

**3M** Science.  
Applied to Life.™



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

## **Nastri biadesivi**

Nastri VHB	52
Nastri in schiuma per usi generici	71
Nastri transfer	76
Nastri supportati	90
Spaziatori per tastiere a membrana	98

▶ **Servizio  
alla Clientela**

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

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

▶ **Supporto  
bCom**

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**

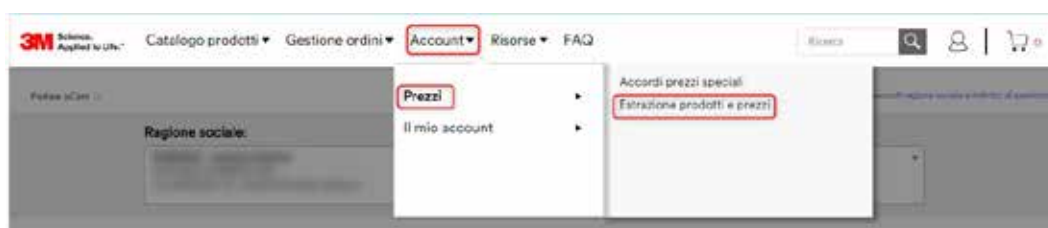
[https://www.3mitalia.it/3M/it\\_IT/azienda-it/SDS-cerca/](https://www.3mitalia.it/3M/it_IT/azienda-it/SDS-cerca/)

## 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



# Nastri biadesivi

# Nastri biadesivi

## Nastri VHB

Focus

### Nastro estrudibile 3M™ VHB™ GP

Il nastro estrudibile 3M™ VHB™ GP è un adesivo sensibile alla pressione ad alta resistenza che fornisce resistenza alla manipolazione immediata, applicazione rapida e semplice e offre la durata richiesta dai clienti. Questa nuova soluzione di incollaggio, realizzata su misura per l'automazione, reinventa il nastro, fornendo una soluzione più rapida, semplificata e sostenibile per i processi di produzione. Fornisce un'eccellente adesione a molti substrati, in alcuni casi con poca o nessuna preparazione della superficie, e ha una funzione di rilascio estensibile che consente la rimozione pulita dell'adesivo per la rilavorazione o il riciclaggio delle parti.



- La linea di incollaggio può essere posata in larghezze, spessori e profili variabili
- La linea di incollaggio può essere chiusa immediatamente (a caldo) o dopo settimane (a freddo)
- La tecnologia di rilascio elastico consente una facile rimozione per la rilavorabilità e la riduzione degli scarti

ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7100268065	xxx	Nastro estrudibile 3M™ VHB™ GP, Nero, 8.5 mm x 298 m	1	Pezzo

Focus

### Nastro 3M™ VHB™ LSE-060WF

Il modo forte, rapido e semplice per creare incollaggi durevoli e affidabili, eliminando rivetti, viti, bulloni e saldature. Il nastro 3M™ VHB™ LSE-060WF offre prestazioni di incollaggio superiori senza primer su supporti difficili da incollare come PP, TPO, TPE e materiali compositi.



- Adesivo acrilico modificato, bianco, 0.6 mm, con anima in schiuma acrilica conformabile
- Si incolla a materie plastiche LSE e compositi senza l'utilizzo di primer
- Ottime prestazioni in condizioni estreme, resistenza ai raggi UV e ai solventi

ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7100143322	LSE060WF1233B	Nastro 3M™ VHB™ LSE-060WF, Bianco, 12 mm x 33 m, 0.6 mm	18	Rotolo
7100154121	LSE060WF193B	Nastro 3M™ VHB™ LSE-060WF, Bianco, 19 mm x 3 m, 0.6 mm	48	Rotolo
7100143327	LSE060WF1933B	Nastro 3M™ VHB™ LSE-060WF, Bianco, 19 mm x 33 m, 0.6 mm	14	Rotolo
7100143305	LSE060WF2533B	Nastro 3M™ VHB™ LSE-060WF, Bianco, 25 mm x 33 m, 0.6 mm	7	Rotolo
7100247156	LSE060WF115033	Nastro 3M™ VHB™ LSE-060WF, Bianco, 1150 mm x 33 m, 0.6 mm	1	Rotolo

# Nastri biadesivi

## Focus

### Nastro 3M™ VHB™ LSE-110WF

Il modo forte, rapido e semplice per creare incollaggi durevoli e affidabili, eliminando rivetti, viti, bulloni e saldature. Il nastro 3M™ VHB™ LSE-110WF offre prestazioni di incollaggio superiori senza primer su supporti difficili da incollare come PP, TPO, TPE e materiali compositi.

- Adesivo acrilico modificato, bianco, 1,1 mm, con anima in schiuma acrilica conformabile
- Si incolla a materie plastiche LSE e compositi senza l'utilizzo di primer
- Ottime prestazioni in condizioni estreme, resistenza ai raggi UV e ai solventi



ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7100143324	LSE110WF1233B	Nastro 3M™ VHB™ LSE-110WF, Bianco, 12 mm x 33 m, 1,1 mm	18	Rotolo
7100143325	LSE110WF1933B	Nastro 3M™ VHB™ LSE-110WF, Bianco, 19 mm x 33 m, 1,1 mm	14	Rotolo
7100143321	LSE110WF2533B	Nastro 3M™ VHB™ LSE-110WF, Bianco, 25 mm x 33 m, 1,1 mm	7	Rotolo
7100247155	LSE110115033B	Nastro 3M™ VHB™ LSE-110WF, Bianco, 1150 mm x 33 m, 1,1 mm	1	Rotolo
7100154122	LSE110WF193BN	Nastro 3M™ VHB™ LSE-110WF, bianco, 19 mm x 3 m, 1,1 mm	48	Rotolo
7100236403	VHBLSE110WF1911B	Nastro 3M™ VHB™ LSE-110WF, bianco, 19 mm x 11 m, 1,1 mm	4	Rotolo

## Focus

### Nastro 3M™ VHB™ LSE-160WF

Il modo forte, rapido e semplice per creare incollaggi durevoli e affidabili, eliminando rivetti, viti, bulloni e saldature. Il nastro 3M™ VHB™ LSE-160WF offre prestazioni di incollaggio superiori senza primer su supporti difficili da incollare come PP, TPO, TPE e materiali compositi.

- Adesivo acrilico modificato, bianco, 1,6 mm, con anima in schiuma acrilica conformabile
- Si incolla a materie plastiche LSE e compositi senza l'utilizzo di primer
- Ottime prestazioni in condizioni estreme, resistenza ai raggi UV e ai solventi



ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7100143323	LSE160WF2533B	Nastro 3M™ VHB™ LSE-160WF, 25 mm x 33 m, 1,6 mm	7	Rotolo
7100143306	LSE160WF1233B	Nastro 3M™ VHB™ LSE-160WF, Bianco, 12 mm x 33 m, 1,6 mm	18	Rotolo
7100154123	LSE160WF193B	Nastro 3M™ VHB™ LSE-160WF, Bianco, 19 mm x 3 m, 1,6 mm	96	Rotolo
7100143328	LSE160WF1933B	Nastro 3M™ VHB™ LSE-160WF, Bianco, 19 mm x 33 m, 0,6 mm	14	Rotolo
7100247154	LSE160WF112033B	Nastro 3M™ VHB™ LSE-160WF, Bianco, 120 mm x 33 m, 1,6 mm	1	Rotolo



# Nastri biadesivi

## Nastro 3M™ VHB™ GPH-060GF

Il modo forte, rapido e semplice per creare legami durevoli e affidabili, eliminando rivetti, viti, bulloni e saldature. I nastri 3M™ VHB™ GPH-060GF sono progettati per l'incollaggio laddove è necessaria una tolleranza alle alte temperature, comprese le applicazioni che subiscono un processo di verniciatura a polvere o verniciatura a liquido.

- Adesivo acrilico, grigio, 0,6 mm, con anima in schiuma acrilica conformabile
- Eccellente resistenza alla temperatura nell'incollaggio di parti metalliche prima della lavorazione a caldo della vernice
- Incollaggi forti e duraturi su un'ampia gamma di substrati ad energia superficiale medio-alta come metalli, alluminio, ABS, ecc.



ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7100185132	GPH060108066G	3M™ VHB™ Nastro GPH-060GF, Grigio, 1080 mm x 66 m, 0,6 mm	1	Rotolo
7100100753	12562	Nastro 3M™ VHB™ GPH-060GF, Grigio, 12 mm x 33 m, 0,6 mm	18	Rotolo
7100101623	8228	Nastro 3M™ VHB™ GPH-060GF, Grigio, 19 mm x 3 m, 0,6 mm	48	Rotolo
7100100752	8904	Nastro 3M™ VHB™ GPH-060GF, Grigio, 19 mm x 33 m, 0,6 mm	14	Rotolo
7100101042	8924	Nastro 3M™ VHB™ GPH-060GF, Grigio, 25 mm x 33 m, 0,6 mm	7	Rotolo
7100098996	8783	Nastro 3M™ VHB™ GPH-060GF, Grigio, 1080 mm x 33 m, 0,6 mm	1	Rotolo

## Nastro 3M™ VHB™ GPH-110GF

Il modo forte, rapido e semplice per creare incollaggi durevoli e affidabili, eliminando rivetti, viti, bulloni e saldature. I nastri 3M™ VHB™ GPH-110GF sono progettati per l'incollaggio laddove è necessaria una tolleranza alle alte temperature, comprese le applicazioni che subiscono un processo di verniciatura a polvere o verniciatura a liquido.

- Adesivo acrilico, grigio, 1,1 mm, con anima in schiuma acrilica conformabile
- Eccellente resistenza alla temperatura nell'incollaggio di parti metalliche prima della lavorazione a caldo della vernice
- Incollaggi forti e duraturi su un'ampia gamma di substrati ad energia superficiale medio-alta come metalli, alluminio, ABS, ecc.



ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7100099836	12566	Nastro 3M™ VHB™ GPH-110GF, Grigio, 12 mm x 33 m, 1,1 mm	18	Rotolo
7100101624	8235	Nastro 3M™ VHB™ GPH-110GF, Grigio, 19 mm x 3 m, 1,1 mm	96	Rotolo
7100227350	VHBGPH110GF1911G	Nastro 3M™ VHB™ GPH-110GF, Grigio, 19 mm x 11 m, 1,1 mm	4	Rotolo
7100099833	8915	Nastro 3M™ VHB™ GPH-110GF, Grigio, 19 mm x 33 m, 1,1 mm	14	Rotolo
7100099834	8934	Nastro 3M™ VHB™ GPH-110GF, Grigio, 25 mm x 33 m, 1,1 mm	7	Rotolo
7100098997	8785	Nastro 3M™ VHB™ GPH-110GF, Grigio, 1080 mm x 33 m, 1,1 mm	1	Rotolo



# Nastri biadesivi

## Nastro 3M™ VHB™ GPH-160GF

Il modo forte, rapido e semplice per creare incollaggi durevoli e affidabili, eliminando rivetti, viti, bulloni e saldature. I nastri 3M™ VHB™ GPH-160GF sono progettati per l'incollaggio laddove è necessaria una tolleranza alle alte temperature, comprese le applicazioni che subiscono un processo di verniciatura a polvere o verniciatura a liquido.

- Adesivo acrilico, grigio, 1.6 mm, con anima in schiuma acrilica conformabile
- Eccellente resistenza alla temperatura nell'incollaggio di parti metalliche prima della lavorazione a caldo della vernice
- Incollaggi forti e duraturi su un'ampia gamma di substrati ad energia superficiale medio-alta come metalli, alluminio, ABS, ecc.



ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7100101043		Nastro 3M™ VHB™ GPH-160GF, Grigio, 12 mm x 33 m, 1.6 mm	18	Rotolo
7100101625	8237	Nastro 3M™ VHB™ GPH-160GF, Grigio, 19 mm x 3 m, 1.6 mm	48	Rotolo
7100100757	8920	Nastro 3M™ VHB™ GPH-160GF, Grigio, 19 mm x 33 m, 1.6 mm	14	Rotolo
7100101045	8948	Nastro 3M™ VHB™ GPH-160GF, Grigio, 25 mm x 33 m, 1.6 mm	7	Rotolo
7100099199	8787-AD	Nastro 3M™ VHB™ GPH-160GF, Grigio, 1080 mm x 33 m, 1.6 mm	1	Rotolo

## Nastro 3M™ VHB™ 4926

Immagina, progetta, produci con il nastro 3M™ VHB™ 4926. Il nostro nastro consiste in un adesivo acrilico universale grigio dello spessore di 0,4 mm con un nucleo particolarmente conformabile in schiuma. Questo metodo di fissaggio permanente, rapido e semplice da usare, garantisce resistenza elevata e lunga durata e può sostituire rivetti, saldature e viti. Grazie alle sue proprietà viscoelastiche, assicura flessibilità di design e una forte capacità di fissarsi a vari substrati ad alta e media energia superficiale.

- Metodo di fissaggio permanente, rapido e semplice da applicare, che garantisce resistenza elevata e lunga durata
- L'adesivo sensibile alla pressione si fissa con il semplice contatto, garantendo un'adesione immediata e a forte tenuta
- Il fissaggio praticamente invisibile preserva l'uniformità delle superfici



ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7000029043	56531	Nastro 3M™ VHB™ 4926, Grigio, 610 mm x 33 m, 0.38 mm	1	Rotolo

## Nastro 3M™ VHB™ 4936

Il modo forte, rapido e semplice per creare fissaggi durevoli e affidabili, eliminando rivetti, viti, bulloni e saldature. Il nastro 3M™ VHB™ 4936 offre elevata resistenza e durata nel tempo. Offre flessibilità di progettazione grazie alla sua viscoelasticità e alla potente capacità di incollare un'ampia varietà di superfici.

- Adesivo acrilico, grigio, 0.64 mm, con anima in schiuma acrilica conformabile
- Offre buona resistenza ai plastificanti
- Incollaggi forti e duraturi su un'ampia varietà di substrati ad energia superficiale medio-alta come vernici, metalli e vetro, vetro acrilico (PMMA), policarbonato



ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7000072384	4936P	Nastro 3M™ VHB™ 4936P, Grigio, 12mm x 33m, 0.6mm	6	Rotolo
7000072386	4591	Nastro 3M™ VHB™ 4936P, Grigio, 19 mm x 33 m, 0.6 mm	4	Rotolo
7000072387	99012	Nastro 3M™ VHB™ 4936P, Grigio, 25 mm x 33 m, 0.6 mm	3	Rotolo

# Nastri biadesivi

## Nastro 3M™ VHB™ 4936

Il modo forte, rapido e semplice per creare fissaggi durevoli e affidabili, eliminando rivetti, viti, bulloni e saldature. Il nastro 3M™ VHB™ 4936 offre elevata resistenza e durata nel tempo. Offre flessibilità di progettazione grazie alla sua viscoelasticità e alla potente capacità di incollare un'ampia varietà di superfici.

- Adesivo acrilico, grigio, 0,64 mm, con anima in schiuma acrilica conformabile
- Offre buona resistenza ai plastificanti
- Incollaggi forti e duraturi su un'ampia varietà di substrati ad energia superficiale medio-alta come vernici, metalli e vetro, vetro acrilico (PMMA), policarbonato



ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7000072379	54842	Nastro 3M™ VHB™ 4936P, Grigio, 300 mm x 33 m, 0,6 mm	1	Rotolo
7000072381	45633	Nastro 3M™ VHB™ 4936P, Grigio, 1220 mm x 33 m, 0,6 mm	1	Rotolo

## Nastro 3M™ VHB™ 4936F

Il nastro VHB™ 4936 di 3M™ è un nastro di schiuma acrilica a celle chiuse, sensibile alla pressione, biadesivo e conformabile, colore grigio, spessore 0,64 mm.

- Un metodo di incollaggio semplice e veloce che fornisce un'elevata resistenza e una lunga durata
- L'adesivo sensibile alla pressione si fissa con il semplice contatto, garantendo un'adesione immediata e a forte tenuta
- Il fissaggio praticamente invisibile preserva l'uniformità delle superfici



ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7000033131	55924	Nastro 3M™ VHB™ 4936F, Grigio, 12 mm x 33 m, 0,6 mm	6	Rotolo

## Nastro 3M™ VHB™ 4941

Il modo forte, veloce e semplice per creare legami durevoli e affidabili, eliminando rivetti, viti, bulloni e saldature. Il nastro 3M™ VHB™ 4941 offre elevata resistenza e durata nel tempo. Offre flessibilità di progettazione grazie alla sua viscoelasticità e alla potente capacità di incollare una varietà di superfici.

- Adesivo acrilico, grigio, 1,1 mm, con anima in schiuma acrilica conformabile
- Offre buona resistenza ai plastificanti
- Incollaggi forti e duraturi su un'ampia varietà di substrati ad energia superficiale medio-alta come alluminio, acciaio inossidabile, acciaio galvanizzato, policarbonato, ABS



ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7000072407	4606	Nastro 3M™ VHB™ 4941P, Grigio, 9 mm x 33 m, 1,1 mm	8	Rotolo
7000072411	99016	Nastro 3M™ VHB™ 4941P, Grigio, 25 mm x 33 m, 1,1 mm	3	Rotolo
7000072399	22342	Nastro 3M™ VHB™ 4941P, Grigio, 300 mm x 33 m, 1,1 mm	1	Rotolo

# Nastri biadesivi

## Nastro 3M™ VHB™ 4956

Immagina, progetta, produci con il nostro nastro 3M™ VHB™ 4956, un adesivo acrilico universale grigio dello spessore di 1,6 mm con un nucleo conformabile in schiuma. Può sostituire rivetti, saldature e viti. Questo metodo di fissaggio permanente, rapido e semplice da usare, garantisce resistenza elevata e lunga durata. Grazie alle sue proprietà viscoelastiche, assicura flessibilità di design e una forte capacità di aderire a vari substrati con alta e media energia superficiale.



- Un metodo di incollaggio semplice e veloce che fornisce un'elevata resistenza e una lunga durata
- L'adesivo sensibile alla pressione si fissa con il semplice contatto, garantendo un'adesione immediata e a forte tenuta
- Il fissaggio praticamente invisibile preserva l'uniformità delle superfici

ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7000072511	55981	3M™ VHB™ Nastro 4956F, Grigio, 19 mm x 33 m, 1.5 mm	4	Rotolo
7000072512	55983	3M™ VHB™ Nastro 4956F, Grigio, 25 mm x 33 m, 1.5 mm	3	Rotolo
7000072502	1165	3M™ VHB™ Nastro 4956P, Grigio, 12 mm x 33 m, 1.5 mm	6	Rotolo
7000072504	1166	3M™ VHB™ Nastro 4956P, Grigio, 19 mm x 33 m, 1.5 mm	4	Rotolo
7000072500	54204	3M™ VHB™ Nastro 4956P, Grigio, 295 mm x 33 m, 1.5 mm	1	Rotolo

## Nastro 3M™ VHB™ 4991

Il modo forte, veloce e semplice per creare fissaggi durevoli e affidabili, eliminando rivetti, viti, bulloni e saldature. Il nastro 3M™ VHB™ 4991 offre elevata resistenza e durata nel tempo. Offre flessibilità di progettazione grazie alla sua viscoelasticità e alla potente capacità di incollare una varietà di superfici.



- Adesivo acrilico, grigio, 2.3 mm, con anima in schiuma acrilica conformabile
- Offre buona resistenza ai plastificanti
- Legami forti e duraturi ad un'ampia varietà di substrati ad energia superficiale medio-alta come alluminio, acciaio inossidabile, acciaio galvanizzato, policarbonato, ABS

ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7000033141	88321	Nastro 3M™ VHB™ 4991F, Grigio, 12 mm x 16.5 m, 2.3 mm	6	Rotolo
7100123358	30977	Nastro 3M™ VHB™ 4991F, Grigio, 19 mm x 5.5 m, 2.3 mm, Blister	4	Rotolo
7000033143	88320	Nastro 3M™ VHB™ 4991F, Grigio, 19 mm x 16.5 m, 2.3 mm	4	Rotolo
7000033144	9574	Nastro 3M™ VHB™ 4991F, Grigio, 1200 mm x 16.5 m, 2.3 mm	1	Rotolo

## Nastro 3M™ VHB™ 4947

Immagina, progetta, produci con il nostro nastro 3M™ VHB™ 4947, un adesivo acrilico universale nero dello spessore di 1,1 mm con un nucleo conformabile in schiuma. Ha una forte capacità di aderire a vari substrati ad alta e media energia superficiale. Può sostituire rivetti, saldature e viti e offre flessibilità di design grazie alle sue proprietà viscoelastiche.



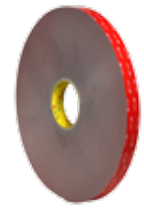
- Un metodo di incollaggio semplice e veloce che fornisce un'elevata resistenza e una lunga durata
- L'adesivo sensibile alla pressione si fissa con il semplice contatto, garantendo un'adesione immediata e a forte tenuta
- Il fissaggio praticamente invisibile preserva l'uniformità delle superfici

ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7000072463	36242	Nastro 3M™ VHB™ 4947F, Nero, 9 mm x 33 m, 1.1 mm	8	Rotolo

# Nastri biadesivi

## Nastro 3M™ VHB™ 4947

Immagina, progetta, produci con il nostro nastro 3M™ VHB™ 4947, un adesivo acrilico universale nero dello spessore di 1,1 mm con un nucleo conformabile in schiuma. Ha una forte capacità di aderire a vari substrati ad alta e media energia superficiale. Può sostituire rivetti, saldature e viti e offre flessibilità di design grazie alle sue proprietà viscoelastiche.



