

LISTINO  
20  
25



IL TUO PARTNER PER UN  
FUTURO **SOSTENIBILE**



DA **OLTRE 50 ANNI**  
METTIAMO AL  
TUO SERVIZIO  
QUALITÀ E  
COMPETENZA NEI  
SISTEMI DI FISSAGGIO  
E NELLE SOLUZIONI  
APPLICATIVE  
ALL'AVANGUARDIA,  
PER L'UOMO  
E L'AMBIENTE.

MAURO LEONI

*Mauro Leoni*

## STORIA

- 1968 Nasce **MUNGO** SVIZZERA
- 2003 Il 31 ottobre nasce **MUNGO ITALIA**
- 2004 Il nostro **M2** è il primo ancorante meccanico mungo in acciaio certificato con fascetta inox, per la massima sicurezza e affidabilità.
- 2005 Nasce il progetto **"Mungo Point"**, una rete di centri di competenza che identifica i migliori distributori professionali sul territorio.
- 2006 lanciamo **Mungo PQS**, il primo progetto italiano per la Posa Qualificata del Serramento testato presso laboratori riconosciuti.
- 2009 Il nostro **MQL** è il primo tassello prolungato in nylon certificato CE.
- 2011 In collaborazione con CSI, mungo Italia crea **il primo corso di formazione certificato** in Italia per distributori e installatori specializzati di serramenti.
- 2012 mungo Italia è il **primo Centro di Competenza LEED** certificato per la filiera del serramento e dell'edilizia in Italia.
- 2017 Entra in vigore la **UNI 11673-1**, norma tecnica di riferimento europeo per la Posa in opera di Serramenti, alla cui stesura hanno partecipato i nostri Tecnici.
- 2021 Per seguire sempre meglio il crescente numero di clienti, l'intera Forza Vendite viene assunta internamente.
- 2023 mungo Italia si certifica **ISO 9001:2015**, sprone a mantenere ogni giorno un altissimo standard lavorativo centrato sulla Qualità.
- 2024 mungo Italia firma una partnership con **Fast Trade Fixing Business** (Fontana Gruppo), provider di riferimento nel settore dei fasteners.

## MISSION

ESSERE UN PARTNER COMPETENTE ED AFFIDABILE NELL'OFFERTA DI SOLUZIONI E SERVIZI **ALL'AVANGUARDIA** PER IL MONDO DELLE COSTRUZIONI

## VISION

ESSERE PUNTO DI RIFERIMENTO DEI **PROFESSIONISTI** PER COSTRUIRE UN FUTURO SICURO E SOSTENIBILE CHE MIGLIORI LA QUALITA' DELLA VITA E DEL LAVORO QUOTIDIANO



PROGETTO  
**GREEN**  
a pagina **19**



SISTEMA  
**SERRAMENTO**  
a pagina **33**



KNOW HOW  
**PRODUTTIVO**  
a pagina **4**



LE NOSTRE  
**NOVITÀ**  
a pagina **10**



INDICE  
**PRODOTTI**  
a pagina **14**



SERVIZI CHE CREANO  
**VALORE**  
a pagina **16**



INDICE  
**PROGETTI**  
a pagina **12**



GUIDA  
**TECNICA**  
a pagina **6**



IL NOSTRO  
**LISTINO**  
a pagina **85**

## Indice prodotti

Un indice immediato e veloce, fatto di immagini chiare con le anteprime dei prodotti, in grado di aiutarti a individuare con maggiore rapidità la soluzione che stai cercando.

## QR-Code per il download delle schede prodotto

Puoi scaricare tutte le schede tecniche dei nostri prodotti con un semplice gesto. Per ottenere gli approfondimenti tecnici che cerchi ti basta semplicemente inquadrare il QR-Code con il tuo smartphone.

## Pagine dedicate ai nostri prodotti "Best Seller"

Abbiamo inserito delle pagine di approfondimento per tutti i nostri prodotti top di gamma. In questo modo hai la possibilità di scoprire quali sono i dettagli tecnici e le prestazioni che ne decretano il successo.

## Progetto green

Scopri le tante caratteristiche di sostenibilità ambientale che rendono i nostri prodotti compagni insostituibili del tuo lavoro e dell'ambiente.



# KNOW-HOW PRODUTTIVO

In oltre 50 anni **mungo Italia** ha raggiunto un'elevata esperienza e competenza internazionale nello sviluppo tecnico dei prodotti e una conoscenza approfondita delle esigenze di cantiere. Grazie ad un avanzato centro di ricerche, un laboratorio chimico e l'adozione delle più evolute tecnologie di produzione e controllo qualità, il marchio **mungo** è diventato sinonimo di sicurezza e qualità.

## La Produzione

Elevata capacità  
e know-how tecnico

Prodotti in nylon  
con stampaggio ad iniezione

I tasselli in nylon **mungo Italia** sono prodotti con polyamide PA6 di primissima scelta. Grazie alle sue eccellenti caratteristiche il **PA6** è il materiale più accreditato per l'utilizzo nei fissaggi.

Tasselli in acciaio passanti  
con tecniche di stampaggio a freddo

Da oltre 50 anni, **mungo Italia** ha sviluppato esperienza nella progettazione e produzione di fissaggi metallici.

Grazie ad importanti investimenti è oggi attivo un impianto di stampaggio a freddo che permette a **mungo Italia** di essere all'avanguardia nella produzione di questi ancoranti e uno dei principali riferimenti nel mercato mondiale.



## Costruire

con esperienza

**mungo Italia** è l'azienda leader nella progettazione, sviluppo e produzione di tecnologie e prodotti di alta qualità per il fissaggio, la sigillatura, e l'isolamento termo acustico.

- SICUREZZA CERTIFICATA
- COMPETENZA TECNICA



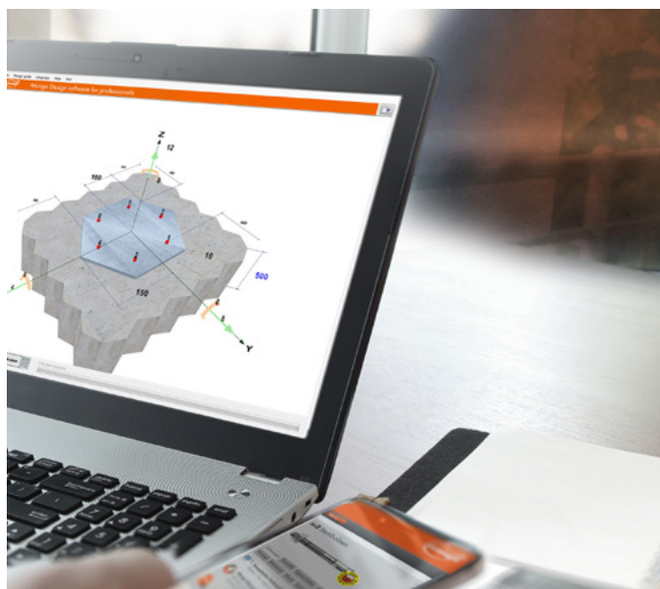
## **mungo Italia è sempre vicino a te,** nel punto vendita e in cantiere

In tutto il mondo gli installatori che utilizzano i prodotti **mungo Italia** possono usufruire di prodotti di alta qualità e di un costante servizio di assistenza qualificata grazie a tecnici ed ingegneri disponibili anche on-line. Uno staff tecnico-commerciale altamente specializzato sempre pronto e disponibile per la formazione e la consulenza pre e post vendita è un'opportunità per il rivenditore e l'utilizzatore professionale di sviluppare il proprio business e soddisfare ogni esigenza tecnica sul prodotto anche in cantiere.

### **Software di calcolo**

#### Al tuo servizio

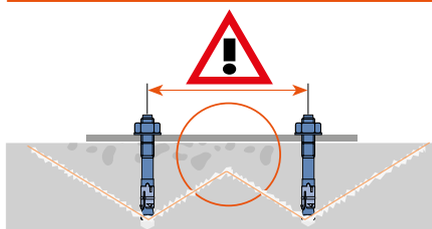
**mungo Italia Design Software** è il software di guida e supporto per la scelta e il dimensionamento dei fissaggi. Si installa facilmente e all'apertura l'interfaccia grafica permette in maniera semplice e immediata la **visualizzazione in 3D del supporto**, della piastra di ancoraggio e del tipo di fissaggio. Le nuove normative europee sui fissaggi strutturali hanno introdotto metodi di calcolo estremamente affidabili, tuttavia piuttosto impegnativi per il progettista; **mungo Italia Design Software** permette di soddisfare queste esigenze. Attraverso l'inserimento dei dati, quali entità e tipologie di carico (taglio, trazione, momenti flettenti, ecc.), struttura del calcestruzzo di supporto, spessori e distanze da bordi, **viene immediatamente proposta la scelta del fissaggio più idoneo** e calcolata la resistenza; successivamente viene offerta la possibilità di stampa della relazione di calcolo.



# GUIDA TECNICA

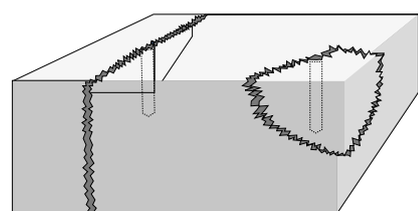
Numero	Pagina	Numero	Pagina
25	Assorbimento acustico	15	Procedimento foratura
22	Calcestruzzo teso o compresso	19	Profondità d'inserimento minima
11	Carichi certificati e raccomandati	21	Protezione contro la corrosione
10	Carichi di rottura	23	Qualità Nylon PA6
29	Classe dell'acciaio	20	Resistenza al fuoco
5	Coppia di serraggio	28	Resistenza alla corrosione nel test in nebbia salina
9	Dati di installazione	24	Resistenza meccanica
7	Direzione trazione	31	Rivestimento in lamelle di zinco
2	Distanza dal bordo	26	Stabile alle variazioni di temperatura
1	Distanza tra fori	8	Tabella dei carichi 7
30	GreenTec® Rivestimento anticorrosione in lega di zinco	18	Tecniche di ancoraggio
6	Installazione controllata	17	Tipi di rottura
12	Metodologia di calcolo con coefficiente parziale di sicurezza	4	Tipi di viti
14	Modalità di montaggio	27	Tipi di viti con i tasselli in nylon mungo
3	Momento flettente M	13	Tipologia di carichi
16	Posizionamento corretto del fissaggio per pannelli isolant		

## 1. Distanza tra i fori

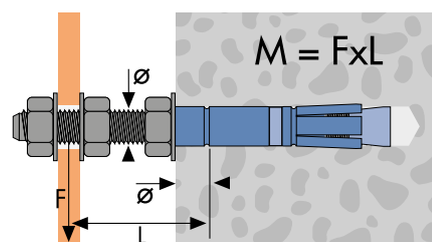


Rispettare la distanza tra i fori indicata al momento del fissaggio per evitare la rottura del supporto e una minor tenuta. In generale è opportuno mantenere una distanza tra gli ancoranti pari ad almeno 3 volte la profondità di inserimento.

## 2. Distanza dal bordo



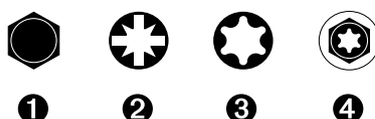
Rispettare la distanza del bordo indicata al momento del fissaggio per evitare la rottura del supporto e una minor tenuta.



## 3. Momento flettente M

Per i fissaggi distanziati i tasselli vengono sottoposti ad un momento flettente (vedi esempio in figura) Per i fissaggi distanziati i tasselli vengono sottoposti ad un momento flettente (vedi esempio in figura)

## 4. Tipi di vite



- 1 Esagonale
- 2 PZ2/3
- 3 T25/T30/T40
- 4 T.E., T40, Collare

## 5. Coppia di serraggio

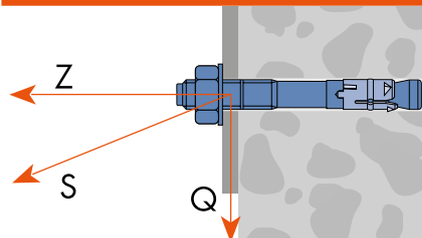


Coppia di serraggio (F), forza x braccio di leva, misurato al centro di rotazione, Nm = Newton metro. La coppia di serraggio viene misurata con una chiave dinamometrica che fa leva sul punto di rotazione.

## 6. Installazione controllata

L'applicazione della coppia di serraggio prescritta, consente di verificare in fase d'installazione che il fissaggio eserciti la giusta funzione e garantisca la tenuta dei carichi raccomandati.

## 7. Direzione trazione



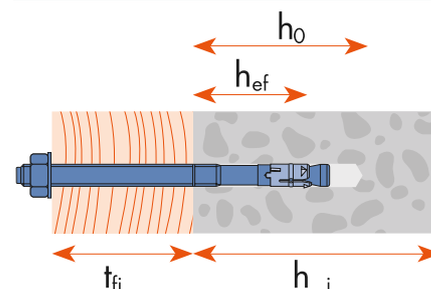
Trazione assiale (Z),  
Taglio (Q),  
Trazione obliqua (S)

## 8. Tabella dei carichi

I carichi vengono espressi in Newton:

- 1 deca Newton (daN) = 1 chilogrammo (kg)
- 1 Kilo Newton (kN) = 100 chilogrammi (kg)
- 1kN=1000N=100daN ≈ 100kg 10N=1daN ≈ 1kg

## 9. Dati di installazione



$h_{ef}$ : Profondità d'inserimento  
 $h_0$ : Profondità del foro  
 $t_{min}$ : Spessore minimo del supporto  
 $t_{ui}$ : Spessore utile

## 10. Carichi di rottura

Il mancato funzionamento del fissaggio (Vedi pt. 17)

## 11. Carichi certificati e raccomandati

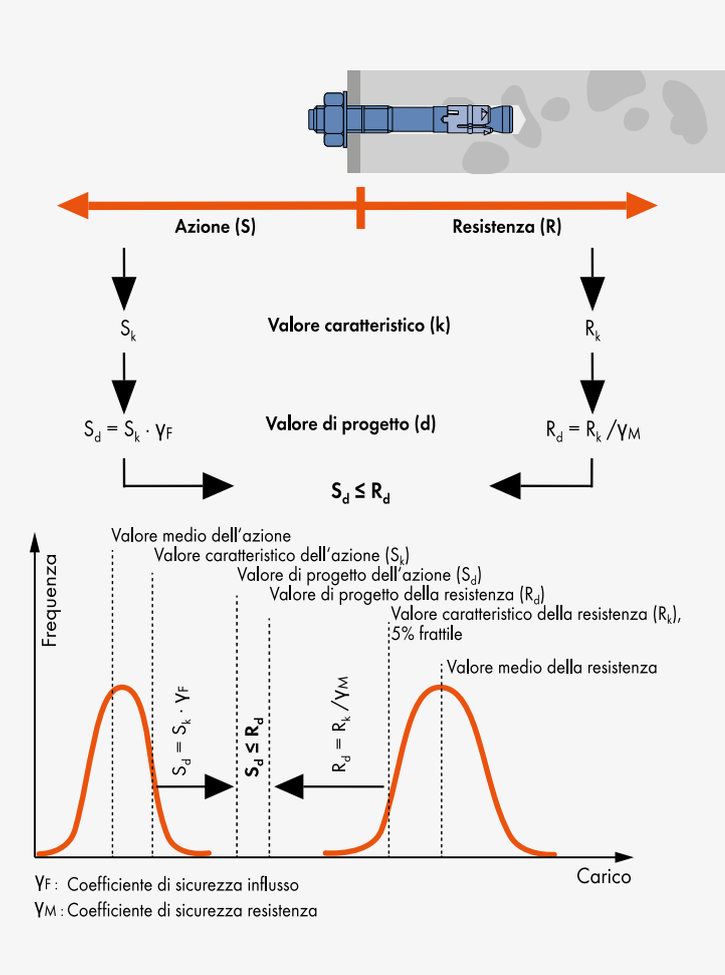
I carichi raccomandati sono quelli riportati nella corrispondente certificazione.

I carichi di esercizio per i prodotti con Benessere Tecnico Europeo (ETA) comprendono un coefficiente di sicurezza parziale come stabilito dai regolamenti ETAG.

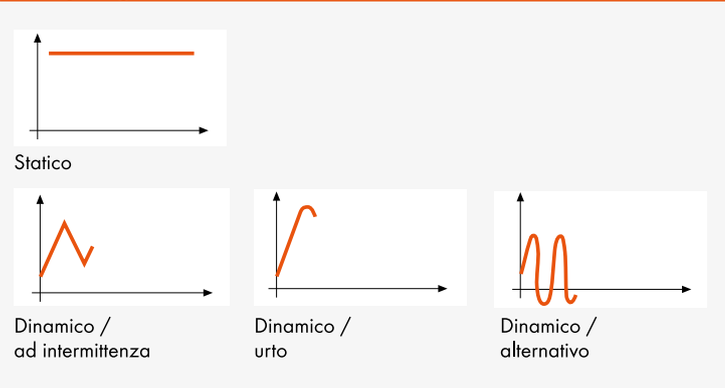
I carichi raccomandati non sono uguali ai carichi riportati nei documenti di certificazione; i carichi raccomandati sono ottenuti da prove di laboratorio in condizioni senza influenza di bordi o di ancoranti vicini.

Il valore espresso nelle tabelle è il carico raccomandato per l'esercizio, già comprensivo di un coefficiente di sicurezza adeguato

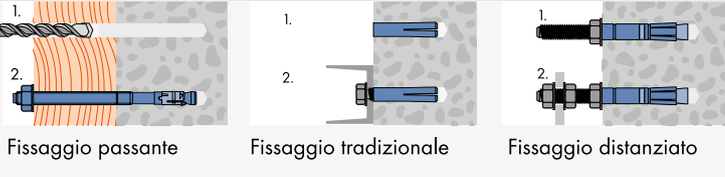
### 12. Metodologia di calcolo con coefficiente parziale di sicurezza



### 13. Tipologia di carichi



### 14. Modalità di montaggio



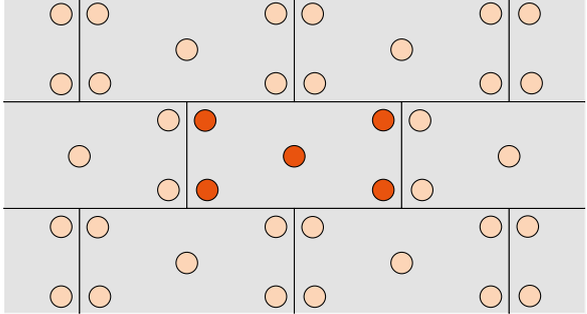
### 15. Procedimento foratura

Perforazione a sola rotazione: Foratura eseguita senza percussione con punte professionali utilizzate nei materiali forati, cavi e porosi di scarsa resistenza.

Perforazione a rotopercussione: Perforazione con molti colpi brevi nell'unità di tempo. Adatto per murature di blocchi e mattoni pieni.

Percussione con punta SDS: Foratura a bassi giri con percussione continua. Uso indicato per forature in calcestruzzo e pietra naturale.

### 16. Posizionamento corretto del fissaggio per pannelli isolanti

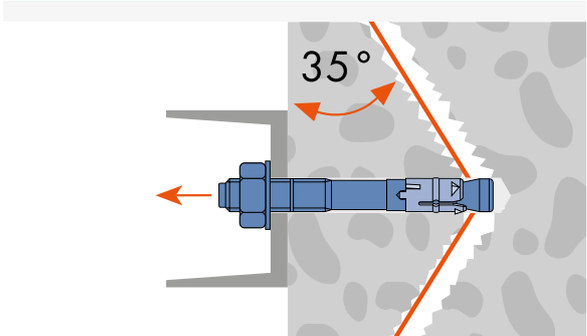


Perforazione a sola rotazione: Foratura eseguita senza percussione con punte professionali utilizzata nei materiali forati, cavi e porosi di scarsa resistenza.

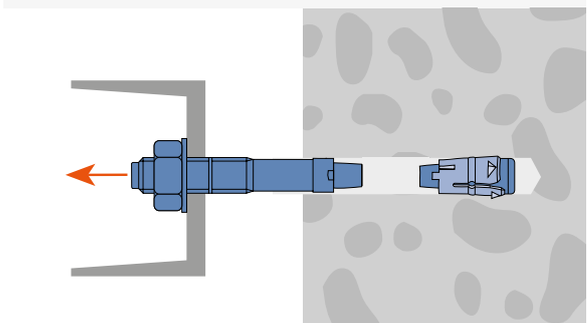
Perforazione a rotopercussione: Perforazione con molti colpi brevi nell'unità di tempo. Adatto per murature di blocchi e mattoni pieni.

Percussione con punta SDS: Foratura a bassi giri con percussione continua. Uso indicato per forature in calcestruzzo e pietra naturale.

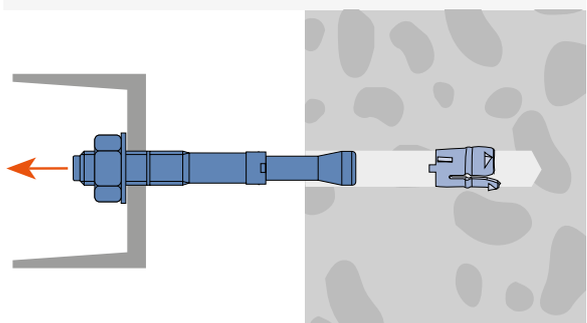
### 17. Tipi di rottura



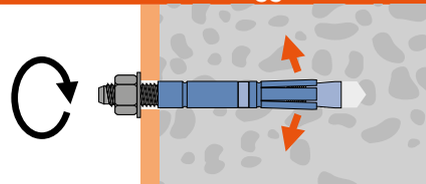
Rottura del manufatto



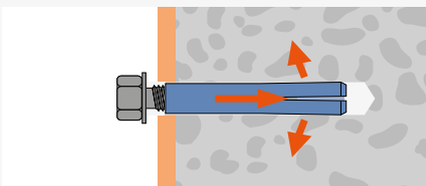
Rottura acciaio



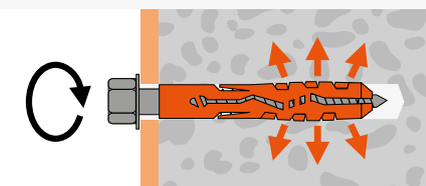
Sfilamento del tassello

**18. Tecniche di ancoraggio**


Per avvitamento. L'espansione massima viene raggiunta per avvitamento del bullone o del dado (es. m2, HL)

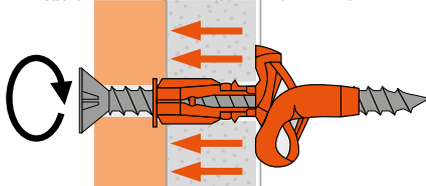


L'espansione viene fatta per mezzo di percussione del cono premonato (es. MEA)

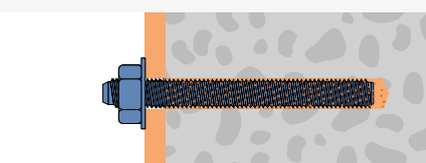


Fissaggi in nylon (es. MN, MQ, MU, MNA, ML, MQL, MB, MBR, MDD). L'espansione massima viene raggiunta attraverso l'inserimento della vite, truciolare, mordente, metrica.

Fissaggi per intercapedini (es. MU, MHD-S).



Le alette si espandono sul retro del pannello o l'espansione avviene tramite torsione e premono contro un'ampia superficie.



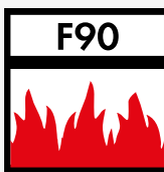
Ancoranti chimici (es. MIT, MVA). L'ancorante consiste in una barra filettata o un filetto interno e la resina a due componenti. La resina è costituita da due scomparti separati contenenti la resina e il composto indurente. La reazione chimica tra i due elementi inizia all'esterno della cartuccia, nell'apposito beccuccio miscelatore all'interno del quale si trova una spirale che ne permette la perfetta miscelazione. L'ancorante chimico consente un fissaggio senza tensioni di espansione.



Vite per calcestruzzo (esempio MCS): La speciale geometria a dente di sega permette di filettare rapidamente il calcestruzzo. L'assenza di tensioni permette installazioni anche in condizioni estreme, senza il rischio di causare fessurazioni o rotture del materiale.

**19. Profondità d'inserimento minima**

La profondità di ancoraggio indicata è quella minima e deve essere rispettata.

**20. Resistenza al fuoco**


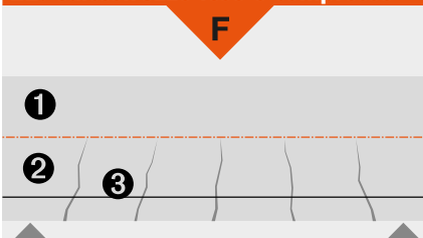
Se gli ancoranti sono impiegati per il fissaggio di elementi da costruzione che devono soddisfare particolari condizioni di resistenza al fuoco, Mungo offre una vasta scelta tasselli in metallo e ancoranti chimici ad

iniezione con certificazione di collaudo antincendio.

MB-S/MBR-S sono tasselli prolungati particolarmente indicati per il fissaggio di sottostrutture per facciate ventilate. Per questo tipo di applicazione i tasselli prolungati mungo sono certificati per una resistenza al fuoco F90.

**21. Protezione contro la corrosione**


Mungo offre una vasta gamma di sistemi di fissaggio in acciaio INOX, in acciaio zincato a caldo e zincopassivati con spessore di rivestimento di almeno 5 µm; sono particolarmente indicati per fissaggi in ambienti umidi, all'aperto, in atmosfere industriali e in luoghi marittimi.

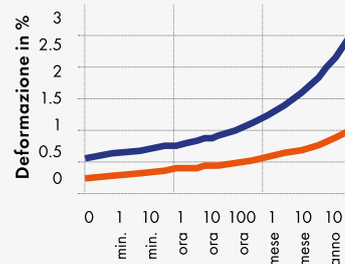
**22. Calcestruzzo teso o compresso**


- 1 Zona compressa: non fessurata
- 2 Zona di trazione: fessurata
- 3 Rinforzo: ferri di armatura

**23. Qualità Nylon PA6**

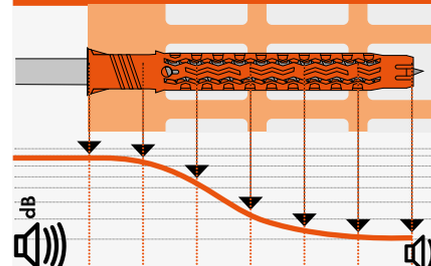

I tasselli in nylon mungo sono prodotti con polyamide PA6, materiale di primissima scelta. Grazie alle sue eccellenti caratteristiche il PA6 è il materiale più accreditato per l'utilizzo nei fissaggi.

- Resistenza alla temperatura da -40 °C fino a +100 °C
- Elevate caratteristiche meccaniche quali resistenza all'urto, resistenza a trazione e resistenza allo scorrimento viscoso
- Eccellente stabilità ai carichi dinamici
- Infiammabilità a basso grado e autoestinguento
- Materiale privo di alogeni

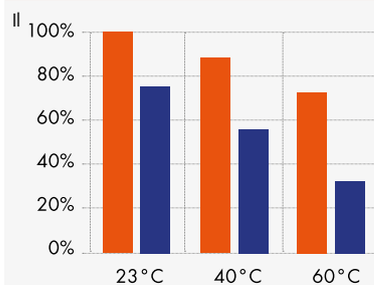
**24. Resistenza meccanica**


**Nylon** **Plastica**

Le caratteristiche del poliammide PA6 offrono decisamente dei valori di resistenza meccanica che superano di gran lunga quelle delle comuni materie plastiche.

**25. Assorbimento acustico**


Il PA6 assorbe e dissipa il rumore trasmesso per via solida attraverso i materiali da costruzione.

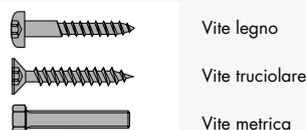
**26. Stabile alle variazioni di temperatura**


**Nylon** **Plastica**

PA6 mantiene ottima resistenza anche alle elevate temperature.

**27. Tipi di vite**

I seguenti tipi di vite sono utilizzabili con i tasselli in nylon mungo:

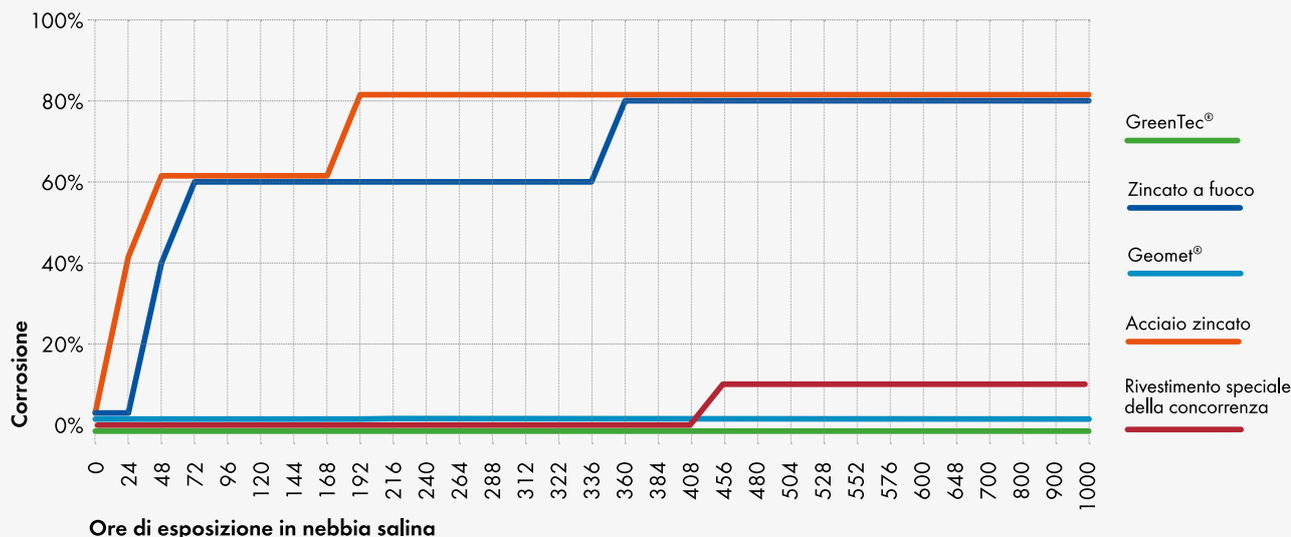


Vite legno

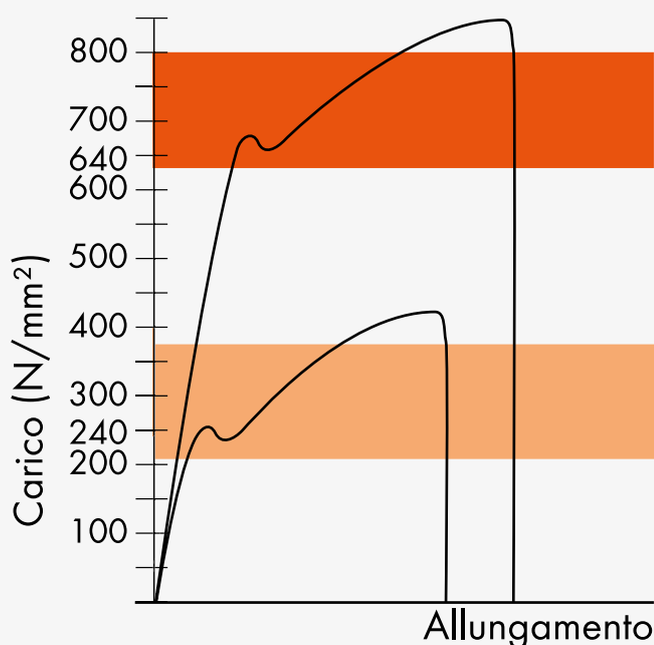
Vite truciolare

Vite metrica

### 28. Resistenza alla corrosione nel test in nebbia salina



### 29. Classe dell'acciaio



**8.8**  
Valore del carico di rottura a trazione **800 N/mm<sup>2</sup>**; rapporto tra il carico di snervamento ed il carico di rottura **80%** (640 N/mm<sup>2</sup>)

**4.6**  
Valore del carico di rottura a trazione **400 N/mm<sup>2</sup>**, rapporto tra il carico di snervamento ed il carico di rottura **60%** (240 N/mm<sup>2</sup>)

### 30. GreenTec® Rivestimento anticorrosione in lega di Zinco



GreenTec® è un rivestimento basato su una particolare composizione zinco-nichel che forma uno strato duro, altamente resistente all'usura, presentando elevata resistenza alla corrosione anche a spessori ridotti. Il rivestimento GreenTec®, grazie a valori ottimali di distribuzione del metallo e alla composizione costante della lega, può prestarsi a molteplici usi.

Per le sue eccellenti proprietà anticorrosione GreenTec® viene utilizzato a basso spessore per applicazioni tecniche di alta qualità, in particolare nell'industria automobilistica, idraulica ed elettronica. Ulteriori vantaggi dello strato di rivestimento derivano dall'eventuale tempratura di componenti ad alta resistenza senza ripercussioni negative sulle caratteristiche acquisite.

Le applicazioni tipiche sono i rivestimenti per elementi di fissaggio con requisiti anticorrosione e antiusura, insieme a quelle di alta qualità che includono il settore high-tech. Un fattore economicamente significativo che si accompagna all'uso di GreenTec® è la straordinaria estensione della vita rispetto alle zincature tradizionali, pur con spessori dello strato di rivestimento notevolmente inferiori.

### 31. Rivestimento in lamelle di zinco

Il rivestimento in lamelle di zinco non è elettrolitico ed offre una buona protezione dalla corrosione. Il rivestimento è costituito da una miscela zinco e alluminio. I vantaggi sono: aspetto omogeneo, protezione dalla corrosione anche a temperature elevate, resistenza all'attrito e buone caratteristiche chimiche.



# LE NOSTRE NOVITÀ 2025

**MMA**


## FISSAGGIO ARROTOLABILE IN NYLON PER VITE CON PASSO METRICO

- Perfetto su mattone pieno, legno e calcestruzzo;
- Compatibile con ogni vite standard (testa esagonale, a brugola, barre filettate, ecc.);
- Ampia adattabilità allo spessore fissabile;
- Resistenza elevate su tutti i supporti pieni;
- Ampio range di temperature di esercizio, da -40°C a +80°C;

**PAG.  
107**
**MNA**


## TASSELLO A BATTUTA IN NYLON CON CHIEDO PREMONTATO COMPOSITO TERMOPLASTICO-FIBRA VETRO

- Ottima resistenza agli agenti atmosferici, incluse umidità e nebbia salina;
- Disponibile in colore grigio (MNA-PG) o testa di moro (MNA-PM);
- Adatto all'uso su calcestruzzo e muratura piena;
- Elevata resistenza meccanica alla trazione;
- Abbinato alla rondella R-PG 40 INT, è perfetto per l'installazione di pannelli isolanti interni;

**PAG.  
99**
**BTS**


## BANDELLA IN ACCIAIO IN CARICATORE DI PLASTICA

- Striscia metallica pre-forata per tutte le applicazioni;
- Ideale in edilizia per il fissaggio di tubi e cavi;
- Fissabile al calcestruzzo tramite chiodo e percussore;

**PAG.  
108**
**MIT  
HYBRID KT**


## ANCORANTE CHIMICO VINILESTERE IBRIDO SENZA STIRENE, PER EDILIZIA

- Ancorante chimico bi-componente per carichi medio/pesanti;
- Certificato EC1Plus e conforme ai requisiti CAM e LEED;
- Marcato CE e qualificato ETA per fissaggi in calcestruzzo non fessurato, Opzione 7, muratura piena e forata;
- Qualificato in categoria sismica C1 e C2;
- Utilizzabile in calcestruzzo asciutto, umido e con foro allagato;

**PAG.  
125**

PAG.  
**138**

**ADESIVO MULTIMATERIALE DI MONTAGGIO  
AD EFFETTO VENTOSA**

- Adesivo acrilico, denso e pastoso, resistente agli urti;
- Grazie all'effetto ventosa, non richiede supporti;
- Multiuso per ogni attività di costruzione, posa e decorazione;
- Certificato EC1Plus e conforme ai requisiti CAM e LEED;
- Colore bianco verniciabile;
- Facilmente pulibile con acqua;



**TENAX  
1000 C**

**CAM**  
Criteri Ambientali Minimi

PAG.  
**137**

**STUCCO RAPIDO MULTIMATERIALE  
SPATOLABILE, IDEALE PER PANNELLI**

- Stucco acrilico spatolabile e verniciabile;
- Progettato per l'uso sul cartongesso, perfettamente stabile e tixotropico;
- Perfetto per finiture in interni, decorazione e arredo;
- Non cola, perfetto da stendere con la spatola;
- Facilmente pulibile con acqua;



**STUCCO  
CARTONGESSO**

**CAM**  
Criteri Ambientali Minimi

PAG.  
**82**

**DISCO PER FISSAGGIO DI NUOVI PANNELLI  
ISOLANTI O RINFORZO DI PANNELLI  
PREESISTENTI**

- Compatibile con tutti i tipi di pannello "a cappotto";
- Tappo di chiusura per l'isolamento del ponte termico e una perfetta rasatura;
- Con vite autofilettante, può essere applicato anche su supporti in legno;
- Con i tasselli a battere, universali o prolungati (tutti diametro 8mm) può essere applicato su calcestruzzo, mattone pieno o forato;



**MDR**

PAG.  
**82**

**VITE PER IL FISSAGGIO DIRETTO  
SU SISTEMI DI ISOLAMENTO TERMICO  
"A CAPPOTTO"**

- Vite in nylon rinforzato in fibra di vetro e guarnizione in EPDM preassemblata;
- Testata per la tenuta contro la pioggia battente;
- Evita la formazione di ponti termici;
- Non richiede pre-foratura nell'intonaco ( $\leq 7$  mm);
- Perfetta per fissaggi leggeri direttamente nel materiale isolante;



**MDI-S**

# I NOSTRI SISTEMI E PROGETTI

## GREEN



## SERRAMENTO

PROGETTO PQS 3.0  
PROGETTO CONTROTELAIO FACILE  
PROGETTO PQP



## ANTISISMICO



# CARTONGESSO



PAG.  
**55**

# CHIODATURA PROFESSIONALE



PAG.  
**65**

# ADESIVI



PAG.  
**75**

# KLIMA SYSTEM



PAG.  
**79**

		PAGINA	PRODOTTO		LEED	CAM	EC1	ETA	C1 e/o C2	RESISTE AL FUOCO	UNI 11673-1 e WRAS	
<b>ANCORANTI MECCANICI</b>	<b>FISSAGGI UNIVERSALI</b>	85	EQ GreenTech									
		86	MQX									
		87	MQ Quattro									
		88	ML									
		90	SM									
		90	SMS									
	<b>FISSAGGI PROLUNGATI</b>	91	EQL-ST GreenTech									
		92	MQL PLUS									
		94	MQL-ST									
		96	MB-ST									
		97	MRS									
	<b>FISSAGGI A BATTUTA</b>	99	EN-G									
		88	MNA-PG									
		88	MNA-PM									
		100	MNA									
	<b>FISSAGGI PER PARETI CAVE</b>	101	MNAX-S									
		103	MFJ									
		103	MJP									
		103	MST									
		104	MHD-S									
		104	MK-M									
		105	MF-M									
		106	D8T00									
	<b>FISSAGGI SPECIALI</b>	107	MMA									
		107	MMD									
		107	MEA CE									
		108	CP - PCP									
		108	BTP - BTS									
	<b>FISSAGGI MEDIO PESANTI E PESANTI</b>	109	MHA-S CE									
		110	MSB									
		113	MCSS-S									
		115	M1-FM									
		116	M7-FM									
118		m2 - GreenTec®										
119		MX										
<b>FISSAGGI PER PONTEGGI</b>	120	MGP										
	120	MGV										
	120	MGD-PLUS										
<b>ANCORANTI CHIMICI</b>	123	SUPER GOLD MIT GREEN										
	123	MIT-SUPER BOND CERT										
	124	MIT-Seismic										
	124	MIT-V MAX										
	125	MIT-Hybrid KT										
	125	MIT 700 RE										
	125	MIT-COOL Plus										
	131	GREEN SIL SANITARI										
<b>SILICONI E SIGILLANTI</b>	<b>ACETICI</b>	132	SIL-ACE									
		132	SIL-ALTE TEMPERATURE									
		133	GREEN POLYMER									
	<b>NEUTRI</b>	134	SIL-GRIP MARMO									
		134	SIL-NEUTRO PRO+									
		135	SIL LAMIERA									

		PAGINA	PRODOTTO	LEED	CAM	EC1	ETA	C1 e/o C2	RESISTE AL FUOCO	UNI 11673-1 e WRAS
SILICONI E SIGILLANTI	SPECIALI	136	MUNGO PHALTE							
		136	DURABAND							
	ACRILICI	136	GOLD ACRYL FLEX							
		136	ACRIL-PLUS							
	MS POLIMERI	137	STUCCO CARTONGESSO							
		137	POSA GREEN POLYMER LM UV							
		137	GREEN-TENAX 45MS - EDILIZIA							
		138	TENAX FLESSIBILE							
		138	TENAX 2000							
		138	TENAX 1000C							
SCHIUME POLIURETANICHE		141	GOLD FLEXY FOAM 64							
		142	THERMOACUSTIC							
		142	FAST ONE 2in1							
		142	SCHIUMA PUR-ZERO							
		143	SCHIUMA CARTONGESSO							
		144	SCHIUMA MALTA RAPIDA							
		145	SCHIUMA POZZETTI							
		146	THERMO FIX 900							
		146	SCHIUMA TEGOLE E COPPI							
		146	WINTER FOAM							
		147	SCHIUMA POLIURETANICA							
		ACCESSORI		149	PISTOLE PROFESSIONALI					
154	WINBAG									
154	SIL CLEANER HD									
156	MUGRIP FASCETTE DI CABLAGGIO									
165	PRODOTTI ANTICADUTA									
PRODOTTI PER SERRAMENTI		39	PE-TAPE							
		39	IN-BAND & OUT-BAND							
		39	FLEX-IN BAND							
		41	KIT COIBENTAZIONE CASSONETTI							
		44	CONTROTELAIO FACILE							
PRODOTTI PER ISOLAMENTO A CAPPOTTO		80	MDD PLUS CE							
		80	MDD-S PLUS CE							
		81	MDD-V CE							
		82	MDR							
		82	MDI							
		82	MDI-S							
		83	IsoTherm							
CHIODATRICI E COMPLEMENTI		66	CHIODATRICE FORCE ONE							
		67	CHIODATRICE FOX							
		66	CHIODI XHA							
		66	CHIODI TKA							

# SERVIZI CHE CREANO VALORE

**mungo Italia POINT** è un progetto di partnership ideato e realizzato da **mungo Italia** per assistere i migliori rivenditori professionali specializzati in edilizia, ferramenta, materiale elettrico ed idreotermosanitario. Con questo progetto, **mungo Italia** supporta il rivenditore attraverso una migliore ed efficace partnership tecnico/commerciale, per crescere insieme nell'area di riferimento.



