli con vernici a polvere, metalli (alluminio, acciaio inossidabile), vetro, plastica (acrilico, policarbonato, ABS).



- L'installazione a scatto sostituisce viti, chiodi, bottoni a pressione e rivetti
- Resistenza alla trazione 5 volte superiore ai sistemi di fissaggio hook and loop tradizionali
- Duraturo fino a 1000 aperture e chiusure prima di perdere il 50% dell'originale resistenza alla trazione

ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7100123347	30992	Sistema di fissaggio richiudibile 3M™ Dual Lock™ SJ387B, Nero 25 mm x 2.5 m, 6.1 mm, Blister	4	Rotolo
7100108755	30093N	Sistema di fissaggio richiudibile 3M™ Dual Lock™ SJ3870, Nero 25 mm x 41 m, 6.1 mm	2	Rotolo
7100108752	SJ38705041B	Sistema di fissaggio richiudibile 3M™ Dual Lock™ SJ3870, Nero, 50 mm x 41 m, 6.1 mm	9	Rotolo

### Sistema di fissaggio richiudibile 3M™ Dual Lock™ SJ3871

Il sistema di fissaggio richiudibile 3M™ Dual Lock™ SJ3871 è una valida alternativa ai metodi di fissaggio tradizionali, come viti, chiodi o bulloni. È progettato per fornire una soluzione di fissaggio durevole e richiudibile (che può essere aperta e chiusa più volte), si adatta ad una varietà di substrati inclusi metalli, vernici a polvere e plastica come acrilici, policarbonato e ABS.



- Colore nero con peduncoli a forma di fungo, supportati da un adesivo acrilico modificato sensibile alla pressione
- Il tipo 250 si abbina al tipo 170, 250 e 400
- Il sistema richiudibile di colore nero risulta invisibile quando chiuso, dall'aspetto pulito e lineare.

ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7100108761	SJ38712541B	Sistema di fissaggio richiudibile 3M™ Dual Lock™ SJ3871, Nero, 25 mm x 41 m, 6.1 mm, 62 pieces/cm²	2	Rotolo

### Sistema di fissaggio richiudibile a basso profilo 3M™ Dual Lock™ SJ4570

Il dispositivo di fissaggio richiudibile 3M™ Dual Lock™ SJ4570 offre un attacco con poco spessore per un fissaggio liscio e piatto. Si chiudono con uno scatto per garantire che il sistema sia fissato. Il supporto adesivo sensibile alla pressione si lega bene a metalli (alluminio, acciaio inossidabile), vetro, plastica (acrilico, policarbonato, ABS) e vernici a polvere.



- Metà dello spessore dei sistemi di fissaggio richiudibili Dual Lock™ standard, per attacchi con minor spessore
- Fino a 1000 aperture e chiusura prima di perdere il 50% dell'originale resistenza alla trazione
- Il fissaggio e l'adesivo traslucidi sono ideali per unire materiali trasparenti

ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7000070534	55974	Sistema di fissaggio richiudibile a basso profilo 3M™ Dual Lock™ SJ457D, Trasparente, 25 mm x 10 m, 1.7 mm, Pacchetti doppi	4	Pezzo
7000002105	57477	Sistema di fissaggio richiudibile a basso profilo 3M™ Dual Lock™ SJ4570, Trasparente, 25 mm x 45.7 m, 1.7 mm	2	Rotolo
7000052203	89685	Sistema di fissaggio richiudibile a basso profilo 3M <sup>™</sup> Dual Lock <sup>™</sup> SJ4570, Trasparente, 51 mm x 45.7 m, 1.7 mm	1	Rotolo

### Sistema di fissaggio richiudibile a basso profilo 3M™ Dual Lock™ SJ4580

Il sistema di fissaggio apri e chiudi a basso profilo 3M™ Dual Lock™ SJ4580 ha un adesivo acrilico trasparente sulla parte posteriore di un nastro di fissaggio apri e chiudi trasparente in polipropilene. Ha un basso profilo e uno spessore di 2,8 mm.



- Trasparente, a basso profilo, con peduncoli a forma di fungo e supporto adesivo acrilico trasparente ad elevata tenuta sensibile alla pressione ideale per materiali a bassa energia superficiale
- Sistema di fissaggio in poliolefina a basso profilo, con uno spessore pari alla metà dei sistemi di fissaggio richiudibili Dual Lock™ standard e apri e chiudi su se stesso
- 100 cicli di apertura e chiusura

ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7000052204	19276	Sistema di fissaggio richiudibile a basso profilo 3M <sup>™</sup> Dual Lock <sup>™</sup> SJ4580, Trasparente, 25 mm x 45.7 mm, 2.8 mm	2	Rotolo

### Sistema di fissaggio richiudibile 3M™ Dual Lock™ SJ3463

Il sistema di fissaggio apri e chiudi 3M™ Dual Lock™ SJ3463 è costituito da un disco nero rigido di 20,6 mm con un foro centrale di 4,1 mm. Il nostro sistema di fissaggio apri e chiudi ha 62 peduncoli per cm² e una parte posteriore liscia non adesiva.