- Un metodo di incollaggio semplice e veloce che fornisce un'elevata resistenza e una lunga durata
- L'adesivo sensibile alla pressione si fissa con il semplice contatto, garantendo un'adesione immediata e a forte tenuta
- Il fissaggio praticamente invisibile preserva l'uniformità delle superfici

ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7000072464	21156	Nastro 3M™ VHB™ 4947F, Nero, 12 mm x 33 m, 1,1 mm	6	Rotolo
7000072465	21119	Nastro 3M™ VHB™ 4947F, Nero, 19 mm x 33 m, 1,1 mm	4	Rotolo
7100034660	68968	Nastro 3M™ VHB™ 4947F, Nero, 19 mm x 400 m, 1,1 mm	9	Rotolo
7000006778	21155	Nastro 3M™ VHB™ 4947F, Nero, 295 mm x 33 m, 1,1 mm	4	Rotolo

## Nastro 3M™ VHB™ 5906

Immagina, progetta, produci con il nostro nastro 3M™ VHB™ 5906, un adesivo acrilico modificato nero dello spessore di 0,15 mm con un nucleo particolarmente conformabile in schiuma. Può sostituire rivetti, saldature e viti. Questo metodo di fissaggio permanente, rapido e semplice da usare, garantisce resistenza elevata e lunga durata. Grazie alle sue proprietà viscoelastiche, offre una flessibilità di design e una grande capacità di fissarsi a varie superfici, tra cui la maggior parte delle superfici verniciate a polvere. È ideale per il fissaggio di superfici con profilo basso.



- Questo metodo di fissaggio permanente, rapido e semplice da usare, garantisce resistenza elevata e lunga durata
- L'adesivo si fissa con il semplice contatto, garantendo un'adesione immediata e a forte tenuta
- Il fissaggio praticamente invisibile preserva l'uniformità delle superfici

ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7100193935	5906F/1168	Nastro 3M™ VHB™ 5906F, Nero, 1168 mm x 66 m, 0,3 mm	1	Rotolo

## Nastro 3M™ VHB™ 5907

Immagina, progetta, produci con il nostro nastro 3M™ VHB™ 5907, un adesivo acrilico modificato nero dello spessore di 0,2 mm con un nucleo particolarmente conformabile in schiuma. Può sostituire rivetti, saldature e viti. Questo metodo di fissaggio permanente, rapido e semplice da usare, garantisce resistenza elevata e lunga durata. Grazie alle sue proprietà viscoelastiche, offre una flessibilità di design e una grande capacità di fissarsi a varie superfici, tra cui la maggior parte delle superfici verniciate a polvere. È ideale per il fissaggio di superfici con profilo basso.



- Questo metodo di fissaggio permanente, rapido e semplice da usare, garantisce resistenza elevata e lunga durata
- L'adesivo si fissa con il semplice contatto, garantendo un'adesione immediata e a forte tenuta
- Il fissaggio praticamente invisibile preserva l'uniformità delle superfici

ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7100193900	59071168	Nastro 3M™ VHB™ 5907F, Nero, 1168 mm x 66 m, 0,3 mm	1	Rotolo

# Nastri biadesivi

## Nastro 3M™ VHB™ 5908

Immagina, progetta, produci con il nostro nastro 3M™ VHB™ 5908, un adesivo acrilico modificato nero dello spessore di 0,25 mm con un nucleo particolarmente conformabile in schiuma. Può sostituire rivetti, saldature e viti. Questo metodo di fissaggio permanente, rapido e semplice da usare, garantisce resistenza elevata e lunga durata. Grazie alle sue proprietà viscoelastiche, offre una flessibilità di design e una grande capacità di fissarsi a varie superfici, tra cui la maggior parte delle superfici verniciate a polvere. È ideale per il fissaggio di superfici con profilo basso.



- Questo metodo di fissaggio permanente, rapido e semplice da usare, garantisce resistenza elevata e lunga durata
- L'adesivo si fissa con il semplice contatto, garantendo un'adesione immediata e a forte tenuta
- Il fissaggio praticamente invisibile preserva l'uniformità delle superfici

ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7100195214	5908F1168X66	Nastro 3M™ VHB™ 5908F, Nero, 1168 mm x 66 m, 0.3 mm	1	Rotolo

## Nastro 3M™ VHB™ 5909

Immagina, progetta, produci con il nostro nastro 3M™ VHB™ 5909, un adesivo acrilico modificato nero dello spessore di 0,3 mm con un nucleo particolarmente conformabile in schiuma. Può sostituire rivetti, saldature e viti. Questo metodo di fissaggio permanente, rapido e semplice da usare, garantisce resistenza elevata e lunga durata. Grazie alle sue proprietà viscoelastiche, offre una flessibilità di design e una grande capacità di fissarsi a varie superfici, tra cui la maggior parte delle superfici verniciate a polvere. È ideale per il fissaggio di superfici con profilo basso.



- Questo metodo di fissaggio permanente, rapido e semplice da usare, garantisce resistenza elevata e lunga durata
- L'adesivo si fissa con il semplice contatto, garantendo un'adesione immediata e a forte tenuta
- Il fissaggio praticamente invisibile preserva l'uniformità delle superfici

ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7100193936	5909F1168X66	Nastro 3M™ VHB™ 5909F, Nero, 1168 mm x 66 m, 0.3 mm	1	Rotolo

## Nastro 3M™ VHB™ 5915

Immagina, progetta, produci con il nostro nastro 3M™ VHB™ 5915, un adesivo acrilico modificato nero dello spessore di 0,4 mm con un nucleo particolarmente conformabile in schiuma. Questo metodo di fissaggio permanente, rapido e semplice da usare, garantisce resistenza elevata e lunga durata e può sostituire rivetti, saldature e viti. Grazie alle sue proprietà viscoelastiche, offre una flessibilità di design e una grande capacità di fissarsi a varie superfici, tra cui la maggior parte delle superfici verniciate a polvere.



- Metodo di fissaggio permanente, rapido e semplice da applicare, che garantisce resistenza elevata e lunga durata
- L'adesivo sensibile alla pressione si fissa con il semplice contatto, garantendo un'adesione immediata e a forte tenuta
- Il fissaggio praticamente invisibile preserva l'uniformità delle superfici

ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7000049448	14330	Nastro 3M™ VHB™ 5915P, Nero, 1168 mm x 33 m, 0.4 mm	1	Rotolo
7000062015	19571	Nastro 3M™ VHB™ 5915P, Nero, 1168 mm x 66 m, 0.6 mm	1	Rotolo

# Nastri biadesivi

## Nastro 3M™ VHB™ 5925F

Il modo forte, veloce e semplice per creare fissaggi durevoli e affidabili, eliminando rivetti, viti, bulloni e saldature. Il nastro 3M™ VHB™ 5925 offre elevata resistenza e durata nel tempo. Offre flessibilità di progettazione grazie alla sua viscoelasticità e alla potente capacità di incollare una varietà di superfici.



- Adesivo acrilico modificato, nero, 0,64 mm, con anima in schiuma acrilica molto conformabile
- Eccellente adesione ad un'ampia varietà di superfici, tra cui quelle verniciate a polvere
- Incollaggi forti e duraturi su un'ampia varietà di substrati ad energia superficiale medio-alta come alluminio, acciaio inossidabile, acciaio galvanizzato, policarbonato, ABS

ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7100211824	5925F666N	Nastro 3M™ VHB™ 5925F, Nero, 6 mm x 66 m, 0,6 mm	12	Rotolo
7100211819	5925F1233N	Nastro 3M™ VHB™ 5925F, Nero, 12 mm x 33 m, 0,6 mm	5	Rotolo
7100211823	5925F12600N	Nastro 3M™ VHB™ 5925F, Nero, 12 mm x 600 m, 0,6 mm	9	Rotolo
7100211821	5925F1933N	Nastro 3M™ VHB™ 5925F, Nero, 19 mm x 33 m, 0,6 mm	4	Rotolo
7100211822	5925F2533N	Nastro 3M™ VHB™ 5925F, Nero, 25 mm x 33 m, 0,6 mm	3	Rotolo
7100211825	5925F10066N	Nastro 3M™ VHB™ 5925F, Nero, 100 mm x 66 m, 0,6 mm	12	Rotolo
7100211815	5925F119033N	Nastro 3M™ VHB™ 5925F, Nero, 1190 mm x 33 m, 0,6 mm	1	Rotolo

## Nastro 3M™ VHB™ 5925P

Immagina, progetta, produci con il nostro nastro 3M™ VHB™ 5925, un adesivo acrilico modificato nero dello spessore di 0,64 mm con un nucleo particolarmente conformabile in schiuma. Questo metodo di fissaggio permanente, rapido e semplice da usare, garantisce resistenza elevata e lunga durata e può sostituire rivetti, saldature e viti. Grazie alle sue proprietà viscoelastiche, offre una flessibilità di design e una grande capacità di fissarsi a varie superfici, tra cui la maggior parte delle superfici verniciate a polvere.



- Un metodo di incollaggio semplice e veloce che fornisce un'elevata resistenza e una lunga durata
- L'adesivo sensibile alla pressione si fissa con il semplice contatto, garantendo un'adesione immediata e a forte tenuta
- Il fissaggio praticamente invisibile preserva l'uniformità delle superfici

ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7100029268	5925P1160X33	Nastro 3M™ VHB™ 5925P, Nero, 1160 mm x 33 m, 0,6 mm	1	Rotolo

## Nastro 3M™ VHB™ 5930

Immagina, progetta, produci con il nostro nastro 3M™ VHB™ 5930, un adesivo acrilico modificato nero dello spessore di 0,8 mm con un nucleo particolarmente conformabile in schiuma. Questo metodo di fissaggio permanente, rapido e semplice da usare, garantisce resistenza elevata e lunga durata e può sostituire rivetti, saldature e viti. Grazie alle sue proprietà viscoelastiche, offre una flessibilità di design e una grande capacità di fissarsi a varie superfici, tra cui la maggior parte delle superfici verniciate a polvere.



- Metodo di fissaggio permanente, rapido e semplice da applicare, che garantisce resistenza elevata e lunga durata
- L'adesivo sensibile alla pressione si fissa con il semplice contatto, garantendo un'adesione immediata e a forte tenuta
- Il fissaggio praticamente invisibile preserva l'uniformità delle superfici

ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7000049447	5930F1168X33B	Nastro 3M™ VHB™ 5930F, Nero, 1168 mm x 33 m, 0,8 mm	1	Rotolo

# Nastri biadesivi

## Nastro 3M™ VHB™ 5952F

Il modo forte, veloce e semplice per creare fissaggi durevoli e affidabili, eliminando rivetti, viti, bulloni e saldature. Il nastro 3M™ VHB™ 5952 offre elevata resistenza e durata nel tempo. Offre flessibilità di progettazione grazie alla sua viscoelasticità e alla potente capacità di incollare una varietà di superfici.



- Adesivo acrilico modificato, nero, 1,1 mm, con anima in schiuma acrilica molto conformabile
- Eccellente adesione ad un'ampia varietà di superfici, comprese la maggior parte delle vernici a polvere, metalli, vetro, legno sigillato, acrilico, policarbonato, ABS
- Ottime prestazioni in condizioni estreme, resistenza ai raggi UV e ai solventi

ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7100211826	5952F122033N	Nastro 3M™ VHB™ 5952, Nero, 1220 mm x 33 m, 1,1 mm	1	Rotolo
7100211828	5952F633N	Nastro 3M™ VHB™ 5952F, Nero, 6mm x 33 m, 1,1 mm	10	Rotolo
7100211831	5952F1233N	Nastro 3M™ VHB™ 5952F, Nero, 12 mm x 33 m, 1,1 mm	6	Rotolo
7100211813	5952F193	Nastro 3M™ VHB™ 5952F, Nero, 19 mm x 3 m, 1,1 mm	48	Rotolo
7100211833	5952F1933N	Nastro 3M™ VHB™ 5952F, Nero, 19 mm x 33 m, 1,1 mm	4	Rotolo
7100211834	5952F2533N	Nastro 3M™ VHB™ 5952F, Nero, 25 mm x 33 m, 1,1 mm	3	Rotolo

## Nastro ignifugo 3M™ VHB™ 5958FR

Immagina, progetta, produci con il nostro nastro ritardante di fiamma 3M™ VHB™ 5958FR, un adesivo acrilico modificato nero, dello spessore di 1 mm, con un nucleo in schiuma particolarmente conformabile. Questo metodo di fissaggio permanente, rapido e semplice da usare, garantisce resistenza elevata, lunga durata ed è ritardante di fiamma. Grazie alle sue proprietà viscoelastiche, offre flessibilità di design e una grande capacità di fissarsi a varie superfici, tra cui numerose vernici a polvere.



- Questo metodo di fissaggio permanente, rapido e semplice da usare, garantisce resistenza elevata e lunga durata ed è ritardante di fiamma
- L'adesivo sensibile alla pressione si fissa con il semplice contatto, garantendo un'adesione immediata e a forte tenuta
- Il fissaggio praticamente invisibile preserva l'uniformità delle superfici

ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7000049257	80907	Nastro ignifugo 3M™ VHB™ 5958FR, Nero, 1194 mm x 33 m, 1,0 mm	1	Rotolo
7000049210	35726	Nastro ignifugo 3M™ VHB™ 5958FRFR, Nero, 19 mm x 13,7 m, 1,0 mm	9	Rotolo

## Nastro 3M™ VHB™ 5962

Il modo forte, veloce e semplice per creare fissaggi durevoli e affidabili, eliminando rivetti, viti, bulloni e saldature. Il nastro 3M™ VHB™ 5962 offre elevata resistenza e durata nel tempo. Offre flessibilità di progettazione grazie alla sua viscoelasticità e alla potente capacità di incollare una varietà di superfici.



- Adesivo acrilico modificato, nero, 1,55 mm, con anima in schiuma acrilica molto conformabile
- Eccellente adesione ad un'ampia varietà di superfici, comprese la maggior parte delle vernici a polvere, metalli, vetro, legno sigillato, acrilico, policarbonato, ABS
- Ottime prestazioni in condizioni estreme, resistenza ai raggi UV e ai solventi

ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7100211838	5962F1233N	Nastro 3M™ VHB™ 5962F, Nero, 12 mm x 33 m, 1,6 mm	6	Rotolo
7100223836	5962F198N	Nastro 3M™ VHB™ 5962F, Nero, 19 mm x 8 m, 1,6 mm, Blister	4	Rotolo



# Nastri biadesivi

## Nastro 3M™ VHB™ 5962

Il modo forte, veloce e semplice per creare fissaggi durevoli e affidabili, eliminando rivetti, viti, bulloni e saldature. Il nastro 3M™ VHB™ 5962 offre elevata resistenza e durata nel tempo. Offre flessibilità di progettazione grazie alla sua viscoelasticità e alla potente capacità di incollare una varietà di superfici.

- Adesivo acrilico modificato, nero, 1,55 mm, con anima in schiuma acrilica molto conformabile
- Eccellente adesione ad un'ampia varietà di superfici, comprese la maggior parte delle vernici a polvere, metalli, vetro, legno sigillato, acrilico, policarbonato, ABS
- Ottime prestazioni in condizioni estreme, resistenza ai raggi UV e ai solventi



ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7100211840	5962F2533N	Nastro 3M™ VHB™ 5962F, Nero, 25 mm x 33 m, 1,6 mm	3	Rotolo
7100211835	5962F/122033	Nastro 3M™ VHB™ 5962F, Nero, 1220 mm x 33 m, 1,6 mm	1	Rotolo

## Nastro 3M™ VHB™ 4905

Il modo forte, rapido e semplice per creare fissaggi durevoli e affidabili, eliminando rivetti, viti, bulloni e saldature. Il nastro 3M™ VHB™ 4905 è progettato per l'incollaggio di materiali trasparenti o ovunque sia necessario un legame trasparente.

- Adesivo acrilico generico, trasparente, 0,5 mm, con anima in schiuma acrilica solida
- La costruzione trasparente consente giunzioni di materiali trasparenti e linee di legame praticamente invisibili
- Incollaggi forti e duraturi su un'ampia varietà di substrati ad energia superficiale medio-alta come vernici, metalli e vetro, vetro acrilico (PMMA), policarbonato



ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7000033113	4380	Nastro 3M™ VHB™ 4905F, Trasparente, 6 mm x 66 m, 0,5 mm	12	Rotolo
7000072266	4383	Nastro 3M™ VHB™ 4905F, Trasparente, 19 mm x 66 m, 0,5 mm	4	Rotolo
7000072267	4384	Nastro 3M™ VHB™ 4905F, Trasparente, 25 mm x 66 m, 0,5 mm	3	Rotolo
7000033111	10740	Nastro 3M™ VHB™ 4905F, Trasparente, 1140 mm x 66 m, 0,5 mm	1	Rotolo
7000072255	25550	Nastro 3M™ VHB™ 4905P, Trasparente, 12 mm x 33 m, 0,5 mm	6	Rotolo
7000072251	67561	Nastro 3M™ VHB™ 4905P, Trasparente, 12 mm x 66 m, 0,5 mm	102	Rotolo
7000072252	4373	Nastro 3M™ VHB™ 4905P, Trasparente, 15 mm x 66 m, 0,5 mm	5	Rotolo
7000072257	98878	Nastro 3M™ VHB™ 4905P, Trasparente, 19 mm x 33 m, 0,5 mm	4	Rotolo
7000072253	86526	Nastro 3M™ VHB™ 4905P, Trasparente, 19 mm x 66 m, 0,5 mm	4	Rotolo
7000072270	40250	Nastro 3M™ VHB™ 4905P, Trasparente, 285 mm x 33 m, 0,5 mm	1	Rotolo
7000037354	19886	Nastro 3M™ VHB™ 4905P, Trasparente, 1140 mm x 33 m, 0,5 mm	1	Rotolo
7000072247	4905P1220X66	Nastro 3M™ VHB™ 4905P, Trasparente, 1220 mm x 66 m, 0,5 mm	1	Rotolo

# Nastri biadesivi

## Nastro 3M™ VHB™ 4910

Il modo forte, rapido e semplice per creare fissaggi durevoli e affidabili, eliminando rivetti, viti, bulloni e saldature. Il nastro 3M™ VHB™ 4910 è progettato per l'incollaggio di materiali trasparenti o ovunque sia necessario un legame trasparente.



- Adesivo acrilico generico, trasparente, 1,0 mm, con anima in schiuma acrilica solida
- La costruzione trasparente consente giunzioni di materiali trasparenti e linee di legame praticamente invisibili
- Incollaggi forti e duraturi su un'ampia varietà di substrati ad energia superficiale medio-alta come vernici, metalli e vetro, vetro acrilico (PMMA), policarbonato

ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7000072294	4910F193	Nastro 3M™ VHB™ 4910, Trasparente, 19 mm x 3 m, 1,0 mm	48	Rotolo
7100191202	4910P29X26T	Nastro 3M™ VHB™ 4910, Trasparente, 29 mm x 26 m, 1,0 mm	3	Rotolo
7000033115	98889	Nastro 3M™ VHB™ 4910F, Trasparente, 6 mm x 33 m, 1,0 mm	12	Rotolo
7000072289	4387	Nastro 3M™ VHB™ 4910F, Trasparente, 9 mm x 33 m, 1,0 mm	8	Rotolo
7000033116	98892	Nastro 3M™ VHB™ 4910F, Trasparente, 12 mm x 33 m, 1,0 mm	6	Rotolo
7000072290	4388	Nastro 3M™ VHB™ 4910F, Trasparente, 15 mm x 33 m, 1,0 mm	5	Rotolo
7100123355	30970	Nastro 3M™ VHB™ 4910F, Trasparente, 19 mm x 11 m, 1,0 mm, Blister	4	Rotolo
7000033117	98893	Nastro 3M™ VHB™ 4910F, Trasparente, 19 mm x 33 m, 1,0 mm	4	Rotolo
7100032063	98902	Nastro 3M™ VHB™ 4910F, Trasparente, 25 mm x 33 m, 1,0 mm	3	Rotolo
7000072276	22339	Nastro 3M™ VHB™ 4910F, Trasparente, 300 mm x 33 m, 1,0 mm	4	Rotolo
7000072281	6704	Nastro 3M™ VHB™ 4910F, Trasparente, 1120 mm x 33 m, 1,0 mm	1	Rotolo
7100071754	22331	Nastro 3M™ VHB™ 4910F, Trasparente, 1210 mm x 33 m, 1,0 mm	1	Rotolo
7000072285	86565	Nastro 3M™ VHB™ 4910P, Trasparente, 19 mm x 33 m, 1,0 mm	4	Rotolo
7000033128	48455	Nastro 3M™ VHB™ 4910P, Trasparente, 1120 mm x 33 m, 1,0 mm	1	Rotolo

## Nastro 3M™ VHB™ 4915

Il modo forte, rapido e semplice per creare legami durevoli e affidabili, eliminando rivetti, viti, bulloni e saldature. Il nastro 3M™ VHB™ 4915 è progettato per l'incollaggio di materiali trasparenti o ovunque sia necessario un legame trasparente.