## LAYOUT ESPOSITIVO

Un punto vendita **mungo Italia POINT** comincia con un look professionale ed accattivante, con un'ordinata esposizione di prodotti e pannelli didattici per una scelta corretta dell'idonea soluzione applicativa.

PAG. **167**



## CONSEGNA PRIORITARIA

Il servizio prima di tutto, perché i cantieri non possono aspettare!



## FORMAZIONE

Uno staff tecnico/commerciale specializzato e competente a supporto del rivenditore affinché sia sempre aggiornato sui prodotti, i progetti innovativi, le normative di riferimento e le soluzioni applicative all'avanguardia.





CENTRO DI COMPETENZA SUL FISSAGGIO

// **Non solo prodotti tecnologicamente all'avanguardia,  
ma soluzioni professionali innovative.** //



### ASSISTENZA IN CANTIERE

Interventi tecnici nei siti costruttivi per dare al cliente la migliore soluzione di fissaggio, anche per applicazioni speciali ed avanzate.



### ASSISTENZA TECNICA

Help center a disposizione 8 ore al giorno, cordialità e cortesia "certificate".



### OPEN HOUSE

Giornate dimostrative presso Rivenditori Partner in supporto alle vendite verso il cliente finale.



PAG. **175**

# PROGETTO **GREEN**

**TECNOLOGIA VERDE  
PER FISSAGGI  
A PROVA DI FUTURO**



**CAM**  
Criteri Ambientali Minimi



contributes to  
**IEQ 4.1**

credits under **LEED**



Il nostro Progetto Green è incentrato su **innovazione tecnologica, qualità dei prodotti e attenzione per l'ambiente**, sempre con l'uomo al centro. Lavoriamo ogni giorno per far crescere la consapevolezza sui temi ambientali e diffondere l'uso di prodotti sostenibili.

Con i **tasselli in Plastica Seconda Vita** abbiamo puntato su materiali di recupero nell'ottica della riduzione del consumo di materia prima. Con i nuovi siliconi Green Polymer e Green Sil Sanitari abbiamo iniziato a produrre **siliconi totalmente privi di derivati fossili**, e al contempo abbiamo introdotto le prime due **cartucce in plastica riciclata** presenti sul mercato italiano.

-  Siliconi composti al 100% da bio-metanolo rinnovabile certificati **REDCert2**.
-  Cartucce in plastica riciclata, certificata **Plastica Seconda Vita**.
-  Ancoranti chimici e sigillanti a bassissima emissione di VOC, certificati **GEV-Emicode**, conformi ai criteri CAM e LEED.
-  Schiume a bassissima percentuale di **diisocianati**.
-  Tasselli in polimero plastico certificato **"Plastica Seconda Vita"**.

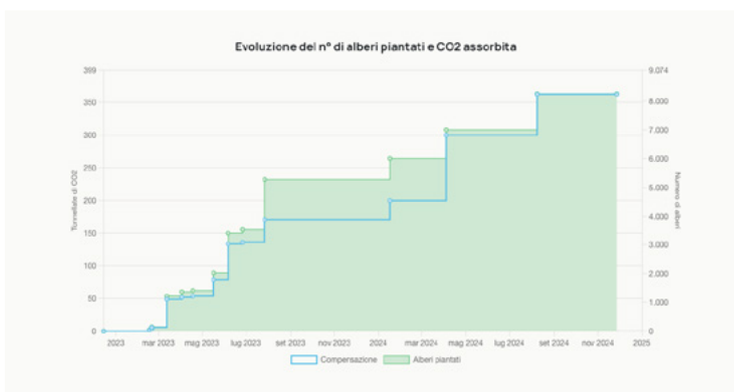


La foresta mungo conta oggi già 8200 alberi, e continua a crescere!

In poco più di due anni, grazie ai tanti prodotti green acquistati dai nostri clienti, la No-profit internazionale Tree-Nation ha piantato per noi oltre 3 ettari di superficie che sono **già in grado di assorbire oltre 360 tonnellate di CO2 all'anno**.

Grazie a questi progetti di riforestazione e conservazione, aiutiamo insieme il ripristino delle foreste, creiamo posti di lavoro in Paesi in via di sviluppo, supportiamo le comunità locali e si protegge la biodiversità.

Le scatole dei prodotti collegati al progetto presentano un **QR Code con un collegamento diretto alla pagina dell'iniziativa**, in costante aggiornamento. Perché le buone notizie vanno raccontate a tutti.



8249 alberi Totale alberi piantati		3.42 ettari Totale rimboschito		362.15 tonnellate Totale CO2 assorbita	
88%	Madagascar Eden Reforestation Projects 7249 alberi	71%	Madagascar Eden Reforestation Projects 2.4 ha	72%	Madagascar Eden Reforestation Projects 262.15 t
12%	Tanzania Plant to Stop Poverty 1000 alberi	29%	Tanzania Plant to Stop Poverty 1.0 ha	28%	Tanzania Plant to Stop Poverty 100.00 t



# I NOSTRI PRODOTTI **LEED**

"LEADERSHIP IN ENERGY AND ENVIRONMENTAL DESIGN"

## La certificazione LEED

Siamo consapevoli che conciliare salvaguardia della natura e benessere delle persone è la sfida dei nostri tempi. Anche nel nostro settore, l'edilizia, **i prodotti e le tecniche di costruzione devono essere progettati per garantire il massimo risparmio energetico e confort degli abitanti** nel corso dell'intero ciclo di vita dell'edificio.

LEED, Leadership in Energy and Environmental Design, è il sistema di certificazione degli edifici più diffuso al mondo. Promuove un approccio globale alla sostenibilità, fornendo linee guida per la progettazione, costruzione, gestione di edifici sostenibili ad alte prestazioni energetiche. La certificazione LEED degli edifici si basa su una struttura di crediti: l'edificio deve soddisfare tutti i requisiti obbligatori e può guadagnare crediti aggiuntivi in base al livello raggiunto in ulteriori requisiti facoltativi. Il punteggio finale dipende quindi anche dai prodotti utilizzati per la costruzione (e dalle loro componenti).

## Centro di competenza LEED

Fin da Giugno 2012, a seguito della sottoscrizione di un Agreement con QualityNet - Green Building Council Italia (GBC), mungo Italia è diventata ufficialmente **"Centro di Competenza" accreditato LEED nella filiera del serramento**. Questa importante qualifica certifica il nostro impegno nella promozione, valorizzazione e sviluppo del sistema LEED in Italia, promuovendo i vantaggi tangibili ed intangibili del "green building", in particolar modo nel settore del serramento e dell'edilizia.

In concreto, questo significa non solo che ci impegniamo a offrire al mercato prodotti conformi al protocollo LEED, ma anche progettare un sistema di posa che garantisca le performance dell'infisso anche dopo la posa in opera.



contributes to  
**IEQ 4.1**  
credits under **LEED**



# I NOSTRI PRODOTTI CAM

I PRODOTTI RICHIESTI DAL NUOVO CODICE DEGLI APPALTI

I **Criteri Ambientali Minimi (CAM)** sono i requisiti ambientali volti a individuare la soluzione progettuale, il prodotto o il servizio migliore sotto il profilo ambientale lungo tutto il suo ciclo di vita. La loro applicazione consente di diffondere le tecnologie e i prodotti meno impattanti dal punto di vista ambientale e produce un effetto leva sul mercato, inducendo tutti gli operatori economici ad adeguarsi progressivamente.

In Italia il “Codice degli Appalti” ne ha reso obbligatoria l’applicazione da parte della Pubblica Amministrazione. Questo li ha resi il **“gold standard” tra le certificazioni ambientali di prodotto** e ha spinto mungo Italia a proporre al mercato un portafoglio sempre crescente di prodotti “conformi CAM”. Per questo motivo, progettiamo i nostri prodotti non solo per rispondere ai requisiti minimi obbligatori oggi, ma per essere sempre un passo avanti nel futuro.



## EQ GreenTech

Tassello universale in Nylon ecosostenibile


**SECCHIO**


	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/100 PZ
M	1030050	EQ GreenTech 5 - 5x25 mm	100	3600	<b>5,55</b>
M	1030060	EQ GreenTech 6 - 6x30 mm	100	3600	<b>5,97</b>
M	1030080	EQ GreenTech 8 - 8x40 mm	100	3600	<b>10,12</b>
M	1030100	EQ GreenTech 10 - 10x50 mm	50	1800	<b>17,03</b>

	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 Secchio
M	1030062S	EQ GreenTech 6 - 6x30 mm - <b>SECCHIO</b>	400	-	<b>23,88</b>
M	1030082S	EQ GreenTech 8 - 8x40 mm - <b>SECCHIO</b>	200	-	<b>20,26</b>

## EQ-S GreenTech

Tassello universale in Nylon ecosostenibile con vite truciolare T.S.P. Pozzi


**SECCHIO**


	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/100 PZ
M	1360050	EQ-S GreenTech 5 - 5x25 mm - Vite 3,5x30 mm	100	3600	<b>14,32</b>
M	1360051	EQ-S GreenTech 6 - 6x30 mm - Vite 4,5x40 mm	100	3600	<b>15,39</b>
M	1360052	EQ-S GreenTech 8 - 8x40 mm - Vite 5,0x50 mm	50	1800	<b>22,99</b>
M	1360053	EQ-S GreenTech 10 - 10x50 mm - Vite 6,0x60 mm	25	450	<b>56,73</b>

	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 Secchio
M	1360051S	EQ-S GreenTech 6 - 6x30 mm - Vite 4,5x40 mm - <b>SECCHIO</b>	200	-	<b>30,77</b>
M	1360052S	EQ-S GreenTech 8 - 8x40 mm - Vite 5,0x50 mm - <b>SECCHIO</b>	100	-	<b>22,99</b>

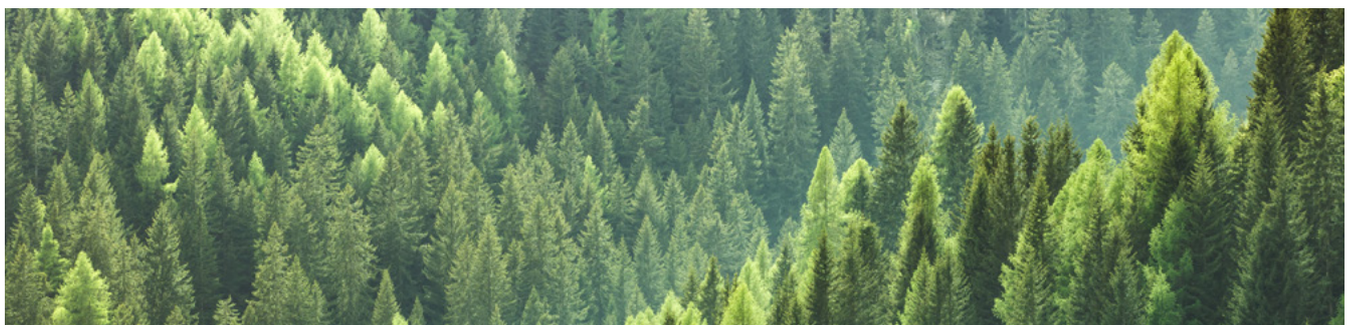
## MQX GreenTech

Tassello universale in Nylon ecosostenibile


**SECCHIO**


	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/100 PZ
M	1060050	MQX GreenTech ORANGE 5 - 5x25 mm	100	3600	<b>5,55</b>
M	1060060	MQX GreenTech ORANGE 6 - 6x30 mm	100	3600	<b>5,97</b>
M	1060080	MQX GreenTech ORANGE 8 - 8x40 mm	100	3600	<b>10,12</b>
M	1060010	MQX GreenTech ORANGE 10 - 10x50 mm	50	1800	<b>17,03</b>

	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 Secchio
M	1060060S	MQX GreenTech ORANGE 6 - 6x30 mm - <b>IN SECCHIO</b>	400	-	<b>23,88</b>
M	1060080S	MQX GreenTech ORANGE 8 - 8x40 mm - <b>IN SECCHIO</b>	200	-	<b>20,26</b>



NEW

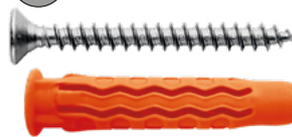
## MQX-S GreenTech

Tassello universale in Nylon ecosostenibile con vite truciolare T.S.P. Pozi



CONFEZIONE PROMO

SECCHIO



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/100 PZ
R	1360060	MQX-S GreenTech ORANGE 5 - Vite 3,5x30 mm	100	3600	14,32
R	1360061	MQX-S GreenTech ORANGE 6 - Vite 4,5x40 mm	100	3600	15,39
R	1360062	MQX-S GreenTech ORANGE 8 - Vite 5,0x50 mm	50	1800	22,99
M	1360063	MQX-S GreenTech ORANGE 10 - Vite 6,0x60 mm	25	450	56,73
	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 Conf.
M	1360060P	MQX-S GreenTech ORANGE 5 - Vite 3,5x30 mm - <b>CONFEZIONE PROMO</b>	120	3600	14,32
M	1360061P	MQX-S GreenTech ORANGE 6 - Vite 4,5x40 mm - <b>CONFEZIONE PROMO</b>	120	3600	15,39
M	1360062P	MQX-S GreenTech ORANGE 8 - Vite 5,0x50 mm - <b>CONFEZIONE PROMO</b>	60	1800	11,49
	Codice	Descrizione	Pz x Secchio	Pz x Imballo	€/1 Secchio
M	1360061S	MQX-S GreenTech ORANGE 6 - Vite 4,5x40 mm - <b>SECCHIO</b>	200	-	30,77
M	1360062S	MQX-S GreenTech ORANGE 8 - Vite 5,0x50 mm - <b>SECCHIO</b>	100	-	22,99

## EN-G GreenTech - in secchio

Tassello Universale in Nylon ecosostenibile con chiodo in acciaio zincato



SECCHIO



taglio a croce e impronta PZ



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 Secchio
M	1111503GB	EN-G GreenTech - 5x30 mm - <b>SECCHIO</b>	500	-	26,90
M	1111604GB	EN-G GreenTech - 6x40 mm - <b>SECCHIO</b>	300	-	17,90

## EQL-ST 8 GreenTech

Tassello prolungato Universale in Nylon ecosostenibile con vite T.S.P.



T30



impronta torx a 3 diametri e a 3 filetti con stelo rinforzato



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/100 PZ
M	1010090	EQL-ST GreenTech - 8x60 mm - Spessore fissabile 5 mm	100	600	1,02
M	1010100	EQL-ST GreenTech - 8x80 mm - Spessore fissabile 10 mm	100	600	1,09
M	1010101	EQL-ST GreenTech - 8x100 mm - Spessore fissabile 30 mm	100	600	1,17
M	1010102	EQL-ST GreenTech - 8x120 mm - Spessore fissabile 50 mm	100	600	1,35
M	1010104	EQL-ST GreenTech - 8x140 mm - Spessore fissabile 70 mm	100	600	1,62
M	1010106	EQL-ST GreenTech - 8x160 mm - Spessore fissabile 90 mm	100	600	2,14

## EQL-ST 10 GreenTech

Tassello prolungato Universale in Nylon ecosostenibile con vite T.S.P.



T40



impronta torx a 3 diametri e a 3 filetti con stelo rinforzato



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/100 PZ
M	1020106	EQL-ST GreenTech - 10x60 mm - Spessore fissabile 5 mm	100	600	1,18
M	1020108	EQL-ST GreenTech - 10x80 mm - Spessore fissabile 10 mm	100	600	1,31
M	1020110	EQL-ST GreenTech - 10x100 mm - Spessore fissabile 30 mm	50	300	1,46
M	1020112	EQL-ST GreenTech - 10x120 mm - Spessore fissabile 50 mm	50	300	1,56
M	1020114	EQL-ST GreenTech - 10x140 mm - Spessore fissabile 70 mm	50	300	1,71
M	1020116	EQL-ST GreenTech - 10x160 mm - Spessore fissabile 90 mm	50	300	2,49
M	1020200	EQL-ST GreenTech - 10x200 mm - Spessore fissabile 130 mm	50	300	4,47
M	1020240	EQL-ST GreenTech - 10x240 mm - Spessore fissabile 175 mm	25	-	5,22
M	1020260	EQL-ST GreenTech - 10x260 mm - Spessore fissabile 195 mm	25	-	6,70



## SUPER GOLD MIT GREEN 300/420

Certificato, pitturabile e specifico per la posa dei serramenti, scuri, portoncini blindati e inferrate.  
Prodotto conforme LEED IEQCredits 4.1



\*utilizzo con pistola per silicone



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	1711033	SUPER GOLD MIT GREEN - 300 ml + 2 Miscelatori utilizzo con pistola per silicone*	12	-	<b>9,90</b>
M	1711034	SUPER GOLD MIT GREEN - 420 ml + 2 Miscelatori	12	-	<b>13,38</b>



## MIT-SUPER BOND CERT

Ancorante chimico in resina metacrilato senza stirene ad alte prestazioni



\*utilizzo con pistola per silicone



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	1711035	MIT SUPER BOND CERT - 300 ml + 2 Miscelatori utilizzo con pistola per silicone*	12	-	<b>9,63</b>
M	1711032	MIT SUPER BOND CERT - 420 ml + 2 Miscelatori	12	-	<b>12,31</b>



## MIT-SEISMIC

Resina vinilestere per carichi elevati, senza stirene, certificata antisismica



\*utilizzo con pistola per silicone



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	1710028	MIT-SEISMIC - 300 ml + 2 Miscelatori utilizzo con pistola per silicone*	12	-	<b>19,45</b>
M	1710022	MIT-SEISMIC - 345 ml + 2 Miscelatori	12	-	<b>23,47</b>
M	1710029	MIT-SEISMIC - 420 ml + 2 Miscelatori	12	-	<b>22,39</b>



## MIT-V MAX

Ancorante chimico vinilestere, ad alta resistenza, senza stirene



\*utilizzo con pistola per silicone



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	1711031	MIT-V MAX 300 CE - 300 ml + 2 Miscelatori utilizzo con pistola per silicone*	12	-	<b>14,75</b>
M	1711030	MIT-V MAX 420 CE - 420 ml + 2 Miscelatori	12	-	<b>18,51</b>



### MIT-V 100

Ancorante chimico vinilestere, ad alta resistenza, senza stirene



\*utilizzo con pistola per silicone



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
R 1711041	MIT-V 100 - 300 ml + 2 miscelatori utilizzo con pistola per silicone*	12	-	<b>13,38</b>
R 1711042	MIT-V 100 - 420 ml + 2 miscelatori	12	-	<b>16,07</b>



### MIT-COOL PLUS

RESINA VINILESTERE senza stirene per l'utilizzo a basse temperature, fino a -20°C



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 1710004	MIT-COOL Plus - 400 ml + 2 Miscelatori	12	-	<b>22,39</b>



### MIT 700 RE

Ancorante chimico epossidico, senza stirene, per EDILIZIA STRUTTURALE PER INGHISAGGIO di FERRI di ARMATURA POST-INSTALLATI anche in zone sismiche



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 1710161	MIT 700 RE - 585 ml + 2 Miscelatori + 2 Prolunghe	12	-	<b>42,65</b>



### GREEN SIL SANITARI

Sigillante silconico acetico ecosostenibile per l'impiego in ambienti sanitari



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 1712023	GREEN SIL SANITARI 300ml trasparente	24	-	<b>7,42</b>
M 1712022	GREEN SIL SANITARI 300ml bianco	24	-	<b>7,68</b>



### GREEN POLYMER

Sigillante adesivo ecosostenibile - 100% materie prime rinnovabili - 0% materie prime di origine fossile



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 1715031	GREEN POLYMER - Trasparente - 300ml	24	-	<b>9,90</b>
M 1715032	GREEN POLYMER - Bianco - 300ml	24	-	<b>10,17</b>



## GOLD POLYMER

Polimero per serramenti Hi-Fix Elevata adesione. LEED IEQ-Credits 4.1 Adesivi e sigillanti



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 1712030	GOLD POLYMER - Trasparente - 310 ml	24	-	<b>10,46</b>



## SIL-NEUTRO PRO+

Silicone neutro a basso modulo ad elevata adesione con antimuffa



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 1712031	SIL NEUTRO PRO+ - Trasparente - 310 ml	24	-	<b>7,11</b>
M 1712032	SIL NEUTRO PRO+ - Bianco RAL 9010 - 310 ml	24	-	<b>7,64</b>
M 1712033	SIL NEUTRO PRO+ - Grigio RAL 7004 - 310 ml	12	-	<b>7,91</b>
M 1712034	SIL NEUTRO PRO+ - Testa di moro RAL 8019 - 310 ml	12	-	<b>7,91</b>
M 1712035	SIL NEUTRO PRO+ - Nero RAL 9005 - 310 ml	12	-	<b>7,91</b>
M 1712036	SIL NEUTRO PRO+ - Rame RAL 8004 - 310 ml	12	-	<b>8,02</b>
M 1712038	SIL NEUTRO PRO+ - Tabacco RAL 8007 - 310 ml	12	-	<b>8,02</b>
M 1712039	SIL NEUTRO PRO+ - Alluminio RAL 9006 - 310 ml	12	-	<b>8,02</b>
M 1712040	SIL NEUTRO PRO+ - Avorio RAL 1013 - 310 ml	12	-	<b>8,02</b>

Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 1714031	SIL-NEUTRO PRO+ - Trasparente - 400 ml - <b>IN SACCHETTO</b>	24	-	<b>8,98</b>
M 1716031	SIL-NEUTRO PRO+ - Trasparente - 600 ml - <b>IN SACCHETTO</b>	24	-	<b>13,41</b>



## SIL-GRIP

Silicone professionale per serramenti idoneo per preservare le prestazioni dei moderni serramenti a norma CE e testato per vernici all'acqua



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 1712529	SIL-GRIP - Trasparente - 310 ml	24	-	<b>9,36</b>
M 1712530	SIL-GRIP - Bianco RAL 9010 - 310 ml	24	-	<b>9,63</b>



## SIL-GRIP MARMO

Sigillante silconico neutro specifico per marmo e pietra naturale



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
R 1712096	SIL-GRIP MARMO - Trasparente - 310 ml	12	-	<b>9,61</b>



## SIL-LAMIERA

Sigillante silicónico neutro di qualità professionale, specifico per la sigillatura di lamiere



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	1712136	SIL-LAMIERA - Bianco RAL 9010 - 310 ml	12	-	<b>8,98</b>
M	1712137	SIL-LAMIERA - Grigio RAL 7004 - 310 ml	12	-	<b>8,98</b>
M	1712138	SIL-LAMIERA - Testa di moro RAL 8019 - 310 ml	12	-	<b>8,98</b>



NEW

## STUCCO CARTONGESSO

Stucco carteggiabile con sfere di vetro, ideale per l'utilizzo su cartongesso



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	1715076	STUCCO CARTONGESSO - Colore bianco - 290 ml	12	-	<b>7,55</b>



## GOLD ACRYL-FLEX

Sigillante acetico elastico per la sigillatura di diversi materiali da costruzione



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	1712277	GOLD ACRYL-FLEX - Bianco RAL 9010 - 310 ml	24	-	<b>4,26</b>



## POSA GREEN POLYMER LM UV

Polimero sigillante adesivo a basso modulo di nuova generazione, verniciabile, resistente ai raggi UV



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	1712210	POSA GREEN POLYMER LM UV - Bianco RAL 9010 - 290 ml	12	-	<b>9,80</b>
M	1712211	POSA GREEN POLYMER LM UV - Grigio RAL 7004 - 290 ml	12	-	<b>9,80</b>



## GREEN-TENAX 40 MS - CRISTALLINO

Sigillante e adesivo elastico tenace, cristallino, verniciabile



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	1715085	GREEN-TENAX 40 MS - CRISTALLINO - Trasparente - 310 ml	12	-	<b>14,21</b>



## GREEN-TENAX 45 MS - EDILIZIA

Sigillante adesivo verniciabile per edilizia e lattoneria - LEED® IEQ-Credits 4.1 Adesivi e sigillanti



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	1715086	GREEN-TENAX 45 MS - EDILIZIA - Bianco RAL 9010 - 290 ml	12	-	<b>10,46</b>
M	1715087	GREEN-TENAX 45 MS - EDILIZIA - Grigio RAL 7004 - 290 ml	12	-	<b>10,46</b>
M	1715088	GREEN-TENAX 45 MS EDILIZIA - Testa di moro RAL 8019 - 290 ml	12	-	<b>10,46</b>

	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
R	1716086	GREEN-TENAX 45 MS - EDILIZIA - Bianco RAL 9010 - 600 ml - <b>IN SACCHETTO</b>	24	-	<b>16,10</b>



## TENAX FLESSIBILE

Adesivo multi materiale flessibile, incolla e sigilla



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	1715073	TENAX FLESSIBILE - Colore bianco - 290 ml	12	-	<b>12,74</b>



## TENAX 2000

Adesivo multi materiale super tenace, effetto ventosa immediato



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	1715074	TENAX 2000 - Colore bianco - 290 ml	12	-	<b>13,38</b>



## NEW TENAX 1000C

Adesivo multi materiale di montaggio, effetto ventosa



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	1715072	TENAX 1000 C - Colore bianco - 310 ml	12	-	<b>9,11</b>



## GOLD FLEXY FOAM 64

Schiuma poliuretanic flessibile per serramenti. Autoestinguente in tipo B2 secondo la norma DIN 4102-1, isolamento acustico RST,w 62 dB. - LEED IEQ-Credits 4.1 Adesivi e sigillanti



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 1713063	GOLD FLEXY FOAM 64 - 750 ml	12	-	<b>14,62</b>



## THERMOACUSTIC

Schiuma poliuretanic per posa di serramenti idonea per preservare le prestazioni dei moderni serramenti a norma CE con certificazione di isolamento termo-acustico



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 1713061	THERMOACUSTIC - utilizzo con pistola - 750ml	12	-	<b>13,28</b>



## FAST ONE - 2in1

Adesivo poliuretanic rapido ideale per porte interne



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 1713068	FAST-ONE 2in1 - 750ml	12	-	<b>13,28</b>



## SCHIUMA PUR-ZERO

Schiuma termo-acustica B2, 2in1, ad alta resa, a basso contenuto di diisocianati

**DIISOCIANATI**  
NON NECESSITA  
DI PATENTINO



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 1713085	SCHIUMA PUR-ZERO - 2in1 - manuale e per pistola - 750 ml	12	-	<b>23,18</b>



## SCHIUMA CARTONGESSO - 2in1

Schiuma poliuretanică specifică pentru incollaggio di cartongesso, fibrogesso e fibrocemento



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 1713041	SCHIUMA CARTONGESSO - 2in1 - 750 ml	12	-	<b>12,76</b>



## SCHIUMA POZZETTI - 2in1

Schiuma poliuretanică specifică pentru incollaggio di cartongesso, fibrogesso e fibrocemento



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 1713043	SCHIUMA POZZETTI - 2in1 - 750 ml	12	-	<b>14,32</b>



## SCHIUMA MALTA RAPIDA - 2in1

Adesivo poliuretanică profesională per blocchi e mattoni rettificati



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 1713042	SCHIUMA MALTA RAPIDA - 2in1 - 750 ml	12	-	<b>12,76</b>



## THERMO FIX 900

Schiuma adesiva per pannelli isolanti, conforme EOTA TR046



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 1713090	THERMO FIX 900 - 750 ml	12	-	<b>13,28</b>

# O VOLTI LE SPALLE



# O VOLTI PAGINA

## Cambiamo l'edilizia. Insieme.

Non dare le spalle al futuro: è il momento di voltare pagina. La nostra **gamma completa di prodotti sostenibili nasce da costanti investimenti in ricerca e sviluppo**, per portare i prodotti del futuro nel tuo lavoro di tutti i giorni. Prodotti conformi ai requisiti CAM - Criteri Ambientali Minimi, certificati Plastica Seconda Vita, che contribuiscono ai crediti LEED. **Unisciti oggi all'avanguardia nelle tecniche di fissaggio.**



**GREENline**  
prodotti sostenibili per il fissaggio

Il tuo partner per un futuro sostenibile. [www.mungo.it](http://www.mungo.it)



SISTEMA

# SERRAMENTO

PORTE E FINESTRE  
A 360 GRADI



I serramenti giocano un ruolo fondamentale per quanto riguarda il **risparmio energetico** degli edifici e il **comfort degli ambienti** interni, nonché il contenimento dei costi di riscaldamento e raffrescamento.

## PIÙ DEL 30% DEL CONSUMO ENERGETICO PER IL RISCALDAMENTO È CAUSATO DA PERDITE ATTRAVERSO I SERRAMENTI.

La corretta posa in opera è cruciale per garantire in cantiere i valori certificati in laboratorio. Anche il serramento con le prestazioni migliori, infatti, rischia di vedere vanificata la propria **efficacia termica e acustica** se viene posato male. La connessione tra serramento e parete costituisce un punto delicato, sia per la mitigazione dei ponti termici sia per la realizzazione delle sigillature e delle impermeabilizzazioni. Il sistema infatti deve garantire una buona tenuta all'aria, per evitare perdite di calore e riduzione del comfort, e deve essere resistente al vento e alla pioggia battente.

# SISTEMA SERRAMENTO



### PROGETTO PQS 3.0 CERT

**Il nostro progetto completo e certificato per la Posa Qualificata del Serramento:** prodotti specifici per il fissaggio, la sigillatura e l'isolamento termoacustico del serramento che garantiscono il mantenimento delle sue prestazioni fino a 10 anni dopo l'installazione.



### PROGETTO CONTROTELAIO FACILE

“Controtelaio Facile” è il primo **kit completo e pronto all'uso** con tutte le componenti indispensabili **per la posa del controtelaio:** una gamma di soluzioni complete, semplice da gestire, per prestazioni ottimali e una forte riduzione di tempi e costi.



### PROGETTO PQP

Il “Progetto PQP” è il primo sistema completo per la **Posa Qualificata delle Porte Interne**, conforme alla normativa UNI 11673/1 e testato rigorosamente presso i laboratori dell'Istituto Giordano.

# PROGETTO PQS 3.0 CERT

## IL PRIMO E UNICO SISTEMA SOSTENIBILE DI POSA QUALIFICATA DEL SERRAMENTO

REALIZZATO INTERAMENTE CON PRODOTTI MAPPATI LEED IN SINTONIA CON LA NORMATIVA UNI-11673



Il sistema di Posa "PQS 3.0 CERT" di mungo Italia, testato presso i laboratori **LegnoLegno**, comprende una selezione di prodotti specifici certificati per il fissaggio, la sigillatura e l'isolamento termoacustico, che garantiscono il mantenimento delle performance del tuo serramento prodotto con marcatura CE anche 10 anni dopo la posa. **mungo**, che ha contribuito a scrivere la **norma UNI 11673**, aiuta gli artigiani a rispondere ai requisiti di installazione dei serramenti moderni.

**Il programma PQS 3.0 CERT è riconosciuto come il punto di riferimento per la posa dei serramenti di qualità**, nonché uno strumento per accrescere il valore del lavoro dei professionisti salvaguardando il benessere ambientale e delle persone.

Per la posa ottimale del serramento si devono prevedere prodotti che garantiscano la continuità dell'isolamento termico, ma anche la tenuta all'aria e al vento del nodo.

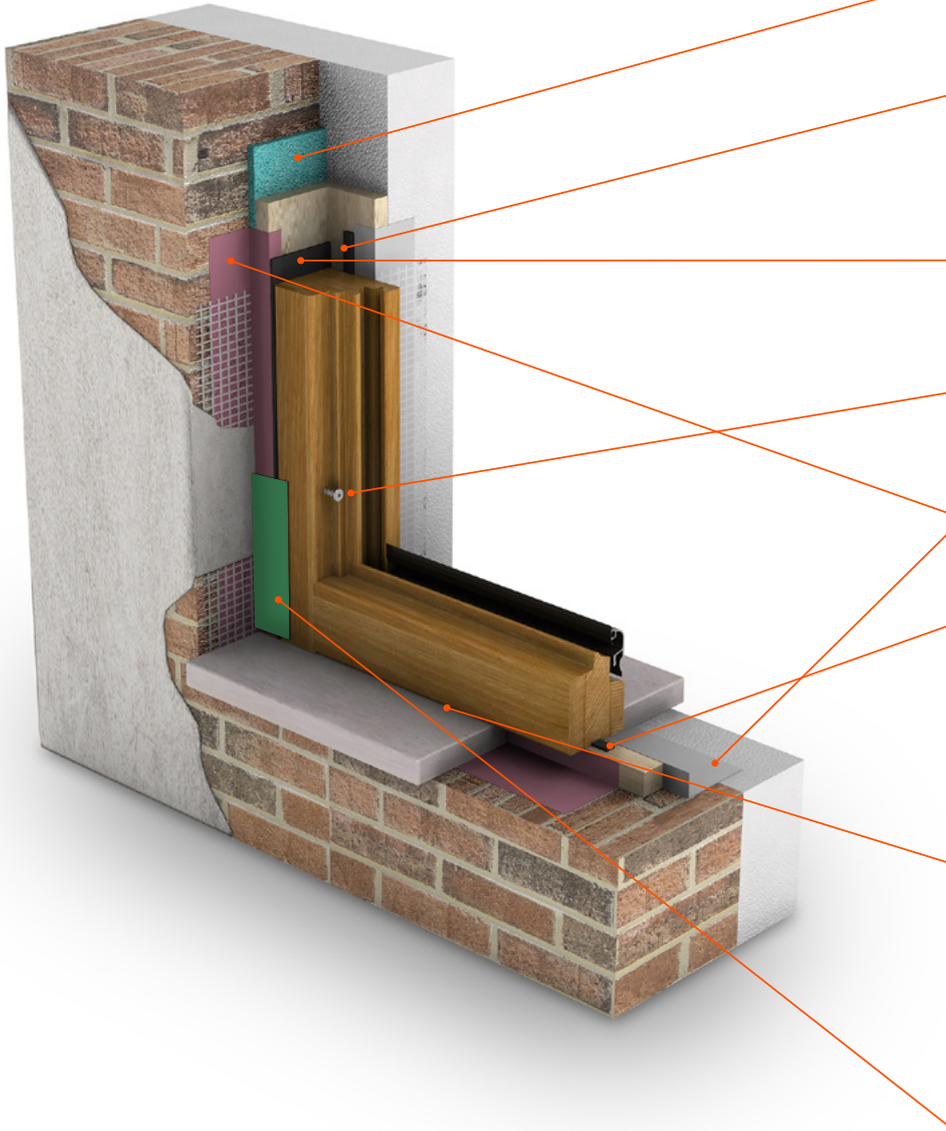
- **Per garantire la tenuta all'aria sul lato interno** è possibile utilizzare nastri adesivi per coprire e proteggere il giunto tra muratura e controtelaio.
- **Per la connessione tra telaio e controtelaio** si utilizzano invece dei nastri autoespandenti posati lungo tutto il perimetro del serramento.
- **Per garantire la tenuta alla pioggia e al vento sul lato esterno** è necessario utilizzare nastri resistenti all'acqua, che devono collegarsi al sistema di tenuta al vento scelto. I nastri per la tenuta al vento devono essere aperti alla diffusione del vapore.

Il progetto comprende un nuovo **kit per la coibentazione del cassonetto**, cioè l'elemento che, integrato nelle pareti perimetrali, consente di avvolgere le tapparelle. Esso rappresenta un punto delicato di connessione tra infisso e parete del tutto sottovalutato fino a poco tempo fa.



# PQS 3.0 CERT

Posa di Qualità del Serramento  
CERTIFICATA



THERMOACUSTIC 2in1



GOLD FLEXY FOAM 64



THERMOACUSTIC TAPE NTP 600 PLUS



THERMOACUSTIC HP TAPE



MRS-U



MRS-H



IN-BAND



OUT-BAND



UNI-BAND



PE-TAPE



GREEN POLYMER



SIL-GRIP



GOLD POLYMER



POSA GREEN POLYMER LM UV



FLEX-IN BAND



Guida per la  
corretta posa  
del serramento



**SISTEMA MUNGO® PER LA POSA DEI SERRAMENTI E PRODOTTI CERTIFICATI LEED**

Linea completa di prodotti certificati per la costruzione e la posa dei moderni serramenti. Sistema testato in laboratori notificati.