- Su un lato peduncoli e parte posteriore liscia non adesiva
- Il tipo 400 si abbina al tipo 170 o 250
- Resistenza alla trazione cinque volte maggiore dei tradizionali sistemi di fissaggio a uncini e anelli

ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7000052009	80139	3M™ Dual Lock™ Sistema di fissaggio richiudibile SJ3463, Nero, diametro 20.6 mm, 1000 cicli di apertura/chiusura per confezione	1000	Pezzo

### Test di Laboratorio

### Test di adesione per biadesivi spessi (VHB, Foam Tapes)

Test conformi ai metodi standard ASTM D3330 o AFERA 5001 o ISO 1939

Pelatura a 90°

Il test viene effettuato presso i laboratori 3M di Pioltello. Al termine del test verrà fornito al cliente un test report confidenziale, oltre ai provini per la visione dei risultati.

Dimensione standard provini (substrati): 50x200mm

Numero di provini utilizzati per singolo test: 5

Tempo minimo per l'esecuzione della prova: 7 giorni lavorativi dal ricevimento dei campioni

Prezzo per test (in €)

5 provini (forniti dal Cliente)

226,60

### Test di adesione per biadesivi sottili e nastri monoadesivi

Test conformi ai metodi standard ASTM D3330 o AFERA 5001 o ISO 1939

Pelatura a 180° Il test viene effettuato presso i laboratori 3M di Pioltello. Al termine del test verrà fornito al cliente un test report confidenziale, oltre ai provini per la visione dei risultati.



Dimensione standard provini (substrati): 50x200mm

Numero di provini utilizzati per singolo test: 5

Tempo minimo per l'esecuzione della prova: 7 giorni lavorativi dal ricevimento dei campioni

Prezzo per test (in €)

5 provini (forniti dal Cliente)

226,60

### Test di resistenza a taglio per adesivi strutturali su substrati rigidi

Test conformi ai metodi standard ASTM D-1002 o ISO 4587

Taglio dinamico

Il test viene effettuato presso i laboratori 3M di Pioltello. Al termine del test verrà fornito al cliente un test report confidenziale, oltre ai provini per la visione dei risultati

Dimensione standard provini (substrati): 25x100 mm

Numero di provini utilizzati per singolo test: 10 (ogni campione è costituito da due aderendi) Tempo minimo per l'esecuzione della prova: 10 giorni lavorativi dal ricevimento dei campioni

Prezzo per test (in €)
10 provini (forniti dal Cliente)
283,25

### Test di adesione per sigillanti

Bead Peel test

Il test viene effettuato presso i laboratori 3M di Pioltello. Al termine del test verrà fornito al cliente un test report confidenziale, oltre ai provini per la visione dei risultati



Dimensione standard provini (substrati): 50x200mm

Numero di provini utilizzati per singolo test: 5

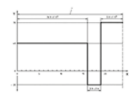
Tempo minimo per l'esecuzione della prova: 20 giorni lavorativi dal ricevimento dei campioni

Prezzo per test (in €)

5 provini (forniti dal Cliente) 226,60

#### Test di invecchiamento accelerato

Test conforme al metodo standard ISO 9142, ciclo D2, 14 ripetizioni



Il test viene effettuato presso i laboratori 3M di Pioltello. Al termine del test verrà fornito al cliente un test report confidenziale, oltre ai provini per la visione dei risultati

Dimensione standard provini (substrati): secondo il test richiesto

Numero di provini utilizzati per singolo test: secondo il test richiesto

Tempo minimo per l'esecuzione della prova: secondo la disponibilità delle attrezzature

Prezzo per test (in €)

Test standard della durata di 2 settimane

906,40

#### Test di corrosione in nebbia salina

Test conforme al metodo standard ISO 9227, 35°C, 5% NaCl

Il test viene effettuato presso i laboratori 3M di Pioltello. Al termine del test verrà fornito al cliente un test report confidenziale, oltre ai provini per la visione dei risultati

Dimensione standard provini (substrati): secondo il test richiesto Numero di provini utilizzati per singolo test: secondo il test richiesto

Tempo minimo per l'esecuzione della prova: secondo la disponibilità delle attrezzature

Prezzo per test (in €)

Test standard della durata di 4 settimane

1.133,00

#### Note

Per tutte le prove non in elenco verrà fornita opportuna quotazione previa valutazione da parte del responsabile del Centro Tecnico.

### Corsi Tecnici

## Partecipazione ai corsi tecnici sui prodotti 3M Prezzo (in €) Partecipazione ai corsi tecnici Per un numero di partecipanti pari o superiore alle 3 persone per azienda Per un numero di partecipanti pari o superiore alle 3 persone per azienda





Si prega di scansionare il codice QR per ulteriori informazioni sul prodotto.