- Adesivo acrilico generico, trasparente, 1,5 mm, con anima in schiuma acrilica solida
- La costruzione trasparente consente giunzioni di materiali trasparenti e linee di legame praticamente invisibili
- Incollaggi forti e duraturi su un'ampia varietà di substrati ad energia superficiale medio-alta come vernici, metalli e vetro, vetro acrilico (PMMA), policarbonato

ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7000033123	69604	Nastro 3M™ VHB™ 4915F, Trasparente, 6 mm x 25 m, 1,5 mm	12	Rotolo
7000043127	40995	Nastro 3M™ VHB™ 4915F, Trasparente, 12 mm x 25 m, 1,5 mm	6	Rotolo
7000072311	44951	Nastro 3M™ VHB™ 4915F, Trasparente, 19 mm x 25 m, 1,5 mm	4	Rotolo
7000072309	20859	Nastro 3M™ VHB™ 4915F, Trasparente, 285 mm x 25 m, 1,5 mm	1	Rotolo
7000072313	1829	Nastro 3M™ VHB™ 4915F, Trasparente, 1140 mm x 25 m, 1,5 mm	1	Rotolo

# Nastri biadesivi

## Nastro 3M™ VHB™ 4918

Il nastro VHB™ 4918 di 3M™ è un nastro VHB acrilico trasparente, spessore 2,0 mm. La sua trasparenza lo rende ideale per il fissaggio di materiali trasparenti o per applicazioni in cui è preferibile una linea di giunzione trasparente.

- Un metodo di incollaggio semplice e veloce che fornisce un'elevata resistenza e una lunga durata
- L'adesivo sensibile alla pressione si fissa con il semplice contatto, garantendo un'adesione immediata e a forte tenuta
- Il fissaggio praticamente invisibile preserva l'uniformità delle superfici, rendendo impossibile distinguere anche i bordi grazie alla trasparenza del nastro



ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7000033126	99917	3M™ VHB™ Nastro 4918, Trasparente, 6 mm x 16.5 m, 2.0 mm	12	Rotolo
7000033127	47554	Nastro 3M™ VHB™ 4918, Trasparente, 19 mm x 16.5 m, 2.0 mm	4	Rotolo
7000072320	55498	Nastro 3M™ VHB™ 4918F, Trasparente, 15 mm x 16.5 m, 2.0 mm	5	Rotolo
7000072317	99916	Nastro 3M™ VHB™ 4918F, Trasparente, 285 mm x 16.5 m, 2.0 mm	1	Rotolo
7000072322	1836	Nastro 3M™ VHB™ 4918F, Trasparente, 1140 mm x 16.5 m, 2.0 mm	1	Rotolo

## Nastro 3M™ VHB™ 4914

Il prodotto 3M™ VHB™ 4914 dello spessore di 0,25 mm, è un robuto biadesivo, sensibile alla pressione, in schiuma acrilica a cellule chiuse. Usalo per fissare una vasta gamma di materiali, tra cui numerosi metalli e plastiche. È ideale per il fissaggio di superfici con profilo basso.

- Metodo di fissaggio permanente, rapido e semplice da applicare, che garantisce resistenza elevata e lunga durata
- L'adesivo sensibile alla pressione si fissa con il semplice contatto, garantendo un'adesione immediata e a forte tenuta
- Il fissaggio praticamente invisibile preserva l'uniformità delle superfici



ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7000008488	65135	Nastro 3M™ VHB™ 4914, Bianco, 600 mm x 33 m, 0.25 mm	2	Rotolo

### Focus

## Nastro 3M™ VHB™ RP+040GF

Immagina, progetta, realizza con il nastro 3M™ VHB™ RP+040GF. Questo nastro grigio da 0,4 mm (16 mil) è dotato di un adesivo acrilico multiuso con un nucleo in schiuma conformabile. Può sostituire rivetti, saldature e viti. Questo metodo di fissaggio permanente, rapido e semplice da usare garantisce resistenza elevata e lunga durata. Offre flessibilità di progettazione con la sua viscoelasticità e la potente capacità di incollare una varietà di superfici, con resistenza alla temperatura di 230 °C per un massimo di 4 ore.

- Questo metodo di fissaggio permanente, rapido e semplice da usare, offre elevata resistenza e lunga durata
- Il fissaggio praticamente invisibile preserva l'uniformità delle superfici
- Può sostituire i sistemi di fissaggio meccanici (rivetti, saldature, viti) o gli adesivi liquidi nelle applicazioni generiche



ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7100285875	RP+040GF112066	Nastro 3M™ VHB™ RP+040GF, grigio, 1120 mm x 66 m, 0.4 mm, liner in film	1	Rotolo

# Nastri biadesivi

Focus

## Nastro 3M™ VHB™ RP+048GF

Immagina, progetta, realizza con il nastro 3M™ VHB™ RP+080GF. Questo nastro grigio da 0,8 mm (32 mil) è dotato di un adesivo acrilico multiuso con un nucleo in schiuma conformabile. Può sostituire rivetti, saldature e viti. Questo metodo di fissaggio permanente, rapido e semplice da usare, garantisce resistenza elevata e lunga durata. Offre flessibilità di progettazione con la sua viscoelasticità e la potente capacità di incollare una varietà di superfici, con resistenza alla temperatura di 230 °C per un massimo di 4 ore.

- Questo metodo di fissaggio permanente, rapido e semplice da usare, offre elevata resistenza e lunga durata
- Il fissaggio praticamente invisibile preserva l'uniformità delle superfici
- Può sostituire i sistemi di fissaggio meccanici (rivetti, saldature, viti) o gli adesivi liquidi nelle applicazioni generiche



ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7100285874	RP+080GF112066	Nastro 3M™ VHB™ RP+080GF, grigio, 1120 mm x 66 m, 0.8 mm, liner in film	1	Rotolo

Focus

## Nastro 3M™ VHB™ RP+230GF

Immagina, progetta, realizza con il nastro 3M™ VHB™ RP+230GF. Questo nastro grigio da 2,3 mm (90 mil) è dotato di un adesivo acrilico multiuso con un nucleo in schiuma conformabile. Può sostituire rivetti, saldature e viti. Questo metodo di fissaggio permanente, rapido e semplice da usare, garantisce resistenza elevata e lunga durata. Offre flessibilità di progettazione con la sua viscoelasticità e la potente capacità di incollare una varietà di superfici, con resistenza alla temperatura di 230 °C per un massimo di 4 ore.

- Questo metodo di fissaggio permanente, rapido e semplice da usare, offre elevata resistenza e lunga durata
- Il fissaggio praticamente invisibile preserva l'uniformità delle superfici
- Può sostituire i sistemi di fissaggio meccanici (rivetti, saldature, viti) o gli adesivi liquidi nelle applicazioni generiche



ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7100285876	RP+230GF112033	Nastro 3M™ VHB™ RP+230GF, grigio, 1120 mm x 66 m, 0.8 mm, liner in film	1	Rotolo

## Nastro 3M™ VHB™ 4646

Il nastro VHB™ 4646 di 3M™ è un nastro di schiuma acrilica a celle chiuse, di colore grigio scuro, sensibile alla pressione e dotato di un liner filmico in PE. Spessore: 0,64mm.

- Un metodo di incollaggio semplice e veloce che fornisce un'elevata resistenza e una lunga durabilità
- L'adesivo sensibile alla pressione si fissa con il semplice contatto, garantendo un'adesione immediata e a forte tenuta
- Il fissaggio praticamente invisibile preserva l'uniformità delle superfici



ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7000072200	4646F633GS	Nastro 3M™ VHB™ 4646F, Grigio, 6 mm x 33 m, 0.6 mm	96	Rotolo
7000072201	65886	Nastro 3M™ VHB™ 4646F, Grigio, 9 mm x 33 m, 0.6 mm	64	Rotolo
7000072202	32855	Nastro 3M™ VHB™ 4646F, Grigio, 12 mm x 33 m, 0.6 mm	6	Rotolo

# Nastri biadesivi

## Nastro 3M™ VHB™ 4646

Il nastro VHB™ 4646 di 3M™ è un nastro di schiuma acrilica a celle chiuse, di colore grigio scuro, sensibile alla pressione e dotato di un liner filmico in PE. Spessore: 0,64mm.

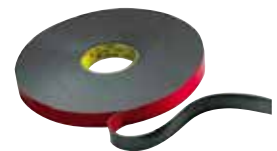


- Un metodo di incollaggio semplice e veloce che fornisce un'elevata resistenza e una lunga durata
- L'adesivo sensibile alla pressione si fissa con il semplice contatto, garantendo un'adesione immediata e a forte tenuta
- Il fissaggio praticamente invisibile preserva l'uniformità delle superfici

ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7000072204	32873	Nastro 3M™ VHB™ 4646F, Grigio, 19 mm x 33 m, 0.6 mm	4	Rotolo
7000072198	33283	Nastro 3M™ VHB™ 4646F, Grigio, 590 mm x 33 m, 0.6 mm	1	Rotolo
7000072199	1805	Nastro 3M™ VHB™ 4646F, Grigio, 1200 mm x 66 m, 0.6 mm	1	Rotolo

## Nastro 3M™ VHB™ 4611

Il nastro VHB™ 4611 di 3M™ è un nastro di schiuma acrilica a celle chiuse, di colore grigio scuro, sensibile alla pressione e dotato di un liner filmico in PE. Spessore: 1,14 mm.

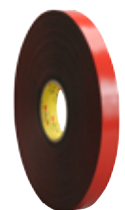


- Un metodo di incollaggio semplice e veloce che fornisce un'elevata resistenza e una lunga durata
- L'adesivo sensibile alla pressione si fissa con il semplice contatto, garantendo un'adesione immediata e a forte tenuta
- Il fissaggio praticamente invisibile preserva l'uniformità delle superfici

ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7000033105	20111	Nastro 3M™ VHB™ 4611F, Grigio scuro, 6 mm x 33 m, 1.1 mm	12	Rotolo
7000072169	32759	Nastro 3M™ VHB™ 4611F, Grigio scuro, 12 mm x 33 m, 1.1 mm	6	Rotolo
7000072164	32760	Nastro 3M™ VHB™ 4611F, Grigio scuro, 19 mm x 33 m, 1.1 mm	4	Rotolo
7000072171	10897	Nastro 3M™ VHB™ 4611F, Grigio scuro, 25 mm x 33 m, 1.1 mm	3	Rotolo
7000072166	48914	Nastro 3M™ VHB™ 4611F, Grigio scuro, 50 mm x 33 m, 1.1 mm	1	Rotolo
7000072160	31486	Nastro 3M™ VHB™ 4611F, Grigio scuro, 295 mm x 33 m, 1.1 mm	1	Rotolo
7100003021	47724	Nastro 3M™ VHB™ 4611F, Grigio scuro, 1180 mm x 33 m, 1.1 mm	1	Rotolo

## Nastro 3M™ VHB™ 4655

Il nastro VHB™ 4655 di 3M™ è un nastro di schiuma acrilica a celle chiuse, sensibile alla pressione e biadesivo dotato di un rivestimento in pellicola PE. Colore: grigio scuro, spessore 1,57 mm.



- Un metodo di incollaggio semplice e veloce che fornisce un'elevata resistenza e una lunga durata
- L'adesivo sensibile alla pressione si fissa con il semplice contatto, garantendo un'adesione immediata e a forte tenuta
- Il fissaggio praticamente invisibile preserva l'uniformità delle superfici

ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7000072217	20451	Nastro 3M™ VHB™ 4655F, Grigio, 19 mm x 33 m, 1.6 mm	4	Rotolo
7000072212	48573	Nastro 3M™ VHB™ 4655F, Grigio, 295 mm x 33 m, 1.6 mm	1	Rotolo

# Nastri biadesivi

## Nastro 3M™ VHB™ 4920

Il nastro VHB™ 4920 di 3M™ è un nastro di schiuma acrilica a celle chiuse, sensibile alla pressione e biadesivo dotato di un rivestimento di carta. Colore: bianco, spessore 0,4 mm.

- Un metodo di incollaggio semplice e veloce che fornisce un'elevata resistenza e una lunga durata
- L'adesivo sensibile alla pressione si fissa con il semplice contatto, garantendo un'adesione immediata e a forte tenuta
- Il fissaggio praticamente invisibile preserva l'uniformità delle superfici



ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7000072337	87455	3M™ VHB™ Nastro 4920P, Bianco, 610 mm x 66 m, 0.4 mm	1	Rotolo

## Nastro 3M™ VHB™ 4930P

Il nastro VHB™ 4930 di 3M™ è un nastro di schiuma acrilica a celle chiuse, sensibile alla pressione e biadesivo. Colore: bianco, spessore: 0,64 mm

- Un metodo di incollaggio semplice e veloce che fornisce un'elevata resistenza e una lunga durata
- L'adesivo sensibile alla pressione si fissa con il semplice contatto, garantendo un'adesione immediata e a forte tenuta
- Il fissaggio praticamente invisibile preserva l'uniformità delle superfici



ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7000072356	98999	3M™ VHB™ Nastro 4930P, Bianco, 25 mm x 33 m, 0.6 mm	3	Rotolo
7000072353	98988	Nastro 3M™ VHB™ 4930P, Bianco, 12 mm x 33 m, 0.6 mm	6	Rotolo
7100262616	98988	Nastro 3M™ VHB™ 4930P, Bianco, 12 mm x 33 m, 0.6 mm	6	Rotolo
7000072355	98995	Nastro 3M™ VHB™ 4930P, Bianco, 19 mm x 33 m, 0.6 mm	4	Rotolo
7100262614	98995	Nastro 3M™ VHB™ 4930P, Bianco, 19 mm x 33 m, 0.6 mm	4	Rotolo
7000072341	57408	Nastro 3M™ VHB™ 4930P, Bianco, 580 mm x 33 m, 0.6 mm	2	Rotolo
7100262591	57408	Nastro 3M™ VHB™ 4930P, Bianco, 580 mm x 33 m, 0.6 mm	2	Rotolo
7000072349	25557	Nastro 3M™ VHB™ 4930P, Bianco, 1190 mm x 33 m, 0.6 mm	1	Rotolo
7100262619	25557	Nastro 3M™ VHB™ 4930P, Bianco, 1190 mm x 33 m, 0.6 mm	1	Rotolo

## Nastro 3M™ VHB™ 4950

Il nastro VHB™ 4950 di 3M™ sostituisce viti, rivetti e bulloni consentendo di far aderire in modo permanente due substrati tra loro, distribuendo il carico di pressione sull'intera giunzione. Il nastro VHB™ di 3M™ unisce la schiuma acrilica con le migliori proprietà di conformabilità a un adesivo acrilico modificato. Colore: bianco, spessore: 1,1 mm, adatto a materiali ad alta energia superficiale.

- Un metodo di incollaggio semplice e veloce che fornisce un'elevata resistenza e una lunga durata
- L'adesivo sensibile alla pressione si fissa con il semplice contatto, garantendo un'adesione immediata e a forte tenuta
- Il fissaggio praticamente invisibile preserva l'uniformità delle superfici



ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7100262606	7216	Nastro 3M™ VHB™ 4950F, Bianco, 19 mm x 33 m, 1.1 mm	4	Rotolo
7000072487	67581	Nastro 3M™ VHB™ 4950F, Bianco, 25 mm x 33 m, 1.1 mm	3	Rotolo
7100262608	67581	Nastro 3M™ VHB™ 4950F, Bianco, 25 mm x 33 m, 1.1 mm	3	Rotolo

# Nastri biadesivi

## Nastro 3M™ VHB™ 4950

Il nastro VHB™ 4950 di 3M™ sostituisce viti, rivetti e bulloni consentendo di far aderire in modo permanente due substrati tra loro, distribuendo il carico di pressione sull'intera giunzione. Il nastro VHB™ di 3M™ unisce la schiuma acrilica con le migliori proprietà di conformabilità a un adesivo acrilico modificato. Colore: bianco, spessore: 1,1 mm, adatto a materiali ad alta energia superficiale.



- Un metodo di incollaggio semplice e veloce che fornisce un'elevata resistenza e una lunga durata
- L'adesivo sensibile alla pressione si fissa con il semplice contatto, garantendo un'adesione immediata e a forte tenuta
- Il fissaggio praticamente invisibile preserva l'uniformità delle superfici

ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7000096210	31679	Nastro 3M™ VHB™ 4950F, Bianco, 890 mm x 33 m, 1,1 mm	1	Rotolo
7100265731	31679	Nastro 3M™ VHB™ 4950F, Bianco, 890 mm x 33 m, 1,1 mm	1	Rotolo
7000033137	61398	Nastro 3M™ VHB™ 4950F, Bianco, 1180 mm x 33 m, 1,1 mm	1	Rotolo
7100262600	61398	Nastro 3M™ VHB™ 4950F, Bianco, 1180 mm x 33 m, 1,1 mm	1	Rotolo
7000072479	99052	Nastro 3M™ VHB™ 4950P, Bianco 25 mm x 33 m, 1,1 mm	3	Rotolo
7100262602	99052	Nastro 3M™ VHB™ 4950P, Bianco 25 mm x 33 m, 1,1 mm	3	Rotolo
7000072478	99051	Nastro 3M™ VHB™ 4950P, Bianco, 19 mm x 33 m, 1,1 mm	4	Rotolo
7100262507	99051	Nastro 3M™ VHB™ 4950P, Bianco, 19 mm x 33 m, 1,1 mm	4	Rotolo
7000033136	6649	Nastro 3M™ VHB™ 4950P, Bianco, 295 mm x 33 m, 1,1 mm	1	Rotolo
7100262858	6649	Nastro 3M™ VHB™ 4950P, Bianco, 295 mm x 33 m, 1,1 mm	1	Rotolo
7100262607	1849	Nastro 3M™ VHB™ 4950P, Bianco, 1180 mm x 33 m, 1,1 mm	1	Rotolo

## Nastro 3M™ VHB™ 4912

Il nastro VHB™ 4912 di 3M™ è un nastro biadesivo acrilico dotato di un'eccellente capacità di adesione a lungo termine. Colore: bianco, spessore: 2,00 mm, adatto a superfici ad alta energia superficiale



- Un metodo di incollaggio semplice e veloce che fornisce un'elevata resistenza e una lunga durata
- L'adesivo sensibile alla pressione si fissa con il semplice contatto, garantendo un'adesione immediata e a forte tenuta
- Il fissaggio praticamente invisibile preserva l'uniformità delle superfici

ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7000072302	98912	Nastro 3M™ VHB™ 4912F, Bianco, 19 mm x 16.5 m, 2.0 mm	4	Rotolo
7000072303	4415	Nastro 3M™ VHB™ 4912F, Bianco, 25 mm x 16.5 m, 2.0 mm	3	Rotolo
7000072296	57428	Nastro 3M™ VHB™ 4912F, Bianco, 285 mm x 16.5 m, 2.0 mm	1	Rotolo
7000033119	1817	Nastro 3M™ VHB™ 4912F, Bianco, 1180 mm x 16.5 m, 2.0 mm	1	Rotolo



# Nastri biadesivi

## Nastro 3M™ VHB™ 4613F

Il prodotto 4613F è un nastro biadesivo in schiuma acrilica dotato di un adesivo acrilico con un'elevata adesione. Questo nastro dispone di un rivestimento in pellicola rosso semplice. Colore: bianco, spessore: 1,1 mm

- Un metodo di incollaggio semplice e veloce che fornisce un'elevata resistenza e una lunga durata
- L'adesivo sensibile alla pressione si fissa con il semplice contatto, garantendo un'adesione immediata e a forte tenuta
- Il fissaggio praticamente invisibile preserva l'uniformità delle superfici



ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7000072176	99892	Nastro 3M™ VHB™ 4613F, Bianco, 12 mm x 33 m, 1,1 mm	6	Rotolo
7000072179	11164	Nastro 3M™ VHB™ 4613F, Bianco, 19 mm x 33 m, 1,1 mm	4	Rotolo

## Nastro 3M™ VHB™ 4945

Il nastro VHB™ 4945 di 3M™ è un nastro espanso a cellule chiuse, acrilico, sensibile alla pressione, biadesivo e conformabile. Colore: bianco, spessore: 1,1 mm

- Un metodo di incollaggio semplice e veloce che fornisce un'elevata resistenza e una lunga durata
- L'adesivo sensibile alla pressione si fissa con il semplice contatto, garantendo un'adesione immediata e a forte tenuta
- Il fissaggio praticamente invisibile preserva l'uniformità delle superfici



ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7100262487	99022	Nastro 3M™ VHB™ 4945F, Bianco 12 mm x 33 m, 1,1 mm	6	Rotolo
7100262506	99023	Nastro 3M™ VHB™ 4945F, Bianco 19 mm x 33 m, 1,1 mm	4	Rotolo
7000072454	99034	Nastro 3M™ VHB™ 4945F, Bianco 25 mm x 33 m, 1,1 mm	3	Rotolo
7100262594	99034	Nastro 3M™ VHB™ 4945F, Bianco 25 mm x 33 m, 1,1 mm	3	Rotolo
7000072439	57404	Nastro 3M™ VHB™ 4945F, Bianco 500 mm x 33 m, 1,1 mm	1	Rotolo
7100262597	57404	Nastro 3M™ VHB™ 4945F, Bianco 500 mm x 33 m, 1,1 mm	1	Rotolo
7000072442	99017	Nastro 3M™ VHB™ 4945P, Bianco 12 mm x 33 m, 1,1 mm	6	Rotolo
7100262623	99017	Nastro 3M™ VHB™ 4945P, Bianco 12 mm x 33 m, 1,1 mm	6	Rotolo
7000072444	99020	Nastro 3M™ VHB™ 4945P, Bianco 19 mm x 33 m, 1,1 mm	4	Rotolo
7100262622	99020	Nastro 3M™ VHB™ 4945P, Bianco 19 mm x 33 m, 1,1 mm	4	Rotolo
7000072445	99021	Nastro 3M™ VHB™ 4945P, Bianco 25 mm x 33 m, 1,1 mm	3	Rotolo
7100262621	99021	Nastro 3M™ VHB™ 4945P, Bianco 25 mm x 33 m, 1,1 mm	3	Rotolo
7000072436	57407	Nastro 3M™ VHB™ 4945P, Bianco 500 mm x 33 m, 1,1 mm	1	Rotolo
7100262596	57407	Nastro 3M™ VHB™ 4945P, Bianco 500 mm x 33 m, 1,1 mm	1	Rotolo
7000072438	1848	Nastro 3M™ VHB™ 4945P, Bianco 1180 mm x 33 m, 1,1 mm	1	Rotolo
7100262601	1848	Nastro 3M™ VHB™ 4945P, Bianco 1180 mm x 33 m, 1,1 mm	1	Rotolo

# Nastri biadesivi

## Nastro 3M™ VHB™ 4919F

Il nastro VHB™ 4919F di 3M™ è un nastro di schiuma acrilica a celle chiuse, sensibile alla pressione e biadesivo conformabile, dotato di un rivestimento in pellicola PE. Colore nero, spessore: 0,63 mm.