**PRESTAZIONI IN LINEA CON I REQUISITI DELLE RECENTI NORMATIVE CE**

**GREEN POLYMER**

Sigillante adesivo ecosostenibile - 100% materie prime rinnovabili - 0% materie prime di origine fossile



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	1715031	GREEN POLYMER - Trasparente - 300ml	24	-	<b>9,90</b>
M	1715032	GREEN POLYMER - Bianco - 300ml	24	-	<b>10,17</b>


**GOLD POLYMER**

Polimero per serramenti Hi-Fix Elevata adesione. LEED IEQ-Credits 4.1 Adesivi e sigillanti



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	1712030	GOLD POLYMER - Trasparente - 310 ml	24	-	<b>10,46</b>


**SIL-GRIP**

Silicone professionale per serramenti idoneo per preservare le prestazioni dei moderni serramenti a norma CE e testato per vernici all'acqua



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	1712529	SIL-GRIP - Trasparente - 310 ml	24	-	<b>9,36</b>
M	1712530	SIL-GRIP - Bianco RAL 9010 - 310 ml	24	-	<b>9,63</b>


**SIL-GRIP MARMO**

Sigillante silicónico neutro específico per marmo e pietra naturale



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
R	1712096	SIL-GRIP MARMO - Trasparente - 310 ml	12	-	<b>9,61</b>



## POSA GREEN POLYMER LM UV

Polimero sigillante adesivo a basso modulo di nuova generazione, verniciabile, resistente ai raggi UV



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	1712210	POSA GREEN POLYMER LM UV - Bianco RAL 9010 - 290 ml	12	-	<b>9,80</b>
M	1712211	POSA GREEN POLYMER LM UV - Grigio RAL 7004 - 290 ml	12	-	<b>9,80</b>



## GOLD ACRYL-FLEX

Sigillante acrilico elastico per la sigillatura di diversi materiali da costruzione



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	1712277	GOLD ACRYL-FLEX - Bianco RAL 9010 - 310 ml	24	-	<b>4,26</b>



## GOLD FLEXY FOAM 64

Schiuma poliuretana flessibile per serramenti. Autoestinguente in tipo B2 secondo la norma DIN 4102-1, isolamento acustico RST,w 62 dB. - LEED IEQ-Credits 4.1 Adesivi e sigillanti



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	1713063	GOLD FLEXY FOAM 64 - 750 ml	12	-	<b>14,62</b>



## THERMOACUSTIC

Schiuma poliuretana per posa di serramenti idonea per preservare le prestazioni dei moderni serramenti a norma CE con certificazione di isolamento termo-acustico



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	1713061	THERMOACUSTIC - utilizzo con pistola - 750ml	12	-	<b>13,28</b>

## THERMOACUSTIC TAPE NTP 600 PLUS

### certificato BG1 e LEED

Guarnizione in spugna di poliuretano impregnata precompressa autoespandente per serramenti, fughe, giunti LEED IEQ-Credits 4.1 Adesivi e sigillanti



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 717131010	THERMOACUSTIC TAPE NTP 600 Plus - BG1 - 10 mm / 1-4 / 13 m	30	-	<b>7,19</b>
M 717131015	THERMOACUSTIC TAPE NTP 600 Plus - BG1 - 15 mm / 1-4 / 13 m	20	-	<b>10,57</b>
M 717131020	THERMOACUSTIC TAPE NTP 600 Plus - BG1 - 20 mm / 1-4 / 13 m	15	-	<b>13,44</b>
M 717131515	THERMOACUSTIC TAPE NTP 600 Plus - BG1 - 15 mm / 4-9 / 8 m	20	-	<b>10,87</b>
M 717131520	THERMOACUSTIC TAPE NTP 600 Plus - BG1 - 20 mm / 4-9 / 8 m	15	-	<b>15,18</b>
M 717131525	THERMOACUSTIC TAPE NTP 600 Plus - BG1 - 30 mm / 4-9 / 8 m	10	-	<b>20,36</b>
M 717132015	THERMOACUSTIC TAPE NTP 600 Plus - BG1 - 15 mm / 5-12 / 5,6 m	20	-	<b>13,01</b>
M 717132020	THERMOACUSTIC TAPE NTP 600 Plus - BG1 - 20 mm / 5-12 / 5,6 m	15	-	<b>15,29</b>
M 717132025	THERMOACUSTIC TAPE NTP 600 Plus - BG1 - 30 mm / 5-12 / 5,6 m	10	-	<b>21,70</b>
M 717132030	THERMOACUSTIC TAPE NTP 600 Plus - BG1 - 15 mm / 6-15 / 4,3 m	20	-	<b>12,02</b>
M 717132520	THERMOACUSTIC TAPE NTP 600 Plus - BG1 - 20 mm / 6-15 / 4,3 m	15	-	<b>15,88</b>
M 717132530	THERMOACUSTIC TAPE NTP 600 Plus - BG1 - 30 mm / 6-15 / 4,3 m	10	-	<b>23,88</b>

## THERMOACUSTIC HP TAPE

### certificato BG1 / BGR e LEED

Guarnizione in spugna di poliuretano impregnata precompressa autoespandente per serramenti, fughe, giunti LEED IEQ-Credits 4.1 Adesivi e sigillanti



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 717130305	THERMOACUSTIC HP TAPE - BG1 e BGR - Largh. 30 mm / 5-10 / 8 m Extra lunga	16	-	<b>24,01</b>
R 717130315	THERMOACUSTIC HP TAPE - BG1 e BGR - Largh. 30 mm / 7-15 / 4,3 m	16	-	<b>21,59</b>
M 717140405	THERMOACUSTIC HP TAPE - BG1 e BGR - Largh. 40 mm / 5-10 / 8 m Extra lunga	12	-	<b>32,91</b>
R 717140315	THERMOACUSTIC HP TAPE - BG1 e BGR - Largh. 40 mm / 7-15 / 4,3 m	12	-	<b>27,27</b>
M 717154305	THERMOACUSTIC HP TAPE - BG1 e BGR - Largh. 54 mm / 4-9 / 8 m Extra lunga	9	-	<b>46,38</b>
M 717154315	THERMOACUSTIC HP TAPE - BG1 e BGR - Largh. 54 mm / 7-15 / 4,3 m	5	-	<b>31,95</b>
M 717164315	THERMOACUSTIC HP TAPE - BG1 e BGR - Largh. 64 mm / 7-15 / 4,3 m	4	-	<b>41,63</b>
R 717174315	THERMOACUSTIC HP TAPE - BG1 e BGR - Largh. 74 mm / 7-15 / 4,3 m	4	-	<b>48,22</b>
R 717184315	THERMOACUSTIC HP TAPE - BG1 e BGR - Largh. 84 mm / 7-15 / 4,3 m	3	-	<b>55,55</b>

**NEW**

Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 717130316	THERMOACUSTIC HP TAPE PLUS - BG1 e BGR - Largh. 30 mm / 7-15 / 10 m Extra lunga	16	-	<b>45,83</b>
M 717140316	THERMOACUSTIC HP TAPE PLUS - BG1 e BGR - Largh. 40 mm / 7-15 / 10 m Extra lunga	12	-	<b>58,06</b>
M 717154316	THERMOACUSTIC HP TAPE PLUS - BG1 e BGR - Largh. 54 mm / 7-15 / 10 m Extra lunga	5	-	<b>67,98</b>

## PE TAPE

Guarnizione adesiva in polietilene per la sigillatura del traverso inferiore



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	71710530	PE-TAPE - Membrana nera - 30 mm / 5 / 10 m	10	-	<b>16,97</b>
M	71710540	PE-TAPE - Membrana nera - 40 mm / 5 / 10 m	7	-	<b>22,80</b>
M	71710550	PE-TAPE - Membrana nera - 50 mm / 5 / 10 m	6	-	<b>28,64</b>
M	71710560	PE-TAPE - Membrana nera - 60 mm / 5 / 10 m	5	-	<b>34,53</b>

## IN-BAND & OUT-BAND

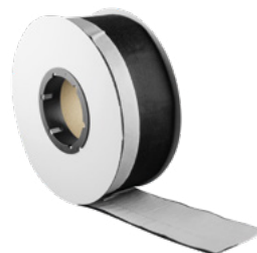
Membrane per il completamento della posa dei serramenti



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	71717030	IN-BAND - Membrana rossa - 70 mm x 30 m	8	-	<b>58,21</b>
M	71719030	IN-BAND - Membrana rossa - 90 mm x 30 m	6	-	<b>64,38</b>
M	71717031	OUT-BAND - Membrana bianca - 70 mm x 30 m	8	-	<b>58,21</b>
M	71719031	OUT-BAND - Membrana bianca - 90 mm x 30 m	6	-	<b>64,38</b>

## UNI-BAND (IN-OUT BAND)

Membrane per il completamento della posa dei serramenti



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
R	71717043	UNI-BAND - Membrana bianca - 70 mm x 30 m	6	-	<b>56,70</b>
R	71719043	UNI BAND - Membrana bianca - 90 mm x 30 m	5	-	<b>72,80</b>

## FLEX-IN BAND

Membrana unica per il completamento della posa dei serramenti



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	71716025	FLEX-IN BAND - Membrana verde - 50 mm x 25 m	12	-	<b>34,81</b>

## WINBAG

Sistema pneumatico per il posizionamento/sollevamento di grandi porte, porte finestre, profili e materiali pesanti, serramenti in particolare lateralmente nello spazio ridotto tra la cerniera e il davanzale



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	90444	WINBAG MINI - Cuscino gonfiabile portata 70 kg/unità	50	-	<b>39,18</b>
M	90555	WINBAG MEDIUM - Cuscino gonfiabile portata 135 kg/unità	10	-	<b>48,29</b>
M	90777	WINBAG MAXI - Cuscino gonfiabile portata 250 kg/unità	10	-	<b>90,42</b>

**SECCHIO**
**MRS-H ø7,5**

Vite da muro T30 per serramenti con testa cilindrica ribassata autosvasante


**T30**


Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/100 Pz
M 5137204	MRS-H - Ø 7,5x42 mm	100	900	<b>16,12</b>
M 5137205	MRS-H - Ø 7,5x52 mm	100	1200	<b>16,34</b>
M 5137206	MRS-H - Ø 7,5x62 mm	100	1200	<b>17,65</b>
M 5137207	MRS-H - Ø 7,5x72 mm	100	1200	<b>18,59</b>
M 5137208	MRS-H - Ø 7,5x82 mm	100	1200	<b>21,19</b>
M 5137209	MRS-H - Ø 7,5x92 mm	100	1200	<b>24,06</b>
M 5137210	MRS-H - Ø 7,5x102 mm	100	800	<b>26,82</b>
M 5137211	MRS-H - Ø 7,5x112 mm	100	800	<b>31,06</b>
M 5137212	MRS-H - Ø 7,5x122 mm	100	800	<b>34,76</b>
M 5137213	MRS-H - Ø 7,5x132 mm	100	800	<b>38,86</b>
M 5137214	MRS-H - Ø 7,5x142 mm	100	600	<b>45,87</b>
M 5137215	MRS-H - Ø 7,5x152 mm	100	600	<b>48,42</b>
M 5137218	MRS-H - Ø 7,5x182 mm	100	400	<b>65,10</b>
M 5137221	MRS-H - Ø 7,5x212 mm	100	400	<b>86,10</b>
M 5137224	MRS-H - Ø 7,5x242 mm	50	450	<b>160,94</b>
M 5137227	MRS-H - Ø 7,5x272 mm	50	450	<b>214,58</b>
M 5137232	MRS-H - Ø 7,5x 322 mm	50	450	<b>268,23</b>

Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 Secchio
M 5137209S	MRS-H - Ø 7,5x92 - 200 VITI + 1 TORX + 1 PUNTA - <b>SECCHIO</b>	200	-	<b>56,78</b>
M 5137211S	MRS-H - Ø 7,5x112 - 200 VITI + 1 TORX + 1 PUNTA - <b>SECCHIO</b>	200	-	<b>75,03</b>
M 5137213S	MRS-H - Ø 7,5x132 - 200 VITI + 1 TORX + 1 PUNTA - <b>SECCHIO</b>	200	-	<b>90,07</b>
M 5137215S	MRS-H - Ø 7,5x152 - 200 VITI + 1 TORX + 1 PUNTA - <b>SECCHIO</b>	200	-	<b>109,22</b>

**SECCHIO**
**MRS-U ø7,5**

Vite da muro T30 per serramenti con testa svasata piana


**T30**


Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/100 Pz
M 5137104	MRS-U - Ø 7,5x42 mm	100	900	<b>16,12</b>
M 5137105	MRS-U - Ø 7,5x52 mm	100	1200	<b>16,34</b>
M 5137106	MRS-U - Ø 7,5x62 mm	100	1200	<b>17,65</b>
M 5137107	MRS-U - Ø 7,5x72 mm	100	1200	<b>18,59</b>
M 5137108	MRS-U - Ø 7,5x82 mm	100	1200	<b>21,19</b>
M 5137109	MRS-U - Ø 7,5x92 mm	100	1200	<b>24,06</b>
M 5137110	MRS-U - Ø 7,5x102 mm	100	800	<b>26,82</b>
M 5137111	MRS-U - Ø 7,5x112 mm	100	800	<b>31,06</b>
M 5137112	MRS-U - Ø 7,5x122 mm	100	800	<b>34,76</b>
M 5137113	MRS-U - Ø 7,5x132 mm	100	800	<b>38,86</b>
M 5137114	MRS-U - Ø 7,5x142 mm	100	600	<b>45,87</b>
M 5137115	MRS-U - Ø 7,5x152 mm	100	600	<b>48,42</b>
M 5137118	MRS-U - Ø 7,5x182 mm	100	400	<b>65,10</b>
M 5137121	MRS-U - Ø 7,5x212 mm	100	400	<b>86,10</b>
M 5137124	MRS-U - Ø 7,5x240 mm	50	450	<b>160,94</b>
M 5137127	MRS-U - Ø 7,5x270 mm	50	450	<b>214,58</b>
M 5137132	MRS-U - Ø 7,5x320 mm	50	450	<b>268,23</b>

Codice	Descrizione	Viti x Secchio	Viti x Imballo	€/1 Secchio
M 5137109S	MRS-U - Ø 7,5x92 - 200 VITI + 1 TORX + 1 PUNTA - <b>SECCHIO</b>	200	-	<b>56,78</b>
M 5137111S	MRS-U - Ø 7,5x112 - 200 VITI + 1 TORX + 1 PUNTA - <b>SECCHIO</b>	200	-	<b>75,03</b>
M 5137113S	MRS-U - Ø 7,5x132 - 200 VITI + 1 TORX + 1 PUNTA - <b>SECCHIO</b>	200	-	<b>90,07</b>
M 5137115S	MRS-U - Ø 7,5x152 - 200 VITI + 1 TORX + 1 PUNTA - <b>SECCHIO</b>	200	-	<b>109,22</b>

## MRS-H ø5

Vite da muro combinata legno T15 per porte interne



T15



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/100 Pz
M 71137205	MRS-H - Ø 5x52 mm	200	2400	<b>13,17</b>
M 71137206	MRS-H - Ø 5x62 mm	200	2400	<b>15,53</b>
M 71137207	MRS-H - Ø 5x72 mm	200	2400	<b>17,65</b>
M 71137208	MRS-H - Ø 5x82 mm	200	2400	<b>19,85</b>
M 71137209	MRS-H - Ø 5x92 mm	200	2400	<b>25,21</b>
M 71137210	MRS-H - Ø 5x102 mm	200	1200	<b>32,46</b>
M 71137211	MRS-H - Ø 5x112 mm	200	1200	<b>33,44</b>

## CALOTTA COPRIVITE

Calotta coprivite T30

TESTA PIATTA

TESTA BOMBATA



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/100 PZ
M 1121023	AKC-B compatibile T30 - Calotta piatta - COLORE BIANCO	100	-	<b>9,42</b>
M 1121034	AKC-MC compatibile T30 - Calotta piatta - COLORE MARRONE CHIARO	100	-	<b>9,42</b>
M 1121043	AKC-MS compatibile T30 - Calotta piatta - COLORE MARRONE SCURO	100	-	<b>9,42</b>
M 1121039I	AKT-GR compatibile T30 - Calotta piatta - COLORE GRIGIO	200	-	<b>9,42</b>
M 1121083I	AKC-N compatibile T30 - Calotta piatta - COLORE NERO	100	-	<b>9,42</b>
M 1121028I	AKC-B compatibile T30 - Calotta bombata - COLORE BIANCO	100	-	<b>9,42</b>
M 1121036I	AKC-MC compatibile T30 - Calotta bombata - COLORE MARRONE CHIARO	100	-	<b>9,42</b>
M 1121053I	AKC-MS compatibile T30 - Calotta bombata - COLORE MARRONE	100	-	<b>9,42</b>
M 1121070I	AKP-MS compatibile T30 - Calotta bombata - COLORE MARRONE SCURO	100	-	<b>9,42</b>

NEW

## KIT COIBENTAZIONE

KIT coibentazione cassonetto Base



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 1719965	KIT coibentazione cassonetto Base cm 25x104 sp. 1,5 Pannello cm 50x104 sp. 1,5 Fianchi cm 34,5x34,5 sp. 1,5	1	-	<b>27,00</b>

## SIL CLEANER HD - 40 Salviette

Salviette pulenti per la pulizia delle mani del serramentista



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 71712172	SIL CLEANER HD - 40 Salviette pulenti per le mani del serramentista	9	-	<b>17,44</b>

# PROGETTO CONTROTELAIO FACILE

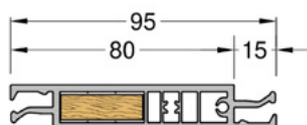
IN POCHI MINUTI, LA BASE PERFETTA  
PER LA TUA POSA

Grazie all'esperienza raccolta in oltre vent'anni di lavoro fianco a fianco con i serramentisti, mungo Italia ha creato il nuovo sistema **"Controtelaio Facile"**, il **primo kit completo e pronto all'uso** con tutte le componenti indispensabili per la posa del controtelaio: una gamma di soluzioni complete, semplice da gestire, per prestazioni ottimali e una forte riduzione di tempi e costi. Il kit è composto da **pochi articoli che permettono di realizzare infinite**

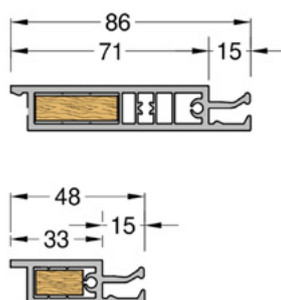
**configurazioni.** La selezione semplificata dei profili da utilizzare permette una gestione di magazzino ottimale, con tutti gli articoli in scatole dalla dimensione massima di 2,65 mt. Anche l'accoppiamento tra telai e battuta non potrebbe essere più facile: con un unico telaio si possono installare infissi fino a 95 mm di spessore. E con un semplice profilo di allargamento, si raggiunge la misura di 128 mm o di 165 mm.

## PROFILI E COMPONENTI

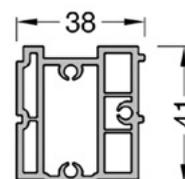
Telaio

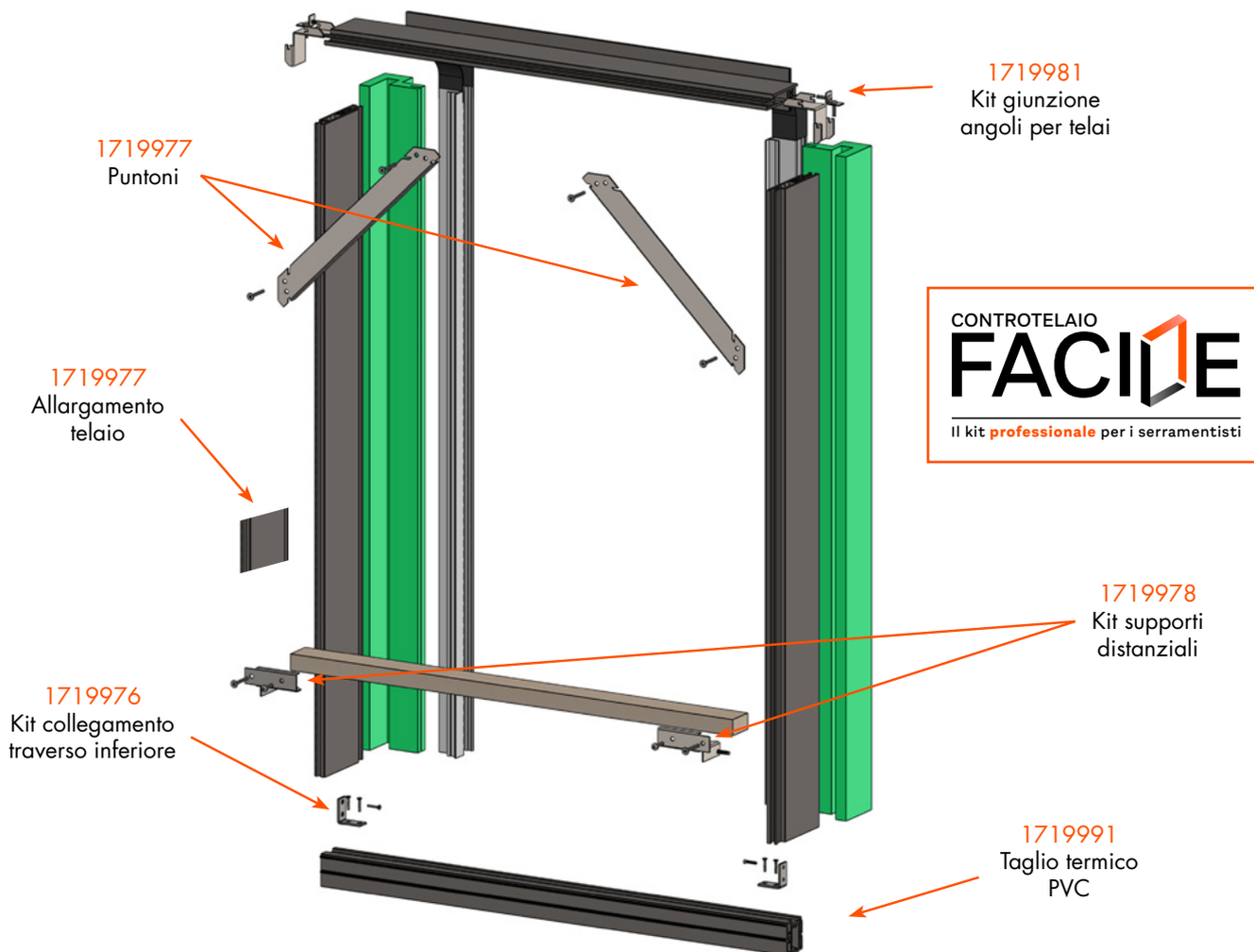


Allargamento



Nodo inferiore





## K10

**Kit controtelaio per installazioni con finestra.** È realizzato con profili in PVC a bassissima conducibilità termica, forniti in barre e accoppiabili tra loro con semplici operazioni di aggancio, incollaggio o avvitatura. Nel controtelaio (uguale sui 3 lati), un profilo funge da battuta frontale ed un altro da telaio di varie dimensioni, eventualmente da rifilare. La fornitura dei kit comprende i rinforzi interni in legno (da 9x29 mm forniti a parte). L'assemblaggio del prodotto si realizza tramite l'impiego di squadrette in dotazione e che non richiedono lavorazioni per la loro applicazione. I distanziali in legno, dimensionabili in lunghezza, sono predisposti per l'impiego con i supporti di collegamento in acciaio. Sono disponibili tra gli accessori tutti gli ulteriori componenti per realizzare un controtelaio a misura.

## K43 (con guide per avvolgibile)

**Kit controtelaio per le installazioni di finestra con avvolgibile,** dove la guida per avvolgibile è addossata alla sede della finestra. Il kit è realizzato in eps 150 sagomato per ospitare le guide in alluminio per gli avvolgibili ed i profili telaio in pvc per la sede dell'infisso. Lo spazio per la battuta frontale (BU) dell'infisso ha dimensioni 40 o 55 mm, di conseguenza lo spessore raggiunge rispettivamente le dimensioni di 70 fino a 85 mm. Le guide per gli avvolgibili sono disponibili nei colori argento o bianco Ral9010. La profondità del telaio MU desiderata si ottiene rifilando il profilo in pvc inserito nella sede eps. Se la MU da ottenere supera i 67 mm, sarà necessario utilizzare più profili in pvc, accoppiabili tra loro.

## CONTROTELAIO IN PVC PER PORTE E FINESTRE

Elemento di riquadratura del foro per porte e finestre



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 1719973	Controtelaio porta mm 95x1430x2650 battuta 25 con distanziali	1	-	<b>188,20</b>
M 1719971	Controtelaio porta mm 95x1430x2650 battuta 55 con distanziali	1	-	<b>188,20</b>
M 1719972	Controtelaio finestra mm 95x1430x1640 battuta 25 con distanziali	1	-	<b>131,10</b>
M 1719970	Controtelaio finestra mm 95x1430x1640 battuta 55 con distanziali	1	-	<b>131,10</b>

Per il corretto assemblaggio è necessario l'utilizzo degli articoli: 1719981 - KIT GIUNZIONE ANGOLI PER TELAI e 1719978 - KIT SUPPORTI DISTANZIALI

## CONTROTELAIO IN PVC-EPS PER PORTE E FINESTRE

Elemento di riquadratura del foro per porte e finestre con guide per avvolgibili



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 1719969	Telaio Porta con EPS mm'430x2460 battuta mm 40 con guide Bianche RAL 9010 mm 2470 + distanziali	1	-	<b>312,50</b>
M 1719968	Telaio Porta con EPS mm'430x2460 battuta mm 55 con guide Bianche RAL 9010 mm 2470 + distanziali	1	-	<b>312,50</b>
M 1719967	Telaio Finestra con EPS mm'640x1430 battuta mm 40 con guide Bianche RAL 9010 mm 1580 + distanziali	1	-	<b>231,90</b>
M 1719966	Telaio Finestra con EPS mm'640x1430 battuta mm 55 con guide Bianche RAL 9010 mm 1580 + distanziali	1	-	<b>231,90</b>

Per il corretto assemblaggio è necessario l'utilizzo degli articoli: 1719981 - KIT GIUNZIONE ANGOLI PER TELAI e 1719978 - KIT SUPPORTI DISTANZIALI

## ALLARGAMENTO TELAIO

Accessorio di allargamento del telaio



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 1719998	Allargamento telaio mm 71 3 pezzi h 1640 + 3 pezzi h 2650	1	-	<b>208,50</b>
M 1719997	Allargamento telaio mm 33 3 pezzi h 1640 + 3 pezzi h 2650	1	-	<b>104,80</b>

## KIT GIUNZIONE ANGOLI PER TELAI

Accessori di fissaggio dei giunti angolari - Necessario per l'assemblaggio dei controtelai



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 1719981	Kit giunzione angoli per telai (squadrette+angolari+viti)	10	-	<b>77,30</b>

## KIT SUPPORTI DISTANZIALI

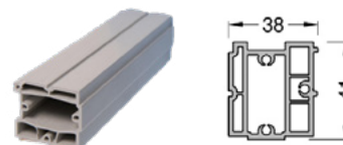
Accessori di fissaggio per distanziali - Necessario per l'assemblaggio dei controtelai



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	1719978	Kit supporti distanziali con viti mm 50x70x21	20	-	<b>178,10</b>

## TAGLIO TERMICO PVC

Traverso inferiore per quarto lato



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	1719991	Taglio termico PVC S40 mm 38x41 L 1400	4	-	<b>137,50</b>

## KIT COLLEGAMENTO TRAVERSO INFERIORE

Accessori di fissaggio del quarto lato



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	1719976	Kit collegamento Traverso inferiore con viti	10	-	<b>27,60</b>

## PUNTONI

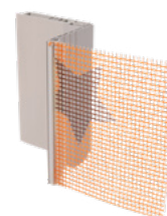
Accessori per angoli del controtelesia



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	1719977	Puntoni L 300 mm zincati con viti	10	-	<b>34,50</b>

## RETE PORTAINTONACO

Accessorio di finitura



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	1719983	Rete portaintonaco mm 2600 per battuta pvc	10	-	<b>179,30</b>

# PROGETTO PQP

## LA NUOVA POSA QUALIFICATA DELLA PORTA INTERNA

Siamo orgogliosi di presentare quest'anno il nostro nuovo "Progetto PQP": **il primo Sistema completo per la "Posa Qualificata delle Porte Interne" conforme alla normativa UNI 11673/1**. Obiettivo: una posa rapida, facile, ma senza compromessi su tenuta e sicurezza. Per ottenere questo ambizioso risultato, abbiamo fatto testare rigorosamente il nostro Sistema presso i **laboratori dell'Istituto Giordano**.

Il risultato è la garanzia di porte installate a regola d'arte, in pochi minuti e senza sorprese. I prodotti mungo che realizzano il Sistema sono: nuove **guide regolatrici** riutilizzabili, piccole e di rapida installazione; **MRS PLUS Ø5**, le nostre turboviti brevettate a doppio filetto ed alte performance, per un'installazione efficace, veloce e a tenuta estrema; **la schiuma FAST ONE**, l'adesivo poliuretano rapido a bassa espansione, specifico per porte interne, perfetto sia nelle applicazioni verticali che orizzontali; **ACRYL PLUS**, il nostro sigillante a base acrilica, verniciabile, ideale per giunti interni ed esterni soggetti a medie sollecitazioni.





## FAST ONE - 2in1

Adesivo poliuretano rapido ideale per porte interne



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 1713068	FAST ONE - 2in1 - 750 ml	12	-	<b>13,28</b>



## GOLD ACRYL-FLEX

Sigillante acrilico elastico per la sigillatura di diversi materiali da costruzione



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 1712277	GOLD ACRYL-FLEX - Bianco RAL 9010 - 310 ml	24	-	<b>4,26</b>

## MRS-H ø5

Vite da muro combinata legno T15 per porte interne



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/100 Pz
M 71137205	MRS-H - Ø 5x52 mm	200	2400	<b>13,17</b>
M 71137206	MRS-H - Ø 5x62 mm	200	2400	<b>15,53</b>
M 71137207	MRS-H - Ø 5x72 mm	200	2400	<b>17,65</b>
M 71137208	MRS-H - Ø 5x82 mm	200	2400	<b>19,85</b>
M 71137209	MRS-H - Ø 5x92 mm	200	2400	<b>25,21</b>
M 71137210	MRS-H - Ø 5x102 mm	200	1200	<b>32,46</b>
M 71137211	MRS-H - Ø 5x112 mm	200	1200	<b>33,44</b>

NEW

## DIMA DI ALLINEAMENTO PORTE INTERNE

Elemento plastico universale usa e getta per la posa di porte interne



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/100 Pz
M 1719964	Dima allineamento porte interne	10	-	<b>15,60</b>

# PROGETTO ANTISISMICO

PRODOTTI CERTIFICATI  
PER PROGETTI INDISTRUTTIBILI

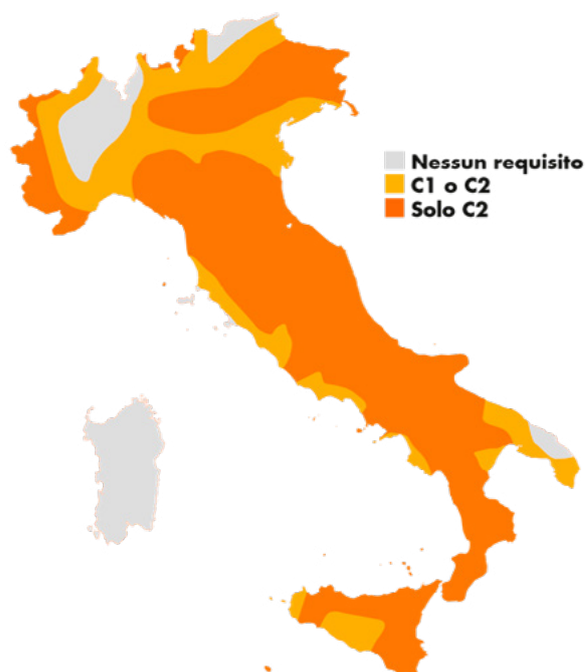


I terremoti causano gravi perdite sotto tutti punti di vista: vite umane, danni materiali, compromissione del funzionamento anche degli edifici “solo” danneggiati.

Dopo aver posto le basi della sicurezza in zone sismiche riguardo agli elementi strutturali, per evitare il collasso dell’edificio, la normativa europea di riferimento si è concentrata sulla risposta ai terremoti di elementi non strutturali come impianti meccanici, impianti elettrici, impianti antincendio, porte, finestre, balconi ed elementi di arredo.

La scelta degli ancoranti antisismici è una delle attività che richiede maggiore attenzione durante la progettazione dei sistemi di fissaggio. **mungo Italia ha studiato per questo un’intera gamma di sistemi di ancoraggio approvati ed idonei per applicazioni sismiche.** Il nostro obiettivo con i prodotti SEISMIC è garantire i più alti standard normativi ETA con prodotti sicuri e certificati, per preservare la vita delle persone e limitare al minimo i danni in caso di sisma.

I requisiti di sicurezza previsti dalle norme edilizie variano in funzione del livello di sismicità della zona e alla classe di importanza dell’edificio oggetto del cantiere.



Livello di sismicità	APPLICAZIONI STRUTTURALI		APPLICAZIONI NON STRUTTURALI	
	edificio classe d’uso IV	edificio classe d’uso II/III	edificio classe d’uso IV	edificio classe d’uso II/III
<0.1g	Nessun requisito			
0.05 ÷ 0.1g				
>0.1g				

## MCS-S

Vite per calcestruzzo con testa esagonale con rondella integrata, rivestimento di zinco lamellare



ø6 ÷ ø14    ø8 ÷ ø14  
per le profondità vedere ETA



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	5500604	MCS-S - 6x40 mm - Spessore fissabile 5 mm	100	900	<b>0,74</b>
M	5500605	MCS-S - 6x50 mm - Spessore fissabile 15 - 10 mm	100	600	<b>0,84</b>
M	5500606	MCS-S - 6x60 mm - Spessore fissabile 25 - 20 - 5 mm	100	600	<b>0,90</b>
M	5500608	MCS-S - 6x80 mm - Spessore fissabile 45 - 40 - 25 mm	100	600	<b>0,99</b>
M	5500610	MCS-S - 6x100 mm - Spessore fissabile 65 - 60 - 45 mm	100	600	<b>1,15</b>
M	5500805	MCS-S - 8x50 mm - Spessore fissabile 5 mm	50	300	<b>1,23</b>
M	5500806	MCS-S - 8x60 mm - Spessore fissabile 15 - 5 mm	50	300	<b>1,26</b>
R	5500807	MCS-S - 8x70 mm - Spessore fissabile 25 - 15 - 5 mm	50	300	<b>1,30</b>
M	5500808	MCS-S - 8x80 mm - Spessore fissabile 35 - 25 - 15 mm	50	300	<b>1,34</b>
R	5500809	MCS-S - 8x90 mm - Spessore fissabile 45 - 35 - 25 mm	50	300	<b>1,43</b>
M	5500810	MCS-S - 8x100 mm - Spessore fissabile 55 - 45 - 35 mm	50	150	<b>1,57</b>
M	5500812	MCS-S - 8x120 mm - Spessore fissabile 75 - 65 - 55 mm	50	150	<b>1,71</b>
M	5500814	MCS-S - 8x140 mm - Spessore fissabile 95 - 85 - 75 mm	50	150	<b>1,77</b>
M	5501006	MCS-S - 10x60 mm - Spessore fissabile 5 mm	50	150	<b>1,64</b>
R	5501007	MCS-S - 10x70 mm - Spessore fissabile 15 mm	50	150	<b>1,71</b>
M	5501008	MCS-S - 10x80 mm - Spessore fissabile 25 - 5 mm	50	150	<b>1,77</b>
M	5501009	MCS-S - 10x90 mm - Spessore fissabile 35 - 15 - 5 mm	50	150	<b>1,82</b>
M	5501010	MCS-S - 10x100 mm - Spessore fissabile 45 - 25 - 15 mm	50	150	<b>1,88</b>
M	5501012	MCS-S - 10x120 mm - Spessore fissabile 65 - 45 - 35 mm	50	150	<b>2,11</b>
R	5501014	MCS-S - 10x140 mm - Spessore fissabile 85 - 65 - 55 mm	50	150	<b>2,39</b>
M	5501015	MCS-S - 10x150 mm - Spessore fissabile 95 - 75 - 65 mm	50	150	<b>2,59</b>
M	5501016	MCS-S - 10x160 mm - Spessore fissabile 105 - 85 - 75 mm	50	150	<b>2,86</b>
R	5501208	MCS-S - 12x80 mm - Spessore fissabile 15 mm	25	150	<b>3,68</b>
M	5501211	MCS-S - 12x110 mm - Spessore fissabile 45 - 25 - 10 mm	25	150	<b>4,03</b>
R	5501213	MCS-S - 12x130 mm - Spessore fissabile 65 - 45 - 30 mm	25	75	<b>4,36</b>
M	5501408	MCS-S - 14x80 mm - Spessore fissabile 5 mm	25	75	<b>5,18</b>
R	5501411	MCS-S - 14x110 mm - Spessore fissabile 35 - 10 mm	25	75	<b>5,39</b>
M	5501413	MCS-S - 14x130 mm - Spessore fissabile 55 - 30 - 15 mm	25	75	<b>6,27</b>

Certificazione ETA opzione 1 per calcestruzzo fessurato e non fessurato ( $\geq 6 \times 50$ )

ETAG 001-06 - Certificazione per applicazioni ridondanti non strutturali su calcestruzzo fessurato e non fessurato ( $\emptyset 5 \div 6$ )

## MCS-SK

Vite per calcestruzzo con testa piana svasata



ø6 + ø14  
per le profondità vedere ETA



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
R 5510504	MCS-SK - 5x40 mm	100	900	<b>0,55</b>
R 5510506	MCS-SK - 5x60 mm	100	900	<b>0,68</b>
R 5510604	MCS-SK - 6x40 mm	100	900	<b>0,62</b>
M 5510605	MCS-SK - 6x50 mm	100	600	<b>0,68</b>
M 5510608	MCS-SK - 6x80 mm	100	600	<b>0,84</b>
M 5510610	MCS-SK - 6x100 mm	100	600	<b>0,99</b>
M 5510612	MCS-SK - 6x120 mm	100	600	<b>1,15</b>
M 5510614	MCS-SK - 6x140 mm	100	-	<b>1,63</b>
M 5510808	MCS-SK - 8x80 mm	50	-	<b>3,06</b>
M 5511009	MCS-SK - 10x90 mm	50	-	<b>4,20</b>

Certificazione ETA opzione 1 per calcestruzzo fessurato e non fessurato (≥ 6x50)

ETAG 001-06 - Certificazione per applicazioni ridondanti non strutturali su calcestruzzo fessurato e non fessurato (Ø5÷6)

## MCS-PG

Vite per calcestruzzo con testa bombata maggiorata



ø6 + ø14  
per le profondità vedere ETA



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
R 5530604	MCS-PG - 6x40 mm	100	900	<b>0,62</b>
R 5530606	MCS-PG - 6x60 mm	100	900	<b>0,68</b>

Certificazione ETA opzione 1 per calcestruzzo fessurato e non fessurato (≥ 6x50)

ETAG 001-06 - Certificazione per applicazioni ridondanti non strutturali su calcestruzzo fessurato e non fessurato (Ø5÷6)

## MCS-I

Vite per calcestruzzo con doppia filettatura interna M8 / M10



ø6 + ø14  
per le profondità vedere ETA



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
R 5540603	MCS-I - 6x35 mm - Filettatura M8/M10	50	150	<b>1,15</b>
R 5540605	MCS-I - 6x55 mm	50	150	<b>1,30</b>

Certificazione ETA opzione 1 per calcestruzzo fessurato e non fessurato (≥ 6x50)

ETAG 001-06 - Certificazione per applicazioni ridondanti non strutturali su calcestruzzo fessurato e non fessurato (Ø5÷6)

## M1-FM

Tassello passante certificato antisismico e FM



per le profondità vedere ETA



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	4600806	M1-FM - M8 x 65 mm - Spessore fissabile 11 mm	100	-	<b>1,20</b>
M	4600807	M1-FM - M8 x 75 mm - Spessore fissabile 10-21 mm	100	-	<b>1,28</b>
M	4600809	M1-FM - M8 x 95 mm - Spessore fissabile 30-41 mm	100	-	<b>1,74</b>
M	4600811	M1-FM - M8 x 115 mm - Spessore fissabile 50-61 mm	100	-	<b>2,17</b>
M	4600816	M1-FM - M8 x 165 mm - Spessore fissabile 100-111 mm	50	-	<b>2,73</b>
M	4601009	M1-FM - M10 x 90 mm - Spessore fissabile 10-30 mm	50	-	<b>1,92</b>
M	4601010	M1-FM - M10 x 100 mm - Spessore fissabile 20-40 mm	50	-	<b>2,40</b>
M	4601011	M1-FM - M10 x 110 mm - Spessore fissabile 30-50 mm	50	-	<b>2,57</b>
M	4601013	M1-FM - M10 x 130 mm - Spessore fissabile 50-70 mm	50	-	<b>2,80</b>
M	4601211	M1-FM - M12 x 110 mm - Spessore fissabile 15-35 mm	25	-	<b>2,80</b>
M	4601212	M1-FM - M12 x 125 mm - Spessore fissabile 30-50 mm	25	-	<b>3,69</b>
M	4601214	M1-FM - M12 x 145 mm - Spessore fissabile 50-70 mm	25	-	<b>4,56</b>
M	4601216	M1-FM - M12 x 160 mm - Spessore fissabile 65-85 mm	25	-	<b>5,78</b>
M	4601220	M1-FM - M12 x 200 mm - Spessore fissabile 105-125 mm	25	-	<b>6,88</b>
M	4601613	M1-FM - M16 x 135 mm - Spessore fissabile 15-35 mm	20	-	<b>6,60</b>
M	4601614	M1-FM - M16 x 145 mm - Spessore fissabile 25-45 mm	20	-	<b>8,19</b>
M	4601622	M1-FM - M16 x 220* mm - Spessore fissabile 100 mm	10	-	<b>11,82</b>

\* Non certificato C1 e C2

## M1R4-FM

Tassello passante in acciaio Inox A4 certificato antisismico e FM



per le profondità vedere ETA



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	4701009	M1R4-FM - M10 x 90 mm - Spessore fissabile 10-30 mm - Acciaio Inox A4	50	-	<b>6,38</b>
M	4701010	M1R4-FM - M10 x 100 mm - Spessore fissabile 20-40 mm - Acciaio Inox A4	50	-	<b>7,06</b>
M	4701011	M1R4-FM - M10 x 110 mm - Spessore fissabile 30-50 mm - Acciaio Inox A4	50	-	<b>8,21</b>
M	4701013	M1R4-FM - M10 x 130 mm - Spessore fissabile 50-70 mm - Acciaio Inox A4	50	-	<b>9,35</b>
M	4701015	M1R4-FM - M10 x 155 mm - Spessore fissabile 75-95 mm - Acciaio Inox A4	50	-	<b>11,12</b>
M	4701211	M1R4-FM - M12 x 110 mm - Spessore fissabile 15-35 mm - Acciaio Inox A4	25	-	<b>10,11</b>



### MIT-SEISMIC

Resina vinilestere per carichi elevati, senza stirene, certificata antisismica



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	1710028	MIT-SEISMIC - 300 ml + 2 Miscelatori utilizzo con pistola per silicone*	12	-	<b>19,45</b>
M	1710022	MIT-SEISMIC - 345 ml + 2 Miscelatori	12	-	<b>23,47</b>
M	1710029	MIT-SEISMIC - 420 ml + 2 Miscelatori	12	-	<b>22,39</b>

ANTISISMICO



NEW

### MIT-HYBRID KT

Ancorante chimico ibrido antisismico, per ristrutturazioni e installazione di linee vita



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	1710101	MIT-HYBRID KT - 400ml + 1 miscelatore	12	-	<b>14,19</b>



### MIT 700 RE

Ancorante chimico epossidico, senza stirene, per EDILIZIA STRUTTURALE PER INGHISAGGIO di FERRI di ARMATURA POST-INSTALLATI anche in zone sismiche



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	1710161	MIT 700 RE - 585 ml + 2 Miscelatori + 2 Prolunghe	12	-	<b>42,65</b>



### MIT-COOL PLUS

RESINA VINILESTERE senza stirene per l'utilizzo a basse temperature, fino a -20°C



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	1710004	MIT-COOL Plus - 400 ml + 2 Miscelatori	12	-	<b>22,39</b>

SISTEMA

# CARTONGESSO

TUTTO QUELLO CHE SERVE  
PER I SISTEMI A SECCO



I **sistemi a secco in edilizia** sono sempre più conosciuti e apprezzati, sia nelle nuove costruzioni che in interventi di ristrutturazione. Progettisti, rivenditori specializzati, installatori e gli stessi utenti finali sono ogni anno più inclini a scegliere questo materiale per i loro progetti.

Questa tecnica costruttiva offre **molti vantaggi**: dall'isolamento termo-acustico alla regolazione dell'umidità, dalla resistenza meccanica alla protezione al fuoco: il cartongesso ha superato tutte le prove!

**mungo Italia presenta un'intera gamma di prodotti di fissaggio specificamente progettati per sposare ed esaltare le caratteristiche peculiari del cartongesso.**

Viti speciali per il fissaggio delle lastre ai profili, tasselli a battuta in nylon, metallo e fibra di vetro, sigillanti, adesivi e schiume.