- Un metodo di incollaggio semplice e veloce che fornisce un'elevata resistenza e una lunga durata
- L'adesivo sensibile alla pressione si fissa con il semplice contatto, garantendo un'adesione immediata e a forte tenuta
- Il fissaggio praticamente invisibile preserva l'uniformità delle superfici



ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7000072327	21099	Nastro 3M™ VHB™ 4919F, Nero, 12 mm x 33 m, 0.06 mm	6	Rotolo
7000072330	21130	Nastro 3M™ VHB™ 4919F, Nero, 19 mm x 33 m, 0.06 mm	4	Rotolo
7000072324	18236	Nastro 3M™ VHB™ 4919F, Nero, 295 mm x 33 m, 0.06 mm	1	Rotolo

## Nastro 3M™ VHB™ 4959

Il nastro VHB™ 4959 di 3M™ è un nastro di schiuma acrilica a celle chiuse, sensibile alla pressione e biadesivo. Colore: bianco, spessore: 3 mm

- Un metodo di incollaggio semplice e veloce che fornisce un'elevata resistenza e una lunga durata
- L'adesivo sensibile alla pressione si fissa con il semplice contatto, garantendo un'adesione immediata e a forte tenuta
- Il fissaggio praticamente invisibile preserva l'uniformità delle superfici



ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7000072524	1224-AD	Nastro 3M™ VHB™ 4959F, Bianco, 19 mm x 16.5 m, 3.0 mm	4	Rotolo
7000033140	74164	Nastro 3M™ VHB™ 4959F, Bianco, 295 mm x 16.5 m, 3.0 mm	1	Rotolo

## Nastro per rivestimento strutturale in metallo 3M™ VHB™ W20F

Il nostro nastro strutturale di rivestimento dei metalli 3M™ VHB™ W20F è un nastro bianco, dello spessore di 2 mm, robusto, a prestazioni elevate, biadesivo, sensibile alla pressione, in schiuma acrilica. È ideale per il fissaggio di pannelli architettonici in metallo.

- Un metodo di incollaggio semplice e veloce che fornisce un'elevata resistenza e una lunga durata
- L'adesivo sensibile alla pressione si fissa con il semplice contatto, garantendo un'adesione immediata e a forte tenuta
- Il fissaggio praticamente invisibile preserva l'uniformità delle superfici



ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7000070386	9056	3M™ VHB™ Nastro di rivestimento in metallo strutturale W20F, Bianco, 15 mm x 16.5 m, 2.0 mm	5	Rotolo
7000070387	9063-AD	3M™ VHB™ Nastro di rivestimento in metallo strutturale W20F, Bianco, 20 mm x 16.5 m, 2.0 mm	3	Rotolo

# Nastri biadesivi

## Nastri in schiuma per usi generici

### Nastro biadesivo in schiuma poliuretanaica 3M™ 4008

Il nastro biadesivo in schiuma poliuretanaica 3M™ 4008 è il nastro bianco, dello spessore di 3,2 mm, in schiuma poliuretanaica a cellule aperte con un liner in carta. Offre un'elevata resistenza al taglio ed è ideale per le operazioni di montaggio e assemblaggio in genere.

- Elevata resistenza al taglio sul metallo e sulle plastiche ad alta energia superficiale, ideale per adesione e applicazione
- La schiuma resistente rende questo prodotto ideale per le applicazioni di montaggio in ambienti al chiuso
- Il colore bianco garantisce un aspetto pulito



ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7000048482	57300	Nastro biadesivo in schiuma poliuretanaica 3M™ 4008, Bianco sporco, 19 mm x 33 m, 3.1 mm	1	Rotolo

### Nastro biadesivo in schiuma poliuretanaica 3M™ 4026

Il nastro biadesivo in schiuma di uretano 3M™ 4026 è un nastro che fornisce un incollaggio forte e affidabile su una varietà di superfici con un'elevata resistenza al taglio. Perfetto per applicazioni di montaggio interno, incollaggio e fissaggio. È progettato per riempire gli spazi vuoti e distribuire uniformemente lo stress sull'area incollata.

- La schiuma resistente è ideale per applicazioni interne di montaggio, incollaggio e fissaggio
- Il supporto in schiuma di uretano flessibile, a celle aperte, smorza e previene le vibrazioni
- Fornisce buone qualità di isolamento



ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7000116033	43253	3M™ Nastro biadesivo in schiuma di uretano 4026, Bianco sporco, 50 mm x 33 m, 1.6 mm	5	Rotolo
7000116031	43248	Nastro biadesivo in schiuma poliuretanaica 3M™ 4026, Bianco sporco, 25 mm x 33 m, 1.6 mm	9	Rotolo
7000116037	43308	Nastro biadesivo in schiuma poliuretanaica 3M™ 4026, Bianco, 6 mm x 33 m, 1.6 mm	39	Rotolo
7000042390	43221	Nastro biadesivo in schiuma poliuretanaica 3M™ 4026, Bianco, 19 mm x 33 m, spessore: 1.6 mm	12	Rotolo
7000116040	43355	Nastro biadesivo in schiuma poliuretanaica 3M™ 4026, Bianco, 1200 mm x 33 m, 1.6 mm	1	Rotolo

### Nastro biadesivo in schiuma poliuretanaica 3M™ 4032

Il nastro biadesivo in schiuma di uretano 3M™ 4032 è un nastro che fornisce un incollaggio forte e affidabile su una varietà di superfici con un'elevata resistenza al taglio. Perfetto per applicazioni di montaggio interno, incollaggio e fissaggio. È progettato per riempire gli spazi vuoti e distribuire uniformemente lo stress sull'area incollata.

- La schiuma resistente è ideale per applicazioni interne di montaggio, incollaggio e fissaggio
- Il supporto in schiuma di uretano flessibile, a celle aperte, smorza e previene le vibrazioni
- Fornisce buone qualità di isolamento



ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7000116019	43149	Nastro biadesivo in schiuma poliuretanaica 3M™ 4032, Bianco sporco, 12 mm x 66 m, 0.8 mm	18	Rotolo

# Nastri biadesivi

## Nastro biadesivo in schiuma poliuretana 3M™ 4032

Il nastro biadesivo in schiuma di uretano 3M™ 4032 è un nastro che fornisce un incollaggio forte e affidabile su una varietà di superfici con un'elevata resistenza al taglio. Perfetto per applicazioni di montaggio interno, incollaggio e fissaggio. È progettato per riempire gli spazi vuoti e distribuire uniformemente lo stress sull'area incollata.



- La schiuma resistente è ideale per applicazioni interne di montaggio, incollaggio e fissaggio
- Il supporto in schiuma di uretano flessibile, a celle aperte, smorza e previene le vibrazioni
- Fornisce buone qualità di isolamento

ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7000116021	43158	Nastro biadesivo in schiuma poliuretana 3M™ 4032, Bianco sporco, 25 mm x 66 m, 0.8 mm	9	Rotolo
7000116023	43173	Nastro biadesivo in schiuma poliuretana 3M™ 4032, Bianco sporco, 50 mm x 66 m, 0.8 mm	5	Rotolo
7000116026	43191	Nastro biadesivo in schiuma poliuretana 3M™ 4032, Bianco sporco, 508 mm x 66 m, 0.8 mm	12	Rotolo
7000042389	43156	Nastro biadesivo in schiuma poliuretana 3M™ 4032, Bianco, 19 mm x 66 m, spessore: 0.8 mm	12	Rotolo

## Nastro biadesivo in schiuma 3M™ 9508B

Il nastro biadesivo in schiuma di polietilene 3M™ 9508B è il nostro nastro nero, dello spessore di 0,8 mm, in schiuma di polietilene biadesiva a cellule chiuse dotato di un adesivo acrilico.



- Nastro in schiuma polietilenica a celle chiuse, di colore nero, spessore 0,8mm, con adesivo acrilico
- Incolla e unisce un elevato numero di materiali
- Tra le applicazioni previste sono incluse il montaggio di display, stemmi leggeri, targhe e così via.

ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7000096252	7890	Nastro biadesivo in schiuma 3M™ 9508B, Nero, 1500 mm x 66 m	1	Rotolo
7000096245	7892	Nastro biadesivo in schiuma 3M™ 9508BF, Nero, 19 mm x 66 m, 0.8 mm	16	Rotolo
7000035433	7964	Nastro biadesivo in schiuma 3M™ 9508BF, Nero, 1500 mm x 66 m, 0.8 mm	4	Rotolo

## Nastro biadesivo in schiuma 3M™ 9508W

Il nastro di schiuma biadesivo 9508W di 3M™ è un prodotto biadesivo in schiuma di polietilene a cellule chiuse (bianco) con un adesivo acrilico.



- Nastro in schiuma polietilenica a celle chiuse, di colore bianco, spessore 0,8mm, con adesivo acrilico
- Incolla e unisce un elevato numero di materiali
- Tra le applicazioni previste sono incluse il montaggio di display, stemmi leggeri, targhe e così via.

ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7000096243	8253	Nastro biadesivo in schiuma 3M™ 9508W, Bianco, 12 mm x 66 m, 0.8 mm	24	Rotolo
7000096248	8505	Nastro biadesivo in schiuma 3M™ 9508W, Bianco, 19 mm x 66 m, 0.8 mm	16	Rotolo
7000035435	8349	Nastro biadesivo in schiuma 3M™ 9508W, Bianco, 1500 mm x 66 m, 0.8 mm	1	Rotolo

# Nastri biadesivi

## Nastro biadesivo in schiuma 3M™ 9515B



Il nastro biadesivo 3M™ 9515B è un nastro in schiuma PR a celle chiuse con adesivo acrilato. È ideale per connessioni resistenti e durature all'interno e all'esterno e combina i materiali in modo economico. È antivibrante, assorbe le forze ed è resistente alle alte temperature, agli agenti atmosferici, ai raggi UV e ai solventi. Le aree di applicazione del nastro sono la combinazione di materiali a bassa e alta energia come metalli, superfici verniciate, legno laccato, vetro, ceramica e molte materie plastiche. Colore del nastro: nero.

- Ideale per assemblare materiali a basso costo
- Per l'incollaggio di vetro e plastica trasparente
- Può essere utilizzato con policarbonato, acrilico, PVC

ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7000096244	8507	Nastro biadesivo in schiuma 3M™ 9515B, Nero, 19 mm x 33 m, 1,5 mm	16	Rotolo
7000096250	8354	Nastro biadesivo in schiuma 3M™ 9515BF, Nero, 1500 mm x 33 m, 1,5 mm	1	Rotolo

## Nastro biadesivo in schiuma 3M™ 9515W

Il nastro di schiuma biadesivo 9515W di 3M™ è un prodotto biadesivo in schiuma di polietilene a cellule chiuse (bianco) con un adesivo acrilico spessore 1,5 mm



- Bianco, spessore 1,5 mm, schiuma in polietilene a celle chiuse con adesivo acrilico
- Il prodotto è adatto a fissaggi e giunzioni di uso generico.
- Tra le applicazioni previste sono incluse il montaggio di display, stemmi leggeri, targhe e così via.

ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7000096242	8274	Nastro biadesivo in schiuma 3M™ 9515W, Bianco, 12 mm x 33 m, 1,5 mm	24	Rotolo
7000096247	8569	Nastro biadesivo in schiuma 3M™ 9515W, Bianco, 19 mm x 33 m, 1,5 mm	16	Rotolo
7000035434	8445	Nastro biadesivo in schiuma 3M™ 9515W, Bianco, 1500 mm x 33 m, 1,5 mm	1	Rotolo

## Nastro biadesivo in polietilene 3M™ 9520BF

Il nastro in schiuma a doppio rivestimento 3M™ 9520BF è una schiuma di polietilene nera su entrambi i lati laminata con un adesivo acrilico. Questo adesivo acrilico fornisce un buon tack iniziale e una buona adesione su un'ampia varietà di substrati.



- Ampia gamma di temperature
- Può essere utilizzato durante i processi di verniciatura a polvere
- Adatto per installazioni all'aperto

ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7000096253	8452	Nastro biadesivo in polietilene 3M™ 9520BF, Nero, 1000 mm X 66 m	1	Rotolo

# Nastri biadesivi

## Nastro biadesivo in schiuma 3M™ 9528

Il nastro biadesivo in schiuma di polietilene 3M™ 9528 è la nostra schiuma di polietilene biadesiva a cellule chiuse, dello spessore di 0,8 mm, dotata di un adesivo in gomma resina. È un adesivo a tenuta elevata adatto per le applicazioni a prestazioni ridotte.



- Schiuma di polietilene biadesiva a cellule chiuse, dello spessore di 0,8 mm, dotata di un adesivo a base di gomma resina
- Utilizzabile per applicazioni a prestazioni ridotte
- Utilizzabile per l'assemblaggio di insegne (POS), stemmi leggeri, targhe e per altre applicazioni

ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7000096445	86183	Nastro biadesivo in schiuma 3M™ 9528, Bianco, 25 mm x 66 m, 0.8 mm	12	Rotolo
7000035443	88658	Nastro biadesivo in schiuma 3M™ 9528, Bianco, 1220 mm x 66 m, 0.8 mm	1	Rotolo
7000096451	88657	Nastro biadesivo in schiuma 3M™ 9528W, Bianco, 19 mm x 66 m, 0.8 mm	16	Rotolo

## Nastro biadesivo in schiuma 3M™ 9536

Il nastro biadesivo in schiuma 3M™ 9536 è un nastro bianco, dello spessore di 1,0 mm, rivestito su entrambi i lati da un adesivo a base di gomma resina.



- Colore bianco, spessore 1mm, nastro in schiuma polietilenica con adesivo in gomma resina
- Incolla e unisce un elevato numero di materiali
- Si fissa a una vasta gamma di materiali, tra cui i substrati apolari

ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7000035441	86194	Nastro biadesivo in schiuma 3M™ 9536, Bianco, 1500 mm x 66 m, 0.5 mm	8	Rotolo

## Nastro biadesivo in polietilene 3M™ 9546

Il nastro biadesivo in schiuma di polietilene 3M™ 9546 è un nastro per uso generico, formulato per incollare molte materie plastiche a bassa energia superficiale, tra cui polipropilene e polietilene.



- La schiuma resistente è ideale per applicazioni interne di montaggio, incollaggio e fissaggio
- La schiuma smorza e previene le vibrazioni
- Fornisce buone qualità di isolamento

ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7000041773	20629	Nastro biadesivo in polietilene 3M™ 9546, Bianco, 19 mm x 66 m, 1.1 mm	12	Rotolo
7000111564	58842	Nastro biadesivo in polietilene 3M™ 9546, Bianco, 25 mm x 66 m, 1.1 mm	9	Rotolo

# Nastri biadesivi

## Nastro biadesivo in schiuma 3M™ 8610W



Il nastro in schiuma 3M™ 8610W è un nastro in schiuma di polietilene biadesivo, con una struttura a cellule chiuse, bianco e dotato di un adesivo acrilico.

- Il prodotto è adatto a fissaggi e giunzioni di uso generico
- Tra le applicazioni previste sono incluse il montaggio di display, stemmi leggeri, targhe e così via.
- Le superfici e le condizioni idonee alla rimozione devono essere sottoposte a verifica da parte dell'utente, al fine di stabilire se sono indicate all'utilizzo che intende farne l'utente

ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7000096450	88678	Nastro biadesivo in schiuma 3M™ 8610W, Bianco, 19 mm x 66 m, 1.0 mm	16	Rotolo
7000035444	88695	Nastro biadesivo in schiuma 3M™ 8610W, Bianco, 1500 mm x 66 m, 1.0 mm	1	Rotolo

## Nastro biadesivo di alta qualità in schiuma 3M™ 4614

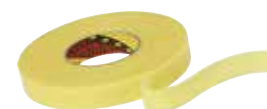


Il nastro di schiuma biadesivo 4614 di 3M™ è un nastro in schiuma acrilica biadesivo dotato di un adesivo acrilico con un'elevata capacità di tenuta. Questo nastro dispone di un rivestimento in pellicola bianco semplice. Colore: trasparente, spessore: 0,8 mm.

- Un metodo di incollaggio semplice e veloce che fornisce un'elevata resistenza e una lunga durata
- L'adesivo sensibile alla pressione si fissa con il semplice contatto, garantendo un'adesione immediata e a forte tenuta
- Il fissaggio praticamente invisibile preserva l'uniformità delle superfici

ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7000033109	86176	Nastro biadesivo di alta qualità in schiuma 3M™ 4614F, Trasparente, 600 mm x 33 m, 0.8 mm	1	Rotolo

## Nastro rimovibile in schiuma 3M™ 4656



Il nostro nastro in schiuma rimovibile 3M™ 4656 è un nastro adesivo universale a media aderenza sensibile alla pressione.

- Fissa le parti tagliate in acciaio inox ai telai di metallo
- Trasparente
- Rimozione senza residui

ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7000072222	4367	Nastro rimovibile in schiuma 3M™ 4656F, Giallo, 19 mm x 33 m, 0.6 mm	4	Rotolo



# Nastri biadesivi

## Nastro biadesivo in schiuma removibile 3M™ 4658

Il nastro in schiuma rimovibile biadesivo 4658 di 3M™ è un nastro espanso a cellule chiuse biadesivo acrilico. Colore: trasparente, spessore: 0,8mm



- Fissa le parti tagliate in acciaio inox ai telai di metallo
- Trasparente
- Rimozione senza residui

ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7000072231	98877	Nastro biadesivo in schiuma removibile 3M™ 4658F, Trasparente, 25 mm x 25 m, 0.8 mm	3	Rotolo
7000072226	61898	Nastro biadesivo in schiuma removibile 3M™ 4658F, Trasparente, 600 mm x 25 m, 0.8 mm	2	Rotolo

## Nastri transfer

### Nastro adesivo transfer 3M™ 465

Il nastro adesivo transfer 3M™ 465 aderisce in modo rapido e permanente a una vasta gamma di materiali tra cui carta non patinata e patinata, cartoncino, cartone, stuoie, tessuti leggeri, fogli, plastica flessibile e cartone espanso. Offrendo un'adesione elevata e un'eccellente resistenza ai raggi UV, si lega facilmente a superfici difficili, varie e strutturate, comprese le aree con elevata umidità e luce solare.



- Fornisce un legame pulito e permanente su molti materiali leggeri
- Eccellente adesione iniziale per una migliore performance
- Si lega bene alle superfici lisce e moderatamente ruvide

ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7000116595	46921	3M™ Nastro adesivo transfer 465, Trasparente, 38 mm x 55 m, 0.05 mm	24	Rotolo
7000042429	46930	3M™ Nastro adesivo transfer 465, Trasparente, 50 mm x 55 m, 0.05 mm	20	Rotolo
7000116597	46931	Nastro adesivo transfer 3M™ 465, Trasparente, 19 mm x 55 m, 0.05 mm	48	Rotolo
7000116594	46916	Nastro adesivo transfer 3M™ 465, Trasparente, 25 mm x 55 m, 0.05 mm	36	Rotolo

### Nastro adesivo transfer 3M™ 467MP

Il nastro adesivo transfer 467MP 3M™ è un adesivo acrilico di alta qualità di 200 MP su supporto kraft in politenato di 105 µm #58



- Nastro adesivo transfer da 50 µm con adesivo acrilico su supporto in carta kraft in politenato. Eccellente resistenza al taglio, alla temperatura e agli agenti chimici.
- Ideale per il fissaggio di quadri e di targhe. Facile da fustellare e lavorare.
- Resistenza eccellente a umidità e solventi. Eccellente resistenza a temperature elevate e al cesoiamento. Resistente ai raggi UV Facile da applicare. Nessuna sporcizia. Facilmente fustellabile.

ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7100021265	26875	Nastro adesivo transfer 3M™ 467MP, Trasparente, 330 mm x 55 m, 0.05 mm	4	Rotolo
7100021267	26938	Nastro adesivo transfer 3M™ 467MP, Trasparente, 508 mm x 55 m, 0.05 mm	1	Rotolo
7100021283	26784	Nastro adesivo transfer 3M™ 467MP, Trasparente, 610 mm x 55 m, 0.05 mm	1	Rotolo
7100023282	26318	Nastro adesivo transfer 3M™ 467MP, Trasparente, 610 mm x 165 m, 0.05 mm	1	Rotolo

# Nastri biadesivi

## Nastro adesivo transfer 3M™ 467MP

Il nastro adesivo transfer 467MP 3M™ è un adesivo acrilico di alta qualità di 200 MP su supporto kraft in politenato di 105 µm #58

- Nastro adesivo transfer da 50 µm con adesivo acrilico su supporto in carta kraft in politenato. Eccellente resistenza al taglio, alla temperatura e agli agenti chimici.
- Ideale per il fissaggio di quadri e di targhe. Facile da fustellare e lavorare.
- Resistenza eccellente a umidità e solventi. Eccellente resistenza a temperature elevate e al cesoimento. Resistente ai raggi UV Facile da applicare. Nessuna sporczia. Facilmente fustellabile.



ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7100024647	26762	Nastro adesivo transfer 3M™ 467MP, Trasparente, 1220 mm x 55 m, 0.05 mm	1	Rotolo
7100023283	26773	Nastro adesivo transfer 3M™ 467MP, Trasparente, 1220 mm x 165 m, 0.05 mm	1	Rotolo

## Nastro adesivo transfer 3M™ 467MPF

Il nastro adesivo transfer 3M™ 467MPF è un adesivo acrilico di alta qualità di 200 MP su supporto Film in poliestere (PET) di 50 µm.

- Il nastro adesivo transfer da 50µm è un adesivo acrilico su supporto Film in poliestere (PET). Eccellente resistenza al taglio, alla temperatura e agli agenti chimici.
- Ideale per il fissaggio di quadri e di targhe. Facile da fustellare e lavorare.
- Eccellente aderenza ai metalli e ai materiali plastici con elevata energia superficiale, con notevole resistenza al taglio, allo scivolamento e al sollevamento del bordo. Offre inoltre riposizionamento nel breve termine per una maggiore precisione di posizionamento.



ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7100044320	96041	Nastro adesivo transfer 3M™ 467MPF, Trasparente, 1220 mm x 165 m, 0.06 mm	1	Rotolo

## Nastro adesivo transfer 3M™ 468MP

Il nastro adesivo transfer 468MP di 3M™ è un adesivo acrilico a elevate prestazioni (200MP) con un rivestimento in carta kraft politenato (0,10 mm - 26 kg).

- Nastro adesivo transfer da 130 µm con adesivo acrilico su supporto in carta kraft in politenato. Eccellente resistenza al taglio, alla temperatura e agli agenti chimici.
- Ideale per il fissaggio di quadri e di targhe. Facile da fustellare e lavorare.
- Eccezionale adesione al metallo e alle materie plastiche ad alta energia superficiale. Eccellente resistenza al taglio e al sollevamento dei bordi, può essere riposizionato per un breve periodo



ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7100021262	27007	Nastro adesivo transfer 3M™ 468MP, Trasparente, 330 mm x 55 m, 0.13 mm	4	Rotolo
7100021264	27006	Nastro adesivo transfer 3M™ 468MP, Trasparente, 508 mm x 55 m, 0.13 mm	1	Rotolo
7100021280	26955	Nastro adesivo transfer 3M™ 468MP, Trasparente, 610 mm x 55 m, 0.13 mm	1	Rotolo
7100021269	26971	Nastro adesivo transfer 3M™ 468MP, Trasparente, 610 mm x 165 m, 0.13 mm	1	Rotolo
7100021285	468MP112055	Nastro adesivo transfer 3M™ 468MP, Trasparente, 1220 mm x 55 m, 0.13 mm	1	Rotolo
7100021940	27041	Nastro adesivo transfer 3M™ 468MP, Trasparente, 1220 mm x 300 m, 0.13 mm	1	Rotolo

# Nastri biadesivi

## Nastro adesivo transfer 3M™ 6035PC

3M™ Nastro Adesivo Transfer 6035PC con adesivo 300MP.

- Biadesivo acrilico trasparente testato in base alle specifiche SAE J1756
- Offre eccellente adesione su un'ampia gamma di superfici
- Resistenza al taglio e alla pelatura su molti substrati, incluso plastiche, legno, schiume, tessuti e metalli



ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7100032985	40361	Nastro adesivo transfer 3M™ 6035PC, Trasparente, 1524 mm x 165 m	1	Rotolo

## Nastro adesivo transfer 3M™ 927

Il nastro adesivo transfer 3M™ 927 è ideale per l'incollaggio di materiali con rivestimenti lucidi in cui si desidera un adesivo aggressivo con elevata adesione iniziale e poco spessore. Offre un'ottima resistenza ai prodotti chimici, all'umidità e ai raggi UV medio-alti.

- Offre una buona adesione con poco spessore
- Offre una buona resistenza ai solventi e all'umidità
- Si lega bene alle superfici lisce e alla maggior parte delle materie plastiche



ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7000116585	75173	Nastro adesivo transfer 3M™ 927, Trasparente, 1200 mm x 55 m, 0.05 mm	1	Rotolo

## Nastro adesivo transfer 3M™ 9471

Il Nastro adesivo transfer 9471 3M™ è un adesivo acrilico ad elevata resistenza 300 50µm su un supporto di carta Kraft densificata da 90 µm #60.

- Nastro adesivo transfer ad elevata aderenza da 50 µm, sottile, per processi rotatori di fustellatura. Supporto in carta Kraft densificata #60. Per l'uso su una vasta gamma di superfici.
- Buona resistenza ai raggi UV. Buona resistenza alle sostanze chimiche. Ideale per materiali con elevata energia superficiale (HSE) e con bassa energia superficiale (LSE).
- Per materie plastiche con elevata e bassa energia superficiale, materie plastiche testurizzate, schiume, tessuti e carta rivestita. Per materie plastiche a bassa energia superficiale (LSE) lisce.



ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7000115647	80287	Nastro adesivo transfer 3M™ 9471, Trasparente, 610 mm x 55 m, 0.05 mm	1	Rotolo

# Nastri biadesivi

## Nastro adesivo transfer 3M™ 9471LE

Il Nastro adesivo transfer 9471LE 3M™ è un adesivo acrilico ad elevata resistenza 300 LSE 50µm su un supporto di carta Kraft densificata da 107µm #58.



- Nastro adesivo transfer 50µm 300 LSE. Eccellente resistenza ai substrati con bassa energia superficiale incluso vernici in polvere e alle plastiche con bassa energia superficiale come polipropilene (PP)
- Alta aderenza ai metalli leggermente unti con olio e una vasta gamma di materiali ad alta energia superficiale, quindi è adatto per incollare substrati differenti
- L'adesivo fornisce un'ottima resistenza alla tenuta e proprietà anti-sollevamento

ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7100102241	9471LE25MMX165M	Nastro adesivo transfer 3M™ 9471LE, Trasparente, 25 mm x 165 m, 0.05 mm	24	Rotolo
7100089545	96	Nastro adesivo transfer 3M™ 9471LE, Trasparente, 686 mm x 165 m, 0.05 mm	1	Rotolo
7100090446	9471LE1372165	Nastro adesivo transfer 3M™ 9471LE, Trasparente, 1372 mm x 165 m, 0.05 mm	1	Rotolo

## Nastro adesivo transfer 3M™ 9472

Il nastro adesivo transfer 3M™ 9472 è un adesivo acrilico ad elevata resistenza 300 50µm su un supporto di carta Kraft densificata da 90 µm #60.



- Nastro adesivo transfer ad elevata aderenza da 130µm, sottile, per processi rotatori di fustellatura. Supporto in carta Kraft densificata da 60 lb. Per l'uso su una vasta gamma di superfici.
- Buona resistenza ai raggi UV. Buona resistenza alle sostanze chimiche. Ideale per materiali con elevata energia superficiale (HSE) e con bassa energia superficiale (LSE).
- Per materie plastiche con elevata e bassa energia superficiale, materie plastiche testurizzate, schiume, tessuti e carta rivestita. Per superfici ruvide.

ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7000115660	88113	Nastro adesivo transfer 3M™ 9472, Trasparente, 610 mm x 55 m, 0.13 mm	1	Rotolo
7000115666	75164	Nastro adesivo transfer 3M™ 9472, Trasparente, 1220 mm x 55 m, 0.13 mm	1	Rotolo

## Nastro adesivo transfer 3M™ 9472FL

Il Nastro adesivo transfer 9471LE 3M™ è un adesivo acrilico ad elevata resistenza 300 LSE 50µm su un supporto di carta Kraft densificata da 107µm #58.



- Nastro adesivo transfer da 127µm 300 LSE. Eccellente resistenza ai substrati con bassa energia superficiale incluso vernici in polvere e alle plastiche con bassa energia superficiale come polipropilene (PP)
- Alta aderenza ai metalli leggermente unti con olio e una vasta gamma di materiali ad alta energia superficiale, quindi è adatto per incollare substrati differenti
- L'adesivo fornisce un'ottima resistenza alla tenuta e proprietà anti-sollevamento

ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7000049243	50548-AD	Nastro adesivo transfer 3M™ 9472FL, Trasparente, 1372 mm x 165 m, 0.13 mm	1	Rotolo

# Nastri biadesivi

## Nastro adesivo transfer 3M™ 9472LE

Il nastro adesivo transfer 3M™ 9472LE è un adesivo acrilico ad elevata resistenza 300 LSE 50µm su un supporto di carta Kraft densificata da 107µm #58.



- Nastro adesivo transfer da 127µm 300 LSE. Eccellente resistenza ai substrati con bassa energia superficiale incluso vernici in polvere e alle plastiche con bassa energia superficiale come polipropilene (PP)
- Alta aderenza ai metalli leggermente unti con olio e una vasta gamma di materiali ad alta energia superficiale, quindi è adatto per incollare substrati differenti
- L'adesivo fornisce un'ottima resistenza alla tenuta e proprietà anti-sollevamento

ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7100089551	64-AD	Nastro adesivo transfer 3M™ 9472LE, Trasparente, 685 mm x 165 m, 0.13 mm	1	Rotolo
7100089550	97	Nastro adesivo transfer 3M™ 9472LE, Trasparente, 1220 mm x 55 m, 0.13 mm	1	Rotolo

## Nastro adesivo transfer 3M™ 9485PC

Il nastro adesivo transfer 3M™ 9485PC è ideale per applicazioni che richiedono elevate forza adesiva, resistenza al taglio e prestazioni ad alta temperatura. Resiste a prodotti chimici, umidità e raggi UV.



- Si lega a contatto con una varietà di metalli, materie plastiche e carte
- Eccellente potere di tenuta con elevata resistenza al taglio
- Prestazioni ad alta temperatura fino a 232 °C per 1 ora

ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7000115673	88124	Nastro adesivo transfer 3M™ 9485PC, Trasparente, 19 mm x 55 m, 0.127 mm	12	Rotolo
7000115525	21319	Nastro adesivo transfer 3M™ 9485PC, Trasparente, 609 mm x 55 m, 0.127 mm	1	Rotolo
7000115669	9485PC1200165	Nastro adesivo transfer 3M™ 9485PC, Trasparente, 1200 mm x 165 m, 0.127 mm	1	Rotolo

## Nastro adesivo transfer 3M™ 950

Il nastro adesivo transfer 3M™ 950 offre un'adesione iniziale molto elevata e un buon potere di tenuta al taglio per incollare la maggior parte delle materie plastiche e dei materiali patinati lucidi.



- Si lega bene su superfici lisce e moderatamente ruvide
- Tiene bene sulle superfici lucide e la maggior parte delle plastiche
- Offre una buona resistenza ai solventi e all'umidità

ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7000116556	17042	Nastro adesivo transfer 3M™ 950, Trasparente, 12 mm x 55 m, 0.13 mm	72	Rotolo
7000116559	16350	Nastro adesivo transfer 3M™ 950, Trasparente, 25 mm x 55 m, 0.13 mm	36	Rotolo
7000116558	72174	Nastro adesivo transfer 3M™ 950, Trasparente, 50 mm x 55 m, 0.13 mm	20	Rotolo
7000116615	92521	Nastro adesivo transfer 3M™ 950, Trasparente, 400 mm x 55 m, 0.13 mm	3	Rotolo
7000116587	72175	Nastro adesivo transfer 3M™ 950, Trasparente, 1200 mm x 55 m, 0.13 mm	1	Rotolo
7000001189	57183	Nastro adesivo transfer 3M™ 950, Trasparente, 1219 mm x 55 m, 0.13 mm	1	Rotolo

# Nastri biadesivi

## Nastro adesivo transfer 3M™ 9502

Il nastro adesivo transfer 3M™ 9502 è un adesivo acrilico industriale 220 con supporto in carta kraft in politenato 107µm #58.

- Nastro adesivo transfer da 50 µm con adesivo acrilico su supporto in carta kraft in politenato. Eccellente resistenza al taglio, alla temperatura e agli agenti chimici.
- Fissaggio di materiale grafico economico e giunzione industriale generale. Facile da fustellare e lavorare.
- Buona resistenza a solventi e umidità. Buona resistenza alle alte temperature e al taglio. Resistente ai raggi UV. Semplice da applicare. Non appiccicoso. Facilmente tagliabile.



ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7100144543	95021524165	Nastro adesivo transfer 3M™ 9502, Trasparente, 1524 mm x 165 m, 0.127 mm	2	Rotolo

## Nastro adesivo transfer 3M™ 9605

Il nastro adesivo di trasferimento 3M™ 9605 è l'adesivo di trasferimento standard di 3M. Questa pellicola adesiva trasparente ha un alto grado di appiccicosità immediata e resistenza al taglio.

- Nastro transfer adesivo acrilico da 50 µm su supporto di carta marrone rivestito di polietilene bianco
- Sistema adesivo acrilico a rigidità media. Fornisce un ottimo bilanciamento di alta aderenza iniziale (adesione rapida) e buona resistenza al taglio
- La tenuta generalmente aumenta lievemente col tempo.



ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7000042432	89007	Nastro adesivo transfer 3M™ 9605, Trasparente, 1200 mm x 50 m, 0.05 mm	1	Rotolo

## Nastro adesivo transfer 3M™ 9626

Adesivo acrilico a presa rapida 360 50 µm ad alte prestazioni su supporto di carta glassine 80 µm

- Nastro adesivo transfer da 50 µm su supporto in carta glassine 80 µm. A presa rapida. Immediato incollaggio.
- Giunzione di materiali con rapida adesione
- Il nastro adesivo ha proprietà eccezionali di adesione e si lega bene alle materie plastiche con elevata e bassa energia superficiale (HSE e LSE), come ad esempio HDPE, PP, ABS, policarbonato, PMMA; superfici verniciate a polvere. Possiede eccellenti proprietà di presa rapida.



ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7000001482	79928	3M™ Nastro adesivo transfer 9626, Trasparente, 1372 mm x 55 m, 0.13 mm	1	Rotolo

# Nastri biadesivi

## Nastro adesivo transfer 3M™ 9773WL

Il nastro adesivo transfer 3M™ 9773WL è ideato per l'incollaggio permanente di materie plastiche, schiume, legno e tessuti. L'adesivo fluisce facilmente nelle fessure e nei vuoti senza necessità del calore. È necessaria l'applicazione di una pressione minima. Questo nastro transfer presenta adesivo acrilico 3M™ 300MP, che assicura buona presa iniziale e adesione completa entro 48 – 72 ore.

- Adesivo spesso da 75 µm con liner in carta Kraft in politenato 180 µm #96
- Buona resistenza all'umidità, ai solventi, alle sostanze chimiche e ai raggi UV
- Ottime prestazioni fino a 121 °C



ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7100102542	19366	Nastro adesivo transfer 3M™ 9773WL, Trasparente, 1524 mm x 250 m, 0.075 mm	2	Rotolo

## Nastro adesivo transfer 3M™ 9774WL

Il nastro adesivo transfer 3M™ 9774WL è ideato per l'incollaggio permanente delle materie plastiche, schiume, legno e tessuti. L'adesivo fluisce facilmente nelle fessure e nei vuoti senza necessità del calore. È necessaria l'applicazione di una pressione minima. Questo nastro transfer presenta adesivo acrilico 300MP 3M™, che assicura buona presa iniziale e adesione completa entro 48 – 72 ore.

- Adesivo spesso da 100 µm con liner in carta Kraft in politenato 180 µm #96
- Offre eccezionale resistenza ad agenti chimici, umidità, solventi e raggi UV, aumentando così la resistenza dell'incollaggio
- Ottime prestazioni fino a 121 °C



ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7100102618	19368	Nastro adesivo transfer 3M™ 9774WL Trasparente, 1524 mm x 55 m, 0.1 mm	1	Rotolo

## Nastro adesivo transfer doppio foderato 3M™ 7952MP

Il nastro adesivo transfer con doppio rivestimento 3M™ 7952MP è un nastro adesivo acrilico ad alte prestazioni da 0,05 mm 200 MP su doppio rivestimento di carta kraft politenata da 4,2 ml 58 kg.

- Versione a doppio rivestimento da 0,05 mm del nastro adesivo transfer 3M™ 467MP su due rivestimenti in carta kraft politenati da 26 kg.
- Resistenza eccellente all'umidità e ai solventi. Eccellente resistenza alle alte temperature e al taglio. Resistente ai raggi UV. Semplice da applicare. Non cola. Facilmente tagliabile. Ideale per il fissaggio di quadri e di targhe.
- Ideale per il fissaggio di quadri e di targhe. Facile da fustellare e lavorare. Aspetto liscio e uniforme sulla parte esterna degli elementi grafici.



ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7100038810	5350	Nastro adesivo transfer doppio foderato 3M™ 7952M, Trasparente, 610 mm x 914 mm, 0.06 mm	1	Cartone
7100038631	98	Nastro adesivo transfer doppio foderato 3M™ 7952M, Trasparente, 700 mm x 1000 mm, 0.06 mm	1	Cartone
7100038963	92183	Nastro adesivo transfer doppio foderato 3M™ 7952M, Trasparente, 1270 mm x 330 mm, 0.06 mm	2	Rotolo



# Nastri biadesivi

## Nastro adesivo transfer doppio foderato 3M™ 7955MP

Il nastro adesivo transfer 7955MP di 3M™ è un adesivo acrilico a elevate prestazioni (0,12 mm - 200MP) su un doppio rivestimento in carta kraft politenato (0,10 mm - 26 kg)

- 0,12 mm, versione con doppio rivestimento del nastro adesivo transfer 468MP di 3M. Dotato di un doppio rivestimento in carta kraft politenato (26 kg).
- Resistenza eccellente all'umidità e ai solventi. Eccellente resistenza alle alte temperature e al taglio. Resistente ai raggi UV. Semplice da applicare. Non cola. Facile fustellatura. Per la fustellatura selettiva. Ideale per il fissaggio di quadri e di targhe.
- Ideale per il fissaggio di quadri e di targhe. Facile da fustellare e lavorare. Aspetto liscio e uniforme sulla parte esterna degli elementi grafici. Per la fustellatura selettiva.



ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7100038584	5523	Nastro adesivo transfer doppio foderato 3M™ 7955MP, Trasparente, 610 mm x 914 mm, 0.13 mm	1	Cartone
7100040300	27-AD	Nastro adesivo transfer doppio foderato 3M™ 7955MP, Trasparente, 700 mm x 1000 mm, 0.13 mm	1	Cartone

## Nastro adesivo transfer doppio foderato 3M™ 7962MP

Il Nastro adesivo transfer double lined 7962MP 3M™ è un adesivo acrilico ad alte prestazioni da 50 µm 200MP su doppio liner di carta Kraft in politenato di 107 µm #58 e carta Kraft in politenato 155 µm #83.

- Nastro adesivo transfer double lined 467MP 3M da 127 µm. Liner in carta Kraft in politenato #83 e #58.
- Resistenza eccellente all'umidità e ai solventi. Eccellente resistenza alle alte temperature e al taglio. Resistente ai raggi UV. Semplice da applicare. Non cola. Facile fustellatura. Per la fustellatura selettiva. Ideale per il fissaggio di quadri e di targhe.
- Ideale per il fissaggio di quadri e di targhe. Facile da fustellare e lavorare. Aspetto liscio e uniforme sulla parte esterna degli elementi grafici. Usalo per la fustellatura con regolo in acciaio e taglio.



ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7100039645	6345-AD	Nastro adesivo transfer doppio foderato 3M™ 7962M, Trasparente, 610 mm x 914 mm, 0.06 mm	1	Cartone
7100040453	6347-AD	Nastro adesivo transfer doppio foderato 3M™ 7962M, Trasparente, 700 mm x 1000 mm, 0.06 mm	1	Cartone

## Nastro adesivo transfer doppio foderato 3M™ 7965MP

Il nastro adesivo transfer double lined 3M™ 7965MP è un adesivo acrilico ad alte prestazioni da 127 µm 200MP su doppio liner di carta Kraft in politenato di 107 µm #58 e carta Kraft in politenato 155 µm #83.

- Nastro adesivo transfer con doppio liner 468MP 3M da 127 µm. Liner in carta Kraft in politenato #83 e #58.
- Resistenza eccellente all'umidità e ai solventi. Eccellente resistenza alle alte temperature e al taglio. Resistente ai raggi UV. Semplice da applicare. Non cola. Facile fustellatura. Per la fustellatura selettiva. Ideale per il fissaggio di quadri e di targhe.
- Ideale per il fissaggio di quadri e di targhe. Facile da fustellare e lavorare. Aspetto liscio e uniforme sulla parte esterna degli elementi grafici. Usalo per la fustellatura con regolo in acciaio e taglio.



ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7100040454	96235	Nastro adesivo transfer doppio foderato 3M™ 7965MP, Trasparente, 610 mm x 914 mm, 0.13 mm	1	Cartone

# Nastri biadesivi

## Nastro adesivo transfer doppio foderato 3M™ 8132LE

Il nastro adesivo transfer 3M™ 8132LE è una versione con doppio liner del nastro adesivo transfer 9471LE 3M™. Questo nastro, che presenta l'adesivo acrilico 3M™ 300LSE, ha una lunga e comprovata storia di affidabilità nel fissaggio di molti tipi di materiali simili e diversi, come metalli, la maggior parte delle materie plastiche, vetro, carta e superfici verniciate.



- Nastro adesivo transfer con doppio liner 300LSE da 50 µm con doppio liner. Eccellente resistenza ai substrati con bassa energia superficiale incluso vernici in polvere e alle plastiche con bassa energia superficiale come polipropilene (PP)
- Versione a doppio liner del nastro adesivo transfer 3M™ 9471LE
- Alta aderenza ai metalli e ai materiali ad alta energia superficiale, nonché ai metalli leggermente unti, quindi è adatto per incollare substrati differenti. Buona resistenza ai prodotti chimici industriali, ai prodotti chimici al consumo, all'umidità e ai solventi.

ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7100089374	2483	Nastro adesivo transfer doppio foderato 3M™ 8132LE, Trasparente, 610 mm x 914 m, 0.06 mm	1	Cartone

## Nastro adesivo transfer doppio foderato 3M™ 8153LE

Usa il nastro adesivo transfer double lined 3M™ 8153LE per fissare materie plastiche a bassa energia superficiale, superfici verniciate a polvere e metalli leggermente unti. Il nostro nastro adesivo transfer con doppio liner è ideale per l'uso sui dispositivi elettronici. Presenta eccellenti proprietà di resistenza al taglio.



- Nastro transfer con adesivo 300LSE da 90 µm e doppio liner. Eccellente resistenza ai substrati con bassa energia superficiale incluso vernici in polvere e alle plastiche con bassa energia superficiale come polipropilene (PP)
- Versione a doppio liner del nastro adesivo transfer 9453LE 3M™
- Alta aderenza ai metalli e ai materiali ad alta energia superficiale, nonché ai metalli leggermente unti, quindi è adatto per incollare substrati differenti. Buona resistenza ai prodotti chimici industriali, ai prodotti chimici al consumo, all'umidità e ai solventi.

ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7100089375	97052	Nastro adesivo transfer doppio foderato 3M™ 8153LE, Trasparente, 610 mm x 914 mm, 0.09 mm	1	Cartone

## Nastro adesivo transfer doppio foderato 3M™ 9552

Il nastro adesivo transfer con doppio liner 3M™ 9552 è un adesivo acrilico industriale da 50 µm 220 con doppio liner di carta Kraft in politenato di 107 µm #58.



- Il nastro adesivo transfer con doppio liner da 50 µm 9502 è un adesivo su liner di carta Kraft in politenato. Eccellente resistenza al taglio, alla temperatura e agli agenti chimici.
- Fissaggio di materiale grafico economico e giunzioni industriali in generale. Facile da fustellare e lavorare.
- Buona resistenza a solventi e umidità. Buona resistenza alle alte temperature e al taglio. Resistente ai raggi UV. Semplice da applicare. Non cola. Facile da fustellare. Consente la fustellatura selettiva.

ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7100148836	95527001000	Nastro adesivo transfer doppio foderato 3M™ 9552, Marrone rossiccio, 700 mm x 1000 m, 0.06 mm	4	Cartone

# Nastri biadesivi

## Nastro adesivo transfer doppio foderato 3M™ 9553

Il nastro biadesivo a doppio liner 3M™ 9553 è un adesivo acrilico industriale da 115 µm 220 con doppio liner di carta Kraft in politenato di 107 µm #58.

- Versione biadesiva da 115 µm del 9555 su liner di carta Kraft in politenato. Eccellente resistenza al taglio, alla temperatura e agli agenti chimici.
- Fissaggio di materiale grafico economico e giunzioni industriali in generale. Facile da fustellare e lavorare.
- Buona resistenza a solventi e umidità. Buona resistenza alle alte temperature e al taglio. Resistente ai raggi UV. Semplice da applicare. Non cola. Facile da fustellare. Consente la fustellatura selettiva.



ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7100083617	54996	Nastro adesivo transfer doppio foderato 3M™ 9553, Trasparente, 1220 mm x 330 m	1	Rotolo

## Nastro adesivo transfer doppio foderato 3M™ 9555

Il nastro adesivo transfer con doppio liner 3M™ 9555 è in adesivo acrilico industriale 220 da 127µm di spessore, con liner in carta kraft patinata da 107µm # 58.

- Versione con doppio liner del nastro 9505, di 127µm di spessore. Liner doppio in carta kraft patinata. Eccellente resistenza al taglio, alla temperatura e ai prodotti chimici.
- Soluzione economica per gli incollaggi nel settore grafico e le giunzioni nel settore industriale. Ideale per impieghi in fustellatura e nei processi produttivi
- Resistenza all'umidità e ai solventi. Resistenza alle temperature e al taglio. Resistente ai raggi UV. Facile da applicare. Non sporca. Fustellabile anche per impieghi selettivi



ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7100148868	95557001000	Nastro adesivo transfer doppio foderato 3M™ 9555, Marrone rossiccio, 700 mm x 1000 mm, 0.12 mm	3	Cartone

## Nastro biadesivo 3M™ 9040

Nastro biadesivo in tessuto 3M™ 9040 per usi generali. È dotato di un adesivo a base gomma sensibile alla pressione e ad alta adesione iniziale, un supporto in tessuto e un rivestimento in carta siliconata facile da rimuovere.

- Nastro biadesivo in tessuto per utilizzo generico
- Forte tenuta, alta adesione iniziale
- Buona possibilità di lavorazione e proprietà ideali per la fustellatura



ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7000111533	78851	Nastro biadesivo 3M™ 9040, Trasparente, 19 mm x 50 m, 0.18 mm	48	Rotolo
7000111534	78887	Nastro biadesivo 3M™ 9040, Trasparente, 25 mm x 50 m, 0.18 mm	36	Rotolo

# Nastri biadesivi

## Nastro adesivo di trasferimento 3M™ Scrim Reinforced 98010LVC

Il nastro transfer rinforzato con tessuto a basso contenuto di VOC 3M™ 98010LVC è un nastro adesivo transfer da 100 µm con supporto in tessuto rinforzato per una buona stabilità dimensionale durante la laminazione di grandi aree. Raccomandato per l'assemblaggio di interni nel settore automotive, per applicazioni di taglio e fissaggio su molte schiume e substrati HSE ed LSE.

- Nastro adesivo transfer da 100 µm con supporto rinforzato in tessuto, adesivo acrilico a basso contenuto di VOC e FOG.
- Ideato per soddisfare i metodi di test JAMA e VDA278 in ambito automobilistico e le normative di settore sui composti organici volatili.
- Resistenza alle alte temperature fino a 135 °C nel breve termine e al taglio.



ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7100085634	98733	Nastro adesivo di trasferimento 3M™ Scrim Reinforced 98010LVC, Trasparente, 1000 mm x 50 m, 0.10 mm	1	Rotolo

### Focus

## Adesivo sensibile alla pressione serigrafico 3M™ SP7202

L'adesivo sensibile alla pressione serigrafico 3M™ SP7202 è un liquido che può essere applicato attraverso un processo di serigrafia, poi polimerizzato tenendolo 1-2 secondi sotto la luce UV fino a diventare un adesivo sensibile alla pressione. Consente di ottenere linee di incollaggio fini superiori a 0,2 mm e fori piccoli fino a circa 1 mm, creando meno sprechi rispetto alla fustellatura. L'adesivo composto al 100% di parti solide può essere stampato direttamente sui pezzi. Una volta polimerizzato, è resistente all'acqua e agli agenti chimici e può essere incollato immediatamente o ricoperto con un liner per essere spedito in un luogo diverso.



- Il liquido serigrafabile polimerizza sotto la luce UV per diventare un adesivo sensibile alla pressione (PSA)
- Funziona con attrezzature convenzionali per la serigrafia e la polimerizzazione UV
- Permette la stampa di linee di incollaggio strette (> 0,2 mm) e di fori fino a circa 1 mm

ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7100238539	SP72021LT	Adesivo sensibile alla pressione serigrafico 3M™ SP7202, Trasparente, 1 L	6	Bottiglia

## Nastro adesivo transfer 3M™ VHB™ F9460PC

Il nastro adesivo transfer VHB™ F9460PC di 3M™ è un adesivo (0,05 mm - 100MP) con un rivestimento in carta kraft politenato (0,10 mm - 26 kg).

- Il nastro transfer VHB™ trasparente da 50 µm offre un profilo sottile combinato con il nostro adesivo acrilico ad alta tenuta per un fissaggio di lunga durata
- Eccellente fissaggio a lungo termine con maggiore forza fissante rispetto agli adesivi PSA tradizionali. Sostituisce rivetti, saldature a punti, adesivi liquidi e altri dispositivi di fissaggio permanenti per elementi metallici e fissaggio industriale ad alte prestazioni.
- Tolleranza relativamente alla temperatura fino a 260 °C, tolleranza relativa alla temperatura operativa fino a 149 °C



ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7100031031	52718	Nastro adesivo transfer 3M™ VHB™ F9460PC, Trasparente, 610 mm x 55 m, 0.05 mm	1	Rotolo

# Nastri biadesivi

## Nastro adesivo transfer 3M™ VHB™ F9469PC

Adesivo acrilico ad alte prestazioni da 100 µm 100MP con supporto Kraft in politenato 105 µm #58, stampato, 3M

- Il nastro transfer trasparente da 130 µm VHB™ offre un profilo sottile combinato con il nostro adesivo acrilico ad alta tenuta per un fissaggio di lunga durata
- Eccellente fissaggio a lungo termine con maggiore forza fissante rispetto agli adesivi PSA tradizionali. Sostituisce rivetti, saldature a punti, adesivi liquidi e altri dispositivi di fissaggio permanenti per elementi metallici e fissaggio industriale ad alte prestazioni.
- Tolleranza relativamente alla temperatura fino a 260 °C, tolleranza relativa alla temperatura operativa fino a 149 °C



ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7100029174	52769	Nastro adesivo transfer 3M™ VHB™ F9469PC, Trasparente, 610 mm x 55 m, 0.13 mm	1	Rotolo
7100029188	77845	Nastro adesivo transfer 3M™ VHB™ F9469PC, Trasparente, 610 mm x 329 m, 0.13 mm	1	Rotolo
7100029175	52773	Nastro adesivo transfer 3M™ VHB™ F9469PC, Trasparente, 1210 mm x 55 m, 0.13 mm	1	Rotolo

## Nastro adesivo transfer 3M™ VHB™ F9473PC

Il nastro adesivo transfer 3M™ 9473PC è un prodotto ad alte prestazioni ideale per giunzioni industriali e fabbricazione di metalli. Il nastro trasparente offre elevati potere di tenuta e resistenza al taglio.

- Legami forti e duraturi ad un'ampia varietà di substrati, tra cui vetro, metalli, poliimmide, PVC rigido, acrilico, policarbonato e polistirene
- Tolleranza di temperatura a breve termine fino a 260 °C per 1 ora
- Tolleranza alla temperatura di utilizzo fino a 149 °C



ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7100030935	52824	Nastro adesivo transfer 3M™ VHB™ F9473PC, Trasparente, 12 mm x 55 m, 0.26 mm	18	Rotolo
7100031064	52872	Nastro adesivo transfer 3M™ VHB™ F9473PC, Trasparente, 19 mm x 55 m, 0.26 mm	12	Rotolo
7100029176	52794	Nastro adesivo transfer 3M™ VHB™ F9473PC, Trasparente, 25 mm x 55 m, 0.26 mm	9	Rotolo
7100030936	52878	Nastro adesivo transfer 3M™ VHB™ F9473PC, Trasparente, 597 mm x 55 m, 0.26 mm	1	Rotolo
7100031009	52868	Nastro adesivo transfer 3M™ VHB™ F9473PC, Trasparente, 1220 mm x 55 m, 0.26 mm	1	Rotolo
7100030360	92099	Nastro adesivo transfer 3M™ VHB™ F9473PC, Trasparente, 1524 mm x 329 m, 0.26 mm	1	Rotolo

## Nastro adesivo transfer Scotch® ATG 904

Il nastro adesivo transfer Scotch® ATG 904 unisce in modo rapido e permanente una vasta gamma di materiali, tra cui carta non patinata e patinata, cartoncino, cartone, stuoie, tessuti leggeri, fogli, plastica flessibile e cartone espanso. Offrendo un'adesione elevata e un'eccellente resistenza ai raggi UV, si lega facilmente a superfici difficili, varie e strutturate, comprese le aree con elevata umidità e luce solare.

- Fornisce legami puliti e permanenti a materiali leggeri
- Eccellente adesione iniziale per una migliore performance
- Si incolla bene su superfici lisce e moderatamente ruvide



ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7000116632	49912	Nastro adesivo transfer Scotch® ATG 904, Trasparente, 12 mm x 25 m, 0.05 mm	72	Rotolo

# Nastri biadesivi

## Nastro adesivo transfer Scotch® ATG 904

Il nastro adesivo transfer Scotch® ATG 904 unisce in modo rapido e permanente una vasta gamma di materiali, tra cui carta non patinata e patinata, cartoncino, cartone, stuoie, tessuti leggeri, fogli, plastica flessibile e cartone espanso. Offrendo un'adesione elevata e un'eccellente resistenza ai raggi UV, si lega facilmente a superfici difficili, varie e strutturate, comprese le aree con elevata umidità e luce solare.



- Fornisce legami puliti e permanenti a materiali leggeri
- Eccellente adesione iniziale per una migliore performance
- Si incolla bene su superfici lisce e moderatamente ruvide

ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7000116675	50124	Nastro adesivo transfer Scotch® ATG 904, Trasparente, 12 mm x 44 m, 0.05 mm	72	Rotolo
7000116631	49908	Nastro adesivo transfer Scotch® ATG 904, Trasparente, 19 mm x 25 m, 0.05 mm	48	Rotolo
7000116672	50014	Nastro adesivo transfer Scotch® ATG 904, Trasparente, 19 mm x 44 m, 0.05 mm	48	Rotolo

## Nastro adesivo transfer Scotch® ATG 924

Il nastro adesivo transfer Scotch® ATG 924 consente di incollare in modo rapido e permanente un'ampia varietà di materiali, tra cui carta non patinata e patinata, cartoncino, stuoie, tessuti leggeri, fogli, plastica flessibile e cartone espanso. Offrendo un'adesione elevata e un'eccellente resistenza ai raggi UV, si lega facilmente a superfici difficili, varie e strutturate, comprese le aree con elevata umidità e luce solare.



- Fornisce un legame pulito e permanente su molti materiali leggeri
- Eccellente adesione iniziale per una migliore performance
- Si lega bene alle superfici lisce e moderatamente ruvide

ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7000042428	49725	Nastro adesivo transfer Scotch® 924, Trasparente, 12 mm x 33 m, 0.05 mm	72	Rotolo
7000116591	73828	Nastro adesivo transfer Scotch® ATG 924, Trasparente, 6 mm x 33 m, 0.05 mm	72	Rotolo
7000116638	49821	Nastro adesivo transfer Scotch® ATG 924, Trasparente, 12 mm x 55 m, 0.05 mm	72	Rotolo
7000116593	49730-AD	Nastro adesivo transfer Scotch® ATG 924, Trasparente, 19 mm x 33 m, 0.05 mm	48	Rotolo
7000116639	49890	Nastro adesivo transfer Scotch® ATG 924, Trasparente, 19 mm x 55 m, 0.05 mm	48	Rotolo

## Nastro adesivo transfer Scotch® ATG 926

Usa il Nastro adesivo transfer 926 ATG Scotch® per applicazioni che richiedono estrema tenuta, elevata resistenza al taglio e prestazioni ad alta temperatura. Il nostro nastro può essere utilizzato su una varietà di substrati e materiali e inoltre è versatile, veloce e facile da usare.



- Un nastro transfer adesivo dalle alte prestazioni che può essere utilizzato su una varietà di substrati e materiali. Offre eccellente resistenza ai solventi e può essere usato per applicazioni che prevedono le alte temperature.
- Il sistema a nastro ATG fornisce un'applicazione controllata dell'adesivo con riavvolgimento del liner nell'applicatore ATG. Si fissa a contatto e lavora su una grande varietà di substrati e multimateriali.
- Il sistema per nastri ATG è versatile, comodo, nonché facile e veloce da usare. Applicazione senza sbavature o nessuna necessità di pulizia. Si tratta di un'alternativa economica a rivetti, graffette, viti, bulloni, adesivi liquidi. Più sicuri degli adesivi a caldo (Hot Melt)

ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7000116644	72518	Nastro adesivo transfer Scotch® ATG 926, Trasparente, 12 mm x 33 m, 0.13 mm	72	Rotolo



# Nastri biadesivi

## Nastro adesivo transfer Scotch® ATG 928

Il nastro biadesivo in tessuto non tessuto riposizionabile Scotch® ATG 928 è progettato per applicazioni in cui sono richiesti due adesivi separati e diversi. Un lato è destinato all'incollaggio permanente mentre l'altro offre una bassa aderenza per la rimozione o il riposizionamento.



- Il nastro adesivo differenziale presenta un legame permanente su un lato e un legame rimovibile sull'altro
- L'adesivo sul lato frontale si incolla a contatto con supporti in carta e altri materiali leggeri
- L'adesivo sul lato secondario (lato esposto) è un adesivo riposizionabile a bassa adesività che consente una facile rimozione

ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7000028874	81616	Nastro adesivo transfer Scotch® 928, Bianco, 12 mm x 16.5 m, 0.05 mm	72	Rotolo
7100016838	9261	Nastro adesivo transfer Scotch® 928, Bianco, 12 mm x 33 m, 0.05 mm	72	Rotolo
7000048496	9281916T	Nastro adesivo transfer Scotch® 928, Bianco, 19 mm x 16.5 m, 0.05 mm	48	Rotolo

## Nastro adesivo transfer Scotch® ATG 969

Il nastro adesivo transfer Scotch® ATG 969 offre un'adesione iniziale molto elevata e un buon potere di tenuta al taglio, per incollare la maggior parte delle materie plastiche e dei materiali patinati lucidi.



- Si lega bene su superfici lisce e moderatamente ruvide
- Tiene bene sulle superfici lucide e la maggior parte delle plastiche
- Offre una buona resistenza ai solventi e all'umidità

ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7000116652	6493-AD	Nastro adesivo transfer Scotch® ATG 969, Trasparente, 12 mm x 16.5 m, 0.13 mm	72	Rotolo
7000116642	72178	Nastro adesivo transfer Scotch® ATG 969, Trasparente, 12 mm x 33 m, 0.13 mm	72	Rotolo
7000116653	6994	Nastro adesivo transfer Scotch® ATG 969, Trasparente, 19 mm x 16.5 m, 0.13 mm	48	Rotolo
7000116643	72185	Nastro adesivo transfer Scotch® ATG 969, Trasparente, 19 mm x 33 m, 0.13 mm	48	Rotolo

## Nastro adesivo transfer Scotch® ATG 976

Il nastro adesivo transfer Scotch® ATG 976 è ideale per l'incollaggio di materiali con rivestimenti lucidi dove si desidera un adesivo aggressivo con elevata adesione iniziale e poco spessore. Offre un'ottima resistenza ai prodotti chimici, all'umidità e ai raggi UV medio-alti.