**Scopri tutti!**

## I VANTAGGI DEL CARTONGESSO

- ALTE PRESTAZIONI
- OTTIMA AFFIDABILITÀ
- COSTI RIDOTTI E CERTI
- SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE
- LEGGEREZZA
- TEMPI DI LAVORAZIONE RIDOTTI

Se sei un **rivenditore**, puoi avere nel tuo Punto Vendita un intero metro lineare di esposizione già allestito con tutti i nostri prodotti per il cartongesso.



## D8T00

Vite per cartongesso con filettatura a passo fine per fissaggio di lastre in cartongesso su profili metallici  
Acciaio rinforzato fosfatizzato • 1 Bit incluso in ogni confezione



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1000 PZ
M D8T003525	Vite per cartongesso 3,5x25 mm VISSAPLAC	1000	-	<b>13,95</b>
M D8T003535	Vite per cartongesso 3,5x35 mm VISSAPLAC	1000	-	<b>18,32</b>
M D8T003545	Vite per cartongesso 3,5x45 mm VISSAPLAC	1000	-	<b>21,70</b>

## SBS-TE

Vite auto perforante per il fissaggio di pannelli in cartongesso in doppia struttura su profili metallici



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1000 PZ
R 5220140	SBS-TE - Vite auto perforante 3,5x25 mm	1000	-	<b>18,03</b>
R 5220143	SBS-TE - Vite auto perforante 3,5x55 mm	500	-	<b>30,90</b>

## SBS-FG

Vite per cartongesso con filettatura a passo fine per fissaggio di lastre in cartongesso su profili metallici (max spessore 1 mm).  
Acciaio rinforzato fosfatizzato • 1 Bit incluso in ogni confezione



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1000 PZ
R 5220112	SBS-FG - Vite per cartongesso 3,9x25 mm + 1 BIT per confezione	1000	9000	<b>18,60</b>
R 5230113	SBS-FG - Vite per cartongesso 3,9x35 mm + 1 BIT per confezione	1000	9000	<b>24,56</b>
R 5220114	SBS-FG - Vite per cartongesso 3,9x45 mm + 1 BIT per confezione	1000	9000	<b>30,50</b>
R 5220103	SBS-FG - Vite per cartongesso 3,9x55 mm + 1 BIT per confezione	500	4500	<b>36,24</b>
R 5220104	SBS-FG - Vite per cartongesso 4,2x65 mm + 1 BIT per confezione	200	1800	<b>47,48</b>
R 5220105	SBS-FG - Vite per cartongesso 4,2x75 mm + 1 BIT per confezione	200	1800	<b>50,73</b>

## SBS-GG

Vite per cartongesso con filettatura a passo grande per fissaggio di lastre in cartongesso su sottostrutture in legno. Acciaio rinforzato fosfatizzato • 1 Bit incluso in ogni confezione



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1000 PZ
R 5220108	SBS-GG - Vite per cartongesso 3,9x25 mm + 1 BIT per confezione	1000	9000	<b>16,77</b>
R 5220116	SBS-GG - Vite per cartongesso 3,9x45 mm + 1 BIT per confezione	1000	9000	<b>28,88</b>
R 5220109	SBS-GG - Vite per cartongesso 4,2x55 mm + 1 BIT per confezione	500	4500	<b>36,24</b>
R 5220110	SBS-GG - Vite per cartongesso 4,2x75 mm + 1 BIT per confezione	200	1800	<b>52,78</b>



### EQ GreenTech

Tassello universale in Nylon ecosostenibile



SECCHIO



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/100 PZ
M	1030050	EQ GreenTech 5 - 5x25 mm	100	3600	<b>5,55</b>
M	1030060	EQ GreenTech 6 - 6x30 mm	100	3600	<b>5,97</b>
M	1030080	EQ GreenTech 8 - 8x40 mm	100	3600	<b>10,12</b>
M	1030100	EQ GreenTech 10 - 10x50 mm	50	1800	<b>17,03</b>

	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 Secchio
M	1030062S	EQ GreenTech 6 - 6x30 mm - SECCHIO	400	-	<b>23,88</b>
M	1030082S	EQ GreenTech 8 - 8x40 mm - SECCHIO	200	-	<b>20,26</b>

### EQ-S GreenTech

Tassello universale in Nylon ecosostenibile con vite truciolare T.S.P. Pozzi



SECCHIO



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/100 PZ
M	1360050	EQ-S GreenTech 5 - 5x25 mm - Vite 3,5x30 mm	100	3600	<b>14,32</b>
M	1360051	EQ-S GreenTech 6 - 6x30 mm - Vite 4,5x40 mm	100	3600	<b>15,39</b>
M	1360052	EQ-S GreenTech 8 - 8x40 mm - Vite 5,0x50 mm	50	1800	<b>22,99</b>
M	1360053	EQ-S GreenTech 10 - 10x50 mm - Vite 6,0x60 mm	25	450	<b>56,73</b>

	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 Secchio
M	1360051S	EQ-S GreenTech 6 - 6x30 mm - Vite 4,5x40 mm - SECCHIO	200	-	<b>30,77</b>
M	1360052S	EQ-S GreenTech 8 - 8x40 mm - Vite 5,0x50 mm - SECCHIO	100	-	<b>22,99</b>

### EN-G GreenTech - in secchio

Tassello Universale in Nylon ecosostenibile con chiodo in acciaio zincato



SECCHIO



taglio a croce e impronta PZ



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 Secchio
M	1111503GB	EN-G GreenTech - 5x30 mm - SECCHIO	500	-	<b>26,90</b>
M	1111604GB	EN-G GreenTech - 6x40 mm - SECCHIO	300	-	<b>17,90</b>

CARTONGESSO

## MNA-PG

Tassello a battuta in Nylon con chiodo premontato composito termoplastico-fibra vetro  
 Colore Tassello: Grigio RAL 7035 - Colore Chiodo: Grigio RAL 7035



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/100 PZ
M 1111604PG	MNA-PG - 6x40 mm	200	4800	<b>9,90</b>

## MNA-PM

Tassello a battuta in Nylon con chiodo premontato composito termoplastico-fibra vetro  
 Colore Tassello: Marrone RAL 8019 - Colore Chiodo: Nero



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/100 PZ
M 1111604PM	MNA-PM - 6x40 mm	200	4800	<b>9,90</b>

## R-PG 40 INT

Rondella in poliammide per MNA-PG e MNA-PM per installazione di pannelli isolanti da interno



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/100 PZ
M 111140RPG	R-PG 40 - INT 40 mm	200	-	<b>8,85</b>

## MSN

Chiodo acciaio per cartongesso



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/100 PZ
M 1810002	MSN 12x30 - chiodo in acciaio per cartongesso	100	2000	<b>25,78</b>

## MFJ

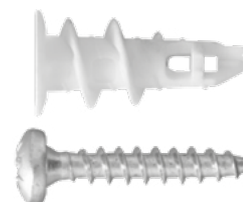
Tassello autopercorante in nylon per cartongesso



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/100 PZ
R 1801142	MFJ 25 mm 13x25 mm	100	3600	<b>21,31</b>
M 1801112	MFJ - 29 mm	100	3600	<b>24,17</b>

## MFJ-S

Tassello autopercorante in nylon per cartongesso con vite testa calottata



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/100 PZ
M 18011124	MFJ-S 29 mm - 4,5x25 mm - Spessore fissabile 13 mm	100	2400	<b>33,67</b>

## MJP

Tassello autopercorante in metallo per cartongesso



Guarda il video di installazione



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/100 PZ
M 1801042	MJP - 25 mm 14x25	100	2400	<b>37,73</b>
M 1801022	MJP - 31 mm	100	2400	<b>39,09</b>
M 1801012	MJP - 39 mm	100	2400	<b>39,73</b>

## MJP-S

Tassello autopercorante in metallo per cartongesso con vite testa calottata



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/100 PZ
M 18010224	MJP-S - 31 mm - 4,5x25 mm - Spessore fissabile 0-15 mm	100	2400	<b>50,93</b>
M 18010124	MJP-S - 39 mm - 4,5x30 mm - Spessore fissabile 0-10 mm	100	1800	<b>51,39</b>

## MST

Tassello per pareti cave



Guarda il video di installazione



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/100 PZ
R 1828005	MST - Tassello per pareti cave M5	25	225	<b>174,22</b>

## MHD-S

Tassello in metallo per cartongesso con vite metrica



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/100 PZ
R 1870140	MHD-S - Foro Ø 8 mm M4x23 / 4	100	2400	<b>36,07</b>
R 1870141	MHD-S - Foro Ø 8 mm M4x35 / 9	100	1200	<b>38,48</b>
R 1870142	MHD-S - Foro Ø 8 mm M4x46 / 20	100	1200	<b>40,87</b>
R 1870143	MHD-S - Foro Ø 8 mm M4x46 / 21	100	1200	<b>43,27</b>
R 1870144	MHD-S - Foro Ø 8 mm M4x60 / 38	100	900	<b>48,08</b>
M 1870161	MHD-S - Foro Ø 10 mm M5x37 / 13	100	1200	<b>55,29</b>
M 1870162	MHD-S - Foro Ø 10 mm M5x50 / 18	100	900	<b>57,69</b>
M 1870163	MHD-S - Foro Ø 10 mm M5x63 / 32	100	600	<b>67,28</b>
R 1870164	MHD-S - Foro Ø 10 mm M5x80 / 49	100	300	<b>81,73</b>
R 1870181	MHD-S - Foro Ø 12 mm M6x37 / 13	100	900	<b>60,12</b>
M 1870182	MHD-S - Foro Ø 12 mm M6x50 / 18	100	600	<b>72,12</b>
M 1870183	MHD-S - Foro Ø 12 mm M6x63 / 32	100	300	<b>81,73</b>
M 1870184	MHD-S - Foro Ø 12 mm M6x80 / 49	100	300	<b>93,75</b>
R 1870191	MHD-S - Foro Ø 14 mm M8x37 / 12	100	600	<b>113,00</b>
R 1870192	MHD-S - Foro Ø 14 mm M8x53 / 18	100	300	<b>120,19</b>

\* Vite T.E. M8

## MHD-WZ

Pinza di montaggio per tasselli MHD



MHD-WZ 502



MHD-WZ 503



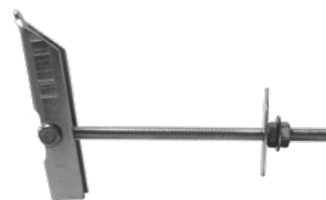
MHD-WZ 504



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	1870502	MHD-WZ 502 - Pinza di montaggio M4-M6	1	-	<b>58,91</b>
M	1870503	MHD-WZ 503 - Pinza di montaggio M4-M6 professionale	1	-	<b>139,60</b>
M	1870504	MHD-WZ 504 - Pinza di montaggio M4-M8	1	-	<b>185,41</b>

## MK-M

Ancora in metallo a bilanciere con barra filettata



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	1826610	MK-M 6 - Ø foro 15 mm	50	150	<b>1,39</b>
M	1826810	MK-M 8 - Ø foro 20 mm	50	150	<b>2,32</b>
M	1826910	MK-M 10 - Ø foro 22 mm	10	30	<b>9,79</b>

## MK-H

Ancora in metallo a bilanciere con gancio aperto



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	1826620	MK-H 6 - Ø foro 15 mm	50	150	<b>1,39</b>
M	1826820	MK-H 8 - Ø foro 20 mm	25	75	<b>2,32</b>

## MF-M

Ancora in metallo a molla con barra filettata



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	1825410	MF-M 4 - Ø foro 12 mm	50	300	<b>0,82</b>
M	7825410	MF-M 4 - Ø foro 14 mm	50	300	<b>1,03</b>
M	1825510	MF-M 5 - Ø foro 14 mm	25	150	<b>1,49</b>
M	1825610	MF-M 6 - Ø foro 17 mm	25	150	<b>2,47</b>

## MF-H

Ancora in metallo a molla con gancio aperto



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	1825430	MF-H 4 - Ø foro 12 mm	50	300	<b>0,82</b>
M	7825430	MF-H 4 - Ø foro 14 mm	50	300	<b>1,18</b>
M	1825530	MF-H 5 - Ø foro 14 mm	25	150	<b>1,49</b>
M	1825630	MF-H 6 - Ø foro 17 mm	25	150	<b>1,80</b>

## MF-O

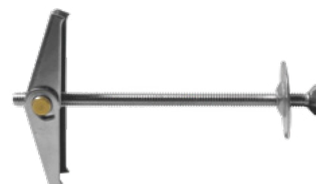
Ancora in metallo a molla con occhiolo chiuso



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	7825440	MF-O M4 - Ø foro 12 mm	100	600	<b>0,82</b>
M	1825440	MF-O M4 - Ø foro 14 mm	100	100	<b>1,18</b>

## MF-S

Ancora in metallo a molla con vite T.G.S. taglio combinato



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	7825454	MF-S M4 - Ø foro 12 mm	100	600	<b>0,82</b>
M	1825254	MF-S M4 - Ø foro 14 mm	100	100	<b>1,03</b>

## MF-MM

Ancora in metallo a molla con dado a vite cieca in ottone



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	1825420	MF-MM M4 - Ø foro 12 mm	50	300	<b>1,34</b>
M	7825420	MF-MM M4 - Ø foro 14 mm	50	300	<b>1,70</b>



## GOLD ACRYL-FLEX

Sigillante acrilico elastico per la sigillatura di diversi materiali da costruzione



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 1712277	GOLD ACRYL-FLEX - Bianco RAL 9010 - 310 ml	24	-	<b>4,26</b>



## ACRIL-PLUS

Sigillante acetico puro



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 1712062	ACRIL-PLUS - Bianco RAL 9010 - 310 ml	24	-	<b>3,08</b>
M 1712063	ACRIL-PLUS Ruvido - Bianco RAL 9010 - 310 ml	24	-	<b>3,73</b>



## STUCCO CARTONGESSO

Stucco carteggiabile con sfere di vetro, ideale per l'utilizzo su cartongesso



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 1715076	STUCCO CARTONGESSO - Colore bianco - 290 ml	12	-	<b>7,55</b>



## SCHIUMA CARTONGESSO - 2in1

Schiama poliuretanicna specifica per incollaggio di cartongesso, fibrogesso e fibrocemento



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 1713041	SCHIUMA CARTONGESSO - 2in1 - 750 ml	12	-	<b>12,76</b>

# O CI SCHERZI



# O CI CREDI

## Costruiamo oggi pensando al futuro.

Mungo è l'innovativa azienda di fissaggio che investe nel benessere dell'ambiente con **GREEN TECH, la linea completa di tasselli sostenibili realizzati con materiali tecnici all'avanguardia che pensano anche al pianeta.** Conformi ai requisiti CAM - Criteri Ambientali Minimi, certificati Plastica Seconda Vita, contribuiscono ai crediti LEED. **Perché con la plastica non si scherza più.**



**GreenTech**  
Il tassello ecosostenibile

Il tuo partner per un futuro sostenibile. [www.mungo.it](http://www.mungo.it)



# CHIODATURA PROFESSIONALE

DUE CHIODATRICI  
INFINITI VANTAGGI



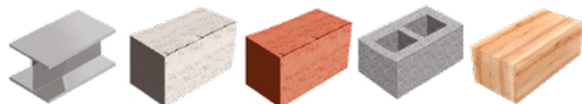
Ad integrare la nostra gamma di sistemi di fissaggio, presentiamo quest'anno due **pistole chiodatrici a gas** che si pongono al vertice in tutte le caratteristiche tecniche più importanti **per il professionista**. Compatte, leggere, ergonomiche, potenti, sicure, perfettamente bilanciate: sono lo strumento perfetto per fissare tutti i tipi di tubi elettrici, passa-cavi e altri materiali, in tutti i tipi di applicazioni e materiali.

## FOX

**LA CHIODATRICE A GAS PIÙ VELOCE E CONVENIENTE DELLA SUA CATEGORIA;**



**MATERIALI DA COSTRUZIONE ADATTI:**



### Applicazioni:

- Costruzioni a secco;
- Fissaggio di profili per cartongesso;
- Costruzioni leggere;
- Fissaggio di membrane di drenaggio alle pareti;
- Installazioni varie;
- Fissaggio di canaline, cavi e tubazioni al pavimento;

## FORCE ONE

**LA MIGLIORE CHIODATRICE A GAS DELLA SUA CATEGORIA;**



**MATERIALI DA COSTRUZIONE ADATTI:**



### Applicazioni:

- Installazioni elettriche;
- Fissaggio di diverse installazioni elettriche leggere (cavi, guaine, canaline, sospensioni per lampade ecc.);
- Termoidraulica;
- Fissaggio di tubi di riscaldamento, condotti di ventilazione ecc...;
- Costruzioni a secco;
- Fissaggio di profili per cartongesso;
- Facciate/gallerie/autostrade;
- Fissaggio di tappeti isolanti, membrane idrorepellenti, materiale protettivo per pavimentazioni, tessuto non tessuto;



## CHIODATRICE A GAS FORCE ONE

Pistola chiodatrice professionale a gas con valigia di trasporto



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M FONE20	FORCE ONE con caricatore da 20 chiodi	1	-	<b>1.600,00</b>
M FONE40	FORCE ONE con caricatore da 40 chiodi	1	-	<b>1.600,00</b>

## BATTERIA E CARICABATTERIA

Per chiodatrice a gas FORCE ONE



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M FONEBAT	Batteria FORCE ONE	1	-	<b>245,70</b>
M FONECARSET	Caricabatteria FORCE ONE	1	-	<b>229,95</b>

## CARTUCCIA DI GAS AD ALTE PRESTAZIONI

Gas ad alte prestazioni per chiodatrice FORCE ONE



Codice	Descrizione	Altezza [mm]	Contenuto [ml]	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 9GASFONE	Cella a combustibile sufficiente per min. 800 chiodi	180	80	1	20	<b>59,65</b>

## XHA

Chiodi premium per FORCE ONE



+ ogni confezione contiene una cella a combustibile ad alte prestazioni



Codice	Descrizione	Ø chiodo ds,N [mm]	Lunghezza L [mm]	Ø testa dh [mm]	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/100 PZ
M 913800XHA	Chiodi XHA di alta qualità 13 mm + cella a combustibile	3	13	6,3	800	4.000	<b>20,23</b>
M 917800XHA	Chiodi XHA di alta qualità 17 mm + cella a combustibile	3	17	6,3	800	4.000	<b>20,44</b>
M 922800XHA	Chiodi XHA di alta qualità 22 mm + cella a combustibile	3	22	6,3	800	4.000	<b>20,66</b>
M 927800XHA	Chiodi XHA di alta qualità 27 mm + cella a combustibile	3	27	6,3	800	4.000	<b>20,87</b>
M 932800XHA	Chiodi XHA di alta qualità 32 mm + cella a combustibile	3	32	6,3	800	4.000	<b>21,30</b>
M 938800XHA	Chiodi XHA di alta qualità 38 mm + cella a combustibile	3	38	6,3	800	4.000	<b>23,43</b>

## TKA

Chiodi premium per FORCE ONE



+ ogni confezione contiene una cella a combustibile ad alte prestazioni



Codice	Descrizione	Ø chiodo ds,N [mm]	Lunghezza L [mm]	Ø testa dh [mm]	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/100 PZ
M 919800TKA	Chiodi TKA 19 mm + cella a combustibile	2,6	19	6,3	800	4.000	<b>16,19</b>
M 925800TKA	Chiodi TKA 25 mm + cella a combustibile	2,6	25	6,3	800	4.000	<b>16,40</b>



## CHIODATRICE A GAS FOX

Pistola chiodatrice professionale a gas con valigia di trasporto

Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M FOX20	FOX con caricatore da 20 chiodi	1	-	<b>1.250,00</b>
M FOX40	FOX con caricatore da 40 chiodi	1	-	<b>1.250,00</b>

## BATTERIA E CARICABATTERIA

Per chiodatrice a gas FOX



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M FOXBAT	Batteria FOX	1	-	<b>238,58</b>
M FOXCARSET	Caricabatteria FOX	1	-	<b>204,17</b>

## CARTUCCIA DI GAS AD ALTE PRESTAZIONI

Gas ad alte prestazioni per chiodatrice FOX



Codice	Descrizione	Altezza [mm]	Contenuto [ml]	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 91GASA	Cella a combustibile sufficiente per min. 1.000 chiodi	180	80	1	20	<b>57,95</b>

## TKA

Chiodi premium per FOX



+ ogni confezione contiene una cella a combustibile ad alte prestazioni



Codice	Descrizione	Ø chiodo ds,N [mm]	Lunghezza L [mm]	Ø testa dh [mm]	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/100 PZ
M 9151000TKA	Chiodi TKA 15 mm + cella a combustibile	2,6	15	6,3	1.000	5.000	<b>15,97</b>
M 9191000TKA	Chiodi TKA 19 mm + cella a combustibile	2,6	19	6,3	1.000	5.000	<b>16,19</b>
M 9251000TKA	Chiodi TKA 25 mm + cella a combustibile	2,6	25	6,3	1.000	5.000	<b>16,40</b>
M 9301000TKA	Chiodi TKA 30 mm + cella a combustibile	2,6	30	6,3	1.000	5.000	<b>16,61</b>
M 9401000TKA	Chiodi TKA 40 mm + cella a combustibile	2,6	40	6,3	1.000	5.000	<b>18,10</b>

## XHA

Chiodi premium per FOX



+ ogni confezione contiene una cella a combustibile ad alte prestazioni



Codice	Descrizione	Ø chiodo ds,N [mm]	Lunghezza L [mm]	Ø testa dh [mm]	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/100 PZ
M 9131000XHA	Chiodi XHA di alta qualità 13 mm + cella a combustibile	3	13	6,3	1.000	5.000	<b>20,23</b>
M 9171000XHA	Chiodi XHA di alta qualità 17 mm + cella a combustibile	3	17	6,3	1.000	5.000	<b>20,44</b>
M 9221000XHA	Chiodi XHA di alta qualità 22 mm + cella a combustibile	3	22	6,3	1.000	5.000	<b>20,66</b>
M 9271000XHA	Chiodi XHA di alta qualità 27 mm + cella a combustibile	3	27	6,3	1.000	5.000	<b>20,87</b>
M 9321000XHA	Chiodi XHA di alta qualità 32 mm + cella a combustibile	3	32	6,3	1.000	5.000	<b>21,30</b>
M 9381000XHA	Chiodi XHA di alta qualità 38 mm + cella a combustibile	3	38	6,3	1.000	5.000	<b>23,43</b>

## FOXMH

Supporto magnetico MH per FOX



Codice	Descrizione	Altezza H [mm]	Ø esterno [mm]	Ø interno [mm]	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M FOXMH	Chiodi TKA 19 mm + cella a combustibile	9,5	23,5	11,5	1	-	<b>40,37</b>

## ABT

Clip in plastica multidiametro



Codice	Descrizione	Ø tubo				Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
		Metrico [mm]	Rame [mm]	Acciaio [pollici]	Plastica [mm]			
M 918ABT	ABT 14/18/ grigia	16	14-15-18	3/8"	16	100	600	<b>56,03</b>
M 925ABT	ABT 20/25/ grigia	20-25	22	1/2"	20-25	50	450	<b>67,07</b>
M 932ABT	ABT 25/32/ grigia	32	28	3/4"	32	50	300	<b>84,18</b>
M 942ABT	ABT 35/42/ grigia	40	35-42	1"-1/4"	40-42	25	150	<b>135,22</b>
M 9418ABT	ABT 14/18/ nera	16	14-15-18	3/8"	16	100	600	<b>60,45</b>
M 9425ABT	ABT 20/25/ nera	20-25	22	1/2"	20-25	50	450	<b>72,40</b>
M 9432ABT	ABT 25/32/ nera	32	28	3/4"	32	50	300	<b>90,81</b>
M 9442ABT	ABT 35/42/ nera	40	35-42	1"-1/4"	40-42	25	150	<b>145,87</b>
M 9118ABT	ABT 14/18/ bianca	16	14-15-18	3/8"	16	100	600	<b>60,45</b>
M 9125ABT	ABT 20/25/ bianca	20-25	22	1/2"	20-25	50	450	<b>72,40</b>
M 9132ABT	ABT 25/32/ bianca	32	28	3/4"	32	50	300	<b>90,81</b>
M 9142ABT	ABT 35/42/ bianca	40	35-42	1"-1/4"	40-42	25	150	<b>145,87</b>

## UT

Cavallotto per tubi



Codice	Descrizione	Ø tubo Plastica [mm]	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 916UT	UT 16	16	100	900	<b>37,56</b>
M 920UT	UT 20	20	100	900	<b>45,55</b>
M 925UT	UT 25	25	100	900	<b>55,52</b>
M 932UT	UT 32	32	50	450	<b>67,07</b>
M 940UT	UT 40	40	50	300	<b>88,83</b>

## TPC, TPLC

Basetta in plastica per cavi piatti



Codice	Descrizione	Per Ø cavo [mm]	Lunghezza L [mm]	Larghezza W [mm]	Altezza H [mm]	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 9TPC	TPC 6x17	6x15	44,0	22,0	7,5	100	900	<b>23,57</b>
M 9TPLC	TPLC 9x25	9x25	64,5	30,0	10,5	100	900	<b>44,07</b>

## WSC, WDC

Archetto passacavo



	Codice	Descrizione	Lunghezza L [mm]	Larghezza W [mm]	Altezza H [mm]	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	9WSC	WSC	128	20	17	100	900	<b>112,79</b>
M	9WDC	WDC	232	20	17	50	450	<b>173,07</b>

## TBB

Basetta per fascette per FORCE ONE e FOX



	Codice	Descrizione	Altezza H [mm]	Diametro Ø [mm]	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	9TBB	TBB nero	13	24,5	100	1.200	<b>20,79</b>
M	9GRTBB	TBB grey	13	24,5	100	1.200	<b>20,79</b>

## TBBL

Basetta per fascette per fissaggio per cavi



	Codice	Descrizione	Lunghezza L [mm]	Larghezza W [mm]	Altezza H [mm]	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	94TBBL	TBBL nero	33	20	10	200	-	<b>48,73</b>
M	9TBBL	TBBL grigio	33	20	10	200	-	<b>48,73</b>

## TBBD

Basetta per fascette di fissaggio per cavi



	Codice	Descrizione	Lunghezza L [mm]	Larghezza W [mm]	Altezza H [mm]	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	9TBBD	TBBD	80,0	18,0	9,5	100	600	<b>51,00</b>

## TBM

Basetta in metallo per fascette di fissaggio per cavi



	Codice	Descrizione	Lunghezza L [mm]	Larghezza W [mm]	Altezza H [mm]	Ø foro passante [mm]	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	TBM	9TBM	51	25	12,5	6	100	900	<b>68,31</b>

## FPD

Cavallotto per due canaline



Codice	Descrizione	Ø tubo			Dimensioni dei tubi [mm]	Lunghezza L [mm]	Larghezza W [mm]	Altezza H [mm]	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
		Rame [mm]	Acciaio [pollici]	Plastica [mm]							
M 916FPD	FPD 16	18	3/8"	16	16 - 19	59	20	19,5	100	900	<b>41,53</b>
M 920FPD	FPD 20	22	1/2"	20	20 - 23	68	20	23,8	50	450	<b>46,17</b>
M 925FPD	FPD 25	28	3/4"	25	25 - 28	81	20	29	50	450	<b>78,40</b>

## FP

Cavallotto per canalina



Codice	Descrizione	Ø tubo				Lunghezza L [mm]	Larghezza W [mm]	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
		Metrico [mm]	Rame [mm]	Acciaio [pollici]	Plastica [mm]					
M 916FP	FP 16	16	-	-	16	41,5	23	100	900	<b>24,93</b>
M 918FP	FP 18	-	18	3/8"	-	43,5	23	100	900	<b>27,65</b>
M 920FP	FP 20	20	-	-	20	45,5	23	100	600	<b>29,86</b>
M 922FP	FP 22	-	22	1/2"	-	47,5	23	100	600	<b>32,63</b>
M 925FP	FP 25	25	-	-	25	50,5	23	100	600	<b>34,16</b>
M 928FP	FP 28	-	28	3/4"	-	53,5	23	100	600	<b>40,33</b>
M 932FP	FP 32	32	-	-	32	57,5	23	50	450	<b>43,85</b>

## FT

Cavallotto in metallo per canalina



Codice	Descrizione	Ø tubo				Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
		Metrico [mm]	Rame [mm]	Acciaio [pollici]	Plastica [mm]			
M 918FT	FT 18	-	18	3/8"	-	100	900	<b>19,60</b>
M 928FT	FT 28	-	28	-	-	100	900	<b>34,61</b>

## CHS

Staffetta multicavo in metallo



Codice	Descrizione	Lunghezza L [mm]	Larghezza W [mm]	Altezza H [mm]	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 94741CHS	CHS 47x41	47	40	41	100	-	<b>102,99</b>
M 93587CHS	CHS 35x87	35	40	87	50	-	<b>122,53</b>

**PFT**

Cavallotto singolo in metallo



Codice	Descrizione	Diametro Ø [mm]	Lunghezza L [mm]	Larghezza W [mm]	Altezza H [mm]	Ø tubo			Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
						Rame [mm]	Plastica [mm]	Cavi [mm]			
M 95PFT	PFT 5	4,5	24	17	3,8	-	-	1x1.5 / 2x0.75	100	1.800	<b>29,06</b>
M 96PFT	PFT 6	6	26	17	5,5	6	-	1x1,5 / 1x2,5	100	1.800	<b>29,06</b>
M 97PFT	PFT 7	6,5	26,5	17	6	-	-	da 1x1,5 a 1x6	100	1.800	<b>30,31</b>
M 98PFT	PFT 8	7,5	27,5	17	7	8	-	1x6 / 1x10	100	1.800	<b>30,31</b>
M 910PFT	PFT 10	9,5	29,5	17	9	10	-	da 1x16 a 4x1,5	100	1.800	<b>32,52</b>
M 912PFT	PFT 12	11,5	31,5	17	11,5	12	-	da 1x25 a 4x2,5	100	900	<b>35,69</b>
M 914PFT	PFT 14	13,5	33,5	17	13,5	15	-	4x6	100	900	<b>38,98</b>
M 916PFT	PFT 16	15,5	34,5	17	15,0	-	16	-	100	1.800	<b>42,66</b>
M 918PFT	PFT 18	17,5	36,5	17	17,0	18	-	-	100	900	<b>48,95</b>
M 920PFT	PFT 20	19,5	38,5	17	18,5	-	20	-	100	900	<b>56,54</b>
M 922PFT	PFT 22	21,5	40,5	17	20,5	22	-	-	100	900	<b>63,45</b>
M 925PFT	PFT 25	24,5	43,5	17	23,5	-	25	-	100	900	<b>66,11</b>
M 928PFT	PFT 28	27,5	46,5	17	26,5	28	-	-	100	900	<b>75,29</b>
M 932PFT	PFT 32	31,5	50,5	17	30,5	35	32	-	100	600	<b>122,76</b>
M 940PFT	PFT 40	39,5	58,5	17	38,5	42	40	-	50	450	<b>134,94</b>
M 950PFT	PFT 50	49,5	68,5	17	48,5	-	50	-	50	450	<b>148,48</b>

CHIODATURA

**DFT**

Cavallotto doppio in metallo



Codice	Descrizione	Diametro Ø [mm]	Lunghezza L [mm]	Larghezza W [mm]	Altezza H [mm]	Ø tubo			Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
						Rame [mm]	Plastica [mm]	Cavi [mm]			
M 95DFT	DFT 5	4,5	34	17	3,8	-	-	1x1.5 / 2x0.75	100	1.800	<b>35,07</b>
M 96DFT	DFT 6	6	37	17	5,5	6	-	1x1,5 / 1x2,5	100	900	<b>35,07</b>
M 97DFT	DFT 7	6,5	37	17	6	-	-	da 1x1,5 a 1x6	100	1.800	<b>38,69</b>
M 98DFT	DFT 8	7,5	40	17	7	8	-	1x6 / 1x10	100	900	<b>38,69</b>
M 910DFT	DFT 10	9,5	44	17	9	10	-	da 1x16 a 4x1,5	100	900	<b>40,33</b>
M 912DFT	DFT 12	11,5	48	17	11,5	12	-	da 1x25 a 4x2,5	100	900	<b>42,83</b>
M 916DFT	DFT 16	15,5	56	17	15	-	16	-	100	600	<b>48,95</b>
M 918DFT	DFT 18	17,5	60	17	17	18	-	-	100	600	<b>56,25</b>
M 920DFT	DFT 20	19,5	64	17	18,5	-	20	-	50	450	<b>65,15</b>
M 922DFT	DFT 22	21,5	68	17	20,5	22	-	-	50	450	<b>72,85</b>
M 925DFT	DFT 25	25,5	74	17	23,5	-	25	-	50	450	<b>76,02</b>
M 928DFT	DFT 28	27,5	80	17	26,5	28	-	-	50	450	<b>86,62</b>
M 932DFT	DFT 32	32	88	17	30	35	32	-	50	300	<b>141,06</b>

## ATR

Staffa di bloccaggio



In combinazione con chiodi XHA da 17 e 22 mm



	Codice	Descrizione	Lunghezza L [mm]	Larghezza W [mm]	Altezza H [mm]	Dimensioni Filettatura x Lunghezza	Numero di punti di fissaggio	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	9TR6	ATR 6	36	20,5	8	M6x6,5	1	100	900	<b>50,36</b>
M	9TR8C	ATR 8C	64	20,5	8	M8x10	2	100	900	<b>82,77</b>
M	9TR8L	ATR 8L	64	20,5	8	M8x16	2	100	900	<b>87,41</b>

## ATV, ATVS

Staffa per asta filettata



In combinazione con chiodo XHA 22 mm



	Codice	Descrizione	Filetto metrico	Lunghezza L [mm]	Larghezza W [mm]	Altezza H [mm]	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	9TV4	ATV4	M4	46	18	41	100	600	<b>59,26</b>
M	9TV5	ATV5	M5	46	18	41	100	600	<b>71,61</b>
M	9TV6	ATV6	M6	46	18	41	100	600	<b>82,77</b>
M	9TV8	ATV8	M8	75	18	26,5	50	450	<b>145,31</b>
M	9TVS8	ATVS8	M8	75	18	26,5	50	450	<b>123,21</b>

## AAT

Staffa a soffitto



In combinazione con chiodo XHA da 17 e 22 mm



	Codice	Descrizione	Lunghezza L [mm]	Larghezza W [mm]	Altezza H [mm]	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	9AAT	AAT	26	19	27	100	900	<b>52,29</b>

## AW

Rondella in metallo



	Codice	Descrizione	Diametro Ø [mm]	Altezza H [mm]	Spessore lamiera t <sub>m</sub> [mm]	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	915AW	AW 15	15	5	1	200	3.600	<b>23,40</b>
M	925AW	AW 25	25	5	0,8	200	3.600	<b>25,44</b>

## AP

Rondella in plastica



	Codice	Descrizione	Diametro Ø [mm]	Altezza H [mm]	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	16AP	AP 16	16	3	100	1.000	<b>17,90</b>
M	30AP	AP 30	35,5	2,75	100	1.000	<b>21,92</b>

**BTP**

Bandella in tessuto



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 71421508	BTP - bandella in tessuto - altezza 15mm, spessore 0,8 mm, lunghezza rotolo 10 m	12	-	<b>5,19</b>

**BTS**

Bandella in acciaio



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 714211210	BTS - bandella metallica zincata 12mm da 10m	10	1250	<b>12,79</b>
M 714211710	BTS - bandella metallica zincata 17mm da 10m	10	1250	<b>17,43</b>
M 7142112510	BTS - bandella metallica zincata 25mm da 10m	10	600	<b>31,05</b>

PROGETTO

# ADESIVI PROFESSIONALI

SOLUZIONI PROFESSIONALI  
PER L'INCOLLAGGIO DEI  
MATERIALI DA COSTRUZIONE



**Una gamma completa di adesivi** sviluppati per rispondere ad ogni esigenza. Un solo formato, adesivo in quantità, facile da riporre e riutilizzare. Perfetto **per artigiani, costruttori e professionisti** in genere.



Alle caratteristiche tecniche abbiamo pensato noi: tu dicitci semplicemente cosa vuoi unire o quale consistenza vorresti che avesse la tua colla (pastosa, spatolabile, elastica, carteggiabile, a prova d'urto). Al resto pensiamo noi.

Che tu sia un artigiano, un posatore o un esperto del fai da te, gli adesivi mungo ti aiutano con un **incollaggio sicuro su tutti i materiali da costruzione.**



ADESIVI



↓  
SCOPRI TUTTA  
LA GAMMA  
ADESIVI





## GREEN-TENAX 40 MS - CRISTALLINO

Sigillante e adesivo elastico tenace, cristallino, verniciabile



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 1715085	GREEN-TENAX 40 MS - CRISTALLINO - Trasparente - 310 ml	12	-	<b>14,21</b>



## GREEN-TENAX 45 MS - EDILIZIA

Sigillante adesivo verniciabile per edilizia e lattoneria - LEED® IEQ-Credits 4.1 Adesivi e sigillanti



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 1715086	GREEN-TENAX 45 MS - EDILIZIA - Bianco RAL 9010 - 290 ml	12	-	<b>10,46</b>
M 1715087	GREEN-TENAX 45 MS - EDILIZIA - Grigio RAL 7004 - 290 ml	12	-	<b>10,46</b>
M 1715088	GREEN-TENAX 45 MS EDILIZIA - Testa di moro RAL 8019 - 290 ml	12	-	<b>10,46</b>
Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
R 1716086	GREEN-TENAX 45 MS - EDILIZIA - Bianco RAL 9010 - 600 ml - <b>IN SACCHETTO</b>	24	-	<b>16,10</b>



## TENAX FLESSIBILE

Adesivo multi materiale flessibile, incolla e sigilla



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 1715073	TENAX FLESSIBILE - Colore bianco - 290 ml	12	-	<b>12,74</b>



## TENAX 2000

Adesivo multi materiale super tenace, effetto ventosa immediato



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 1715074	TENAX 2000 - Colore bianco - 290 ml	12	-	<b>13,38</b>



## TENAX STARK 200

Adesivo multi materiale strutturale, anti-urto, verniciabile



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 1715071	TENAX STARK 200 - Colore beige - 310 ml	12	-	<b>16,07</b>



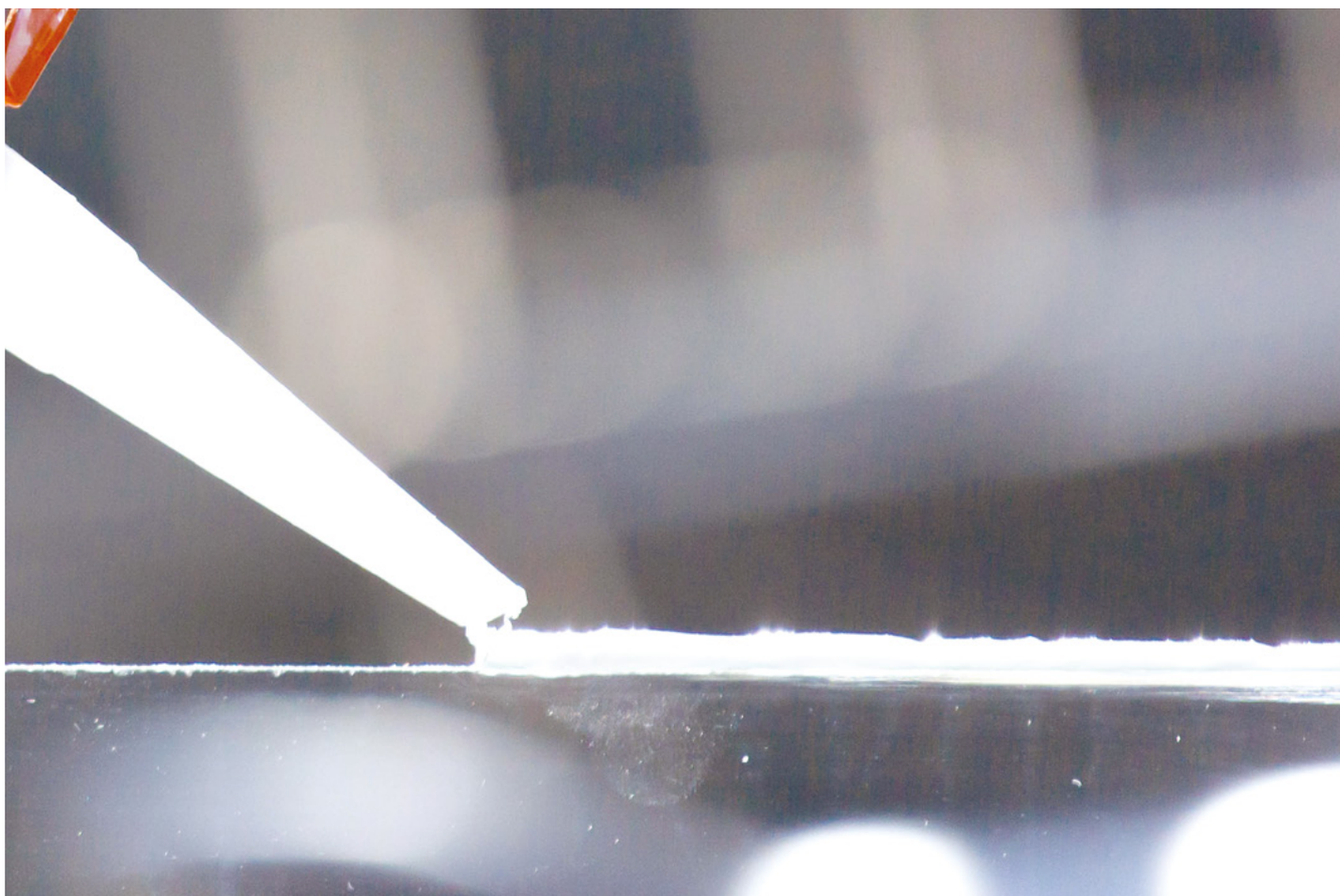
NEW

## TENAX 1000C

Adesivo multi materiale di montaggio, effetto ventosa



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 1715072	TENAX 1000 C - Colore bianco - 310 ml	12	-	<b>9,11</b>



# KLIMA SYSTEM

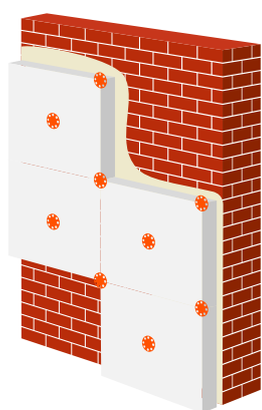
SOLUZIONI PER  
OPERE DI ISOLAMENTO  
A CAPPOTTO





**MKS - mungo Klima System - è la gamma di prodotti e soluzioni per le opere di isolamento termoacustico e cappotti ETICS (External Thermal Insulation Composite System).**

Comprende i nostri migliori fissaggi professionali con prestazioni d'avanguardia e adesivi professionali testati in tutte le condizioni atmosferiche. I prodotti Klima System di mungo Italia sono **studiati non solo per le prime installazioni ma anche per consolidare sistemi installati male**, abbattendo i costi di una inevitabile demolizione e nuova installazione da zero.



Un sistema a cappotto installato a regola d'arte è basato su principi (distribuzione delle tensioni termiche, idrorepellenza, tenuta dei giunti, ecc...) che ne garantiscono la durata senza difetti per molti decenni.

Oltre ad isolare senza discontinuità dal freddo al caldo, **un sistema a cappotto contribuisce sensibilmente alla diminuzione dei costi di riscaldamento e raffrescamento** nonché delle emissioni inquinanti. Se installato in un vecchio edificio, ne aumenta la classe energetica e il valore commerciale.

+ ALTA EFFICIENZA



- BASSA EFFICIENZA

L'impiego di sistemi non certificati o non idonei causa frequentemente, anche dopo pochi anni di esercizio, infiltrazioni d'acqua o distacco di intere parti di cappotto.

Errori tipici sono la mancanza di un'adeguata preparazione del supporto, errori in fase di incollaggio (ad esempio lesinando sul collante), mancato utilizzo di tasselli o utilizzo di tasselli non adeguati, errata rasatura, mancanza della cura del dettaglio delle scossaline, utilizzo di una pittura e non di un rivestimento a spessore.

## LA POSA PERFETTA

- QUALITÀ DELLA PROGETTAZIONE;
- QUALITÀ E CERTIFICAZIONE DEI MATERIALI COME SISTEMA;
- QUALITÀ DELL'ESECUZIONE;



## KIT MONTAGGIO CAPPOTTI

Kit completo di prodotti e accessori per la posa dell'isolamento termico a cappotto



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	1713090	THERMO FIX 900 - Adesivo per pannelli isolanti - 750 ml	12	-	<b>13,28</b>
M	17130025	U-FIX - Graffa di allineamento per pannelli isolanti in tecnopolimero	20	-	<b>6,08</b>
M	1713027	PP-THERMO - Pistola professionale per Thermo Fix 900	1	-	<b>50,47</b>
M	1713827	KIT RICAMBIO BECCUCCIO PIATTO per pistola per Thermo fix	20	-	<b>14,11</b>
M	1713021	PULITORE PS-500 - Per pistola da schiuma poliuretanicca - 500 ml	12	-	<b>14,35</b>

## MDD PLUS CE

Tassello certificato per pannelli isolanti con chiodo in plastica



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	1180100070	MDD PLUS CE 10/70 C/CHIODO NY	200	-	<b>0,19</b>
M	1180100090	MDD PLUS CE 10/90 C/CHIODO NY	200	-	<b>0,20</b>
M	1180100120	MDD PLUS CE 10/120 C/CHIODO NY	200	-	<b>0,23</b>
M	1180100140	MDD PLUS CE 10/140 C/CHIODO NY	200	-	<b>0,28</b>
M	1180100160	MDD PLUS CE 10/160 C/CHIODO NY	200	-	<b>0,30</b>
M	1180100180	MDD PLUS CE 10/180 C/CHIODO NY	200	-	<b>0,35</b>
R	1180100200	MDD PLUS CE 10/200 C/CHIODO NY	200	-	<b>0,39</b>
M	1180100220	MDD PLUS CE 10/220 C/CHIODO NY	100	-	<b>0,42</b>
R	1180100260	MDD PLUS CE 10/260 C/CHIODO NY	100	-	<b>0,49</b>

## MDD-S PLUS CE

Tassello certificato per pannelli isolanti con chiodo in acciaio



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
R	11801100070	MDD-S PLUS CE 10/70 C/CHIODO ACCIAIO	200	-	<b>0,49</b>
R	11801100090	MDD-S PLUS CE 10/90 C/CHIODO ACCIAIO	200	-	<b>0,54</b>
M	11801100120	MDD-S PLUS CE 10/120 C/CHIODO ACCIAIO	200	-	<b>0,59</b>
M	11801100140	MDD-S PLUS CE 10/140 C/CHIODO ACCIAIO	200	-	<b>0,62</b>
M	11801100160	MDD-S PLUS CE 10/160 C/CHIODO ACCIAIO	200	-	<b>0,64</b>
M	11801100180	MDD-S PLUS CE 10/180 C/CHIODO ACCIAIO	200	-	<b>0,67</b>
R	11801100200	MDD-S PLUS CE 10/200 C/CHIODO ACCIAIO	200	-	<b>0,75</b>
R	11801100220	MDD-S PLUS CE 10/220 C/CHIODO ACCIAIO	100	-	<b>0,86</b>
R	11801100260	MDD-S PLUS CE 10/260 C/CHIODO ACCIAIO	100	-	<b>1,02</b>

## MDD-V CE

Fissaggio per pannelli isolanti con vite in acciaio



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
R 11808115V	MDD-V CE - Disco Ø 60 mm - 8x115 - Spessore max 80 mm	200	-	<b>0,76</b>
R 11808135V	MDD-V CE - Disco Ø 60 mm - 8x135 - Spessore max 100 mm	200	-	<b>0,90</b>
R 11808155V	MDD-V CE - Disco Ø 60 mm - 8x155 - Spessore max 120 mm	200	-	<b>0,98</b>
R 11808175V	MDD-V CE - Disco Ø 60 mm - 8x175 - Spessore max 140 mm	200	-	<b>1,10</b>
R 11808195V	MDD-V CE - Disco Ø 60 mm - 8x195 - Spessore max 160 mm	200	-	<b>1,26</b>
R 11808215V	MDD-V CE - Disco Ø 60 mm - 8x215 - Spessore max 180 mm	100	-	<b>1,47</b>
R 11808235V	MDD-V CE - Disco Ø 60 mm - 8x235 - Spessore max 200 mm	100	-	<b>1,76</b>
R 11808255V	MDD-V CE - Disco Ø 60 mm - 8x255 - Spessore max 220 mm	100	-	<b>2,13</b>
R 11808275V	MDD-V CE - Disco Ø 60 mm - 8x275 - Spessore max 240 mm	100	-	<b>2,28</b>
R 11808295V	MDD-V CE - Disco Ø 60 mm - 8x295 - Spessore max 260 mm	100	-	<b>2,82</b>
R 11808335V	MDD-V CE - Disco Ø 60 mm - 8x335 - Spessore max 300 mm	100	-	<b>3,51</b>

## MDD-V EPS

Perforatore per polistirolo diametro 63 mm



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
R 119163EPS	MDD-V EPS - Supporto e perforatore per applicazione MDD-V CE su polistirolo Ø 63 mm	100	-	<b>0,72</b>

## MDD-V SC

Punta di fissaggio a scomparsa



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
R 1192FIXS	MDD-V SC - Punta di fissaggio a scomparsa del MDD-V CE	1	-	<b>77,25</b>

## MDD-ECO-8S EPS/MW

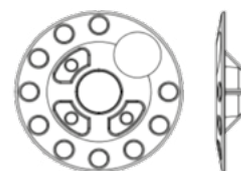
Tappo in POLISTIROLO (EPS) e in LANA MINERALE (MW) ø 63 mm



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
R 1190EPS	MDD-ECO-8S-EPS - Tappo in polistirolo - Ø 63 mm	100	-	<b>0,10</b>

## MDDD KC

Disco per pannelli isolanti ø 60 mm



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
R 1190600	MDDD KC - Disco Ø 60 mm	200	-	<b>0,20</b>

## MQL PLUS

Tassello prolungato Universale in Nylon con vite T.S.P.



Impronta torx a 3 diametri e a 3 filetti con stelo rinforzato



	Codice	Descrizione	Bit	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	1031006	MQL PLUS - 8x60 mm - Spessore fissabile 5 mm	T30	100	600	<b>1,02</b>
M	1031008	MQL PLUS - 8x80 mm - Spessore fissabile 10 mm	T30	100	600	<b>1,09</b>
M	1031010	MQL PLUS - 8x100 mm - Spessore fissabile 30 mm	T30	100	600	<b>1,17</b>
M	1031012	MQL PLUS - 8x120 mm - Spessore fissabile 50 mm	T30	100	600	<b>1,35</b>
M	1031014	MQL PLUS - 8x140 mm - Spessore fissabile 70 mm	T30	100	600	<b>1,62</b>
M	1031016	MQL PLUS - 8x160 mm - Spessore fissabile 90 mm	T30	100	600	<b>2,14</b>

## MDR

Disco per fissaggio pannelli isolanti



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	1290600	MDR - disco per fissaggio pannelli isolanti - UTILIZZABILE CON ANCORANGE MQL-PLUS 8	100	-	<b>0,40</b>

## MDI

Fissaggio a vite per polistirene e supporti espansi



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	1182752	MDI 60 - Per vite truciolare Ø da 4 a 6 mm - Lunghezza max 55 mm	50	400	<b>1,25</b>
M	1182782	MDI 95 - Per vite truciolare Ø da 8 a 10 mm - Lunghezza max 90 mm	25	200	<b>2,20</b>

## MDI-S

Vite speciale per il fissaggio diretto in sistemi compositi di isolamento termico esterno (ETICS)



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	1189180	MDI-S 16x80 bianca	25	-	<b>1,33</b>
M	1189181	MDI-S 16x80 grigia	25	-	<b>1,33</b>
M	1189182	MDI-S 16x80 marrone	25	-	<b>1,33</b>

## MGP

Golfare per ponteggio ø 50 mm



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	1811213	MGP-C - Corto - M12 - 18x130 mm	10	20	<b>12,60</b>
M	71811213	MGP-C - Con barra removibile - M12 - 12x130 mm	10	-	<b>11,00</b>
M	1811218	MGP-L - Lungo - M12 - 18x180 mm	10	20	<b>14,21</b>
M	1811200	MSB-X - Ricambio per MGP	50	300	<b>1,18</b>
M	1521207	MSB - M12 - 18x75 mm	20	160	<b>2,24</b>

## MGV

Occhio per ponteggio

Ø 50 mm

Ø 25 mm



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
R	1131209	MGV - Occhio Ø 25 mm - 12x90 mm	25	75	<b>3,58</b>
M	1131212	MGV - Occhio Ø 25 mm - 12x120 mm	25	75	<b>3,74</b>
R	1131216	MGV - Occhio Ø 25 mm - 12x160 mm	25	75	<b>5,50</b>
M	1131219	MGV - Occhio Ø 25 mm - 12x190 mm	20	60	<b>6,31</b>
M	1131223	MGV - Occhio Ø 25 mm - 12x230 mm	25	20	<b>6,93</b>
R	1131230	MGV - Occhio Ø 25 mm - 12x300 mm	10	-	<b>7,10</b>
R	1131235	MGV - Occhio Ø 25 mm - 12x350 mm	10	-	<b>8,38</b>
R	1131245	MGV - Occhio Ø 25 mm - 12x450 mm	10	-	<b>9,49</b>
R	7811214	MGV - Occhio Ø 50 mm - 12x140 mm	25	-	<b>4,22</b>
R	7811216	MGV - Occhio Ø 50 mm - 12x160 mm	25	-	<b>5,19</b>

NEW

## MGD PLUS

Tassello prolungato in nylon per ponteggi



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	8131407	MGD PLUS - 14x75 mm	50	450	<b>0,64</b>
M	8131410	MGD PLUS - 14x100 mm	50	300	<b>0,81</b>
M	8131414	MGD PLUS - 14x145 mm	25	150	<b>1,04</b>

## PP

Prolunghe ponteggio

PP-U a uncino

PP-L a L



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
R	7815021	PP-U a Uncino - Ø 18 mm. - Lunghezza 500 mm	10	-	<b>18,28</b>
R	7815048	PP-L a L - Ø 48 mm - Lunghezza 500 mm	10	-	<b>20,13</b>

## MVS

Cappuccio chiusura foro



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	1121090	MVS - Ø 10-12 mm - 40 mm	100	900	<b>0,63</b>

## IsoTherm

Il sistema di fissaggio con taglio termico per isolamento a cappotto (ETICS)



Per viteria legno  
Ø6mm / Ø8mm

Per viteria  
M10/Ø10mm  
M12/Ø12mm



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	M1710155	IsoTherm L - Per viti da legno Ø 6 - Ø 16x215 - Tasselli + Bussole ret. (2 pcs x busta)	10	-	<b>21,67</b>
M	M1710156	IsoTherm L - Per viti da legno Ø 8 - Ø 16x215 Tasselli + Bussole ret. (2 pcs x busta)	10	-	<b>21,67</b>
R	M1710157	IsoTherm M - Per vite/barra metrica M10 - Ø 20x240 Tasselli + Bussole ret. (2 pcs x busta)	10	-	<b>27,12</b>
M	M1710158	IsoTherm M - Per vite/barra metrica M12 - Ø 20x240 Tasselli + Bussole ret. (2 pcs x busta)	10	-	<b>27,12</b>

# ANCORANTI MECCANICI

SOLUZIONI DI FISSAGGIO  
PER OGNI ESIGENZA  
PROFESSIONALE



## EQ GreenTech

Tassello universale in nylon realizzato con polimero di nuova formulazione da materia prima **ecosostenibile**

Tassello universale in nylon, idoneo per tutti i materiali da costruzione per fissaggi medi e leggeri, particolarmente indicato per utilizzo in ambienti interni ed esterni con vite per truciolare.

### Caratteristiche:

- Massimi carichi di tenuta;
- Profondità d'inserimento controllabile;
- Sistema di blocco della vite: evita l'espansione del tassello in fase d'inserimento;
- La sicurezza antirotazione impedisce la rotazione nel foro;
- Introduzione facilitata nel foro grazie alla geometria speciale del tassello;

### Applicazioni:

- Sostegni, interruttori, quadri, lampade, strutture di carpenteria, sottostrutture, rivestimenti, arredi, impianti elettrici.



### SECCHIO



## EQ GreenTech

Tassello universale in Nylon ecosostenibile



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/100 PZ
M	1030050	EQ GreenTech 5 - 5x25 mm	100	3600	<b>5,55</b>
M	1030060	EQ GreenTech 6 - 6x30 mm	100	3600	<b>5,97</b>
M	1030080	EQ GreenTech 8 - 8x40 mm	100	3600	<b>10,12</b>
M	1030100	EQ GreenTech 10 - 10x50 mm	50	1800	<b>17,03</b>

	Codice	Descrizione	Pz x Secchio	Pz x Imballo	€/1 Secchio
M	1030062S	EQ GreenTech 6 - 6x30 mm - <b>SECCHIO</b>	400	-	<b>23,88</b>
M	1030082S	EQ GreenTech 8 - 8x40 mm - <b>SECCHIO</b>	200	-	<b>20,26</b>

## EQ-S GreenTech

Tassello universale in Nylon ecosostenibile con vite truciolare T.S.P. Pozzi



### SECCHIO



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/100 PZ
M	1360050	EQ-S GreenTech 5 - 5x25 mm - Vite 3,5x30 mm	100	3600	<b>14,32</b>
M	1360051	EQ-S GreenTech 6 - 6x30 mm - Vite 4,5x40 mm	100	3600	<b>15,39</b>
M	1360052	EQ-S GreenTech 8 - 8x40 mm - Vite 5,0x50 mm	50	1800	<b>22,99</b>
M	1360053	EQ-S GreenTech 10 - 10x50 mm - Vite 6,0x60 mm	25	450	<b>56,73</b>

	Codice	Descrizione	Pz x Secchio	Pz x Imballo	€/1 Secchio
M	1360051S	EQ-S GreenTech 6 - 6x30 mm - Vite 4,5x40 mm - <b>SECCHIO</b>	200	-	<b>30,77</b>
M	1360052S	EQ-S GreenTech 8 - 8x40 mm - Vite 5,0x50 mm - <b>SECCHIO</b>	100	-	<b>22,99</b>

## MQX GreenTech

Tassello universale in nylon realizzato con polimero di nuova formulazione da materia prima **ecosostenibile**

Tassello universale in nylon, idoneo per tutti i materiali da costruzione per fissaggi medi e leggeri, particolarmente indicato per utilizzo in ambienti interni ed esterni con viti per truciolare.

### Caratteristiche:

- Massimi carichi di tenuta;
- Profondità d'inserimento controllabile;
- Sistema di blocco della vite: evita l'espansione del tassello in fase d'inserimento;
- La sicurezza antirotazione impedisce la rotazione nel foro;
- Introduzione facilitata nel foro grazie alla geometria speciale del tassello;

### Applicazioni:

- Sostegni, interruttori, quadri, lampade, strutture di carpenteria, sottostrutture, rivestimenti, arredi, impianti elettrici.



## NEW MQX GreenTech

Tassello universale in Nylon ecosostenibile



### SECCHIO



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/100 PZ
M	1060050	MQX GreenTech ORANGE 5 - 5x25 mm	100	3600	<b>5,55</b>
M	1060060	MQX GreenTech ORANGE 6 - 6x30 mm	100	3600	<b>5,97</b>
M	1060080	MQX GreenTech ORANGE 8 - 8x40 mm	100	3600	<b>10,12</b>
M	1060010	MQX GreenTech ORANGE 10 - 10x50 mm	50	1800	<b>17,03</b>

	Codice	Descrizione	Pz x Secchio	Pz x Imballo	€/1 Secchio
M	1060060S	MQX GreenTech ORANGE 6 - 6x30 mm - <b>IN SECCHIO</b>	400	-	<b>23,88</b>
M	1060080S	MQX GreenTech ORANGE 8 - 8x40 mm - <b>IN SECCHIO</b>	200	-	<b>20,26</b>

## NEW MQX-S GreenTech

Tassello universale in Nylon ecosostenibile con vite truciolare T.S.P. Pozzi



### CONFEZIONE PROMO



### SECCHIO



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/100 PZ
R	1360060	MQX-S GreenTech ORANGE 5 - Vite 3,5x30 mm	100	3600	<b>14,32</b>
R	1360061	MQX-S GreenTech ORANGE 6 - Vite 4,5x40 mm	100	3600	<b>15,39</b>
R	1360062	MQX-S GreenTech ORANGE 8 - Vite 5,0x50 mm	50	1800	<b>22,99</b>
M	1360063	MQX-S GreenTech ORANGE 10 - Vite 6,0x60 mm	25	450	<b>56,73</b>

	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 Conf.
M	1360060P	MQX-S GreenTech ORANGE 5 - Vite 3,5x30 mm - <b>CONFEZIONE PROMO</b>	120	3600	<b>14,32</b>
M	1360061P	MQX-S GreenTech ORANGE 6 - Vite 4,5x40 mm - <b>CONFEZIONE PROMO</b>	120	3600	<b>15,39</b>
M	1360062P	MQX-S GreenTech ORANGE 8 - Vite 5,0x50 mm - <b>CONFEZIONE PROMO</b>	60	1800	<b>11,49</b>

	Codice	Descrizione	Pz x Secchio	Pz x Imballo	€/1 Secchio
M	1360061S	MQX-S GreenTech ORANGE 6 - Vite 4,5x40 mm - <b>SECCHIO</b>	200	-	<b>30,77</b>
M	1360062S	MQX-S GreenTech ORANGE 8 - Vite 5,0x50 mm - <b>SECCHIO</b>	100	-	<b>22,99</b>

# MQ Quattro®

## Tassello universale in nylon

Tassello universale prodotto in Poliammide PA6 di elevato grado, per una totale durata nel tempo, idoneo per tutti i materiali da costruzione. Massimi carichi di tenuta per fissaggi medi e leggeri. Particolarmente indicato per utilizzo in ambienti interni ed esterni con vite per truciolare.



### Caratteristiche:

- Tecnologia d'espansione Quattro®
- Profondità d'inserimento controllabile
- Sistema di blocco della vite: evita l'espansione del tassello in fase d'inserimento
- La sicurezza antirotazione impedisce la rotazione nel foro
- Introduzione facilitata nel foro grazie alla geometria speciale del tassello

### Applicazioni:

- Costruzioni in acciaio, costruzioni in legno, carpenteria metallica, impiantistica.



## MQ Quattro®

Tassello universale in Nylon



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/100 PZ
M 1050050	MQ Quattro® 5 - 5x25 mm	100	3600	<b>5,55</b>
M 1050060	MQ Quattro® 6 - 6x30 mm	100	3600	<b>5,97</b>
M 1050080	MQ Quattro® 8 - 8x40 mm	100	3600	<b>10,12</b>
M 1050100	MQ Quattro® 10 - 10x50 mm	50	1800	<b>17,03</b>
M 1050120	MQ Quattro® 12 - 12x60 mm	25	900	<b>31,44</b>
M 1050140	MQ Quattro® 14 - 14x70 mm	10	360	<b>64,74</b>

Codice	Descrizione	Pz x Secchio	Pz x Imballo	€/1 Secchio
M 1050062S	MQ Quattro® 6 - 6x30 mm - SECCHIO	400	-	<b>23,88</b>
M 1050082S	MQ Quattro® 8 - 8x40 mm - SECCHIO	200	-	<b>20,26</b>

Codice	Descrizione	Pz x Organizer	Pz x Imballo	€/1 Organizer
M 1050060BP	MQ Quattro® 6 - 6x30 mm - ORGANIZER PLANO mod. 3600	400	-	<b>24,06</b>
M 1050080BP	MQ Quattro® 8 - 8x40 mm - ORGANIZER PLANO mod. 3600	200	-	<b>21,44</b>

## MQ-S Quattro®

Tassello universale in Nylon con vite truciolare T.S.P. Pozzi



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/100 PZ
M 1380050	MQ-S Quattro® 5 - 5x25 mm - Vite 3,5x30 mm	100	3600	<b>14,32</b>
M 1380051	MQ-S Quattro® 6 - 6x30 mm - Vite 4,5x40 mm	100	3600	<b>15,39</b>
M 1380052	MQ-S Quattro® 8 - 8x40 mm - Vite 5,0x50 mm	50	1800	<b>22,99</b>
M 1380053	MQ-S Quattro® 10 - 10x50 mm - Vite 6,0x60 mm	25	450	<b>56,73</b>

Codice	Descrizione	Pz x Secchio	Pz x Imballo	€/1 Secchio
M 1380031S	MQ-S Quattro® 6 - 6x30 mm - Vite 4,5x40 mm - SECCHIO	200	-	<b>30,77</b>
M 1380041S	MQ-S Quattro® 8 - 8x40 mm - Vite 5,0x50 mm - SECCHIO	100	-	<b>22,99</b>

Codice	Descrizione	Pz x Organizer	Pz x Imballo	€/1 Organizer
M 1380051BP	MQ-S Quattro® 6 - 6x30 mm - Vite 4,5x40 mm - ORGANIZER PLANO mod. 3600	200	-	<b>29,31</b>
M 1380052BP	MQ-S Quattro® 8 - 8x40 mm - Vite 5,0x50 mm - ORGANIZER PLANO mod. 3600	100	-	<b>29,31</b>

## MQ Quattro® con gamma di accessori

Tassello universale in Nylon con gamma di accessori



	Codice	Descrizione		Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/100 PZ
M	13800512	MQ-O 6 - Occhiolo chiuso 3,8x40 mm		100	2400	<b>26,66</b>
M	13800522	MQ-O 8 - Occhiolo chiuso 4,5x45 mm		50	1200	<b>36,20</b>
M	13800521	MQ-H 8 - Occhiolo aperto 4,5x45 mm		50	1200	<b>36,20</b>
M	13800513	MQ-L 6 - Gancio 3,8x40 mm		100	2400	<b>26,66</b>
M	13800523	MQ-L 8 - Gancio 4,5x45 mm		50	1200	<b>36,20</b>

**NEW**

## ML

Tassello in Nylon



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	1100606	ML 6 - 6x60 mm	100	2400	<b>0,39</b>

**NEW**

## ML-S

Tassello in Nylon con vite truciolare T.S.P. Pozzi



**ML-S 06**



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	1200606	ML-S 6 - 6x60 mm - Vite 4,5x70 mm	100	-	<b>0,68</b>
M	1100828	ML-S 8 - 8x80 mm - Vite 5x95 mm	100	900	<b>0,87</b>

## MN

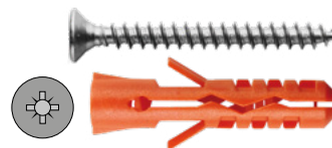
Tassello in Nylon



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/100 PZ
M	10000401	MN 4 - 4x20 mm	100	3600	<b>4,12</b>
M	10000501	MN 5 - 5x25 mm	100	3600	<b>4,86</b>
M	10000601	MN 6 - 6x30 mm	100	3600	<b>5,70</b>
M	10000701	MN 7 - 7x35 mm	100	3600	<b>7,82</b>
M	10000801	MN 8 - 8x40 mm	100	3600	<b>9,53</b>
M	10001001	MN 10 - 10x50 mm	50	1800	<b>13,85</b>
M	10001201	MN 12 - 12x60 mm	25	900	<b>27,53</b>
M	10001401	MN 14 - 14x70 mm	20	720	<b>52,97</b>
M	10001601	MN 16 - 16x80 mm	10	360	<b>83,74</b>

### MN-S

Tassello in Nylon con vite truciolare T.S.P. Pozzi



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/100 PZ
M	1380076	MN-S 5 - Vite 3,5x30 mm	100	3600	<b>13,07</b>
M	1380077	MN-S 6 - Vite 4,5x40 mm	100	3600	<b>13,72</b>
M	1380078	MN-S 8 - Vite 5x50 mm	50	1800	<b>20,28</b>
M	1380070	MN-S 10 - Vite 6x60 mm	25	450	<b>49,25</b>

### MU

Tassello Universale in Nylon



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/100 PZ
M	1010630I	MU 6/35 - 6x35 mm	100	3600	<b>13,89</b>
M	1010640I	MU 6/45 - 6x45 mm	100	3600	<b>16,26</b>
M	1010850I	MU 8 - 8x50 mm	50	1800	<b>20,91</b>
R	1011060I	MU10 - 10x60 mm	25	900	<b>34,95</b>
R	1011270I	MU12 - 12x70 mm	20	720	<b>69,96</b>
R	1011470I	MU14 - 14x75 mm	10	360	<b>88,66</b>

### MU-S

Tassello Universale in Nylon con vite truciolare T.S.P. Pozzi



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/100 PZ
M	1380087	MU-S 6/35 - Vite 3,5x45 mm	100	1800	<b>28,35</b>
M	1380086	MU-S 6/45 - Vite 3,5x55 mm	50	900	<b>30,71</b>
M	1380088	MU-S 8 - Vite 5x60 mm	50	900	<b>40,24</b>
M	1380092	MU-S 10 - Vite 6x80 mm	25	450	<b>71,22</b>



**mungo**® IL TUO PARTNER PER UN FUTURO SOSTENIBILE

ANCORANTI  
MECCANICI

## SM con gamma di accessori

Tassello in Nylon con cono di espansione



Codice	Descrizione		Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/100 PZ
M 7100901	SM 9/1 - Occhiolo aperto		100	1000	<b>38,24</b>
M 7100902	SM 9/2 - Gancio medio		100	1000	<b>34,39</b>
M 7100903	SM 9/3 - Occhiolo chiuso		100	1000	<b>38,24</b>
M 7100904	SM 9/4 - Vite TGS		200	2000	<b>30,56</b>
R 7100906	SM 9/6 - Gancio lungo		100	1000	<b>38,24</b>
M 7100908	SM 9/8 - Gancio corto		100	1000	<b>30,56</b>
R 7101201	SM 12/1 - Occhiolo aperto		100	1000	<b>51,16</b>
R 7101202	SM 12/2 - Gancio medio		100	1000	<b>45,43</b>
R 7101203	SM 12/3 - Occhiolo chiuso		100	1000	<b>51,16</b>
M 7101204	SM 12/4 - Vite TGS		100	1000	<b>41,59</b>
R 7101206	SM 12/6 - Gancio lungo		100	1000	<b>51,16</b>
M 7101208	SM 12/8 - Gancio corto		100	1000	<b>41,59</b>

## SMS - con gamma di accessori

Tassello in acciaio con cono di espansione

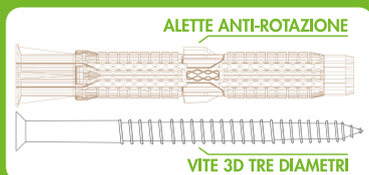


Codice	Descrizione		Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/100 PZ
R 7500801	SMS 8/1 - Occhiolo aperto		100	-	<b>43,22</b>
R 7500802	SMS 8/2 - Gancio medio		100	-	<b>36,93</b>
M 7500804	SMS 8/4 - Vite TGS		200	-	<b>33,30</b>
R 7500806	SMS 8/6 - Gancio lungo		100	-	<b>49,42</b>
R 7500808	SMS 8/8 - Gancio corto		100	-	<b>36,47</b>
M 7700901	SMS 9/1 - Occhiolo aperto		100	1000	<b>53,84</b>
M 7700902	SMS 9/2 - Gancio medio		100	1000	<b>47,12</b>
M 7700903	SMS 9/3 - Occhiolo chiuso		100	1000	<b>51,60</b>
M 7700904	SMS 9/4 - Vite TGS		200	1200	<b>40,41</b>
R 7700905	SMS 9/5 - Barra filettata M5 inclusa		100	1000	<b>67,84</b>
R 7700906	SMS 9/6 - Gancio lungo		100	1000	<b>51,60</b>
M 7700908	SMS 9/8 - Gancio corto		100	1000	<b>44,87</b>

## EQL-ST GreenTech

Tassello prolungato universale in nylon realizzato con polimero di nuova formulazione da materia prima **ecosostenibile**

Tassello prolungato universale testato presso i laboratori del Politecnico di Milano per l'uso su calcestruzzo e muratura forata.



### Caratteristiche:

- Tecnologia d'espansione a 4 settori;
- Maggiore resistenza al carico grazie all'ampia zona di espansione;
- Presa perfetta su tutti i materiali;
- Speciale vite 3D, in acciaio zincato, a tre diametri con stelo rinforzato, per raggiungere elevati carichi anche a taglio;
- Sistema antirotazione grazie alle speciali alette asimmetriche per la massima presa su tutti i profili;

### Applicazioni:

- Serramenti, facciate ventilate, carpenteria metallica, sottostrutture, strutture di carpenteria.



contributes to  
**IEQ 4.1**  
credits under LEED



**POLITECNICO**  
MILANO 1863

## EQL-ST GreenTech

Tassello prolungato Universale in Nylon ecosostenibile con vite T.S.P.



contributes to  
**IEQ 4.1**  
credits under LEED



Impronta torx a 3 diametri e a 3 filetti con stelo rinforzato

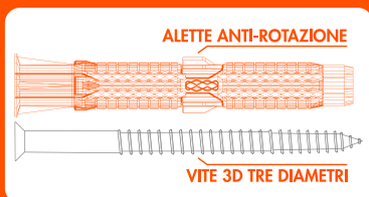


Codice	Descrizione	Bit	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 1010090	EQL-ST GreenTech - 8x60 mm - Spessore fissabile 5 mm	T30	100	600	<b>1,02</b>
M 1010100	EQL-ST GreenTech - 8x80 mm - Spessore fissabile 10 mm	T30	100	600	<b>1,09</b>
M 1010101	EQL-ST GreenTech - 8x100 mm - Spessore fissabile 30 mm	T30	100	600	<b>1,17</b>
M 1010102	EQL-ST GreenTech - 8x120 mm - Spessore fissabile 50 mm	T30	100	600	<b>1,35</b>
M 1010104	EQL-ST GreenTech - 8x140 mm - Spessore fissabile 70 mm	T30	100	600	<b>1,62</b>
M 1010106	EQL-ST GreenTech - 8x160 mm - Spessore fissabile 90 mm	T30	100	600	<b>2,14</b>
M 1020106	EQL-ST GreenTech - 10x60 mm - Spessore fissabile 5 mm	T40	100	600	<b>1,18</b>
M 1020108	EQL-ST GreenTech - 10x80 mm - Spessore fissabile 10 mm	T40	100	600	<b>1,31</b>
M 1020110	EQL-ST GreenTech - 10x100 mm - Spessore fissabile 30 mm	T40	50	300	<b>1,46</b>
M 1020112	EQL-ST GreenTech - 10x120 mm - Spessore fissabile 50 mm	T40	50	300	<b>1,56</b>
M 1020114	EQL-ST GreenTech - 10x140 mm - Spessore fissabile 70 mm	T40	50	300	<b>1,71</b>
M 1020116	EQL-ST GreenTech - 10x160 mm - Spessore fissabile 90 mm	T40	50	300	<b>2,49</b>
M 1020200	EQL-ST GreenTech - 10x200 mm - Spessore fissabile 130 mm	T40	50	300	<b>4,47</b>
M 1020240	EQL-ST GreenTech - 10x240 mm - Spessore fissabile 175 mm	T40	25	-	<b>5,22</b>
M 1020260	EQL-ST GreenTech - 10x260 mm - Spessore fissabile 195 mm	T40	25	-	<b>6,70</b>

# MQL PLUS

## Tassello prolungato universale in nylon con vite 3D a tre diametri

Tassello prolungato universale, prodotto in poliammide PA6 di elevato grado, per una totale durata nel tempo. Idoneo per tutti i materiali da costruzione e per applicazioni interne (zincato), esterne e in locali umidi (inox).

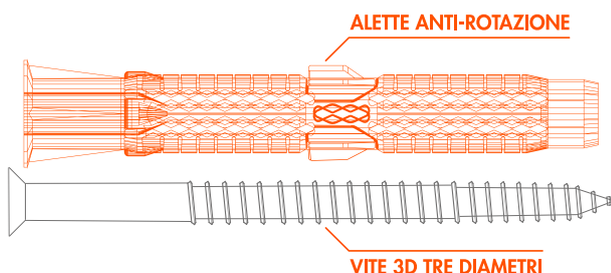


### Caratteristiche:

- Sistema anti-rotazione grazie alle speciali alette asimmetriche;
- Speciale vite a 3 diametri e 3 filetti con stelo rinforzato carichi elevati, anche a taglio;
- Espansione a doppio nodo nei supporti forati, anche con grandi cavità;
- Zona di espansione a quattro settori;
- Sistema di blocco della vite che evita l'espansione del tassello in fase d'inserimento;

### Applicazioni:

- Installazione di strutture di carpenteria metallica e sottostrutture; Installazione di sostegni e arredi; Posizione di rivestimenti e facciate ventilate; Posizione di infissi e serramenti;



Diámetro barra filetata di ancoraggio d (mm)	Calcestruzzo C20/25, carico di trazione raccomandato (kN)	Mattone semipieno (perforato verticalmente), carico di trazione raccomandato (kN)
8	1.5	0.32
10	2.4	0.54

Carichi raccomandati per un ancorante singolo senza l'influenza della distanza dal bordo e dell'interasse. Sono stati considerati i necessari coefficienti di sicurezza. Rispettare le istruzioni d'installazione; Si raccomanda un'adeguata pulizia del foro prima di eseguire l'installazione; I dati devono essere controllati dall'utente sotto la responsabilità di un ingegnere esperto in ancoraggi e lavori in calcestruzzo. Questo per assicurare che non ci siano errori e che tutti i dati siano completi e accurati e che siano conformi a tutte le regole e i regolamenti per le condizioni e le applicazioni reali. Dati non validi per lunghezza tassello 60 mm.

## MQL PLUS

Tassello prolungato Universale in Nylon con vite T.S.P.



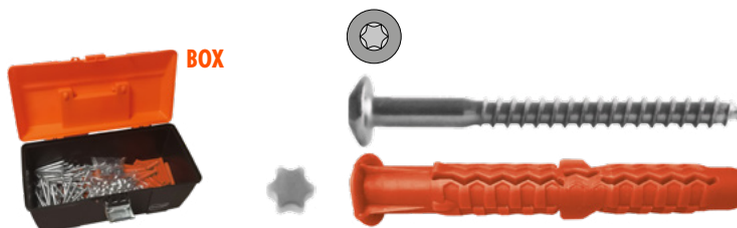
Impronta torx a 3 diametri e a 3 filetti con stelo rinforzato



Codice	Descrizione	Bit	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 1031006	MQL PLUS - 8x60 mm - Spessore fissabile 5 mm	T30	100	600	<b>1,02</b>
M 1031008	MQL PLUS - 8x80 mm - Spessore fissabile 10 mm	T30	100	600	<b>1,09</b>
M 1031010	MQL PLUS - 8x100 mm - Spessore fissabile 30 mm	T30	100	600	<b>1,17</b>
M 1031012	MQL PLUS - 8x120 mm - Spessore fissabile 50 mm	T30	100	600	<b>1,35</b>
M 1031014	MQL PLUS - 8x140 mm - Spessore fissabile 70 mm	T30	100	600	<b>1,62</b>
M 1031016	MQL PLUS - 8x160 mm - Spessore fissabile 90 mm	T30	100	600	<b>2,14</b>
M 1041006	MQL PLUS - 10x60 mm - Spessore fissabile 5 mm	T40	100	600	<b>1,18</b>
M 1041008	MQL PLUS - 10x80 mm - Spessore fissabile 10 mm	T40	100	600	<b>1,31</b>
M 1041010	MQL PLUS - 10x100 mm - Spessore fissabile 30 mm	T40	50	300	<b>1,46</b>
M 1041012	MQL PLUS - 10x120 mm - Spessore fissabile 50 mm	T40	50	300	<b>1,56</b>
M 1041014	MQL PLUS - 10x140 mm - Spessore fissabile 70 mm	T40	50	300	<b>1,71</b>
M 1041016	MQL PLUS - 10x160 mm - Spessore fissabile 90 mm	T40	50	300	<b>2,49</b>
M 1041020	MQL PLUS - 10x200 mm - Spessore fissabile 130 mm	T40	25	-	<b>4,47</b>
M 1041024	MQL PLUS - 10x240 mm - Spessore fissabile 170 mm	T40	25	-	<b>5,22</b>
M 1041026	MQL PLUS - 10x260 mm - Spessore fissabile 190 mm	T40	25	-	<b>6,70</b>

## MQL PLUS SKA

Kit Antintrusione



Codice	Descrizione	Bit	Pz x Box	Pz x Imballo	€/1 Box
R 1041008S	MQL PLUS SKA - 10x80 mm - Tasselli + Viti antintrusione + inserti a stella SIS-T40 - <b>BOX</b>	T40	100	-	<b>170,83</b>
R 1041010S	MQL PLUS SKA - 10x100 mm - Tasselli + Viti antintrusione + inserti a stella SIS-T40 - <b>BOX</b>	T40	100	-	<b>189,25</b>
R 1041012S	MQL PLUS SKA - 10x120 mm - Tasselli + Viti antintrusione + inserti a stella SIS-T40 - <b>BOX</b>	T40	100	-	<b>221,85</b>
R 1041014S	MQL PLUS SKA - 10x140 mm - Tasselli + Viti antintrusione + inserti a stella SIS-T40 - <b>BOX</b>	T40	100	-	<b>251,62</b>
R 1041016S	MQL PLUS SKA - 10x160 mm - Tasselli + Viti antintrusione + inserti a stella SIS-T40 - <b>BOX</b>	T40	100	-	<b>373,54</b>
R 1041020S	MQL PLUS SKA - 10x200 mm - Tasselli + Viti antintrusione + inserti a stella SIS-T40 - <b>BOX</b>	T40	50	-	<b>206,97</b>

## SECCHIO

## MQL PLUS SKR

Kit Antintrusione



Codice	Descrizione	Bit	Pz x Secchio	Pz x Imballo	€/1 Secchio
R 1041108SI	MQL PLUS SKR - 10x80 mm - Tasselli + Viti + inserti a stella SIS-T40 + rondelle - <b>SECCHIO</b>	T40	100	-	<b>153,35</b>
R 1041010SI	MQL PLUS SKR - 10x100 mm - Tasselli + Viti + inserti a stella SIS-T40 + rondelle - <b>SECCHIO</b>	T40	100	-	<b>162,63</b>
R 1041012SI	MQL PLUS SKR - 10x120 mm - Tasselli + Viti + inserti a stella SIS-T40 + rondelle - <b>SECCHIO</b>	T40	100	-	<b>178,13</b>
R 1041014SI	MQL PLUS SKR - 10x140 mm - Tasselli + Viti + inserti a stella SIS-T40 + rondelle - <b>SECCHIO</b>	T40	100	-	<b>209,10</b>

## SIS-T

Inserto a stella per vite antintrusione T30 / T40



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 Conf.
R 8805030P	SIS-T30 - Bustina da 100 Pz	100	500	<b>209,10</b>
M 8805040P	SIS-T40 - Bustina da 100 Pz	100	500	<b>209,10</b>

## AKT

Calotta coprivite a testa piatta con aggancio a stella T40



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 Conf.
M 1121024I	AKT T40 - Calotta a testa piatta - Colore: BIANCO	100	-	<b>9,42</b>
M 1121033I	AKT T40 - Calotta a testa piatta - Colore: MARRONE CHIARO	100	-	<b>9,42</b>
M 1121044I	AKT T40 - Calotta a testa piatta - Colore: MARRONE SCURO	100	-	<b>9,42</b>
M 1121029I	AKT T40 - Calotta a testa piatta - Colore: NERO	100	-	<b>9,42</b>

# MQL-ST

## Tassello prolungato universale in nylon con vite a testa svasata piana

Tassello prolungato universale, prodotto in poliammide PA6 di alta qualità, approvato per l'uso multiplo in calcestruzzo e muratura, in applicazioni interne (zincato), esterne e in locali umidi (inox).