- Offre una buona adesione con poco spessore
- Offre una buona resistenza ai solventi e all'umidità
- Si lega bene alle superfici lisce e alla maggior parte delle materie plastiche

ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7000116659	976655	Nastro adesivo transfer Scotch® ATG 976, Trasparente, 6 mm x 55 m, 0.05 mm	48	Rotolo
7000116640	73851	Nastro adesivo transfer Scotch® ATG 976, Trasparente, 12 mm x 55 m, 0.05 mm	72	Rotolo
7000116578	88493	Nastro adesivo transfer Scotch® ATG 976, Trasparente, 19 mm x 25 m, 0.05 mm	48	Rotolo
7000116641	73834	Scotch® ATG Nastro adesivo transfer 976, Trasparente, 19 mm x 55 m, 0.05 mm	48	Rotolo



# Nastri biadesivi

## Nastri supportati

Focus

### Nastro biadesivo 3M™ GPT-020

Progettato per la versatilità: il nastro biadesivo 3M™ GPT-020P è dotato di un adesivo acrilico modificato, trasparente, senza solventi, con uno spessore da 200 micron e di un liner in carta kraft politenata bianco stampato. Il nastro 3M GPT-020P combina un elevato livello di resistenza all'abrasione e al taglio, consentendo una forte adesione a un'ampia varietà di substrati, sia ad alta che a bassa energia superficiale.



- Grazie alla sua versatilità, è in grado di aderire a un'ampia varietà di substrati, sia ad alta che a bassa energia superficiale.
- Adesione iniziale elevata e resistenza all'umidità
- Elevato livello di resistenza all'abrasione e al taglio.

ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7100269835	GPT020P950	Nastro biadesivo 3M™ GPT-020, Trasparente, 9 mm x 50 m, 0.2 mm	27	Rotolo
7100269834	GPT020P1250	Nastro biadesivo 3M™ GPT-020, Trasparente, 12 mm x 50 m, 0.2 mm	20	Rotolo
7100269550	GPT020P1550	Nastro biadesivo 3M™ GPT-020, Trasparente, 15 mm x 50 m, 0.2 mm	16	Rotolo
7100269702	GPT020P1950	Nastro biadesivo 3M™ GPT-020, Trasparente, 19 mm x 50 m, 0.2 mm	16	Rotolo
7100269552	GPT020P2550	Nastro biadesivo 3M™ GPT-020, Trasparente, 25 mm x 50 m, 0.2 mm	10	Rotolo
7100269704	GPT020P3850	Nastro biadesivo 3M™ GPT-020, Trasparente, 38 mm x 50 m, 0.2 mm	10	Rotolo
7100269705	GPT020F5050	Nastro biadesivo 3M™ GPT-020, Trasparente, 50 mm x 50 m, 0.2 mm	6	Rotolo
7100269603	GPT020P100050	Nastro biadesivo 3M™ GPT-020, Trasparente, 1000 mm x 50 m, 0.2 mm	1	Rotolo
7100269604	GPT020P1540500	Nastro biadesivo 3M™ GPT-020, Trasparente, 1540 mm x 50 m, 0.2 mm	1	Rotolo
7100269551	GPT020P1540500	Nastro biadesivo 3M™ GPT-020, Trasparente, 1540 mm x 500 m, 0.2 mm	1	Rotolo

### Nastro biadesivo 3M™ 90080

Il nastro adesivo 90080 supportato tessuto non tessuto offre molta flessibilità e versatilità nelle varie applicazioni. L'adesivo acrilico del 90080 permette ottimi risultati anche su superfici a bassa energia superficiale.



- Nastro biadesivo per usi generici
- Elevata adesione iniziale
- Ideale per impieghi nei processi produttivi e per le fustellature

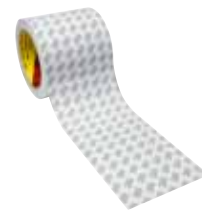
ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7000037777	86307	Nastro biadesivo 3M™ 90080, Trasparente, 1200 mm x 50 m	1	Rotolo

# Nastri biadesivi

## Nastro biadesivo 3M™ 9080HL

Il nastro biadesivo 3M™ 9080HL è un nastro biadesivo in tessuto-non-tessuto con liner in carta. Adesivo ad alta adesione adatto alle alte temperature e per il fissaggio di materiali LSE.

- Nastro biadesivo in tessuto per utilizzo generico
- Forte tenuta, alta adesione iniziale
- Liner facile da rimuovere



ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7000115876	54818	Nastro biadesivo 3M™ 9080HL, Bianco, 50 mm x 50 m, 0.16 mm	24	Rotolo

## Nastro biadesivo 3M™ 9191

Il Nastro biadesivo 9191 3M™, è un nastro biadesivo per uso generale. È dotato di un adesivo in gomma sensibile alla pressione ad alta aderenza ed elevata adesione iniziale, di un supporto in tessuto-non-tessuto e di un rivestimento in carta siliconata facile da rimuovere.

- Nastro biadesivo in tessuto per utilizzo generico
- Forte tenuta, alta adesione iniziale
- Adesivo sensibile alla pressione



ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7000035445	34061	Nastro biadesivo 3M™ 9191, Bianco, 50 mm x 25 m, 0.26 mm	36	Rotolo

## Nastro biadesivo 3M™ 93015LE

Il biadesivo 93010LE 3M™ è un adesivo acrilico ad elevata resistenza 300LSE 150 µm su un liner di carta Kraft in politenato da 107 µm #58

- Nastro biadesivo da 150 µm, con supporto in PET trasparente da 12 µm, adesivizzato con adesivo 300LSE 69 µm. Eccellente adesione ai substrati con bassa energia superficiale, incluso vernici in polvere e plastiche con bassa energia superficiale come il polipropilene (PP)
- Questo nastro presenta un supporto in film che può aggiungere stabilità dimensionale a schiume e altri substrati e che inoltre rende più semplice maneggiare il nastro durante il taglio e la fustellatura. La forza di fissaggio dell'adesivo 300LSE 3M™ aumenta in funzione di tempo e temperatura; l'adesione iniziale è molto alta.
- Ottima aderenza ai materiali plastici a bassa energia superficiale (LSE), alle superfici verniciate a polvere e ai metalli untati.



ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7100148994	93015LE7001000	Nastro biadesivo 3M™ 93015LE, Trasparente, 700 mm x 1000 mm, 0.15 mm	1	Cartone
7100089499	20890	Nastro biadesivo 3M™ 93015LE, Trasparente, 1372 mm x 55 m, 0.15 mm	1	Rotolo

# Nastri biadesivi

## Nastro biadesivo 3M™ 93020LE

Supporto in poliestere trasparente da 120 µm, con adesivo 3M™ 300LSE da 95 µm su ciascun lato, liner in carta Kraft in politenato #58 da 110 µm .



- Adesione eccezionale ai materiali plastici a bassa energia superficiale, alle superfici verniciate a polvere e ai metalli leggermente untati, con buona resistenza alle sostanze chimiche e all'umidità.
- Standard 3M in termini di prestazioni, stabilità all'umidità e curvatura degli spigoli economica durante la fustellatura con utensili duri
- Utilizzato per le situazioni che necessitano di eccellente resistenza chimica e ai raggi UV: è ideale per applicazioni sottili ad alta aderenza.

ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7100089541	21158	Nastro biadesivo 3M™ 93020LE, Trasparente, 1372 mm x 55 m, 0,1 mm	1	Rotolo

## Nastro biadesivo 3M™ 9495LE

Il nastro biadesivo 3M™ 9495LE offre un'elevata forza di adesione alla maggior parte delle superfici, comprese molte plastiche a bassa energia superficiale come polipropilene e vernici verniciate a polvere. L'adesivo acrilico fornisce anche un'eccellente adesione alle superfici leggermente contaminate da olio tipicamente utilizzato con parti di macchine.



- Aggiunge stabilità dimensionale a schiume e altri substrati e facilita anche la manipolazione del nastro durante il taglio e la fustellatura
- Il nastro biadesivo 3M™ 9474LE presenta doppio rivestimento per agevolare la fustellatura selettiva
- La forza di fissaggio dell'adesivo di laminazione 3M™ 300LSE aumenta in funzione di tempo e temperatura; l'adesione iniziale è molto alta

ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7000048873	19421	Nastro biadesivo 3M™ 9495LE, Trasparente, 686 mm x 165 m, 0,17 mm	1	Rotolo

## Nastro biadesivo 3M™ 9576B

Il nostro nastro biadesivo 3M™ 9576B è realizzato in polipropilene nero biadesivo 4,0 mil con adesivo acrilico 400 su un liner in carta Kraft densificata da 4 mil 27,2 kilo in colore marrone.

- Nastro biadesivo trasparente 4 mil su liner 60 DK marrone
- Nastro biadesivo a forte tenuta con comprovate performance per la giunta di carta e il fissaggio di carattere generale
- Eccellenti performance di giunta volante e fissaggio all'anima della bobina. Presa sul bagnato. Velocità di processo superiori a 609,6 metri al minuto



ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7000048746	24147	Nastro biadesivo 3M™ 9576B, Nero, 50 mm x 50 m, 0,10 mm	24	Rotolo

# Nastri biadesivi

## Nastro biadesivo 3M™ 99786

Adesivo acrilico ad alta adesione 300MP 140 µm con supporto in tessuto-non-tessuto su un liner di carta Kraft in politenato 107 µm #58.

- Nastro biadesivo sottile da 140 µm con supporto in tessuto-non-tessuto su un liner di carta stampata Kraft in politenato #58.
- Conformabile, buona resistenza ai raggi UV, alle sostanze chimiche, ottimo per i materiali con alta energia superficiale (HSE) e con bassa energia superficiale (LSE).
- Usato come nastro biadesivo per uso generico ideale per un'ampia gamma di applicazioni.



ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7000029106	64228	Nastro biadesivo 3M™ 99786 Trasparente, 1220 mm x 55 m	1	Rotolo
7100149178	997867001000	Nastro biadesivo 3M™ 99786, Trasparente, 700 mm x 1 m	50	Pezzo

## Nastro biadesivo in tessuto 3M™ 9448A

Il nastro adesivo 9448A supportato TNT è un'ottima soluzione per chi ricerca elevate prestazioni. L'adesivo acrilico del prodotto permette un elevato tack iniziale ed ottime performance su molte superfici

- Il sistema adesivo acrilico a tenuta media presenta elevata aderenza iniziale
- Buona tenuta alle alte temperature
- Fissaggio di targhe, laminazione/fissaggio di film in plastica, giunzione e fissaggio di schiuma



ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7000038379	86308	Nastro biadesivo 3M™ in tessuto 9448A, Bianco, 1200 mm x 50 m, 0.15 mm	1	Rotolo

## Nastro biadesivo 3M™ CT6348

Il Nastro biadesivo in tessuto 3M™ CT-6348 garantisce un'ottima adesione iniziale su un'ampia gamma di superfici.

- Nastro biadesivo sottile da 3,5 mil con supporto in tessuto-non-tessuto su un liner siliconato
- Offre alti livelli di tenuta e alta adesione immediata
- Flessibile, si conforma alle superfici irregolari



ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7100039155	CT6348 TAPE	Nastro biadesivo 3M™ CT6348, Bianco, 1030 mm x 50 m, 0.10 mm	1	Rotolo
7100039714	CT6348 TAPE	Nastro biadesivo 3M™ CT6348, Bianco, 1030 mm x 1000 m, 0.10 mm	4	Rotolo
7100086291	CT6348 TAPE	Nastro biadesivo 3M™ CT6348, Bianco, 1220 mm x 1000 m, 0.10 mm	1	Rotolo

# Nastri biadesivi

## Nastro biadesivo 3M™ Fingerlift 983

Il nastro biadesivo 3M™ Fingerlift 983 ha un'elevata adesione e una buona resistenza alla trazione e si caratterizza per la presenza di un liner su ciascun lato del nastro per una facile rimozione.

- Bordatura di modulistica commerciale, manifesti e pubblicità nei punti vendita. La fodera estesa fornisce un bordo asciutto su ciascun lato del nastro per una facile rimozione.
- Facile da rimuovere grazie al liner estendibile che offre un bordo asciutto su ciascun lato del nastro
- Fissaggio di poster o espositori.



ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7000111521	90156	Nastro biadesivo 3M™ Fingerlift 983, Bianco sporco, 12 mm x 500 m, 0.15 mm	12	Rotolo
7000111522	98312-18500	Nastro biadesivo 3M™ Fingerlift 983, Bianco sporco, 18 mm x 500 m, 0.15 mm	8	Rotolo

## Nastro biadesivo ad alte prestazioni 3M™ 9084

Il nastro biadesivo ad alte prestazioni 3M™ 9084 è un nastro biadesivo da 10,2 mil con adesivo 375, supporto in PVC da 1,5 mil, il nastro è di colore bianco.

- Nastro biadesivo spesso 100µm con supporto in tessuto. Strappabile a mano, conformabile e maneggevole. Fodera di carta.
- Nastro biadesivo sottile con adesivo acrilico. Elevata aderenza, fissaggio immediato, presa rapida, alta adesione e buona adesione iniziale a una grande varietà di materiali o superfici. Elevata resistenza. Nastro resistente ai solventi.
- Strappalo a mano e maneggiato con facilità grazie alla sua conformabilità.



ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7000071753	44248	3M™ Nastro biadesivo 9084, Crema, 50 mm x 50 m, 0.1 mm	25	Rotolo
7000071751	44244	Nastro biadesivo ad alte prestazioni 3M™ 9084, Crema, 25 mm x 50 m, 0.1 mm	50	Rotolo
7000033073	44252	Nastro biadesivo ad alte prestazioni 3M™ 9084, Crema, 1550 mm x 50 m, 0.1 mm	1	Rotolo

## Nastro biadesivo in tessuto a basso contenuto di VOC 3M™ 99015LVC

Il nastro biadesivo in tessuto a basso contenuto di VOC 3M™ 99015LVC è un nastro a doppio rivestimento da 150 µ con supporto in tessuto per offrirti stabilità dimensionale, facilità di manipolazione durante la laminazione ed eccellente fustellatura. Raccomandato per l'assemblaggio di interni nel settore automotive, per applicazioni di taglio e fissaggio su molte schiume e substrati HSE ed LSE.

- Nastro biadesivo in tessuto da 150 µm, adesivo acrilico a basso contenuto di VOC e FOG.
- Progettato per soddisfare le normative automobilistiche JAMA e VDA278.
- Resistenza alle alte temperature fino a 200 °C nel breve termine e al taglio.



ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7100085670	98565	Nastro biadesivo in tessuto a basso contenuto di VOC 3M™ 99015LVC, Trasparente, 1000 mm x 50 m, 0.15 mm	1	Rotolo
7100085671	99015LVC1500200	Nastro biadesivo in tessuto a basso contenuto di VOC 3M™ 99015LVC, Trasparente, 1500 mm x 200 m, 0.15mm	6	Rotolo

# Nastri biadesivi

## Nastro biadesivo con elevatissima resistenza alla temperatura 3M™ 9077



Il nastro biadesivo per alta temperatura 9077 è un nastro biadesivo trasparente da 2,0 mil progettato per un'adesione continua in ambienti ad alta temperatura fino a 500°F/260°C. È dotato di un adesivo acrilico ad altissima temperatura 3M™ da 2 mil 100HT, eccellente per l'uso in fissaggi FPC e per metalli HSE. Una fodera in tessuto non tessuto resistente al calore da 3,6 mil aggiunge stabilità per la fustellatura e la conversione.

- L'adesivo ad alta temperatura e il liner di rilascio sopravvivono all'esposizione a breve termine a 500°F/260°C per il riflusso della saldatura senza piombo
- Mantiene un'elevata forza di adesione alle alte temperature, eccellente per lavorazioni ad alta intensità di calore
- Ideale per fissaggi di circuiti stampati flessibili (FPC) e metalli HSE

ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7000091410	9077500100T	Nastro biadesivo con elevatissima resistenza alla temperatura 3M™ 9077, Trasparente, 500 mm x 100 m, 0.05 mm	1	Rotolo

## Nastro biadesivo in carta 3M™ 9086

Il nastro biadesivo ad elevate prestazioni 3M™ 9086 è un nastro biadesivo da 190µm con adesivo 375, supporto in tessuto, di colore traslucido su un supporto di carta bianca con logo 3M nero



- Nastro biadesivo spesso 190µm con supporto in tessuto. Strappabile a mano, conformabile e maneggevole. Fodera di carta.
- Nastro biadesivo in film spesso con adesivo acrilico. Elevata aderenza, fissaggio immediato, presa rapida, alta adesione e buona adesione iniziale a una grande varietà di materiali o superfici. Elevata resistenza. Nastro resistente ai solventi. Elevata resistenza a taglio e pelatura
- Offre la possibilità di essere strappato facilmente a mano e maneggiato con facilità grazie alla sua conformabilità.

ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7000071742	44210	Nastro biadesivo in carta 3M™ 9086, Trasparente, 19 mm x 50 m, 0.19 mm	72	Rotolo
7000071744	44230	Nastro biadesivo in carta 3M™ 9086, Trasparente, 50 mm x 50 m, 0.19 mm	30	Rotolo
7000071745	85962	Nastro biadesivo in carta 3M™ 9086, Trasparente, 1000 mm x 50 m, 0.19 mm	1	Rotolo
7000033072	44235	Nastro biadesivo in carta 3M™ 9086, Trasparente, 1550 mm x 50 m, 0.19 mm	1	Rotolo

## Nastro biadesivo in PVC 3M™ 9087

Il nastro biadesivo ad alte prestazioni 3M™ 9087 è un nastro biadesivo da 260 µm con adesivo 375, supporto in PVC da 38 µm, il nastro è di colore bianco su una fodera di carta bianca con logo 3M verde



- Nastro biadesivo spesso 260 µm con supporto in cloruro di polivinile (PVC). Questo nastro ha adesivo su entrambi i lati di uno spesso supporto in PVC per una facile manipolazione. Protettore di carta.
- Nastro biadesivo in film spesso con adesivo acrilico. Elevata aderenza, fissaggio immediato, presa rapida, alta adesione e buona adesione iniziale a una grande varietà di materiali o superfici. Elevata resistenza. Nastro resistente ai solventi.
- Fissaggio su superfici lisce, ruvide o testurizzate con elevata aderenza, fissaggio immediato, presa rapida, alta adesione

ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7000071733	44195	Nastro biadesivo in PVC 3M™ 9087, Bianco, 12 mm x 50 m, 0.26 mm	80	Rotolo
7000071735	44196	Nastro biadesivo in PVC 3M™ 9087, Bianco, 19 mm x 50 m, 0.26 mm	48	Rotolo

# Nastri biadesivi

## Nastro biadesivo in PVC 3M™ 9087

Il nastro biadesivo ad alte prestazioni 3M™ 9087 è un nastro biadesivo da 260 µm con adesivo 375, supporto in PVC da 38 µm, il nastro è di colore bianco su una fodera di carta bianca con logo 3M verde



- Nastro biadesivo spesso 260 µm con supporto in cloruro di polivinile (PVC). Questo nastro ha adesivo su entrambi i lati di uno spesso supporto in PVC per una facile manipolazione. Protettore di carta.
- Nastro biadesivo in film spesso con adesivo acrilico. Elevata aderenza, fissaggio immediato, presa rapida, alta adesione e buona adesione iniziale a una grande varietà di materiali o superfici. Elevata resistenza. Nastro resistente ai solventi.
- Fissaggio su superfici lisce, ruvide o testurizzate con elevata aderenza, fissaggio immediato, presa rapida, alta adesione

ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7000006772	53632	Nastro biadesivo in PVC 3M™ 9087, Bianco, 1000 mm x 50 m, 0.26 mm	1	Rotolo

## Nastro biadesivo in carta 3M™ 410M

Il Nastro biadesivo in carta 410M 3M™ è un nastro biadesivo con adesivo in gomma 850 su un liner in carta Kraft densificata in motivo scozzese in verde 75 µm #54.



- Nastro biadesivo in gomma naturale da 127 µm per il core starting, l'end tabbing di carta, film e fogli.
- Buona adesione iniziale a un'ampia gamma di superfici
- Ottima resistenza e stabilità all'applicazione

ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7000049274	3385	Nastro biadesivo in carta 3M™ 410M, Naturale, 25 mm x 33 m, 0.15 mm	36	Rotolo
7000049321	48869	Nastro biadesivo in carta 3M™ 410M, Naturale, 38 mm x 33 m, 0.15 mm	24	Rotolo
7000049325	10898	Nastro biadesivo in carta 3M™ 410M, Naturale, 305 mm x 33 m, 0.15 mm	1	Rotolo

## Nastro biadesivo 3M™ 9009

Il nastro biadesivo 3M™ 9009 presenta 0,8 mil di adesivo acrilico 300 a elevata resistenza, supporto in poliestere da 0,5 mil, 0,8 mil di adesivo acrilico 300 a elevata resistenza su liner in carta densified Kraft da 3,2 mil 24 Kg



- Nastro biadesivo da 1,9 mil con supporto in poliestere PET su liner in carta densified Kraft DK da 24 Kg
- Elevata resistenza alla trazione, supporto in polipropilene orientato monoassialmente e adesivo hot melt HP
- Eccellente adesione alla maggior parte dei film termoretraibili che assicura un fissaggio immediato e sicuro della maniglia

ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7000095604	41888	Nastro biadesivo 3M™ 9009, Trasparente, 25 mm x 6500 m	30	Rotolo

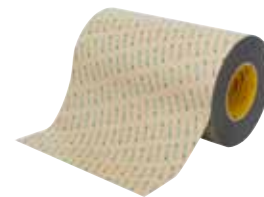


# Nastri biadesivi

## Nastro biadesivo 3M™ 93010LE

Il nastro adesivo transfer 3M™ 93010LE è un adesivo acrilico ad elevata resistenza 300 LSE 100 µm su un supporto di carta Kraft in politenato da 107 µm #58.