### Caratteristiche:

- Tecnologia d'espansione Quattro®: maggiore resistenza al carico grazie alla zona di espansione a quattro settori;
- Espansione ad annodamento nei supporti forati anche con grandi cavità;
- Vite con stelo rinforzato per raggiungere elevati carichi anche a taglio;
- Sistema antirotazione, massima presa con tutti i profili;
- Sistema di blocco della vite: evita l'espansione del tassello in fase d'inserimento;

### Applicazioni:

- Serramenti, facciate ventilate, carpenteria metallica, sottostrutture, strutture di carpenteria.

## MQL-ST 8

Tassello prolungato universale in Nylon con vite T.S.P.



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	1060100	MQL-ST - 8x80 mm - Spessore fissabile 10 mm	100	600	<b>1,14</b>
M	1060101	MQL-ST - 8x100 mm - Spessore fissabile 30 mm	100	600	<b>1,23</b>
M	1060102	MQL-ST - 8x120 mm - Spessore fissabile 50 mm	100	600	<b>1,42</b>
M	1060104	MQL-ST - 8x140 mm - Spessore fissabile 70 mm	100	600	<b>1,70</b>
M	1060106	MQL-ST - 8x160 mm - Spessore fissabile 90 mm	50	300	<b>2,25</b>

## MQL-ST 10

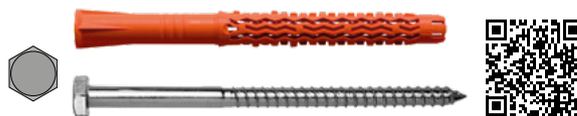
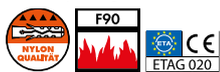
Tassello prolungato universale in Nylon con vite T.S.P.



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	1060108	MQL-ST - 10x80 mm - Spessore fissabile 10 mm	100	600	<b>1,38</b>
M	1060110	MQL-ST - 10x100 mm - Spessore fissabile 30 mm	50	300	<b>1,53</b>
M	1060112	MQL-ST - 10x120 mm - Spessore fissabile 50 mm	50	300	<b>1,64</b>
M	1060114	MQL-ST - 10x140 mm - Spessore fissabile 70 mm	50	300	<b>1,80</b>
M	1060116	MQL-ST - 10x160 mm - Spessore fissabile 90 mm	50	300	<b>2,61</b>
M	1060118	MQL-ST - 10x180 mm - Spessore fissabile 110 mm	50	300	<b>3,58</b>
M	1060120	MQL-ST - 10x200 mm - Spessore fissabile 130 mm	50	300	<b>4,69</b>
M	1060124	MQL-ST - 10x240 mm - Spessore fissabile 170 mm	25	-	<b>5,48</b>
M	1060128	MQL-ST - 10x280 mm - Spessore fissabile 210 mm	25	-	<b>8,58</b>
M	1060130	MQL-ST - 10x300 mm - Spessore fissabile 230 mm	25	-	<b>10,07</b>

### MQL-SS 10

Tassello prolungato universale in Nylon con vite T.E.



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 1060208	MQL-SS - 10x80 mm - Spessore fissabile 10 mm	100	600	<b>1,39</b>
M 1060210	MQL-SS - 10x100 mm - Spessore fissabile 30 mm	50	300	<b>1,56</b>
M 1060212	MQL-SS - 10x120 mm - Spessore fissabile 50 mm	50	300	<b>1,61</b>
M 1060214	MQL-SS - 10x140 mm - Spessore fissabile 70 mm	50	300	<b>1,90</b>
M 1060216	MQL-SS - 10x160 mm - Spessore fissabile 90 mm	50	300	<b>2,71</b>
M 1060218	MQL-SS - 10x180 mm - Spessore fissabile 110 mm	50	300	<b>3,58</b>
M 1060220	MQL-SS - 10x200 mm - Spessore fissabile 130 mm	50	300	<b>4,61</b>

### MQL STr 8

Tassello prolungato universale in Nylon con vite T.S.P. Inox A4



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 1070100	MQL-STr - 8x80 mm - Spessore fissabile 10 mm	100	600	<b>2,77</b>
R 1070101	MQL-STr - 8x100 mm - Spessore fissabile 30 mm	100	600	<b>3,18</b>
R 1070102	MQL-STr - 8x120 mm - Spessore fissabile 50 mm	100	600	<b>3,85</b>
R 1070104	MQL-STr - 8x140 mm - Spessore fissabile 70 mm	100	600	<b>4,36</b>
R 1070106	MQL-STr - 8x160 mm - Spessore fissabile 90 mm	50	300	<b>4,92</b>

### MQL STr 10

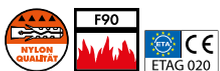
Tassello prolungato universale in Nylon con vite T.S.P. Inox A4



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 1070108	MQL-STr - 10x80 mm - Spessore fissabile 10 mm	100	600	<b>3,46</b>
M 1070110	MQL-STr - 10x100 mm - Spessore fissabile 30 mm	50	300	<b>4,26</b>
R 1070112	MQL-STr - 10x120 mm - Spessore fissabile 50 mm	50	300	<b>6,31</b>
R 1070114	MQL-STr - 10x140 mm - Spessore fissabile 70 mm	50	300	<b>6,82</b>
R 1070116	MQL-STr - 10x160 mm - Spessore fissabile 90 mm	50	300	<b>6,98</b>
R 1070118	MQL-STr - 10x180 mm - Spessore fissabile 110 mm	50	300	<b>8,15</b>
R 1070120	MQL-STr - 10x200 mm - Spessore fissabile 130 mm	50	300	<b>11,33</b>

### MQLK-STB

Tassello con collare contro i ponti termici, con vite flangiata esagonale



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 1060308	MQLK-STB - 10x80 mm - Spessore fissabile 10 mm	50	450	<b>1,50</b>
M 1060310	MQLK-STB - 10x100 mm - Spessore fissabile 30 mm	50	300	<b>1,67</b>
M 1060312	MQLK-STB - 10x120 mm - Spessore fissabile 50 mm	50	300	<b>1,72</b>

ANCORANTI MECCANICI

## MB-SK

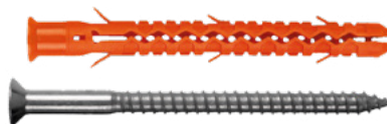
Tassello prolungato in Nylon con incavo per tassello MN



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
R 1121812	MB-SK - 10x120 mm	50	300	<b>3,79</b>
R 1121814	MB-SK - 10x140 mm	50	300	<b>4,08</b>
R 1121816	MB-SK - 10x160 mm	50	300	<b>4,47</b>

## MB-ST 8 espansione totale

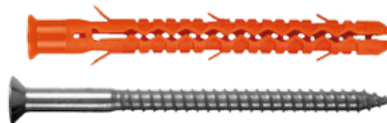
Tassello prolungato in Nylon con vite T.S.P. T30



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 1122100	MB-ST - 8x80 mm	100	600	<b>0,94</b>
M 1122101	MB-ST - 8x100 mm	100	600	<b>0,98</b>
M 1122102	MB-ST - 8x120 mm	100	600	<b>1,18</b>
M 1122104	MB-ST - 8x140 mm	100	600	<b>1,46</b>

## MB-ST 10 espansione totale

Tassello prolungato in Nylon con vite T.S.P. T40



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 1122108I	MB-ST - 10x80 mm	100	600	<b>1,19</b>
M 1122110I	MB-ST - 10x100 mm	50	300	<b>1,34</b>
M 1122112I	MB-ST - 10x120 mm	50	300	<b>1,42</b>
M 1122114I	MB-ST - 10x140 mm	50	300	<b>1,55</b>
M 1122116I	MB-ST - 10x160 mm	50	300	<b>2,28</b>
M 1122120	MB-ST - 10x200 mm	50	300	<b>4,07</b>
M 1122124	MB-ST - 10x240 mm	25	-	<b>4,80</b>
M 1122128	MB-ST - 10x280 mm	25	-	<b>7,44</b>
M 1122130	MB-ST - 10x300 mm	25	-	<b>8,74</b>

## MB-SS 10 espansione totale

Tassello prolungato in Nylon con vite mordente T.E.



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
R 1121908	MB-SS - 10x80 mm	100	600	<b>1,24</b>
R 1121910	MB-SS - 10x100 mm	50	300	<b>1,38</b>
R 1121912	MB-SS - 10x120 mm	50	300	<b>1,42</b>
R 1121914	MB-SS - 10x140 mm	50	300	<b>1,66</b>
R 1121916	MB-SS - 10x160 mm	50	300	<b>2,40</b>
R 1121920	MB-SS - 10x200 mm	50	300	<b>4,07</b>
R 1121924	MB-SS - 10x240 mm	25	-	<b>5,34</b>
R 1121928	MB-SS - 10x280 mm	25	-	<b>7,50</b>
R 1121930	MB-SS - 10x300 mm	25	-	<b>8,89</b>

## MRS-H ø5

Vite da muro combinata legno T15 per porte interne



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/100 Pz
M 71137205	MRS-H - Ø 5x52 mm	200	2400	<b>13,17</b>
M 71137206	MRS-H - Ø 5x62 mm	200	2400	<b>15,53</b>
M 71137207	MRS-H - Ø 5x72 mm	200	2400	<b>17,65</b>
M 71137208	MRS-H - Ø 5x82 mm	200	2400	<b>19,85</b>
M 71137209	MRS-H - Ø 5x92 mm	200	2400	<b>25,21</b>
M 71137210	MRS-H - Ø 5x102 mm	200	1200	<b>32,46</b>
M 71137211	MRS-H - Ø 5x112 mm	200	1200	<b>33,44</b>

## MRS-H ø7,5

Vite da muro T30 per serramenti con testa cilindrica ribassata autosvasante



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/100 Pz
M 5137204	MRS-H - Ø 7,5x42 mm	100	900	<b>16,12</b>
M 5137205	MRS-H - Ø 7,5x52 mm	100	1200	<b>16,34</b>
M 5137206	MRS-H - Ø 7,5x62 mm	100	1200	<b>17,65</b>
M 5137207	MRS-H - Ø 7,5x72 mm	100	1200	<b>18,59</b>
M 5137208	MRS-H - Ø 7,5x82 mm	100	1200	<b>21,19</b>
M 5137209	MRS-H - Ø 7,5x92 mm	100	1200	<b>24,06</b>
M 5137210	MRS-H - Ø 7,5x102 mm	100	800	<b>26,82</b>
M 5137211	MRS-H - Ø 7,5x112 mm	100	800	<b>31,06</b>
M 5137212	MRS-H - Ø 7,5x122 mm	100	800	<b>34,76</b>
M 5137213	MRS-H - Ø 7,5x132 mm	100	800	<b>38,86</b>
M 5137214	MRS-H - Ø 7,5x142 mm	100	600	<b>45,87</b>
M 5137215	MRS-H - Ø 7,5x152 mm	100	600	<b>48,42</b>
M 5137218	MRS-H - Ø 7,5x182 mm	100	400	<b>65,10</b>
M 5137221	MRS-H - Ø 7,5x212 mm	100	400	<b>86,10</b>
M 5137224	MRS-H - Ø 7,5x242 mm	50	450	<b>160,94</b>
M 5137227	MRS-H - Ø 7,5x272 mm	50	450	<b>214,58</b>
M 5137232	MRS-H - Ø 7,5x322 mm	50	450	<b>268,23</b>

Codice	Descrizione	Viti x Secchio	Viti x Imballo	€/1 Secchio
M 5137209S	MRS-H - Ø 7,5x92 - 200 VITI + 1 TORX + 1 PUNTA - SECCHIO	200	-	<b>56,78</b>
M 5137211S	MRS-H - Ø 7,5x112 - 200 VITI + 1 TORX + 1 PUNTA - SECCHIO	200	-	<b>75,03</b>
M 5137213S	MRS-H - Ø 7,5x132 - 200 VITI + 1 TORX + 1 PUNTA - SECCHIO	200	-	<b>90,07</b>
M 5137215S	MRS-H - Ø 7,5x152 - 200 VITI + 1 TORX + 1 PUNTA - SECCHIO	200	-	<b>109,22</b>

## MRS-U ø7,5

Vite da muro T30 per serramenti con testa svasata piana



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/100 Pz
M 5137104	MRS-U - Ø 7,5x42 mm	100	900	<b>16,12</b>
M 5137105	MRS-U - Ø 7,5x52 mm	100	1200	<b>16,34</b>
M 5137106	MRS-U - Ø 7,5x62 mm	100	1200	<b>17,65</b>
M 5137107	MRS-U - Ø 7,5x72 mm	100	1200	<b>18,59</b>
M 5137108	MRS-U - Ø 7,5x82 mm	100	1200	<b>21,19</b>
M 5137109	MRS-U - Ø 7,5x92 mm	100	1200	<b>24,06</b>
M 5137110	MRS-U - Ø 7,5x102 mm	100	800	<b>26,82</b>
M 5137111	MRS-U - Ø 7,5x112 mm	100	800	<b>31,06</b>
M 5137112	MRS-U - Ø 7,5x122 mm	100	800	<b>34,76</b>
M 5137113	MRS-U - Ø 7,5x132 mm	100	800	<b>38,86</b>
M 5137114	MRS-U - Ø 7,5x142 mm	100	600	<b>45,87</b>
M 5137115	MRS-U - Ø 7,5x152 mm	100	600	<b>48,42</b>
M 5137118	MRS-U - Ø 7,5x182 mm	100	400	<b>65,10</b>
M 5137121	MRS-U - Ø 7,5x212 mm	100	400	<b>86,10</b>
M 5137124	MRS-U - Ø 7,5x240 mm	50	450	<b>160,94</b>
M 5137127	MRS-U - Ø 7,5x270 mm	50	450	<b>214,58</b>
M 5137132	MRS-U - Ø 7,5x320 mm	50	450	<b>268,23</b>

Codice	Descrizione	Viti x Secchio	Viti x Imballo	€/1 Secchio
M 5137109S	MRS-U - Ø 7,5x92 - 200 VITI + 1 TORX + 1 PUNTA - <b>SECCHIO</b>	200	-	<b>56,78</b>
M 5137111S	MRS-U - Ø 7,5x112 - 200 VITI + 1 TORX + 1 PUNTA - <b>SECCHIO</b>	200	-	<b>75,03</b>
M 5137113S	MRS-U - Ø 7,5x132 - 200 VITI + 1 TORX + 1 PUNTA - <b>SECCHIO</b>	200	-	<b>90,07</b>
M 5137115S	MRS-U - Ø 7,5x152 - 200 VITI + 1 TORX + 1 PUNTA - <b>SECCHIO</b>	200	-	<b>109,22</b>

## CALOTTA COPRIVITE

Calotta coprivite T30

TESTA PIATTA

TESTA BOMBATA



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/100 PZ
M 1121023	AKC-B compatibile T30 - Calotta piatta - COLORE BIANCO	100	-	<b>9,42</b>
M 1121034	AKC-MC compatibile T30 - Calotta piatta - COLORE MARRONE CHIARO	100	-	<b>9,42</b>
M 1121043	AKC-MS compatibile T30 - Calotta piatta - COLORE MARRONE SCURO	100	-	<b>9,42</b>
M 1121039I	AKT-GR compatibile T30 - Calotta piatta - COLORE GRIGIO	200	-	<b>9,42</b>
M 1121083I	AKC-N compatibile T30 - Calotta piatta - COLORE NERO	100	-	<b>9,42</b>
M 1121028I	AKC-B compatibile T30 - Calotta bombata - COLORE BIANCO	100	-	<b>9,42</b>
M 1121036I	AKC-MC compatibile T30 - Calotta bombata - COLORE MARRONE CHIARO	100	-	<b>9,42</b>
M 1121053I	AKC-MS compatibile T30 - Calotta bombata - COLORE MARRONE	100	-	<b>9,42</b>
M 1121070I	AKP-MS compatibile T30 - Calotta bombata - COLORE MARRONE SCURO	100	-	<b>9,42</b>

## EN-G GreenTech - in secchio

Tassello Universale in Nylon ecosostenibile con chiodo in acciaio zincato



### SECCHIO



Taglio a croce e impronta PZ



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 Secchio
M 1111503GB	EN-G GreenTech - 5x30 mm - SECCHIO	500	-	26,90
M 1111604GB	EN-G GreenTech - 6x40 mm - SECCHIO	300	-	17,90

## MNA-G

Tassello a battuta prolungato in Nylon con vite a chiodo premontata bordo grande



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/100 PZ
M 1122502G	MNA-G - 5x25 mm*	100	2400	24,03
M 1122503G	MNA-G - 5x30 mm*	100	2400	24,44
R 1122504G	MNA-G - 5x40 mm*	100	2400	25,99
M 1122604G	MNA-G - 6x40 mm*	100	1800	28,72
R 1122805G	MNA-G - 8x50 mm**	100	900	43,66
M 1122806G	MNA-G - 8x60 mm**	100	900	49,15
M 1122808G	MNA-G - 8x80 mm**	100	600	60,92
M 1122810G	MNA-G - 8x100 mm**	100	600	73,22

## MNA-PG

Tassello a battuta in Nylon con chiodo premontato composito termoplastico-fibra vetro



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/100 PZ
M 1111604PG	MNA-PG 6x40 mm - Colore del tassello: Grigio RAL 7035 - Colore del chiodo: Grigio RAL 7035	200	4800	9,90

## MNA-PM

Tassello a battuta in Nylon con chiodo premontato composito termoplastico-fibra vetro



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/100 PZ
M 1111604PM	MNA-PM 6x40 mm - Colore del tassello: Marrone RAL 8019 - Colore del chiodo: Nero	200	4800	9,90

## R-PG 40 INT

Rondella in poliammide per MNA-PG e MNA-PM per installazione di pannelli isolanti da interno



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/100 PZ
M 111140RPG	R-PG 40 INT - 40 mm	200	-	8,85

## MNA-S

Tassello a battuta prolungato in Nylon con vite a chiodo premontata bordo svasato



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/100 PZ
M 1121502S	MNA-S - 5x25 mm*	100	2400	<b>16,94</b>
M 1121503S	MNA-S - 5x30 mm*	100	2400	<b>17,37</b>
M 1121504S	MNA-S - 5x40 mm*	100	2400	<b>17,85</b>
M 1121505S	MNA-S - 5x50 mm*	100	2400	<b>18,05</b>
M 1122603S	MNA-S - 6x35 mm*	100	1800	<b>23,75</b>
M 1122604S	MNA-S - 6x40 mm*	100	1800	<b>24,15</b>
M 1122605S	MNA-S - 6x50 mm*	100	1800	<b>24,49</b>
M 1122606S	MNA-S - 6x60 mm*	100	1200	<b>24,85</b>
M 1122608S	MNA-S - 6x80 mm*	100	1200	<b>29,28</b>
M 1122805S	MNA-S - 8x50 mm*	100	900	<b>31,79</b>
M 1122806S	MNA-S - 8x60 mm*	100	900	<b>32,80</b>
M 1122808S	MNA-S - 8x80 mm*	100	600	<b>33,94</b>
M 1122810S	MNA-S - 8x100 mm*	100	600	<b>50,96</b>
M 1122812S	MNA-S - 8x120 mm*	100	600	<b>66,86</b>
M 1122814S	MNA-S - 8x140 mm*	100	600	<b>75,94</b>
M 11229081S	MNA-S - 10x80 mm	50	600	<b>80,79</b>
M 11229101S	MNA-S - 10x100 mm	50	300	<b>83,83</b>
M 11229121S	MNA-S - 10x120 mm	50	300	<b>114,27</b>
M 11229141S	MNA-S - 10x140 mm	50	300	<b>116,55</b>
M 11229161S	MNA-S - 10x160 mm	50	300	<b>137,78</b>

\*con vite premontata

## MNA-Z

Tassello a battuta prolungato in Nylon con vite a chiodo premontata bordo piatto



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/100 PZ
M 1121502Z	MNA-Z - 5x25 mm	100	2400	<b>16,94</b>
M 1121503Z	MNA-Z - 5x30 mm	100	2400	<b>17,37</b>
M 1121504Z	MNA-Z - 5x40 mm	100	2400	<b>17,85</b>
M 1121505Z	MNA-Z - 5x50 mm	100	2400	<b>18,05</b>
M 1122603Z	MNA-Z - 6x35 mm	100	1800	<b>23,75</b>
M 1122604Z	MNA-Z - 6x40 mm	100	1800	<b>24,15</b>
M 1122605Z	MNA-Z - 6x50 mm	100	1800	<b>24,49</b>
M 1122606Z	MNA-Z - 6x60 mm	100	1200	<b>24,85</b>
R 1122607Z	MNA-Z - 6x70 mm	100	1200	<b>28,03</b>
M 1122608Z	MNA-Z - 6x80 mm	100	1200	<b>29,28</b>
M 1122805Z	MNA-Z - 8x50 mm	100	900	<b>31,79</b>
M 1122806Z	MNA-Z - 8x60 mm	100	900	<b>32,80</b>
M 1122808Z	MNA-Z - 8x80 mm	100	600	<b>33,94</b>
M 1122810Z	MNA-Z - 8x100 mm	100	600	<b>50,96</b>
M 1122812Z	MNA-Z - 8x120 mm	100	600	<b>66,86</b>
M 1122814Z	MNA-Z - 8x140 mm	100	600	<b>75,94</b>

## MNAr-S

Tassello a battuta prolungato in Nylon con vite a chiodo INOX A2 bordo svasato



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/100 PZ
R 1125503S	MNAr-S - 5x30 mm	100	2400	<b>36,69</b>
R 1125505S	MNAr-S - 5x50 mm	100	2400	<b>43,07</b>
R 1125603S	MNAr-S - 6x35 mm	100	1800	<b>35,13</b>
M 1125604S	MNAr-S - 6x40 mm	100	1800	<b>36,90</b>
R 1125605S	MNAr-S - 6x50 mm	100	1800	<b>44,37</b>
M 1125606S	MNAr-S - 6x60 mm	100	1200	<b>54,58</b>
M 1125607S	MNAr-S - 6x70 mm	100	1200	<b>63,30</b>
R 1125806S	MNAr-S - 8x60 mm	100	900	<b>78,72</b>
R 1125808S	MNAr-S - 8x80 mm	100	600	<b>98,73</b>
R 1125810S	MNAr-S - 8x100 mm	100	600	<b>119,75</b>
R 1125812S	MNAr-S - 8x120 mm	100	600	<b>199,02</b>
R 1125814S	MNAr-S - 8x140 mm	100	600	<b>233,37</b>

## MNAr-Z

Tassello a battuta prolungato in Nylon con vite a chiodo INOX A2 bordo piatto



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/100 PZ
R 1125503Z	MNAr-Z - 5x30 mm	100	2400	<b>36,68</b>
R 1125505Z	MNAr-Z - 5x50 mm	100	2400	<b>43,07</b>
R 1125603Z	MNAr-Z - 6x35 mm	100	1800	<b>35,13</b>
M 1125604Z	MNAr-Z - 6x40 mm	100	1800	<b>36,90</b>
M 1125605Z	MNAr-Z - 6x50 mm	100	1800	<b>44,37</b>
M 1125606Z	MNAr-Z - 6x60 mm	100	1200	<b>54,58</b>
R 1125806Z	MNAr-Z - 8x60 mm	100	900	<b>78,72</b>
R 1125808Z	MNAr-Z - 8x80 mm	100	600	<b>98,73</b>
R 1125810Z	MNAr-Z - 8x100 mm	100	600	<b>119,75</b>
R 1125812Z	MNAr-Z - 8x120 mm	100	600	<b>199,02</b>
R 1125814Z	MNAr-Z - 8x140 mm	100	600	<b>233,37</b>

NEW

## MNAX-S

Tassello a battuta prolungato in Nylon con vite a chiodo premontata bordo svasato



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/100 PZ
M 1123604X	MNAX-S - 6x40 mm	100	-	<b>16,91</b>
M 1123606X	MNAX-S - 6x60 mm	100	-	<b>17,40</b>
M 1123608X	MNAX-S - 6x80 mm	100	-	<b>20,50</b>
M 1123806X	MNAX-S - 8x60 mm	100	-	<b>22,96</b>
M 1123808X	MNAX-S - 8x80 mm	100	-	<b>23,76</b>
M 1123810X	MNAX-S - 8x100 mm	100	-	<b>35,68</b>

## SD

Tassello antirumore ad assorbimento acustico



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
R 1880006	SD 6 - 10x30 mm	100	2400	<b>4,27</b>
R 1880008	SD 8 - 12x40 mm	100	1800	<b>5,19</b>
R 1880010	SD 10 - 14x50 mm	50	900	<b>6,14</b>
R 1880012	SD 12 - 16x60 mm	50	600	<b>8,29</b>
R 1880014	SD 14 - 18x70 mm	50	300	<b>10,14</b>

## SDK

Tassello antirumore ad assorbimento acustico con bordo



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
R 1880108	SDK 8 - 12x44 mm	100	600	<b>6,38</b>
R 1880110	SDK 10 - 14x56 mm	50	300	<b>8,29</b>
R 1880112	SDK 12 - 16x67 mm	25	150	<b>10,60</b>
R 1880114	SDK 14 - 18x77 mm	25	150	<b>12,26</b>

## ANCORANTI MECCANICI Fissaggi per idrotermosanitari

### MWTE con tassello MQ

Fissaggio per lavabo con dado in acciaio



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
R 1420101	MWTE 10/100 - Ø foro 10 mm	2	60	<b>2,94</b>
R 1420103	MWTE 10/140 - Ø foro 10 mm	2	60	<b>3,50</b>

### MWT con tassello MQ

Fissaggio per lavabo con dado in Nylon



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
R 1420204	MWT 8/110 - Ø foro 10 mm	2	60	<b>3,18</b>
R 1420210	MWT 10/140 - Ø foro 14 mm	2	60	<b>4,08</b>

### MSN

Chiodo acciaio per cartongesso



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/100 PZ
M 1810002	MSN 12x30 - chiodo in acciaio per cartongesso	100	2000	<b>25,78</b>

### MFJ

Tassello autopforante in nylon per cartongesso



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/100 PZ
R 1801142	MFJ 25 mm 13x25 mm	100	3600	<b>21,31</b>
M 1801112	MFJ - 29 mm	100	3600	<b>24,17</b>

### MFJ-S

Tassello autopforante in nylon per cartongesso con vite a testa calottata



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/100 PZ
M 18011124	MFJ-S 29 mm - 4,5x25 mm - Spessore fissabile 13 mm	100	2400	<b>33,67</b>

### MJP

Tassello autopforante in metallo per cartongesso



Guarda il video di installazione



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/100 PZ
M 1801042	MJP - 25 mm 14x25	100	2400	<b>37,73</b>
M 1801022	MJP - 31 mm	100	2400	<b>39,09</b>
M 1801012	MJP - 39 mm	100	2400	<b>39,73</b>

### MJP-S

Tassello autopforante in metallo per cartongesso con vite a testa calottata



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/100 PZ
M 18010224	MJP-S - 31 mm - 4,5x25 mm - Spessore fissabile 0-15 mm	100	2400	<b>50,93</b>
M 18010124	MJP-S - 39 mm - 4,5x30 mm - Spessore fissabile 0-10 mm	100	1800	<b>51,39</b>

### MST

Tassello per pareti cave



Guarda il video di installazione



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/100 PZ
R 1828005	MST - Tassello per pareti cave M5	25	225	<b>174,22</b>

## MHD-S

Tassello in metallo per cartongesso con vite metrica



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/100 PZ
R	1870140	MHD-S - Foro Ø 8 mm M4x23 / 4	100	2400	<b>36,07</b>
R	1870141	MHD-S - Foro Ø 8 mm M4x35 / 9	100	1200	<b>38,48</b>
R	1870142	MHD-S - Foro Ø 8 mm M4x46 / 20	100	1200	<b>40,87</b>
R	1870143	MHD-S - Foro Ø 8 mm M4x46 / 21	100	1200	<b>43,27</b>
R	1870144	MHD-S - Foro Ø 8 mm M4x60 / 38	100	900	<b>48,08</b>
M	1870161	MHD-S - Foro Ø 10 mm M5x37 / 13	100	1200	<b>55,29</b>
M	1870162	MHD-S - Foro Ø 10 mm M5x50 / 18	100	900	<b>57,69</b>
M	1870163	MHD-S - Foro Ø 10 mm M5x63 / 32	100	600	<b>67,28</b>
R	1870164	MHD-S - Foro Ø 10 mm M5x80 / 49	100	300	<b>81,73</b>
R	1870181	MHD-S - Foro Ø 12 mm M6x37 / 13	100	900	<b>60,12</b>
M	1870182	MHD-S - Foro Ø 12 mm M6x50 / 18	100	600	<b>72,12</b>
M	1870183	MHD-S - Foro Ø 12 mm M6x63 / 32	100	300	<b>81,73</b>
M	1870184	MHD-S - Foro Ø 12 mm M6x80 / 49	100	300	<b>93,75</b>
R	1870191	MHD-S - Foro Ø 14 mm M8x37 / 12	100	600	<b>113,00</b>
R	1870192	MHD-S - Foro Ø 14 mm M8x53 / 18	100	300	<b>120,19</b>

\* Vite T.E. M8

## MHD-WZ

Pinza di montaggio per tasselli MHD



MHD-WZ 502



MHD-WZ 503



MHD-WZ 504



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	1870502	MHD-WZ 502 - Pinza di montaggio M4-M6	1	-	<b>58,91</b>
M	1870503	MHD-WZ 503 - Pinza di montaggio M4-M6 Professionale	1	-	<b>139,60</b>
M	1870504	MHD-WZ 504 - Pinza di montaggio M4-M8	1	-	<b>185,41</b>

## MK-M

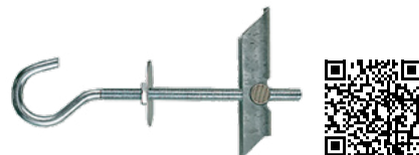
Ancora in metallo a bilanciere con barra filettata



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	1826610	MK-M 6 - Ø foro 15 mm	50	150	<b>1,39</b>
M	1826810	MK-M 8 - Ø foro 20 mm	50	150	<b>2,32</b>
M	1826910	MK-M 10 - Ø foro 22 mm	10	30	<b>9,79</b>

### MK-H

Ancora in metallo a bilanciere con gancio aperto



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	1826620	MK-H 6 - Ø foro 15 mm	50	150	<b>1,39</b>
M	1826820	MK-H 8 - Ø foro 20 mm	25	75	<b>2,32</b>

### MF-M

Ancora in metallo a molla con barra filettata



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	1825410	MF-M 4 - Ø foro 12 mm	50	300	<b>0,82</b>
M	7825410	MF-M 4 - Ø foro 14 mm	50	300	<b>1,03</b>
M	1825510	MF-M 5 - Ø foro 14 mm	25	150	<b>1,49</b>
M	1825610	MF-M 6 - Ø foro 17 mm	25	150	<b>2,47</b>

### MF-H

Ancora in metallo a molla con gancio aperto



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	1825430	MF-H 4 - Ø foro 12 mm	50	300	<b>0,82</b>
M	7825430	MF-H 4 - Ø foro 14 mm	50	300	<b>1,18</b>
M	1825530	MF-H 5 - Ø foro 14 mm	25	150	<b>1,49</b>
M	1825630	MF-H 6 - Ø foro 17 mm	25	150	<b>1,80</b>

### MF-O

Ancora in metallo a molla con occhiolo chiuso



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	7825440	MF-O M4 - Ø foro 12 mm	100	600	<b>0,82</b>
M	1825440	MF-O M4 - Ø foro 14 mm	100	100	<b>1,18</b>

### MF-S

Ancora in metallo a molla con vite T.G.S. taglio combinato



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	7825454	MF-S M4 - Ø foro 12 mm	100	600	<b>0,82</b>
M	1825254	MF-S M4 - Ø foro 14 mm	100	100	<b>1,03</b>

### MF-MM

Ancora in metallo a molla con dado a vite cieca in ottone



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	1825420	MF-MM M4 - Ø foro 12 mm	50	300	<b>1,34</b>
M	7825420	MF-MM M4 - Ø foro 14 mm	50	300	<b>1,70</b>

## D8T00

Vite per cartongesso con filettatura a passo fine per fissaggio di lastre in cartongesso su profili metallici  
Acciaio rinforzato fosfatizzato • 1 Bit incluso in ogni confezione


**VISSAPLAC®**


Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1000 PZ
M D8T003525	Vite per cartongesso 3,5x25 mm VISSAPLAC	1000	-	<b>13,95</b>
M D8T003535	Vite per cartongesso 3,5x35 mm VISSAPLAC	1000	-	<b>18,32</b>
M D8T003545	Vite per cartongesso 3,5x45 mm VISSAPLAC	1000	-	<b>21,70</b>

## SBS-TE

Vite auto perforante per il fissaggio di pannelli in cartongesso in doppia struttura su profili metallici



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1000 PZ
R 5220140	SBS-TE - Vite auto perforante 3,5x25 mm	1000	-	<b>18,03</b>
R 5220143	SBS-TE - Vite auto perforante 3,5x55 mm	500	-	<b>30,90</b>

## SBS-FG

Vite per cartongesso con filettatura a passo fine per fissaggio di lastre in cartongesso su profili metallici (max spessore 1 mm).  
Acciaio rinforzato fosfatizzato • 1 Bit incluso in ogni confezione



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1000 PZ
R 5220112	SBS-FG - Vite per cartongesso 3,9x25 mm + 1 BIT per confezione	1000	9000	<b>18,60</b>
R 5230113	SBS-FG - Vite per cartongesso 3,9x35 mm + 1 BIT per confezione	1000	9000	<b>24,56</b>
R 5220114	SBS-FG - Vite per cartongesso 3,9x45 mm + 1 BIT per confezione	1000	9000	<b>30,50</b>
R 5220103	SBS-FG - Vite per cartongesso 3,9x55 mm + 1 BIT per confezione	500	4500	<b>36,24</b>
R 5220104	SBS-FG - Vite per cartongesso 4,2x65 mm + 1 BIT per confezione	200	1800	<b>47,48</b>
R 5220105	SBS-FG - Vite per cartongesso 4,2x75 mm + 1 BIT per confezione	200	1800	<b>50,73</b>

## SBS-GG

Vite per cartongesso con filettatura a passo grande per fissaggio di lastre in cartongesso su sottostrutture in legno. Acciaio rinforzato fosfatizzato • 1 Bit incluso in ogni confezione



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1000 PZ
R 5220108	SBS-GG - Vite per cartongesso 3,9x25 mm + 1 BIT per confezione	1000	9000	<b>16,77</b>
R 5220116	SBS-GG - Vite per cartongesso 3,9x45 mm + 1 BIT per confezione	1000	9000	<b>28,88</b>
R 5220109	SBS-GG - Vite per cartongesso 4,2x55 mm + 1 BIT per confezione	500	4500	<b>36,24</b>
R 5220110	SBS-GG - Vite per cartongesso 4,2x75 mm + 1 BIT per confezione	200	1800	<b>52,78</b>



# MMA

## Tassello in nylon componibile, per filetto metrico

Tassello in nylon ideale per realizzare fissaggi non passanti tramite viti con passo metrico. Il tipo di filettatura consente un'ampia flessibilità di applicazioni.



### Caratteristiche:

- Ampia flessibilità di installazione;
- Possibilità di fissaggio di barre filettate;
- Elevate prestazioni di resistenza ai carichi assiali su tutti i supporti pieni;
- Prestazioni di resistenza a taglio elevate;
- Ampio range di temperature di esercizio -40°C/+80°C;

### Applicazioni:

- Calcestruzzo, mattone pieno e legno.



NEW

## MMA

Tassello in nylon componibile per filetto metrico (viti/barre)



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/100 PZ
M 10846006	MMA - M4x30 (foro Ø6)	100	-	<b>10,70</b>
M 10843508	MMA - M5x35 (foro Ø8)	100	-	<b>11,35</b>
M 10864010	MMA - M6x40 (foro Ø10)	50	-	<b>16,32</b>
M 10885012	MMA - M8x50 (foro Ø12)	50	-	<b>19,93</b>

## MMD

Tassello in ottone



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
R 1730004	MMD - M4 5 x 16 mm	100	2400	<b>0,32</b>
R 1730005	MMD - M5 6,5 x 22 mm	100	2400	<b>0,36</b>
M 1730006	MMD - M6 8 x 24 mm	100	2400	<b>0,44</b>
M 1730008	MMD - M8 10 x 30 mm	100	1200	<b>0,58</b>
M 1730010	MMD - M10 12 x 35 mm	100	1200	<b>0,79</b>
R 1730012	MMD - M12 15 x 40 mm	50	600	<b>1,44</b>
R 1730016	MMD - M16 20 x 45 mm	25	300	<b>3,33</b>

## MEA CE

Tassello in acciaio con cono interno espansore a percussione



Codice	Descrizione	ETA 001/Part 6	ETA Option 7	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
R 1740625	MEA CE - M6 8x25 mm	●	●	100	2000	<b>0,33</b>
R 1740825	MEA CE - M8 10x25 mm	●		100	1600	<b>0,44</b>
M 1740830	MEA CE - M8 10x30 mm	●	●	100	1600	<b>0,44</b>
R 1740840	MEA CE - M8 12x40 mm		●	100	1600	<b>0,55</b>
R 1741025	MEA CE - M10 12x25 mm	●		50	1000	<b>0,68</b>
M 1741030	MEA CE - M10 12x30 mm	●	●	50	1000	<b>0,70</b>
R 1741040	MEA CE - M10 12x40 mm		●	50	1000	<b>0,63</b>
R 1741225	MEA CE - M12 15x25 mm	●		50	500	<b>1,02</b>
M 1741250	MEA CE - M12 15x50 mm	●	●	50	500	<b>1,09</b>
M 1741665	MEA CE - M16 20x65 mm		●	25	200	<b>2,36</b>

## MEA-WZ

Percussore per MEA CE con protezione della mano



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
R	1770625	MEA-WZ - M6 x 25 mm	1	-	<b>43,78</b>
R	1770825	MEA-WZ - M8 x 25 mm	1	-	<b>51,07</b>
R	1770830	MEA-WZ - M8 x 30 mm	1	-	<b>52,28</b>
R	1770840	MEA-WZ - M8 x 40 mm	1	-	<b>52,89</b>
R	1771025	MEA-WZ - M10 x 25 mm	1	-	<b>54,72</b>
R	1771030	MEA-WZ - M10 x 30 mm	1	-	<b>58,37</b>
R	1771040	MEA-WZ - M10 x 40 mm	1	-	<b>58,37</b>
R	1771225	MEA-WZ - M12 x 25 mm	1	-	<b>58,37</b>
R	1771250	MEA-WZ - M12 x 50 mm	1	-	<b>62,02</b>
R	1771665	MEA-WZ - M16 x 65 mm	1	-	<b>66,27</b>

## MOA

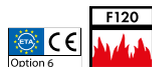
Tassello a percussione con occhio



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
R	1127066	MOA 6x60	100	-	<b>0,27</b>

## MAN

Chiodo d'ancoraggio a percussione



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
R	1127064	MAN - 6x40 mm	100	1200	<b>1,15</b>

## KFB

Kit per fissaggio bandella in tessuto



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 KIT
M	71421000	KFB - Kit per fissaggio bandella in tessuto Composizione: 1 Cassetta Portautensili Mungobox 303 + 1 Percussore PCP + 1000 Chiodi CP 19 + 12 rotoli Bandella BTP	1	1	<b>234,01</b>

### CP

Chiodo a percussione



### PCP

Percussore per chiodi CP



### BTP

Bandella in tessuto



### BTS

Bandella in acciaio



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/100 PZ
M	71421019	CP - 18 mm	200	5000	<b>7,09</b>
M	71421022	CP - 22 mm	200	5000	<b>8,48</b>

	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	71420002	PCP percussore	1	10	<b>59,70</b>
M	71421508	BTP - bandella in tessuto - altezza 15mm, spessore 0,8 mm, lunghezza rotolo 10 m	12	-	<b>5,19</b>
M	714211210	BTS - bandella metallica zincata - altezza 12mm, spessore 0,7 mm, lunghezza rotolo 10 m	10	1250	<b>12,79</b>
M	714211710	BTS - bandella metallica zincata - altezza 17mm, spessore 0,7 mm, lunghezza rotolo 10 m	10	1250	<b>17,43</b>
M	7142112510	BTS - bandella metallica zincata - altezza 25mm, spessore 0,7 mm, lunghezza rotolo 10 m	10	600	<b>31,05</b>

NEW

## MHA-S CE

Tassello passante certificato ETAG 001-002 con vite testa esagonale in classe 8.8



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	1600807	MHA-S CE - 8x70 mm - Vite M6 - Spessore fissabile 24 mm	100	-	<b>0,83</b>
R	1600810	MHA-S CE - 8x100 mm - Vite M6 - Spessore fissabile 54 mm	100	-	<b>1,02</b>
M	1601008	MHA-S CE - 10x75 mm - Vite M8 - Spessore fissabile 25 mm	50	-	<b>1,28</b>
R	1601010	MHA-S CE - 10x100 mm - Vite M8 - Spessore fissabile 45 mm	50	-	<b>1,61</b>
R	1601012	MHA-S CE - 10x120 mm - Vite M8 - Spessore fissabile 65 mm	50	300	<b>1,96</b>
R	1601207	MHA-S CE - 12x80 mm - Vite M10 - Spessore fissabile 25 mm	50	-	<b>1,86</b>
M	1601210	MHA-S CE - 12x100 mm - Vite M10 - Spessore fissabile 45 mm	50	-	<b>2,25</b>
R	1601213	MHA-S CE - 12 x120 mm - Vite M10 - Spessore fissabile 65 mm	50	-	<b>2,55</b>
R	1601609	MHA-S CE - 16x90 mm - Vite M12 - Spessore fissabile 10 mm	25	200	<b>3,19</b>
M	1601611	MHA-S CE - 16x110 mm - Vite M12 - Spessore fissabile 30 mm	50	-	<b>3,71</b>
R	1601613	MHA-S CE - 16x130 mm - Vite M12 - Spessore fissabile 50 mm	25	200	<b>5,05</b>

## MHA-S

Tassello passante in acciaio con vite T.E.