- Nastro biadesivo da 100 µm, con supporto in PET trasparente da 12 µm, con 300LSE 44 µm. Eccellente resistenza ai substrati con bassa energia superficiale incluso vernici in polvere e alle plastiche con bassa energia superficiale come polipropilene (PP)
- Questo nastro presenta un supporto in film che può aggiungere stabilità dimensionale a schiume e altri substrati e che inoltre rende più semplice maneggiare il nastro durante il taglio e la fustellatura. La forza di fissaggio dell'adesivo 300LSE 3M™ aumenta in funzione di tempo e temperatura; l'adesione iniziale è molto alta.
- Ottima aderenza ai materiali plastici a bassa energia superficiale (LSE), alle superfici verniciate a polvere e ai metalli unti.



ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7100090427	37601	Nastro biadesivo 3M™ 93010LE, Trasparente, 1372 mm x 55 m, 0,15 mm	1	Rotolo

## Nastro biadesivo in polietilene 3M™ 9576

Il nostro nastro biadesivo 3M™ 9576 è realizzato in polipropilene trasparente con adesivo acrilico 400 su un liner in carta Kraft densificata da 4 mil 27,2 kilo in colore marrone.

- Nastro biadesivo trasparente 4 mil su liner 60 DK marrone
- Nastro biadesivo a forte tenuta con comprovate performance per la giunta di carta e il fissaggio di carattere generale
- Eccellenti performance di giunta volante e fissaggio all'anima della bobina. Presa sul bagnato. Velocità di processo superiori a 609,6 metri al minuto



ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7000048861	52685	Nastro biadesivo in polietilene 3M™ 9576, Trasparente, 38 mm x 50 m, 0,10 mm	24	Rotolo

## Nastro biadesivo in poliestere 3M™ 9731

L'acrilico per substrati HSE e LSE ha la capacità di legarsi a molteplici superfici.

- L'adesivo 350 offre eccellente resistenza ai solventi e adesione su materiali a bassa energia superficiale. L'adesivo in silicone consente di fissare le materie plastiche a bassa energia superficiale senza l'utilizzo di primer.
- Elevata presa a varie superfici in silicone, materie plastiche a bassa energia superficiale, rivestimenti a polvere e materiali unti.
- Garantisce un'elevata adesione su una varietà di materiali



ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7000049120	78544	3M™ Nastro biadesivo 9731, Trasparente, 610 mm x 33 m, 0,14 mm	1	Rotolo

# Nastri biadesivi

## Nastro biadesivo rimovibile riposizionabile 3M™ 9425HT

Il nastro biadesivo rimovibile e riposizionabile 3M™ 9425HT è ideale per applicazioni dove è necessario riposizionare facilmente una delle superfici fissate. Il nostro nastro biadesivo è costituito da un lato di un adesivo permanente e dall'altro di uno ad adesività media, con un liner in PET flessibile in mezzo. La parte a media adesività è ideale per riposizionare il pezzo fissato o per staccarlo e riattaccarlo più volte.



- Supporto in PET da 1,4 mil, adesivo 420 da 2,2 mil sul lato anteriore e adesivo 1050 da 2,2 mil sul lato posteriore. Rimovibile e riposizionabile
- Il supporto in PET offre stabilità differenziale per una maggiore praticità d'uso nei processi di laminazione e fustellatura.
- Utilizzare per applicazioni ad alte temperature

ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7000029041	9425HT121955	Nastro biadesivo rimovibile riposizionabile 3M™ 9425HT, Trasparente, 1219 mm x 55 m, 0.13 mm	1	Rotolo

## Nastro biadesivo rimovibile riposizionabile 3M™ 9415PC

Il nastro rimovibile e riposizionabile 3M™ 9415PC è progettato per applicazioni in cui sono richiesti due adesivi separati e diversi. Un lato è destinato all'incollaggio permanente, mentre l'altro offre una bassa aderenza per la rimozione o il riposizionamento.



- Il nastro adesivo differenziale presenta un legame permanente su un lato e un legame rimovibile sull'altro
- L'adesivo sul lato frontale si incolla a contatto con supporti in carta e altri materiali leggeri
- L'adesivo sul lato secondario (lato esposto) è un adesivo riposizionabile a bassa adesività che consente una facile rimozione

ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7000048706	57197	Nastro biadesivo rimovibile riposizionabile 3M™ 9415PC, Trasparente, 25 mm x 66 m, 0.05 mm	36	Rotolo
7000001226	44932	Nastro biadesivo rimovibile riposizionabile 3M™ 9415PC, Trasparente, 1219 mm x 66 m, 0.05 mm	1	Rotolo

## Spaziatori per tastiere a membrana

### Distanziale interruttore a membrana 3M™ 7945MP

Il distanziatore per interruttori a membrana 3M™ 7945MP è un adesivo acrilico ad alte prestazioni da 50 µm 200 MP con doppio rivestimento su ciascun lato di un supporto in pellicola di poliestere da 25 µm su un doppio liner di 107 µm n. 58 di carta kraft plastificata appiattita resistente all'umidità stampata



- Interstrato di contatto adesivo a doppia protezione da 152 µm con adesivo tipo 200MP. Protezioni in carta marrone rivestiti con polietilene (58 #) su ogni lato. Entrambi i protettori sono stampati.
- Ideale per la separazione dei circuiti delle tastiere fino all'attivazione. Facile da fustellare e lavorare. Per la fustellatura con lama in acciaio.
- Fornisce un'ottima aderenza ai metalli, oltre che alle plastiche ad alta energia superficiale.

ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7100040452	5712	Distanziale interruttore a membrana 3M™ 7945MP Trasparente, fogli da 700 mm x 1000 mm	1	Cartone
7100040451	5228	Distanziale interruttore a membrana 3M™ 7945MP, Trasparente, 610 mm x 914 mm, 0.13 mm	1	Cartone

# Nastri biadesivi

## Distanziale interruttore a membrana adesivo 3M™ 7953MP

Lo spaziatore per tastiere a membrane 7953MP di 3M™ è un biadesivo acrilico a elevate prestazioni (0,03 mm - 200MP) con un supporto di pellicola in poliestere su ogni lato (0,01 mm), dotato di un doppio liner (0,10 mm x 26 kg), resistente all'umidità, in carta kraft politenato planare. Il liner primario è stampato.



- Spaziatore per tastiere a membrane con doppio rivestimento (0,08 mm) dotato di adesivo 200MP. Rivestimento in carta kraft politenato piatto da 26 kg su ciascun lato. Il liner primario è stampato.
- Ideale per la separazione dei circuiti delle tastiere fino all'attivazione. Facile da fustellare e lavorare. Per la fustellatura con lama in acciaio. Utilizzato per il fissaggio di elementi grafici.
- Fornisce un'ottima aderenza ai metalli, oltre che alle plastiche ad alta energia superficiale.

ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7100038656	5470	Distanziale interruttore a membrana adesivo 3M™ 7953MP, Trasparente, 610 mm x 914 mm, 0.09 mm	1	Cartone
7100039642	5713-AD	Distanziale interruttore a membrana adesivo 3M™ 7953MP, Trasparente, 700 mm x 1000 mm, 0.09 mm	1	Cartone

## Distanziale interruttore a membrana 3M™ 7956MP

Il distanziatore per interruttori a membrana 3M™ 7956MP è un adesivo acrilico ad alte prestazioni da 50 µm 200 MP con doppio rivestimento su ciascun lato di un supporto in pellicola di poliestere da 50 µm con un doppio liner di 107 µm #58 kraft politenato resistente all'umidità



- Interstrato di contatto adesivo a doppia protezione da 152 µm con adesivo tipo 200MP. Protezioni in carta marrone rivestiti con polietilene (58 #) su ogni lato. Entrambi i protettori sono stampati.
- Ideale per la separazione dei circuiti delle tastiere fino all'attivazione. Facile da fustellare e lavorare. Per la fustellatura con lama in acciaio. Utilizzato per il fissaggio di elementi grafici.
- Fornisce un'ottima aderenza ai metalli, oltre che alle plastiche ad alta energia superficiale.

ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7100039643	5527	Distanziale interruttore a membrana 3M™ 7956MP, Trasparente, 610 mm x 914 mm, 0.15 mm	1	Cartone
7100039644	5714	Distanziale interruttore a membrana 3M™ 7956MP, Trasparente, 700 mm x 1000 mm, 0.15 mm	1	Cartone

## Distanziale interruttore a membrana 3M™ 7956WDL

Il distanziatore per interruttori a membrana 3M™ 7956WDL è un nastro adesivo acrilico ad alte prestazioni 3M™ da 152 µm da 200 MP con un supporto in pellicola di poliestere argento (PET) da 50 µm su liner in carta kraft polipatinata (PCK) Tan #58 da 107 µm.



- Distanziatore per interruttori a membrana a doppio rivestimento da 152 µm con adesivo da 200 MP su entrambi i lati di un film di poliestere opaco. #58 fodere in carta kraft polycoated lay-flat su ogni lato. Entrambi i liner sono stampati.
- Ideale per la separazione dei circuiti degli interruttori fino all'attivazione. Facile da fustellare e lavorare. Per la fustellatura con lama in acciaio. Utilizzato per il fissaggio di elementi grafici.
- Fornisce notevole adesione a metalli e plastiche ad elevata energia superficiale.

ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7000049163	37464	Distanziale interruttore a membrana 3M™ 7956WDL, Bianco, 610 mm x 914 mm, 0.15 mm	100	Foglio

# Nastri biadesivi

## Distanziale interruttore a membrana 3M™ 7957MP

Il distanziatore per interruttori a membrana 3M™ 7957MP è un adesivo acrilico ad alte prestazioni da 50 µm 200 MP con doppio rivestimento su ciascun lato di un supporto in pellicola di poliestere da 75 µm con doppio liner di 107 µm #58 kraft con rivestimento in polistirene piatto resistente all'umidità



- Distanziatore per interruttori a membrana a doppio rivestimento da 175 µm con adesivo da 200 MP. Fodere di carta kraft polycoated da 58 libbre su ciascun lato. Entrambi i liner sono stampati.
- Ideale per la separazione dei circuiti delle tastiere fino all'attivazione. Facile da fustellare e lavorare. Per la fustellatura con lama in acciaio.
- Resistenza eccellente all'umidità e ai solventi. Resistenza alle alte temperature. Elevata resistenza al taglio, in grado di resistere alle sollecitazioni dell'attivazione ripetuta. Resistente ai raggi UV. Semplice da applicare. Non cola. Facile da fustellare. Per la fustellatura selettiva.

ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7100040288	5630-AD	Distanziale interruttore a membrana 3M™ 7957MP, Trasparente, 610 mm x 914 mm, 0.18 mm	1	Cartone
7100039641	5733	Distanziale interruttore a membrana 3M™ 7957MP, Trasparente, 700 mm x 1000 mm, 0.18 mm	1	Cartone

## Distanziale interruttore a membrana 3M™ 7959MP

Il distanziatore per interruttori a membrana 3M™ 7959MP è un adesivo acrilico ad alte prestazioni da 50 µm 200 MP con doppio rivestimento su ciascun lato di un supporto in pellicola di poliestere da 127 µm con doppio liner di 107 µm #58 kraft con rivestimento in polistirene piatto resistente all'umidità



- Interstrato di contatto adesivo a doppia protezione da 230 µm con adesivo tipo 200MP. Protezioni in carta marrone rivestita di polietilene da 26,3 kg su ogni lato. Entrambi i protettori sono stampati.
- Ideale per la separazione dei circuiti delle tastiere fino all'attivazione. Facile da fustellare e lavorare. Per la fustellatura con lama in acciaio.
- Resistenza eccellente all'umidità e ai solventi. Resistenza alle alte temperature. Elevata resistenza al taglio, in grado di resistere alle sollecitazioni dell'attivazione ripetuta. Resistente ai raggi UV. Semplice da applicare. Non cola. Facile da fustellare. Per la fustellatura selettiva.

ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7100040287	5677	Distanziale interruttore a membrana 3M™ 7959MP, Trasparente, 610 mm x 914 mm, 0.23 mm	1	Cartone
7100040285	5755	Distanziale interruttore a membrana 3M™ 7959MP, Trasparente, 700 mm x 1000 mm, 0.23 mm	1	Cartone

# Nastri biadesivi

## Distanziale interruttore a membrana 3M™ 7961MP

Il distanziatore per interruttori a membrana 3M™ 7961MP è un adesivo acrilico ad alte prestazioni da 50 µm 200 MP con doppio rivestimento su ciascun lato di un supporto in pellicola di poliestere da 175 µm con doppio liner di 107 µm #58 kraft con rivestimento in polistirene piatto resistente all'umidità



- Distanziatore per interruttori a membrana a doppio rivestimento da 280 µm con adesivo da 200 MP. Fodere di carta kraft polycoated da 58 libbre su ciascun lato. Entrambi i liner sono stampati.
- Ideale per la separazione dei circuiti negli interruttori fino all'attuazione. Facile da fustellare e lavorare. Utilizzo per fustellatura a filetto.
- Resistenza eccellente a umidità e solventi. Elevata resistenza alla temperatura. L'elevata resistenza al cesoiamento sopporta le sollecitazioni della pressione ripetuta. Resistente ai raggi UV Facile da applicare. Nessuna sporcizia. Facilmente fustellabile. Utilizzare per fustellatura selettiva.

ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7100039117	5707	3M™ Spaziatore per tastiere a membrane 7961MP, Trasparente, 610 mm x 914 mm, 0.28	1	Cartone
7100039413	100-AD	Distanziale interruttore a membrana 3M™ 7961MP, Trasparente, 700 mm x 1000 mm, 0.28	1	Cartone

## Distanziale interruttore a membrana 3M™ 7966WDL

Il distanziatore per interruttori a membrana 3M™ 7966WDL è un nastro adesivo acrilico ad alte prestazioni da 442 µm 3M™ da 200 MP con un supporto in pellicola di poliestere (PET) argento da 50 µm su liner in carta kraft (PCK) Polycoated Tan 58 µm da 107 µm.



- Distanziatore per interruttori a membrana a doppio rivestimento da 229 µm con adesivo da 200 MP su entrambi i lati di un film di poliestere opaco. Adesivo da 50 µm sul lato anteriore e 127 µm sul lato posteriore. #58 fodere in carta kraft polycoated lay-flat su ogni lato. Entrambi i liner sono stampati.
- Ideale per la separazione dei circuiti elettrici. Facile da tagliare e lavorare. Utilizzabile per le fustelle in acciaio e per i fissaggi grafici.
- Offre un'adesione straordinaria sul metallo e sulle plastiche ad elevata energia superficiale.

ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7000049683	45711	3M™ Spaziatore membrana per pulsanti 7966WDL, fogli da 610 mm x 55 mm, 50 fogli per confezione	2	Cartone

## Distanziale interruttore a membrana adesivo 3M™ 7986MP

Utilizza lo spaziatore per tastiere a membrana 3M™ 7986MP per la separazione di circuiti ad alte prestazioni nelle tastiere fino all'attivazione. Il nostro spaziatore offre un'eccellente resistenza alla temperatura, agli agenti chimici e all'umidità. Resiste all'ammorbidimento per contatto dei bordi con acidi deboli, alcali, olio, gas, cherosene e altri solventi.



- Biadesivo spaziatore per tastiere a membrana da 350 µm con adesivo 200MP. Supporto in film di poliestere da 250 µm #58 con liner in carta Kraft in politenato su entrambi i lati. Entrambi i liner sono stampati.
- Ideale per la separazione dei circuiti delle tastiere fino all'attivazione. Facile da fustellare e lavorare. Per la fustellatura con lama in acciaio.
- Offre eccellente resistenza alle temperature, all'umidità, e agli agenti chimici.

ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7100084174	80166	Distanziale interruttore a membrana adesivo 3M™ 7986MP, 610 mm X 914 mm	1	Cartone

# Nastri biadesivi

## Distanziale interruttore a membrana adesivo 3M™ 7993MP

3M™ Spaziatore per tastiere a membrane 7993MP è un adesivo acrilico ad alte prestazioni da 50µm 200MP su un lato di un supporto in pellicola di poliestere bianco da 25µm mil su un supporto in carta kraft polycoated #94 da 175µm



- Interruttore a membrana da 75 µm Distanziatore a rivestimento singolo con adesivo da 200 MP. Supporto in poliestere trasparente da 25 µm mil. Fodera in carta kraft patinata politenata da 94 libbre.
- Il supporto in poliestere trasparente rende visibili rivestimenti e tastiere eliminando la necessità del flood coating. Facile da fustellare e lavorare. Aspetto liscio e uniforme sulla parte esterna degli elementi grafici. Usalo per la fustellatura con lama in acciaio e taglio. Utilizzalo per proteggere i cavi, mantenere in posizione gli elementi contenitori o per spaziatori personalizzati.
- Resistenza eccellente all'umidità e ai solventi. Eccellente resistenza alle temperature estreme e al taglio. Resistente ai raggi UV. Semplice da applicare. Non cola. Facile da fustellare. Per la fustellatura selettiva.

ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7100040455	6498-AD	Distanziale interruttore a membrana adesivo 3M™ 7993MP, Trasparente, 610 mm x 914 mm, 0.08 mm	1	Cartone

## Distanziale interruttore a membrana adesivo 3M™ 7995MP

3M™ Spaziatore/Protettore per tastiere a membrane 7995MP monoadesivo è un adesivo acrilico ad alte prestazioni da 50µm 200MP su un lato di un supporto in pellicola di poliestere bianco da 75µm su un supporto in carta kraft politenata #94 da 175µm



- Interruttore a membrana da 127 µm Distanziatore a rivestimento singolo con adesivo da 200 MP. Supporto in poliestere trasparente da 75 µm. Fodera in carta kraft patinata politenata da 94 libbre.
- Il supporto in poliestere trasparente rende visibili rivestimenti e tastiere eliminando la necessità del flood coating. Facile da fustellare e lavorare. Aspetto liscio e uniforme sulla parte esterna degli elementi grafici. Usalo per la fustellatura con lama in acciaio e taglio. Utilizzalo per proteggere i cavi, mantenere in posizione gli elementi contenitori o per spaziatori personalizzati.
- Resistenza eccellente all'umidità e ai solventi. Eccellente resistenza alle temperature estreme e al taglio. Resistente ai raggi UV. Semplice da applicare. Non cola. Facile da fustellare. Per la fustellatura selettiva.

ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7100040301	6358	Distanziale interruttore a membrana adesivo 3M™ 7995MP, 610mm x 914mm, 0.13mm	1	Cartone
7100039416	10848	Distanziale interruttore a membrana adesivo 3M™ 7995MP, 700 mm x 1000 mm, 0.13 mm	1	Cartone

# Nastri biadesivi

## Distanziale interruttore a membrana adesivo 3M™ 7997MP

Lo spaziatore per tastiere a membrana 3M™ 7997MP è un adesivo acrilico ad alte prestazioni 200MP da 50 µm con supporto in film di poliestere bianco da 127 µm su liner in carta Kraft in politenato 175 µm #94.

- Spaziatore per tastiere a membrana da 175 µm con adesivo 200MP. Supporto in poliestere trasparente da 125 µm. Liner in carta Kraft in politenato lay-flat da 94 lb.
- Il supporto in poliestere trasparente rende visibili rivestimenti e tastiere eliminando la necessità del flood coating. Facile da fustellare e lavorare. Aspetto liscio e uniforme sulla parte esterna degli elementi grafici. Usalo per la fustellatura con lama in acciaio e taglio. Utilizzalo per proteggere i cavi, mantenere in posizione gli elementi contenitori o per spaziatori personalizzati.
- Resistenza eccellente all'umidità e ai solventi. Eccellente resistenza alle temperature estreme e al taglio. Resistente ai raggi UV. Semplice da applicare. Non cola. Facile da fustellare. Per la fustellatura selettiva.



ID Prodotto	Codice Articolo	Descrizione	MOQ	UM
7100040289	6426	Distanziale interruttore a membrana adesivo 3M™ 7997MP, Trasparente, 610 mm x 914 mm, 0.18 mm	1	Cartone

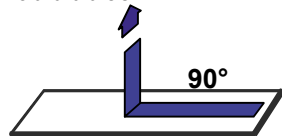


## Test di Laboratorio

### 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 €)

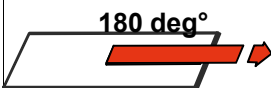
5 provini (forniti dal Cliente)

**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 aderenti)**

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**

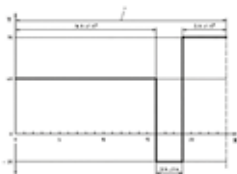
Prezzo per test (in €)

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	<b>226,60 a persona</b>
Per un numero di partecipanti pari o superiore alle 3 persone per azienda	<b>566,50 compl.</b>



**3M Italia srl**  
via N. Bobbio 21,  
20096 Pioltello (MI)  
Tel: 02 7035 1  
3mitaly@mmm.com  
[www.3mitalia.it/3M/it\\_IT/incollaggio-e-assemblaggio/](http://www.3mitalia.it/3M/it_IT/incollaggio-e-assemblaggio/)



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