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	1590804	MHA-S 8x45 mm - Vite M6 - Spessore fissabile 10 mm	50	600	<b>0,54</b>
M	1590806	MHA-S 8x70 mm - Vite M6 - Spessore fissabile 35 mm	100	800	<b>0,62</b>
M	1590810	MHA-S 8x90 mm - Vite M6 - Spessore fissabile 55 mm	100	600	<b>0,77</b>
M	1591006	MHA-S 10x55 mm - Vite M8 - Spessore fissabile 15 mm	50	400	<b>0,90</b>
M	1591008	MHA-S 10x80 mm - Vite M8 - Spessore fissabile 40 mm	50	300	<b>1,14</b>
M	1591010	MHA-S 10x100 mm - Vite M8 - Spessore fissabile 60 mm	50	300	<b>1,39</b>
M	1591012	MHA-S 10x120 mm - Vite M8 - Spessore fissabile 80 mm	50	300	<b>1,63</b>
M	1591015	MHA-S 10x140 mm - Vite M8 - Spessore fissabile 100 mm	50	300	<b>2,18</b>
M	1591207	MHA-S 12x65 mm - Vite M10 - Spessore fissabile 15 mm	50	300	<b>1,34</b>
M	1591208	MHA-S 12x80 mm - Vite M10 - Spessore fissabile 30 mm	50	300	<b>1,61</b>
M	1591210	MHA-S 12x100 mm - Vite M10 - Spessore fissabile 50 mm	25	250	<b>2,03</b>

## MHA-SK

Tassello passante in acciaio con vite T.S.P. esagono incassato in classe 10.9



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	1592806	MHA-SK - 8x65 mm - Vite M6	50	400	<b>2,14</b>
M	1592007	MHA-SK - 10x70 mm - Vite M8	50	400	<b>2,33</b>
M	1592010	MHA-SK - 10x100 mm - Vite M8	25	200	<b>3,44</b>
M	1592208	MHA-SK - 12x80 mm - Vite M10	25	200	<b>3,12</b>
M	1592210	MHA-SK - 12x100 mm - Vite M10	25	200	<b>4,10</b>

## MSB

Tassello in acciaio



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	1520604	MSB - M6 - 10x45 mm	50	400	<b>1,09</b>
M	1520805	MSB - M8 - 12x51 mm	50	400	<b>1,22</b>
M	1521006	MSB - M10 - 14x60 mm	25	200	<b>1,68</b>
M	1521207	MSB - M12 - 18x75 mm	20	160	<b>2,24</b>

## MSB-S

Tassello in acciaio con vite T.E. classe 8.8



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	1640604	MSB-S - M6x45 mm - Per viti M6 x 55 mm - Spessore fissabile 10 mm	50	400	<b>1,43</b>
M	1640805	MSB-S - M8x51 mm - Per viti M8 x 65 mm - Spessore fissabile 25 mm	25	200	<b>1,81</b>
M	1641006	MSB-S - M10x60 mm - Per viti M10 x 80 mm - Spessore fissabile 40 mm	20	160	<b>2,83</b>
M	1641207	MSB-S - M12x75 mm - Per viti M12 x 100 mm - Spessore fissabile 75 mm	10	80	<b>3,86</b>

## MSBr

Tassello in acciaio INOX A2



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
R	1630604	MSBr - M6 10x45 mm	50	400	<b>2,63</b>
R	1630805	MSBr - M8 12x51 mm	50	400	<b>2,85</b>
R	1631006	MSBr - M10 14x60 mm	25	200	<b>3,97</b>
R	1631207	MSBr - M12 18x75 mm	20	160	<b>7,96</b>

## MSBr-S

Tassello con vite T.E. in acciaio INOX A2



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
R	1680805	MSBr-S - M8x51 mm - Per viti M8 x 65 mm - Spessore fissabile 14 mm	25	200	<b>3,97</b>
R	1681006	MSBr-S - M10x60 mm - Per viti M10 x 80 mm - Spessore fissabile 20 mm	20	160	<b>6,17</b>
R	1681207	MSBr-S - M12 x75 mm - Per viti M12 x 100 mm - Spessore fissabile 25 mm	10	80	<b>10,32</b>

### MSB-B

Tassello in acciaio con barra filettata



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
R 1720604	MSB-B - M6 x 45 mm - Barra M6 x 57 mm - Spessore fissabile 10 mm	50	400	<b>2,03</b>
R 1720805	MSB-B - M8 x 51 mm - Barra M8 x 75 mm - Spessore fissabile 10 mm	25	200	<b>2,52</b>
R 1721006	MSB-B - M10 x 60 mm - Barra M10 x 90 mm - Spessore fissabile 20 mm	20	160	<b>3,66</b>
R 1721207	MSB-B - M12 x 75 mm - Barra M12 x 110 mm - Spessore fissabile 25 mm	10	80	<b>5,28</b>

### MSB-O

Tassello in acciaio con occhio stampato



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 1760604	MSB-O - M6 x 45 mm - Occhio M6 x 55 mm	25	200	<b>2,17</b>
M 1760805	MSB-O - M8 x 51 mm - Occhio M8 x 60 mm	20	160	<b>2,48</b>
M 1761006	MSB-O - M10 x 60 mm - Occhio M10 x 73 mm	10	80	<b>3,54</b>
M 1761207	MSB-O - M12 x 75 mm - Occhio M12 x 90 mm	5	40	<b>5,64</b>

### MSB-H

Tassello in acciaio con gancio stampato



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 1780604	MSB-H - M6 x 45 mm - Gancio M6 x 55 mm	25	200	<b>2,24</b>
M 1780805	MSB-H - M8 x 51 mm - Gancio M8 x 60 mm	20	160	<b>2,56</b>
M 1781006	MSB-H - M10 x 60 mm - Gancio M10 x 73 mm	10	80	<b>3,77</b>
M 1781207	MSB-H - M12 x 75 mm - Gancio M12 x 90 mm	5	40	<b>6,84</b>

### MGR - MSB

Gancio di sicurezza per reti anticaduta con ancoraggio tipo MSB



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 1911213	MGR - Gancio di sicurezza per reti anticaduta - Con ancoraggio tipo MSB Ø 14 M10	15	90	<b>5,49</b>
M 1911214	MGR - Gancio di sicurezza per reti anticaduta - Con ancoraggio tipo MSB Ø 18 M12x150	10	60	<b>6,56</b>

### MSB-SV

Tassello in acciaio con testa vite asportabile in acciaio INOX A2



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 1790807	MSB-SV - M8 12x75 mm	25	200	<b>4,13</b>

## MSB-X

Ricambio per golfare per ponteggio MGP



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 1811200	MSB-X - Ricambio per MGP	50	300	<b>1,18</b>

## MLM

Tassello in acciaio



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
R 7400612	MLM - 6 mm 12x47 mm	50	400	<b>1,17</b>
R 7400814	MLM - 8 mm 14x55 mm	25	200	<b>1,58</b>
R 7401016	MLM - 10 mm 16x65 mm	25	200	<b>2,39</b>
R 7401220	MLM - 12 mm 20x75 mm	20	160	<b>3,85</b>
R 7401624	MLM - 16 mm 24x92 mm	10	80	<b>6,58</b>

## MLM-S

Tassello in acciaio con vite T.E. classe 8.8



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 7420612	MLM-S - M6 x 55 mm - Vite M6 x 55 mm - Spessore fissabile 10 mm	50	400	<b>1,58</b>
M 7420814	MLM-S - M8 x 70 mm - Vite M8 x 65 mm - Spessore fissabile 12 mm	25	200	<b>1,99</b>
M 7421016	MLM-S - M10 x 80 mm - Vite M10 x 80 mm - Spessore fissabile 15 mm	20	160	<b>3,52</b>
R 7421220	MLM-S - M12 x 100 mm - Vite M12 x 100 mm - Spessore fissabile 20 mm	5	40	<b>4,99</b>
R 7421624	MLM-S - M16 x 110 mm - Vite M16 x 100 mm - Spessore fissabile 20 mm	5	40	<b>8,32</b>



# MCS

## Vite per calcestruzzo a testa esagonale, CERTIFICATA

Fissaggio passante CERTIFICATO per utilizzo su calcestruzzo fessurato e non fessurato.



### Caratteristiche:

- Certificata per applicazioni ridondanti non strutturali su calcestruzzo fessurato e non fessurato e per il fissaggio in soffitti in calcestruzzo precompresso a nucleo cavo;
- Idonea per applicazioni ove sia richiesta una certificazione antisismica;
- Tripla profondità di inserimento certificata per una massima flessibilità nella foratura e nell'installazione;
- Svitamento e avvitamento certificato;
- Carichi di tenuta elevati;

### Applicazioni:

- Ringhiere, passamano, staffe, strutture di carpenteria, sottostrutture, costruzioni in acciaio, costruzioni in legno, sistemi di ventilazione, tubazioni, mensole.



## MCS-S

Vite per calcestruzzo con testa esagonale con rondella integrata, rivestimento di zinco lamellare



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 5500604	MCS-S - 6x40 mm - Spessore fissabile 5 mm	100	900	<b>0,74</b>
M 5500605	MCS-S - 6x50 mm - Spessore fissabile 15 - 10 mm	100	600	<b>0,84</b>
M 5500606	MCS-S - 6x60 mm - Spessore fissabile 25 - 20 - 5 mm	100	600	<b>0,90</b>
M 5500608	MCS-S - 6x80 mm - Spessore fissabile 45 - 40 - 25 mm	100	600	<b>0,99</b>
M 5500610	MCS-S - 6x100 mm - Spessore fissabile 65 - 60 - 45 mm	100	600	<b>1,15</b>
M 5500805	MCS-S - 8x50 mm - Spessore fissabile 5 mm	50	300	<b>1,23</b>
M 5500806	MCS-S - 8x60 mm - Spessore fissabile 15 - 5 mm	50	300	<b>1,26</b>
R 5500807	MCS-S - 8x70 mm - Spessore fissabile 25 - 15 - 5 mm	50	300	<b>1,30</b>
M 5500808	MCS-S - 8x80 mm - Spessore fissabile 35 - 25 - 15 mm	50	300	<b>1,34</b>
R 5500809	MCS-S - 8x90 mm - Spessore fissabile 45 - 35 - 25 mm	50	300	<b>1,43</b>
M 5500810	MCS-S - 8x100 mm - Spessore fissabile 55 - 45 - 35 mm	50	150	<b>1,57</b>
M 5500812	MCS-S - 8x120 mm - Spessore fissabile 75 - 65 - 55 mm	50	150	<b>1,71</b>
M 5500814	MCS-S - 8x140 mm - Spessore fissabile 95 - 85 - 75 mm	50	150	<b>1,77</b>
M 5501006	MCS-S - 10x60 mm - Spessore fissabile 5 mm	50	150	<b>1,64</b>
R 5501007	MCS-S - 10x70 mm - Spessore fissabile 15 mm	50	150	<b>1,71</b>
M 5501008	MCS-S - 10x80 mm - Spessore fissabile 25 - 5 mm	50	150	<b>1,77</b>
M 5501009	MCS-S - 10x90 mm - Spessore fissabile 35 - 15 - 5 mm	50	150	<b>1,82</b>
M 5501010	MCS-S - 10x100 mm - Spessore fissabile 45 - 25 - 15 mm	50	150	<b>1,88</b>
M 5501012	MCS-S - 10x120 mm - Spessore fissabile 65 - 45 - 35 mm	50	150	<b>2,11</b>
R 5501014	MCS-S - 10x140 mm - Spessore fissabile 85 - 65 - 55 mm	50	150	<b>2,39</b>
M 5501015	MCS-S - 10x150 mm - Spessore fissabile 95 - 75 - 65 mm	50	150	<b>2,59</b>
M 5501016	MCS-S - 10x160 mm - Spessore fissabile 105 - 85 - 75 mm	50	150	<b>2,86</b>
R 5501208	MCS-S - 12x80 mm - Spessore fissabile 15 mm	25	150	<b>3,68</b>
M 5501211	MCS-S - 12x110 mm - Spessore fissabile 45 - 25 - 10 mm	25	150	<b>4,03</b>
R 5501213	MCS-S - 12x130 mm - Spessore fissabile 65 - 45 - 30 mm	25	75	<b>4,36</b>
M 5501408	MCS-S - 14x80 mm - Spessore fissabile 5 mm	25	75	<b>5,18</b>
R 5501411	MCS-S - 14x110 mm - Spessore fissabile 35 - 10 mm	25	75	<b>5,39</b>
M 5501413	MCS-S - 14x130 mm - Spessore fissabile 55 - 30 - 15 mm	25	75	<b>6,27</b>

Certificazione ETA opzione 1 per calcestruzzo fessurato e non fessurato ( $\geq 6 \times 50$ )

ETAG 001-06 - Certificazione per applicazioni ridondanti non strutturali su calcestruzzo fessurato e non fessurato ( $\emptyset 5 \div 6$ )

M a magazzino

R su richiesta

## MCS-SK

Vite per calcestruzzo con testa piana svasata



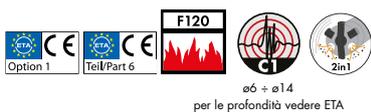
Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
R 5510504	MCS-SK - 5x40 mm	100	900	<b>0,55</b>
R 5510506	MCS-SK - 5x60 mm	100	900	<b>0,68</b>
R 5510604	MCS-SK - 6x40 mm	100	900	<b>0,62</b>
M 5510605	MCS-SK - 6x50 mm	100	600	<b>0,68</b>
M 5510608	MCS-SK - 6x80 mm	100	600	<b>0,84</b>
M 5510610	MCS-SK - 6x100 mm	100	600	<b>0,99</b>
M 5510612	MCS-SK - 6x120 mm	100	600	<b>1,15</b>
M 5510614	MCS-SK - 6x140 mm	100	-	<b>1,63</b>
M 5510808	MCS-SK - 8x80 mm	50	-	<b>3,06</b>
M 5511009	MCS-SK - 10x90 mm	50	-	<b>4,20</b>

Certificazione ETA opzione 1 per calcestruzzo fessurato e non fessurato ( $\geq 6 \times 50$ )

ETAG 001-06 - Certificazione per applicazioni ridondanti non strutturali su calcestruzzo fessurato e non fessurato ( $\varnothing 5 \div 6$ )

## MCS-PG

Vite per calcestruzzo con testa bombata maggiorata



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
R 5530604	MCS-PG - 6x40 mm	100	900	<b>0,62</b>
R 5530606	MCS-PG - 6x60 mm	100	900	<b>0,68</b>

Certificazione ETA opzione 1 per calcestruzzo fessurato e non fessurato ( $\geq 6 \times 50$ )

ETAG 001-06 - Certificazione per applicazioni ridondanti non strutturali su calcestruzzo fessurato e non fessurato ( $\varnothing 5 \div 6$ )

## MCS-I

Vite per calcestruzzo con doppia filettatura interna M8 / M10



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
R 5540603	MCS-I - 6x35 mm - Filettatura M8/M10	50	150	<b>1,15</b>
R 5540605	MCS-I - 6x55 mm	50	150	<b>1,30</b>

Certificazione ETA opzione 1 per calcestruzzo fessurato e non fessurato ( $\geq 6 \times 50$ )

ETAG 001-06 - Certificazione per applicazioni ridondanti non strutturali su calcestruzzo fessurato e non fessurato ( $\varnothing 5 \div 6$ )

**NEW**

## MCS-IM

Vite per calcestruzzo con filettatura interna M6/M10 - Impronta Torx



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 5550804	MCS-IM 8x40 - M6x10 - TX50	100	-	<b>1,04</b>
M 5551004	MCS-IM 10x40 - M8x10 - TX55	100	-	<b>1,19</b>
M 5551204	MCS-IM 12x40 - M10x10 - TX60	100	-	<b>1,30</b>

# M1-FM

## Tassello passante CERTIFICATO antisismico e FM

Fissaggio pesante a punta cava, dotato di una lunga superficie filettata, adatto per fissaggi superficiali, passanti e distanziatori su calcestruzzo fessurato, non fessurato e su pietra naturale resistente alla compressione. Non richiede pulizia del foro prima dell'installazione.

### Caratteristiche:

- Alta resistenza alla corrosione, HCR 1.4529;
- Certificato di resistenza al fuoco DIN EN 1363-1, anche per tunnel stradali;
- Profondità di ancoraggio standard anche per i limiti di carico più alti;
- Richiede la stessa profondità di ancoraggio effettiva per tutte le misure da M8 a M16;
- Omologazione tedesca (VdS) e Statunitense (FM) per l'installazione di sistemi sprinkler (da M10 a M16).
- Omologazione tedesca antiurto;

### Applicazioni:

- Ancoraggi esposti ad atmosfere altamente corrosive. Fissaggi in area costiera e marina e in cantieristica stradale. Sistemi di ventilazione, controsoffitti, passerelle portacavi, ecc.



## M1-FM

Tassello passante certificato antisismico e FM



per le profondità vedere ETA



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 4600806	M1-FM - M8 x 65 mm - Spessore fissabile 11 mm	100	-	<b>1,20</b>
M 4600807	M1-FM - M8 x 75 mm - Spessore fissabile 10-21 mm	100	-	<b>1,28</b>
M 4600809	M1-FM - M8 x 95 mm - Spessore fissabile 30-41 mm	100	-	<b>1,74</b>
M 4600811	M1-FM - M8 x 115 mm - Spessore fissabile 50-61 mm	100	-	<b>2,17</b>
M 4600816	M1-FM - M8 x 165 mm - Spessore fissabile 100-111 mm	50	-	<b>2,73</b>
M 4601009	M1-FM - M10 x 90 mm - Spessore fissabile 10-30 mm	50	-	<b>1,92</b>
M 4601010	M1-FM - M10 x 100 mm - Spessore fissabile 20-40 mm	50	-	<b>2,40</b>
M 4601011	M1-FM - M10 x 110 mm - Spessore fissabile 30-50 mm	50	-	<b>2,57</b>
M 4601013	M1-FM - M10 x 130 mm - Spessore fissabile 50-70 mm	50	-	<b>2,80</b>
M 4601211	M1-FM - M12 x 110 mm - Spessore fissabile 15-35 mm	25	-	<b>2,80</b>
M 4601212	M1-FM - M12 x 125 mm - Spessore fissabile 30-50 mm	25	-	<b>3,69</b>
M 4601214	M1-FM - M12 x 145 mm - Spessore fissabile 50-70 mm	25	-	<b>4,56</b>
M 4601216	M1-FM - M12 x 160 mm - Spessore fissabile 65-85 mm	25	-	<b>5,78</b>
M 4601220	M1-FM - M12 x 200 mm - Spessore fissabile 105-125 mm	25	-	<b>6,88</b>
M 4601613	M1-FM - M16 x 135 mm - Spessore fissabile 15-35 mm	20	-	<b>6,60</b>
M 4601614	M1-FM - M16 x 145 mm - Spessore fissabile 25-45 mm	20	-	<b>8,19</b>
M 4601622	M1-FM - M16 x 220 mm - Spessore fissabile 100 mm*	10	-	<b>11,82</b>

\*non certificato C1/C2

## M1R4-FM

Tassello passante in acciaio Inox A4 certificato antisismico e FM



per le profondità vedere ETA



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 4701009	M1R4-FM - M10 x 90 mm - Spessore fissabile 10-30 mm - Acciaio Inox A4	50	-	<b>6,38</b>
M 4701010	M1R4-FM - M10 x 100 mm - Spessore fissabile 20-40 mm - Acciaio Inox A4	50	-	<b>7,06</b>
M 4701011	M1R4-FM - M10 x 110 mm - Spessore fissabile 30-50 mm - Acciaio Inox A4	50	-	<b>8,21</b>
M 4701013	M1R4-FM - M10 x 130 mm - Spessore fissabile 50-70 mm - Acciaio Inox A4	50	-	<b>9,35</b>
M 4701015	M1R4-FM - M10 x 155 mm - Spessore fissabile 75-95 mm - Acciaio Inox A4	50	-	<b>11,12</b>
M 4701211	M1R4-FM - M12 x 110 mm - Spessore fissabile 15-35 mm - Acciaio Inox A4	25	-	<b>10,11</b>

# M7-FM

## Tassello passante in acciaio - CERTIFICATO



Approvato per l'utilizzo su calcestruzzo non fessurato, è ideale per fissaggi passanti e distanziati. Grazie alle tre profondità di ancoraggio, si adatta a qualsiasi requisito di installazione. La lunga filettatura consente l'installazione distanziata.

### Caratteristiche:

- Carichi ammissibili molto elevati, minima spaziatura e distanza dal bordo;
- Tutte le dimensioni coperte dalla Certificazione Tecnica Europea sono dotate di clip di espansione in acciaio inox;
- Omologazione FM per l'installazione di sistemi sprinkler (da M10 a M16);
- La forma della testa protegge la filettatura da eventuali danni quando viene introdotta nel foro;

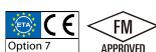
### Applicazioni:

- Fissaggi per impieghi con carichi medi e pesanti per uso interno: strutture in legno e in metallo, supporti, corrimani, passerelle per cavi, supporti per scaffali, travi, staffe.



## M7-FM

Tassello passante in acciaio certificato FM



**NEW**

Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 4800605	M7-FM 6 x 52 mm - Spessore fissabile 5 mm	100	-	<b>0,75</b>
M 4800606	M7-FM 6 x 67 mm - Spessore fissabile 10-20 mm	100	-	<b>0,80</b>
M 4800805	M7-FM - M8x50 mm - Spessore fissabile 5 mm	100	-	<b>0,66</b>
M 4800806	M7-FM - 8x60 mm - Spessore fissabile 4 mm	100	-	<b>0,68</b>
M 4800808	M7-FM - 8x80 mm - Spessore fissabile 15-24 mm	100	-	<b>0,72</b>
M 4800885	M7-FM - 8x85 mm - Spessore fissabile 20-29 mm	100	-	<b>0,72</b>
M 4800809	M7-FM - 8x95 mm - Spessore fissabile 30-39 mm	100	-	<b>0,82</b>
M 4800812	M7-FM - 8x120 mm - Spessore fissabile 55-64 mm	100	-	<b>0,88</b>
M 4800816	M7-FM - 8x165 mm - Spessore fissabile 100-109 mm	50	-	<b>1,58</b>
M 4801006	M7-FM - 10x60 mm - Spessore fissabile 10 mm	50	-	<b>0,97</b>
M 4801009	M7-FM - 10x95 mm - Spessore fissabile 20-26 mm	50	-	<b>1,01</b>
M 4801010	M7-FM - 10x105 mm - Spessore fissabile 30-36 mm	50	-	<b>1,16</b>
M 4801012	M7-FM - 10x125 mm - Spessore fissabile 50-56 mm	50	-	<b>1,17</b>
M 4801014	M7-FM - 10x145 mm - Spessore fissabile 70-76 mm	50	-	<b>1,81</b>
M 4801017	M7-FM - 10x175 mm - Spessore fissabile 100-106 mm	50	-	<b>2,76</b>
M 4801207	M7-FM - 12x75 mm - Spessore fissabile 5 mm	25	-	<b>1,51</b>
M 4801211	M7-FM - 12x110 mm - Spessore fissabile 15-30 mm	25	-	<b>1,55</b>
M 4801212	M7-FM - 12x125 mm - Spessore fissabile 30-45 mm	25	-	<b>1,81</b>
M 4801214	M7-FM - 12x145 mm - Spessore fissabile 50-65 mm	25	-	<b>1,93</b>
M 4801216	M7-FM - 12x160 mm - Spessore fissabile 65-80 mm	25	-	<b>2,96</b>
M 4801218	M7-FM - 12x180 mm - Spessore fissabile 85-100 mm	25	-	<b>3,33</b>
M 4801609	M7-FM - 16x90 mm - Spessore fissabile 5 mm	20	-	<b>2,66</b>
M 4801611	M7-FM - 16x115 mm - Spessore fissabile 13 mm	20	-	<b>2,70</b>
M 4801613	M7-FM - 16x130 mm - Spessore fissabile 10-28 mm	20	-	<b>2,93</b>
M 4801615	M7-FM - 16x150 mm - Spessore fissabile 30-48 mm	20	-	<b>3,00</b>
M 4801618	M7-FM - 16x180 mm - Spessore fissabile 60-78 mm	20	-	<b>4,63</b>
M 4802012	M7-FM - 20x120 mm - Spessore fissabile 10 mm	10	-	<b>7,84</b>
M 4802016	M7-FM - 20x165 mm - Spessore fissabile 20-42 mm	10	-	<b>8,24</b>

## M7C-FM

Tassello passante certificato FM con rondella maggiorata



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 4811218	M7C-FM - 12x180 mm - Spessore fissabile 85-100 mm	25	-	<b>4,27</b>
M 4811220	M7C-FM - 12x200 mm - Spessore fissabile 105-120 mm	25	-	<b>4,63</b>
M 4811224	M7C-FM - 12x240 mm - Spessore fissabile 145-160 mm	20	-	<b>5,04</b>
M 4811225	M7C-FM - 12x255 mm - Spessore fissabile 160-175 mm	20	-	<b>5,96</b>
M 4811228	M7C-FM - 12x285 mm - Spessore fissabile 190-205 mm	20	-	<b>6,51</b>
M 4811232	M7C-FM - 12x325 mm - Spessore fissabile 230-245 mm	20	-	<b>7,60</b>
M 4811235	M7C-FM - 12x355 mm - Spessore fissabile 260-275 mm	10	-	<b>8,65</b>
M 4811622	M7C-FM - 16x220 mm - Spessore fissabile 100-118 mm	10	-	<b>8,13</b>
M 4811625	M7C-FM - 16x250 mm - Spessore fissabile 130-148 mm	10	-	<b>8,58</b>

## M7R4-FM

Tassello passante in acciaio Inox A4 certificato FM



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 4900805	M7R4-FM - M8x50 mm - Spessore fissabile 5 mm - Acciaio Inox A4	100	-	<b>3,14</b>
M 4900806	M7R4-FM - 8x60 mm - Spessore fissabile 4 mm - Acciaio Inox A4	100	-	<b>3,23</b>
M 4900808	M7R4-FM - 8x80 mm - Spessore fissabile 15-24 mm - Acciaio Inox A4	100	-	<b>3,34</b>
M 4900809	M7R4-FM - 8x95 mm - Spessore fissabile 30-39 mm - Acciaio Inox A4	100	-	<b>3,61</b>
M 4900812	M7R4-FM - 8x120 mm - Spessore fissabile 55-64 mm - Acciaio Inox A4	100	-	<b>4,15</b>
M 4901006	M7R4-FM - 10x60 mm - Spessore fissabile 10 mm - Acciaio Inox A4	50	-	<b>4,57</b>
M 4901009	M7R4-FM - 10x95 mm - Spessore fissabile 20-26 mm - Acciaio Inox A4	50	-	<b>4,85</b>
M 4901010	M7R4-FM - 10x105 mm - Spessore fissabile 30-36 mm - Acciaio Inox A4	50	-	<b>5,30</b>
M 4901012	M7R4-FM - 10x125 mm - Spessore fissabile 50-56 mm - Acciaio Inox A4	50	-	<b>5,69</b>
M 4901014	M7R4-FM - 10x145 mm - Spessore fissabile 70-76 mm - Acciaio Inox A4	50	-	<b>6,33</b>
M 4901017	M7R4-FM - 10x175 mm - Spessore fissabile 100-106 mm - Acciaio Inox A4	50	-	<b>8,16</b>
M 4901207	M7R4-FM - 12x75 mm - Spessore fissabile 5 mm - Acciaio Inox A4	25	-	<b>7,18</b>
M 4901211	M7R4-FM - 12x110 mm - Spessore fissabile 15-30 mm - Acciaio Inox A4	25	-	<b>7,42</b>
M 4901212	M7R4-FM - 12x125 mm - Spessore fissabile 30-45 mm - Acciaio Inox A4	25	-	<b>8,46</b>
M 4901214	M7R4-FM - 12x145 mm - Spessore fissabile 50-65 mm - Acciaio Inox A4	25	-	<b>9,11</b>
M 4901216	M7R4-FM - 12x160 mm - Spessore fissabile 65-80 mm - Acciaio Inox A4	25	-	<b>10,57</b>
M 4901218	M7R4-FM - 12x180 mm - Spessore fissabile 85-100 mm - Acciaio Inox A4	25	-	<b>14,19</b>
M 4901611	M7R4-FM - 16x115 mm - Spessore fissabile 14 mm - Acciaio Inox A4	20	-	<b>13,36</b>
M 4901613	M7R4-FM - 16x130 mm - Spessore fissabile 10-26 mm - Acciaio Inox A4	20	-	<b>14,42</b>
M 4901615	M7R4-FM - 16x150 mm - Spessore fissabile 30-46 mm - Acciaio Inox A4	20	-	<b>16,35</b>
M 4901618	M7R4-FM - 16x180 mm - Spessore fissabile 60-76 mm - Acciaio Inox A4	20	-	<b>19,17</b>

ANCORANTI MECCANICI

**m2 Tecnologia GreenTec®**

Tassello passante certificato in acciaio con rondella DIN 125A



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
R	3200805	m2 - M8x50* mm - Spessore serraggio 5 mm	100	900	<b>0,77</b>
M	3200806	m2 - M8x60* mm - Spessore serraggio 10 mm	100	900	<b>0,80</b>
M	3200808	m2 - M8x80 mm - Spessore serraggio 10 mm	100	300	<b>0,83</b>
R	3200885	m2 - M8x85 mm - Spessore serraggio 15 mm	100	300	<b>0,83</b>
M	3200809	m2 - M8x95 mm - Spessore serraggio 30 mm	100	300	<b>0,95</b>
M	3200811	m2 - M8x115 mm - Spessore serraggio 50 mm	100	300	<b>1,03</b>
R	3200816	m2 - M8x165 mm - Spessore serraggio 100 mm	50	150	<b>1,83</b>
M	3201006	m2 - M10x60 mm - Spessore serraggio 5 mm	100	300	<b>1,12</b>
M	3201007	m2 - M10x70* mm - Spessore serraggio 10 mm	100	300	<b>1,16</b>
M	3201009	m2 - M10x95 mm - Spessore serraggio 15 mm	100	300	<b>1,17</b>
M	3201011	m2 - M10x110 mm - Spessore serraggio 30 mm	50	150	<b>1,34</b>
M	3201012	m2 - M10x125 mm - Spessore serraggio 45 mm	50	150	<b>1,35</b>
M	3201014	m2 - M10x140 mm - Spessore serraggio 60 mm	50	150	<b>2,10</b>
M	3201016	m2 - M10x160 mm - Spessore serraggio 80 mm	50	150	<b>2,56</b>
M	3201018	m2 - M10x180 mm - Spessore serraggio 100 mm	25	75	<b>3,20</b>
M	3201208	m2 - M12x80* mm - Spessore serraggio 5 mm	50	150	<b>1,74</b>
M	3201211	m2 - M12x110 mm - Spessore serraggio 15 mm	50	150	<b>1,80</b>
M	3201212	m2 - M12x125 mm - Spessore serraggio 30 mm	50	150	<b>2,10</b>
M	3201214	m2 - M12x145 mm - Spessore serraggio 50 mm	25	75	<b>2,24</b>
M	3201216	m2 - M12x165 mm - Spessore serraggio 70 mm	50	150	<b>3,43</b>
R	3201218	m2 - M12x185 mm - Spessore serraggio 90 mm	50	150	<b>3,85</b>
M	3201609	m2 - M16x90* mm - Spessore serraggio 5 mm	25	75	<b>3,09</b>
M	3201611	m2 - M16x115* mm - Spessore serraggio 10 mm	25	75	<b>3,13</b>
M	3201613	m2 - M16x130 mm - Spessore serraggio 15 mm	25	75	<b>3,39</b>
M	3201614	m2 - M16x145 mm - Spessore serraggio 30 mm	25	75	<b>3,49</b>
M	3201616	m2 - M16x160 mm - Spessore serraggio 45 mm	25	75	<b>5,05</b>
M	3201618	m2 - M16x180 mm - Spessore serraggio 65 mm	25	75	<b>5,38</b>
M	1452013	m2 - M20x130** mm - Spessore serraggio 10 mm	20	60	<b>9,10</b>
M	1452016	m2 - M20x160** mm - Spessore serraggio 30 mm	20	60	<b>9,57</b>

\*non incluso nell'ETA

\*\*senza trattamento GreenTec

**m2C**

Tassello passante certificato in acciaio con rondella larga DIN 9021



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
R	3210805	m2C - M8x50* mm - Spessore fissabile 5 mm	100	300	<b>1,80</b>
R	3210806	m2C - M8x60* mm - Spessore fissabile 10 mm	100	300	<b>1,88</b>
R	3210808	m2C - M8x80 mm - Spessore fissabile 15 mm	100	300	<b>2,13</b>
R	3210816	m2C - M8x165 mm - Spessore fissabile 100 mm	50	150	<b>2,71</b>
R	3211007	m2C - M10x70* mm - Spessore fissabile 10 mm	100	300	<b>2,56</b>
R	3211009	m2C - M10x95 mm - Spessore fissabile 15 mm	50	150	<b>2,85</b>
R	3211016	m2C - M10x160 mm - Spessore fissabile 80 mm	25	75	<b>3,76</b>
R	3211018	m2C - M10x180 mm - Spessore fissabile 100 mm	25	75	<b>4,02</b>
R	3211218	m2C - M12x185 mm - Spessore fissabile 90 mm	25	75	<b>4,96</b>
R	1471220	m2C - M12x200 mm - Spessore fissabile 105 mm	25	75	<b>5,38</b>
R	1471224	m2C - M12x240 mm - Spessore fissabile 145 mm	20	60	<b>5,85</b>
R	1471226	m2C - M12x260 mm - Spessore fissabile 165 mm	20	40	<b>6,91</b>
R	1471228	m2C - M12x280 mm - Spessore fissabile 185 mm	10	-	<b>7,55</b>
R	1471230	m2C - M12x300 mm - Spessore fissabile 205 mm	15	-	<b>7,82</b>
R	1471236	m2C - M12x360 mm - Spessore fissabile 265 mm	15	-	<b>10,04</b>
R	1471622	m2C - M16x220 mm - Spessore fissabile 105 mm	10	30	<b>9,44</b>
R	1471626	m2C - M16x260 mm - Spessore fissabile 145 mm	10	20	<b>9,95</b>
R	1472020	m2C - M20x200 mm - Spessore fissabile 70 mm	10	30	<b>16,12</b>

\*non incluso nell'ETA

## m2R

Tassello passante certificato in acciaio INOX A4 con rondella DIN 125A



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
R 3300805	m2r - M8x50* mm - Spessore serraggio 5 mm	100	900	<b>3,64</b>
R 3300806	m2r - M8x60* mm - Spessore serraggio 10 mm	100	900	<b>3,75</b>
M 3300808	m2r - M8x80 mm - Spessore serraggio 15 mm	100	300	<b>3,87</b>
R 3300809	m2r - M8x95 mm - Spessore serraggio 30 mm	100	300	<b>4,19</b>
R 3300811	m2r - M8x115 mm - Spessore serraggio 50 mm	100	300	<b>4,82</b>
R 3301006	m2r - M10x60* mm - Spessore serraggio 5 mm	100	300	<b>5,30</b>
R 3301007	m2r - M10x70* mm - Spessore serraggio 10 mm	100	300	<b>5,40</b>
M 3301009	m2r - M10x95 mm - Spessore serraggio 15 mm	100	300	<b>5,64</b>
R 3301011	m2r - M10x110 mm - Spessore serraggio 30 mm	50	150	<b>6,14</b>
R 3301012	m2r - M10x125 mm - Spessore serraggio 45 mm	50	150	<b>6,59</b>
R 3301014	m2r - M10x140 mm - Spessore serraggio 60 mm	50	150	<b>7,34</b>
R 3301016	m2r - M10x160 mm - Spessore serraggio 80 mm	50	150	<b>8,54</b>
R 3301018	m2r - M10x180 mm - Spessore serraggio 100 mm	25	75	<b>9,47</b>
R 3301208	m2r - M12x80* mm - Spessore serraggio 5 mm	50	150	<b>8,34</b>
M 3301211	m2r - M12x110 mm - Spessore serraggio 15 mm	50	150	<b>8,61</b>
R 3301212	m2r - M12x125 mm - Spessore serraggio 30 mm	50	150	<b>9,83</b>
R 3301214	m2r - M12x145 mm - Spessore serraggio 50 mm	25	150	<b>10,57</b>
R 3301216	m2r - M12x165 mm - Spessore serraggio 70 mm	50	150	<b>12,27</b>
R 3301218	m2r - M12x185 mm - Spessore serraggio 90 mm	50	150	<b>16,47</b>
R 3301611	m2r - M16x115* mm - Spessore serraggio 10 mm	25	75	<b>15,50</b>
R 3301613	m2r - M16x130 mm - Spessore serraggio 15 mm	25	75	<b>16,74</b>
R 3301614	m2r - M16x145 mm - Spessore serraggio 30 mm	25	75	<b>18,97</b>
R 3301616	m2r - M16x160 mm - Spessore serraggio 45 mm	25	75	<b>21,34</b>
R 3301618	m2r - M16x180 mm - Spessore serraggio 65 mm	25	75	<b>22,25</b>

\*non incluso nell'ETA

## NEW MX

Tassello passante certificato in acciaio con rondella DIN 125A



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 2200605	MX 6 x 55 mm spessore fissabile 10 mm	100	800	<b>0,60</b>
M 2200806	MX 8 x 65 mm spessore fissabile 1 mm	100	800	<b>0,49</b>
M 2200807	MX 8 x 80 mm spessore fissabile 15 mm	50	300	<b>0,48</b>
M 2200809	MX 8 x 95 mm spessore fissabile 30 mm	50	300	<b>0,53</b>
M 2200811	MX 8 x 115 mm spessore fissabile 50 mm	50	300	<b>0,62</b>
M 2200813	MX 8 x 130 mm spessore fissabile 65 mm	100	300	<b>0,72</b>
M 2201008	MX 10 x 75 mm spessore fissabile 1 mm	50	300	<b>0,71</b>
M 2201009	MX 10 x 90 mm spessore fissabile 15 mm	50	300	<b>0,74</b>
M 2201011	MX 10 x 105 mm spessore fissabile 25 mm	50	200	<b>0,85</b>
M 2201012	MX 10 x 120 mm spessore fissabile 45 mm	50	200	<b>0,92</b>
M 2201015	MX 10 x 150 mm spessore fissabile 75 mm	25	150	<b>1,25</b>
M 2201209	MX 12 x 90 mm spessore fissabile 10 mm	40	120	<b>0,87</b>
M 2201211	MX 12 x 110 mm spessore fissabile 15 mm	25	150	<b>1,16</b>
M 2201212	MX 12 x 120 mm spessore fissabile 25 mm	25	150	<b>1,35</b>
M 2201214	MX 12 x 140 mm spessore fissabile 45 mm	25	150	<b>1,41</b>
M 2201216	MX 12 x 160 mm spessore fissabile 65 mm	25	100	<b>2,22</b>
M 2201218	MX 12 x 180 mm spessore fissabile 85 mm	25	-	<b>2,41</b>
M 2201612	MX 16 x 125 mm spessore fissabile 5 mm	15	90	<b>2,24</b>
M 2201615	MX 16 x 150 mm spessore fissabile 30 mm	15	60	<b>2,43</b>
M 2201617	MX 16 x 175 mm spessore fissabile 55 mm	15	60	<b>3,48</b>
M 2202015	MX 20 x 150 mm spessore fissabile 5 mm	10	40	<b>9,67</b>
M 2202018	MX 20 x 180 mm spessore fissabile 35 mm	10	40	<b>11,09</b>
M 2202419	MX 24 x 180 mm spessore fissabile 25 mm	10	40	<b>12,47</b>

**MGP**

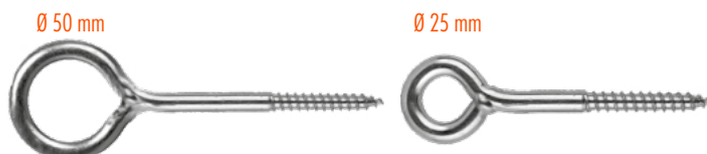
Golfare per ponteggio ø 50 mm



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 1811213	MGP-C - Corto - M12 - 18x130 mm	10	20	<b>12,60</b>
M 71811213	MGP-C - Con barra removibile - M12 - 12x130 mm	10	-	<b>11,00</b>
M 1811218	MGPL - Lungo - M12 - 18x180 mm	10	20	<b>14,21</b>
M 1811200	MSB-X - Ricambio per MGP	50	300	<b>1,18</b>
M 1521207	MSB - M12 - 18x75 mm	20	160	<b>2,24</b>

**MGV**

Occhiolo per ponteggio



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
R 1131209	MGV - Occhiolo Ø 25 mm - 12x90 mm	25	75	<b>3,58</b>
M 1131212	MGV - Occhiolo Ø 25 mm - 12x120 mm	25	75	<b>3,74</b>
R 1131216	MGV - Occhiolo Ø 25 mm - 12x160 mm	25	75	<b>5,50</b>
M 1131219	MGV - Occhiolo Ø 25 mm - 12x190 mm	20	60	<b>6,31</b>
M 1131223	MGV - Occhiolo Ø 25 mm - 12x230 mm	10	20	<b>6,93</b>
R 1131230	MGV - Occhiolo Ø 25 mm - 12x300 mm	10	-	<b>7,10</b>
R 1131235	MGV - Occhiolo Ø 25 mm - 12x350 mm	10	-	<b>8,38</b>
R 1131245	MGV - Occhiolo Ø 25 mm - 12x450 mm	10	-	<b>9,49</b>
R 7811214	MGV - Occhiolo Ø 50 mm - 12x140 mm	25	-	<b>4,22</b>
R 7811216	MGV - Occhiolo Ø 50 mm - 12x160 mm	25	-	<b>5,19</b>

**NEW MGD-PLUS**

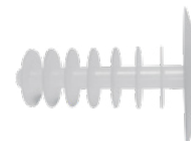
Tassello prolungato in Nylon per ponteggi



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 8131407	MGD PLUS - 14x75 mm	50	450	<b>0,64</b>
M 8131410	MGD PLUS - 14x100 mm	50	300	<b>0,81</b>
M 8131414	MGD PLUS - 14x145 mm	25	150	<b>1,04</b>

**MVS**

Cappuccio chiusura foro



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 1121090	MVS - Ø 10-12 mm - 40 mm	100	900	<b>0,63</b>

**PP**

Prolunghe ponteggio

**PP-U a uncino**
**PP-L a L**

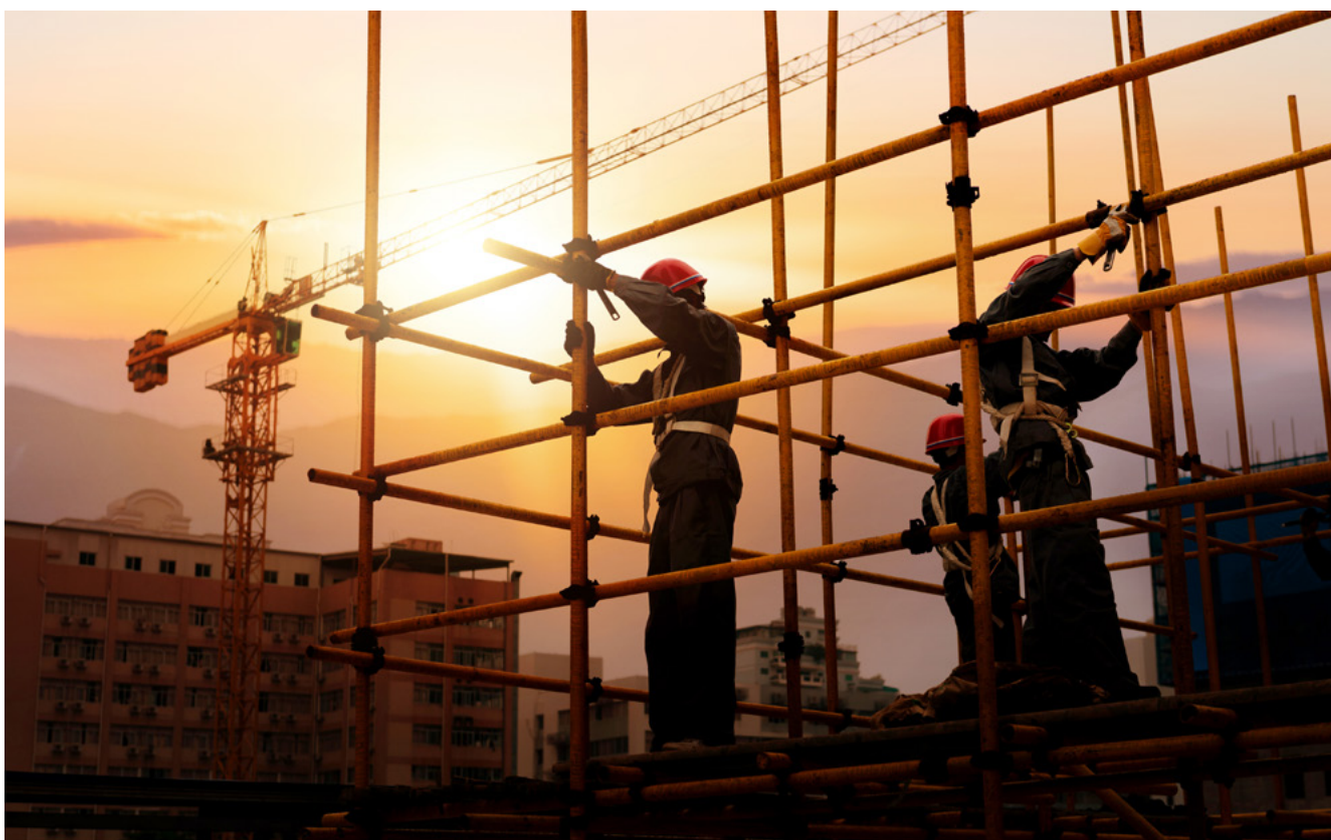

Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
R 7815021	PP-U a Uncino - Ø 18 mm. - Lunghezza 500 mm	10	-	<b>18,28</b>
R 7815048	PP-L a L - Ø 48 mm - Lunghezza 500 mm	10	-	<b>20,13</b>

## MEF Easy-Fix

Tassello in metallo per "spugnocemento"



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
R 1127074	MEF - 6x32 mm	100	2400	<b>0,30</b>
R 1127075	MEF - 8x38 mm	100	1200	<b>0,48</b>
R 1127076	MEF - 8x60 mm	100	600	<b>0,61</b>
R 1127077	MEF - 10x60 mm	100	600	<b>0,78</b>



ANCORANTI  
MECCANICI

# ANCORANTI CHIMICI

SOLUZIONI PROFESSIONALI  
PER OGNI APPLICAZIONE



# SUPER GOLD MIT GREEN

Ancorante chimico in metacrilato bianco, pitturabile  
CERTIFICATO

Resina chimica di ancoraggio a 2 componenti ad alta resistenza progettata come un ancoraggio di fissaggio a indurimento rapido per carichi elevati e medi.



### Caratteristiche:

- Buona forza di adesione e alta resistenza al carico;
- Adatto con tutti i tipi di barre filettate;
- Adatto su calcestruzzo e muratura;
- Adatto in condizioni asciutte e bagnate;
- Omologazione europea per l'uso in muratura con tassello a rete in plastica;
- Distanza ravvicinata dal bordo e interasse ridotto;
- Adatto anche come riempimento di fessure e crepe;
- Estremamente versatile;

### Applicazioni:

- Serramenti, scuri, portoncini blindati e inferriate.



## SUPER GOLD MIT GREEN

Certificato, pitturabile e specifico per la posa dei serramenti, scuri, portoncini blindati e inferriate. Prodotto conforme LEED IEQCredits 4.1



\*utilizzo con pistola per silicone



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 1711033	SUPER GOLD MIT GREEN - 300 ml + 2 Miscelatori utilizzo con pistola per silicone*	12	-	<b>9,90</b>
M 1711034	SUPER GOLD MIT GREEN - 420 ml + 2 Miscelatori	12	-	<b>13,38</b>



## MIT-SUPER BOND CERT

Ancorante chimico in resina metacrilato senza stirene ad alte prestazioni



\*utilizzo con pistola per silicone



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 1711035	MIT-SUPER BOND CERT - 300 ml + 2 Miscelatori utilizzo con pistola per silicone*	12	-	<b>9,63</b>
M 1711032	MIT-SUPER BOND CERT - 420 ml + 2 Miscelatori	12	-	<b>12,31</b>



ANCORANTI CHIMICI

## MIT-SEISMIC

Ancorante chimico per carichi elevati, senza stirene  
CERTIFICATO antisismico

Ancorante chimico bicomponente in resina vinilestere, senza stirene, ad elevatissima resistenza al carico, utilizzabile su calcestruzzo fessurato, calcestruzzo non fessurato, muratura, legno. Ideale per utilizzi strutturali in edilizia, impiantistica e carpenteria oltre che in applicazioni critiche, sospese e in ambienti corrosivi.

### Caratteristiche:

- Indurimento rapido;
- Utilizzabile anche in presenza di fori bagnati o pieni d'acqua;
- Certificato per impianti di acqua potabile;
- Utilizzabile con tutte le classi di barre filettate e ferri d'armatura;
- Utilizzabile per installazione di ferri di ripresa post-installati secondo TR029 - TR023;
- Idoneo per applicazioni con barre filettate su legno lamellare (abete);

### Applicazioni:

- Costruzioni in acciaio, costruzioni in legno, facciate, impalcature, ringhiere, mensole, macchinari, scale, scale da appoggio, passerelle portacavi, solai, passamano, staffe.



## MIT-SEISMIC

Resina vinilestere per carichi elevati, senza stirene, certificata antisismica



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 1710028	MIT-SEISMIC - 300 ml + 2 Miscelatori utilizzo con pistola per silicone*	12	-	<b>19,45</b>
M 1710022	MIT-SEISMIC - 345 ml + 2 Miscelatori	12	-	<b>23,47</b>
M 1710029	MIT-SEISMIC - 420 ml + 2 Miscelatori	12	-	<b>22,39</b>



## MIT-V MAX

Ancorante chimico vinilestere, ad alta resistenza, senza stirene



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 1711031	MIT-V MAX 300 CE - 300 ml + 2 Miscelatori utilizzo con pistola per silicone*	12	-	<b>14,75</b>
M 1711030	MIT-V MAX 420 CE - 420 ml + 2 Miscelatori	12	-	<b>18,51</b>



## MIT-V 100

Ancorante chimico vinilestere, ad alta resistenza, senza stirene



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
R 1711041	MIT-V 100 - 300 ml + 2 miscelatori utilizzo con pistola per silicone*	12	-	<b>13,38</b>
R 1711042	MIT-V 100 - 420 ml + 2 miscelatori	12	-	<b>16,07</b>



# MIT-HYBRID KT

Ancorante chimico ibrido CERTIFICATO antisismico

Ancorante chimico bi-componente, ibrido, senza stirene per carichi medio/pesanti, marcato CE e qualificato ETA per fissaggi in calcestruzzo.

### Caratteristiche:

- Ancorante chimico ibrido particolarmente adatto per ristrutturazioni e installazioni di linee vita
- Ideale per la riqualificazione strutturale dell'edificio;
- Utilizzabile per inghisaggio di ferri armatura su calcestruzzo/muratura per intonaci armati e per il fissaggio di barre filettate e reti antisfondellamento;
- Indicato per il montaggio di linee vita e di impianti fotovoltaici;



### Applicazioni:

- Svariate applicazioni in edilizia, ristrutturazioni e installazione di linee vita.



## MIT-HYBRID KT

Ancorante chimico ibrido antisismico, per ristrutturazioni e installazione di linee vita



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 1710101	MIT-HYBRID KT - 400ml + 1 miscelatore	12	-	14,19



## MIT 700 RE

Ancorante chimico epossidico, senza stirene, per EDILIZIA STRUTTURALE PER INGHISAGGIO di FERRI di ARMATURA POST-INSTALLATI anche in zone sismiche



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 1710161	MIT 700 RE - 585 ml + 2 Miscelatori + 2 Prolunghe	12	-	42,65



## MIT-COOL PLUS

RESINA VINILESTERE senza stirene per l'utilizzo a basse temperature, fino a -20°C



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 1710004	MIT-COOL Plus - 400 ml + 2 Miscelatori	12	-	22,39

## MVA

Ancorante chimico in fiala epossiacrilato



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
R 161008F	MVA - M8 x 80 mm	10	500	<b>2,76</b>
R 1610010F	MVA - M10 x 80 mm	10	500	<b>2,97</b>
M 1610012F	MVA - M12 x 80 mm	10	200	<b>3,40</b>
R 1610014F	MVA - M14 x 80 mm	10	200	<b>4,04</b>
M 1610016F	MVA - M16 x 80 mm	10	200	<b>4,25</b>
M 1610020F	MVA - M20 x 80 mm	6	60	<b>7,26</b>
R 1610024F	MVA - M24 x 80 mm	6	60	<b>8,56</b>
R 1610030F	MVA - M30 x 80 mm	6	30	<b>14,95</b>

## MVA-S

Barra filettata per MVA in acciaio zincato 5.8



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
R 1650008	MVA-S 8x110* mm	10	-	<b>1,44</b>
R 1651508	MVA-S 8x150* mm	10	-	<b>1,30</b>
R 1650010	MVA-S 10x130* mm	10	-	<b>1,92</b>
M 1650012	MVA-S 12x160* mm	10	-	<b>2,86</b>
R 1650014	MVA-S 14x170* mm	10	-	<b>3,80</b>
M 1650016	MVA-S 16x190* mm	10	-	<b>4,53</b>
R 1652616	MVA-S 16x260* mm	10	-	<b>6,56</b>
R 1652020	MVA-S 20x230 mm	6	-	<b>8,34</b>
M 1652026	MVA-S 20x260 mm	6	-	<b>9,29</b>
R 1652430	MVA-S 24x300 mm	6	-	<b>15,52</b>
R 1653038	MVA-S 30x380 mm	1	-	<b>33,12</b>

\* da M8 a M16 con testa profilo esagonale

## MIT-B

Barra filettata zincata in acciaio 5.8 completa di dado e rondella

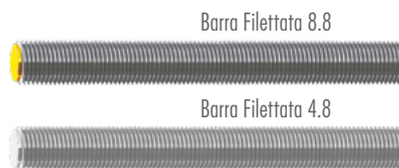


Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 1710051	MIT-B - 6x70 mm	20	200	<b>1,15</b>
M 17100052	MIT-B - 8x100 mm	20	200	<b>1,62</b>
M 1710053	MIT-B - 10x110 mm	20	200	<b>1,76</b>
M 1710055	MIT-B - 10x140 mm	20	200	<b>2,03</b>
M 1710054	MIT-B - 12x115 mm	20	200	<b>3,36</b>
M 1710056	MIT-B - 12x130 mm	20	200	<b>3,78</b>

## BM - Barra Filettata

Sistema di fissaggio professionale CERTIFICATO\*

\*Prodotto coperto da Valutazione Tecnica Europea, se utilizzato con ancoranti chimici certificati ETA-CE



Codice	Descrizione	Pz x Fascio	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 714806100	BARRA M6 x 1000 mm - CL. 4.8	100	-	0,97
M 714808100	BARRA M8 x 1000 mm - CL. 4.8	50	-	1,50
M 714810100	BARRA M10 x 1000 mm - CL. 4.8	25	-	2,28
M 714812100	BARRA M12 x 1000 mm - CL. 4.8	20	-	3,08
M 714814100	BARRA M14 x 1000 mm - CL. 4.8	20	-	4,26
M 714816100	BARRA M16 x 1000 mm - CL. 4.8	10	-	5,34
M 714820100	BARRA M20 x 1000 mm - CL. 4.8	5	-	9,52
M 714824100	BARRA M24 x 1000 mm - CL. 4.8	5	-	13,14
M 718806100	BARRA M6 x 1000 mm - CL. 8.8	100	-	1,21
M 718808100	BARRA M8 x 1000 mm - CL. 8.8	50	-	1,87
M 718810100	BARRA M10 x 1000 mm - CL. 8.8	25	-	3,08
M 718812100	BARRA M12 x 1000 mm - CL. 8.8	20	-	4,43
M 718814100	BARRA M14 x 1000 mm - CL. 8.8	20	-	5,77
M 718816100	BARRA M16 x 1000 mm - CL. 8.8	10	-	7,91
M 718820100	BARRA M20 x 1000 mm - CL. 8.8	5	-	13,14
M 718824100	BARRA M24 x 1000 mm - CL. 8.8	5	-	17,44

## DM - Dado



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/100 PZ
M 7193406	DADO M6 DIN 934 ZINCATO - CL. 6	100	-	1,69
M 7193408	DADO M8 DIN 934 ZINCATO - CL. 6	100	-	3,54
M 7193410	DADO M10 DIN 934 ZINCATO - CL. 6	100	-	7,81
M 7193412	DADO M12 DIN 934 ZINCATO - CL. 6	50	-	11,48
M 7193414	DADO M14 DIN 934 ZINCATO - CL. 6	25	-	16,69
M 7193416	DADO M16 DIN 934 ZINCATO - CL. 6	25	-	22,54
M 7193420	DADO M20 DIN 934 ZINCATO - CL. 6	10	-	43,56
M 7193424	DADO M24 DIN 934 ZINCATO - CL. 6	10	-	77,35

## RM - Rondella



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/100 PZ
M 7112506	RONDELLA M6 DIN 125 ZINCATA	100	-	1,26
M 7112508	RONDELLA M8 DIN 125 ZINCATA	100	-	2,22
M 7112510	RONDELLA M10 DIN 125 ZINCATA	100	-	4,26
M 7112512	RONDELLA M12 DIN 125 ZINCATA	50	-	7,51
M 7112514	RONDELLA M14 DIN 125 ZINCATA	25	-	10,30
M 7112516	RONDELLA M16 DIN 125 ZINCATA	25	-	13,52
M 7112520	RONDELLA M20 DIN 125 ZINCATA	10	-	20,57
M 7112524	RONDELLA M24 DIN 125 ZINCATA	10	-	38,66

## MSH-Plus

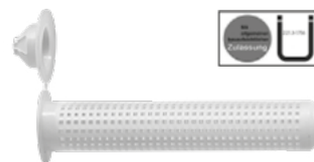
Tassello a rete universale



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 7711308	MSH-Plus - 13x100 mm - M8-M10	20	200	<b>0,76</b>
M 7711510	MSH-Plus - 15x100 mm - M8-M12	20	200	<b>0,84</b>

## MSH

Tassello a rete



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 1710141	MSH - 12x50 mm	10	100	<b>0,61</b>
M 1710142	MSH - 15x85 mm	10	100	<b>0,64</b>
M 1710143	MSH - 15x130 mm	10	100	<b>0,99</b>
R 1710154	MSH - 16x130/330 mm	20	-	<b>1,74</b>
M 1710144	MSH - 20x85 mm	10	100	<b>0,74</b>
R 1710148	MSH - 20x130 mm	20	-	<b>1,95</b>
R 1710149	MSH - 20x200 mm	20	-	<b>2,15</b>

## MSM

Tassello a rete in metallo da 1 metro



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 1710151	MSM - 11x1000 mm - Ø Foro 12 mm	1	50	<b>13,13</b>
M 1710152	MSM - 15x1000 mm - Ø Foro 16 mm	1	50	<b>14,38</b>
M 1710153	MSM - 20x1000 mm - Ø Foro 22 mm	1	25	<b>17,47</b>

## MIGH

Bussola con filettatura metrica interna



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 1710060	MIGH - M6 10x48 mm	10	50	<b>1,95</b>
M 1710061	MIGH - M8 14x80 mm	10	50	<b>2,37</b>
M 1710062	MIGH - M10 16x80 mm	10	50	<b>2,79</b>
M 1710063	MIGH - M12 18x80 mm	10	50	<b>3,00</b>

## BECCUCCI e PROLUNGHE

Per MIT 700 RE



1710064



1710065



1710016



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
R 1710064	MIT M2 - Beccuccio miscelatore in 2 elementi	1	-	<b>2,38</b>
R 1710065	MIT MIV - Prolunga 50 cm	1	-	<b>4,12</b>
M 1710016	MIT MIV - Prolunga 100 cm per beccuccio miscelatore MIT	1	-	<b>9,27</b>

### MIT-MI

Miscelatori



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	1710023	MIT-MI - Per MIT 300/350/400	12	120	<b>1,96</b>
R	1710024	MIT-MI TURBOMIX - Solo per cartucce Turbomix	12	-	<b>2,32</b>
R	71710025	MIT-MI QUADRO - Per cartucce MIT 30/40	12	-	<b>2,32</b>

### MIT-AP-HG1

Pompa asporta polvere per ancoranti chimici certificati



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
R	1690011	MIT-AP-HG1 - Volume 840 ml	1	-	<b>68,28</b>

### MIT-AP-HKO

Pompa asporta polvere



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	1690002	MIT-AP-HKO - Volume 320 ml	1	-	<b>54,81</b>

### MIT-BS-M1

Scovolino in acciaio per pulizia foro, per utilizzo con avvitatore



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
R	1690040	MIT-BS-M1 - 170 mm - Ø 12 mm	1	-	<b>21,22</b>
R	1690041	MIT-BS-M1 - 170 mm - Ø 14 mm	1	-	<b>21,48</b>
R	1690042	MIT-BS-M1 - 170 mm - Ø 16 mm	1	-	<b>22,04</b>
R	1690043	MIT-BS-M1 - 200 mm - Ø 18 mm	1	-	<b>22,40</b>
R	1690044	MIT-BS-M1 - 200 mm - Ø 20 mm	1	-	<b>22,66</b>
R	1690045	MIT-BS-M1 - 250 mm - Ø 22 mm	1	-	<b>22,81</b>
R	1690046	MIT-BS-M1 - 250 mm - Ø 26 mm	1	-	<b>23,48</b>

### MIT-BS-HO

Scovolino in acciaio universale per pulizia foro



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
R	1690018	MIT-BS-HO - 300 mm - Ø 10 mm	1	-	<b>14,35</b>
R	1690014	MIT-BS-HO - 300 mm - Ø 12 mm	1	-	<b>15,21</b>
R	1690023	MIT-BS-HO - 300 mm - Ø 14 mm	1	-	<b>15,61</b>
R	1690015	MIT-BS-HO - 300 mm - Ø 16 mm	1	-	<b>16,02</b>
R	1690016	MIT-BS-HO - 300 mm - Ø 20 mm	1	-	<b>16,90</b>
R	1690017	MIT-BS-HO - 300 mm - Ø 26 mm	1	-	<b>17,73</b>
R	1690019	MIT-BS-HO - 300 mm - Ø 30 mm	1	-	<b>18,59</b>

# SILICONI & SIGILLANTI

ADESIVI E POLIMERI  
NEUTRI, ACETICI E ACRILICI



## GREEN SIL SANITARI

Sigillante siliconico acetico, **ecosostenibile**  
Ideale per l'impiego in ambienti sanitari, resiste alla muffa

Sigillante siliconico monocomponente, a basso modulo e a polimerizzazione acida, con un'eccezionale adesione ed una lunga durata di conservazione. Il prodotto polimerizza a temperatura ambiente in presenza di umidità atmosferica per ottenere una gomma siliconica permanentemente flessibile. GREEN SIL SANITARI viene prodotto sostituendo totalmente le materie prime di origine fossile con materie prime rinnovabili certificate.

### Caratteristiche:

- Ideale per l'installazione di sanitari, docce e complementi per bagni;
- Eccezionale adesione su vetro, superfici vetrificate, piastrelle di ceramica;
- Ottima lavorabilità;
- Asciugatura rapida;
- Basso ritiro dopo la polimerizzazione;

### Applicazioni:

- Sigillatura di giunzioni tra vetri e struttura portante (telaio, traverse, montanti) ed esposte ad elevati livelli di umidità; Installazione di docce; Svariate applicazioni nel settore edile, industriale, automobilistico e in ambito aeronautico e navale;



## GREEN SIL SANITARI

Sigillante siliconico acetico ecosostenibile per l'impiego in ambienti sanitari



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 1712023	GREEN SIL SANITARI 300ml trasparente	24	-	7,42
M 1712022	GREEN SIL SANITARI 300ml bianco	24	-	7,68





## SIL-ACE

Silicone acetico trasparente

**RESISTE  
ALLA MUFFA**



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 1712000	SIL-ACE - Silicone Acetico Trasparente - 280 ml	24	-	<b>4,80</b>



## SIL-ACE PRO

Silicone acetico

**RESISTE  
ALLA MUFFA**



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 1712001	SIL-ACE PRO - Silicone Acetico Trasparente - 280 ml	24	-	<b>5,34</b>
M 1712003	SIL-ACE PRO - Silicone Acetico Bianco RAL 9010 - 280 ml	24	-	<b>6,30</b>
M 1712004	SIL-ACE PRO - Silicone Acetico Grigio RAL 7004 - 280 ml	12	-	<b>6,30</b>
M 1712007	SIL-ACE PRO - Silicone Acetico Nero RAL 9005 - 280 ml	12	-	<b>6,30</b>
M 1712008	SIL-ACE PRO - Silicone Acetico Avorio RAL 1013 - 280 ml	12	-	<b>6,30</b>



## SIL-ALTE TEMPERATURE

Sigillante siliconico acetico puro. Resiste alle alte temperature, fino a 300°C

**RESISTE ALLE  
ALTE TEMPERATURE**



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 1712050	SIL-ALTE TEMPERATURE - Rosso RAL 3003 - 310 ml	12	-	<b>15,69</b>



# GREEN POLYMER

## Polimero sigillante siliconico **ecosostenibile**

Polimero siliconico a basso modulo, a reticolazione neutra, con un'ottima adesione e un'elevata durabilità e resistenza alle intemperie. Risulta particolarmente adatto per la posa e la sigillatura di giunti dei moderni serramenti in legno, metallo e materiale plastico. Idoneo per molteplici applicazioni industriali e in edilizia.

### Caratteristiche:

- Rapida polimerizzazione, non cola;
- Aderisce senza primer alla maggior parte dei materiali;
- Non corrosivo per i metalli;
- Compatibile con il sistema di sigillatura dei vetrocamere;
- Adatto per substrati alcalini come calcestruzzo, malta, cemento fibroso, legno e molte materie plastiche;
- Ottima lavorabilità a basse e alte temperature;

### Applicazioni:

- Sigillatura di giunti di serramenti, porte e finestre di diversi materiali. Sigillatura di vetrazioni. Giunti di costruzione soggetti a continua movimentazione. Giunti di dilatazione in edilizia.



## GREEN POLYMER

Sigillante adesivo ecosostenibile - 100% materie prime rinnovabili - 0% materie prime di origine fossile



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	1715031	GREEN POLYMER - Trasparente - 300ml	24	-	<b>9,90</b>
M	1715032	GREEN POLYMER - Bianco - 300ml	24	-	<b>10,17</b>



SILICONI E SIGILLANTI



## GOLD POLYMER

Polimero per serramenti Hi-Fix Elevata adesione. LEED IEQ-Credits 4.1 Adesivi e sigillanti



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 1712030	GOLD POLYMER - Trasparente - 310 ml	24	-	<b>10,46</b>



## SIL-GRIP

Silicone professionale per serramenti idoneo per preservare le prestazioni dei moderni serramenti a norma CE - e testato per vernici all'acqua



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 1712529	SIL-GRIP - Trasparente - 310 ml	24	-	<b>9,36</b>
M 1712530	SIL-GRIP - Bianco RAL 9010 - 310 ml	24	-	<b>9,63</b>



## SIL-GRIP MARMO

Sigillante silicónico neutro específico per marmo e pietra naturale



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
R 1712096	SIL-GRIP MARMO - Trasparente - 310 ml	12	-	<b>9,61</b>



## SIL-NEUTRO PRO+

Silicone neutro a basso modulo ad elevata adesione con antimuffa



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 1712031	SIL NEUTRO PRO+ - Trasparente - 310 ml	24	-	<b>7,11</b>
M 1712032	SIL NEUTRO PRO+ - Bianco RAL 9010 - 310 ml	24	-	<b>7,64</b>
M 1712033	SIL NEUTRO PRO+ - Grigio RAL 7004 - 310 ml	12	-	<b>7,91</b>
M 1712034	SIL NEUTRO PRO+ - Testa di moro RAL 8019 - 310 ml	12	-	<b>7,91</b>
M 1712035	SIL NEUTRO PRO+ - Nero RAL 9005 - 310 ml	12	-	<b>7,91</b>
M 1712036	SIL NEUTRO PRO+ - Rame RAL 8004 - 310 ml	12	-	<b>8,02</b>
M 1712038	SIL NEUTRO PRO+ - Tabacco RAL 8007 - 310 ml	12	-	<b>8,02</b>
M 1712039	SIL NEUTRO PRO+ - Alluminio RAL 9006 - 310 ml	12	-	<b>8,02</b>
M 1712040	SIL NEUTRO PRO+ - Avorio RAL 1013 - 310 ml	12	-	<b>8,02</b>

Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 1714031	SIL-NEUTRO PRO+ - Trasparente - 400 ml - <b>IN SACCHETTO</b>	24		<b>8,98</b>
M 1716031	SIL-NEUTRO PRO+ - Trasparente - 600 ml - <b>IN SACCHETTO</b>	24		<b>13,41</b>

# SIL LAMIERA

Polimero sigillante siliconico specifico per lamiera

Sigillante siliconico neutro, a basso modulo, con eccezionale adesione ed eccellenti caratteristiche di lavorazione. La sua formulazione non contiene solventi ed è quindi esente da ritiro in fase di vulcanizzazione. Il prodotto è inodore e non corrode i metalli.

### Caratteristiche:

- Ottima resistenza ai raggi uv e agli agenti atmosferici;
- Finitura opaca;
- Non cola;
- Flessibile;
- Rapida reticolazione;
- Facile estrusione a basse e alte temperature;
- Ottime caratteristiche di lavorabilità e adesione su molteplici substrati;

### Applicazioni:

- Posatura e sigillatura di coperture in lamiera; Sigillatura di giunti di dilatazione su edifici prefabbricati, giunti tra strutture in vetro e strutture portanti (telai, traverse, montanti); pavimentazioni industriali, giunti di dilatazione tra materiali diversi in edilizia industriale.



## SIL LAMIERA

Sigillante siliconico neutro di qualità professionale, specifico per la sigillatura di lamiera



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	1712136	SIL LAMIERA - Bianco RAL 9010 - 310 ml	12	-	<b>8,98</b>
M	1712137	SIL LAMIERA - Grigio RAL 7004 - 310 ml	12	-	<b>8,98</b>
M	1712138	SIL LAMIERA - Testa di moro RAL 8019 - 310 ml	12	-	<b>8,98</b>



SILICONI E SIGILLANTI



## MUNGO PHALTE

Adesivo sigillante bituminoso



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 17120909	MUNGO PHALTE - Adesivo SIGILLANTE bituminoso - Colore nero RAL 9005 - 310 ml	12	-	<b>12,07</b>

## DURABAND

Bandella adesiva impermeabilizzante per giunzioni, impermeabilizzazioni, attraversamenti per lattoneria, coperture, edilizia, serramenti



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 17120903	DURABAND - h.30 mm x 10 m	16	-	<b>14,11</b>
M 17120905	DURABAND - h.50 mm x 10 m	16	-	<b>24,30</b>
M 17120910	DURABAND - h.100 mm x 10 m	8	-	<b>36,57</b>
M 17120915	DURABAND - h.150 mm x 10 m	4	-	<b>47,58</b>

## SILICONI E SIGILLANTI Acrilici



## GOLD ACRYL-FLEX

Sigillante acrilico elastico per la sigillatura di diversi materiali da costruzione.



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 1712277	GOLD ACRYL-FLEX - Bianco RAL 9010 - 310 ml	24	-	<b>4,26</b>



## ACRIL-PLUS

Sigillante acrilico puro verniciabile



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 1712062	ACRIL-PLUS - Bianco RAL 9010 - 310 ml	24	-	<b>3,08</b>
M 1712063	ACRIL-PLUS Ruvido - Bianco RAL 9010 - 310 ml	24	-	<b>3,73</b>
M 1712064	ACRIL-PLUS - Grigio RAL 7004 - 310 ml	24	-	<b>3,08</b>



**NEW** **STUCCO CARTONGESSO**  
Stucco carteggiabile con sfere di vetro, ideale per l'utilizzo su cartongesso



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 1715076	STUCCO CARTONGESSO - Colore bianco - 290 ml	12	-	<b>7,55</b>

**POLIMERI IBRIDI**



**POSA GREEN POLYMER LM UV**  
Polimero sigillante adesivo a basso modulo di nuova generazione, verniciabile, resistente ai raggi UV



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 1712210	POSA GREEN POLYMER LM UV - Bianco RAL 9010 - 290 ml	12	-	<b>9,80</b>
M 1712211	POSA GREEN POLYMER LM UV - Grigio RAL 7004 - 290 ml	12	-	<b>9,80</b>



**GREEN-TENAX 40 MS - CRISTALLINO**  
Sigillante e adesivo elastico tenace, cristallino, verniciabile



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 1715085	GREEN-TENAX 40 MS - CRISTALLINO - Trasparente - 310 ml	12	-	<b>14,21</b>



**GREEN-TENAX 45 MS - EDILIZIA**  
Sigillante adesivo verniciabile per edilizia e lattoneria - LEED® IEQ-Credits 4.1 Adesivi e sigillanti



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 1715086	GREEN-TENAX 45 MS - EDILIZIA - Bianco RAL 9010 - 290 ml	12	-	<b>10,46</b>
M 1715087	GREEN-TENAX 45 MS - EDILIZIA - Grigio RAL 7004 - 290 ml	12	-	<b>10,46</b>
M 1715088	GREEN-TENAX 45 MS EDILIZIA - Testa di moro RAL 8019 - 290 ml	12	-	<b>10,46</b>
Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
R 1716086	GREEN-TENAX 45 MS - EDILIZIA - Bianco RAL 9010 - 600 ml - <b>IN SACCHETTO</b>	24	-	<b>16,10</b>

SILICONI E SIGILLANTI



## TENAX FLESSIBILE

Adesivo multi materiale flessibile, incolla e sigilla



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 1715073	TENAX FLESSIBILE - Colore bianco - 290 ml	12	-	<b>12,74</b>



## TENAX 2000

Adesivo multi materiale super tenace, effetto ventosa immediato



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 1715074	TENAX 2000 - Colore bianco - 290 ml	12	-	<b>13,38</b>



## TENAX 1000C

Adesivo multi materiale di montaggio, effetto ventosa



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 1715072	TENAX 1000 C - Colore bianco - 310 ml	12	-	<b>9,11</b>



## TENAX STARK 200

Adesivo multi materiale strutturale, anti-urto, verniciabile



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 1715071	TENAX STARK 200 - Colore beige - 310 ml	12	-	<b>16,07</b>

## BECCUCCI ORIENTABILI

Compatibili con tutte le cartucce mungo da 280/310ml



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 Conf.
M 1711056	Beccucci orientabili per silicone - Busta da 10 pz	10	-	<b>1,50</b>

# O LO IGNORI



# O LO ADORI

## Provalo. Non lo cambierai più.

Il GREEN POLYMER è lo speciale **polimero sigillante certificato REDcert2, realizzato al 100% con materie prime riciclabili e lo 0% di materiale fossile**. Nella prima cartuccia riciclata. Super elastico, con un'ottima adesione, perfetto per ogni applicazione in industria, edilizia e nella posa del serramento. L'anello mancante tra innovazione e sostenibilità. **Perché costruire nel rispetto dell'ambiente è la sfida dei nostri giorni.**



**GREEN  
POLYMER**  
100% DA FONTI RINNOVABILI

Il tuo partner per un futuro sostenibile. [www.mungo.it](http://www.mungo.it)



# SCHIUME POLIURETANICHE

SCHIUME POLIURETANICHE  
PER EDILIZIA PROGETTATE  
INTORNO AL TUO LAVORO



# GOLD FLEXY FOAM 64

Schiuma poliuretana flessibile per serramenti e giunti sottoposti a dilatazioni termiche

Schiuma poliuretana, a basso modulo elastico e alta flessibilità, specifica per serramenti; Permette di ottemperare alle specifiche e ai capitolati di posa dei moderni serramenti. Idonea per omologazione su serramenti a norma CE. Elimina i ponti termici evitando condense e muffa sul coprifilo. Ideale anche per giunti sottoposti a dilatazioni termiche. Movimento consentito fino a  $\pm 40\%$ . Formulazione specifica con struttura a celle chiuse per isolare dal rumore e dal calore. Impermeabile, non assorbe acqua. Resiste a temperature da  $-40^{\circ}\text{C}$  a  $+80^{\circ}\text{C}$ .

### Caratteristiche:

- Particolarmente indicata per serramenti in PVC, alluminio e grandi serramenti in legno;
- Formulazione all season utilizzabile fino a  $-10^{\circ}\text{C}$ ;
- Elevato isolamento termico;
- Basso modulo elastico;
- Permeabilità al vapore acqueo testata IFT Rosenheim DIN EN ISO 12572;
- Resistenza alla pressione dell'aria certificata IFT Rosenheim din 18542;

### Applicazioni:

- Posa e sigillatura di pozzetti, tombini e coperchi. Montaggio di piatti doccia, canali sotterranei in calcestruzzo ed elementi tubolari con scanalatura o incastro maschio e femmina. Collegamento di tubi in argilla o ceramica.

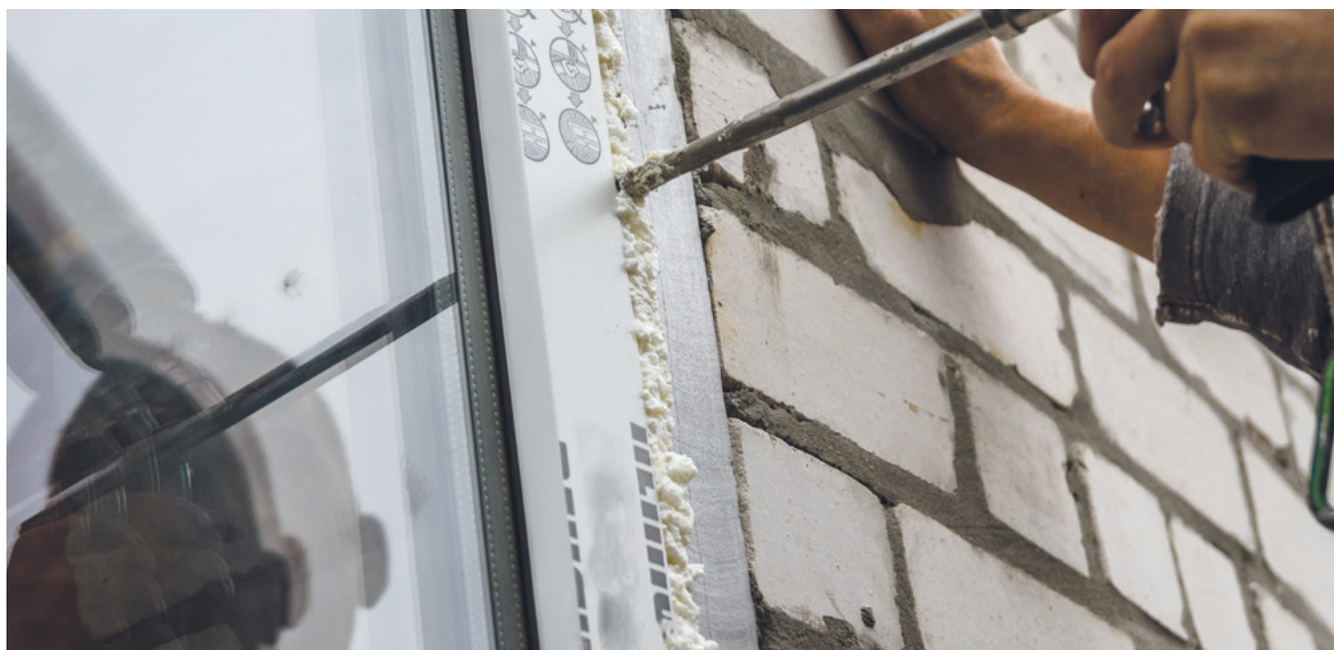


## GOLD FLEXY FOAM 64

Schiuma poliuretana flessibile per serramenti. Autoestinguente in tipo B2 secondo la norma DIN 4102-1, isolamento acustico RST,w 62 dB. - LEED IEQ-Credits 4.1 Adesivi e sigillanti



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 1713063	GOLD FLEXY FOAM 64 - utilizzo con pistola - 750 ml	12	-	14,62



SCHIUME


**NEW**

## THERMOACUSTIC

Schiuma poliuretanică pentru montajul ferestrelor adecvată pentru a păstra performanțele modernilor ferestre în conformanță cu normele CE cu certificarea de izolare termo-acustică



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 1713061	THERMOACUSTIC - utilizzo con pistola - 750ml	12	-	<b>13,28</b>



## FAST ONE - 2in1

Adesivo poliuretanică rapidă ideală pentru uși interioare



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 1713068	FAST-ONE - 2in1 - utilizzo manuale e con pistola - 750ml	12	-	<b>13,28</b>



## SCHIUMA PUR-ZERO

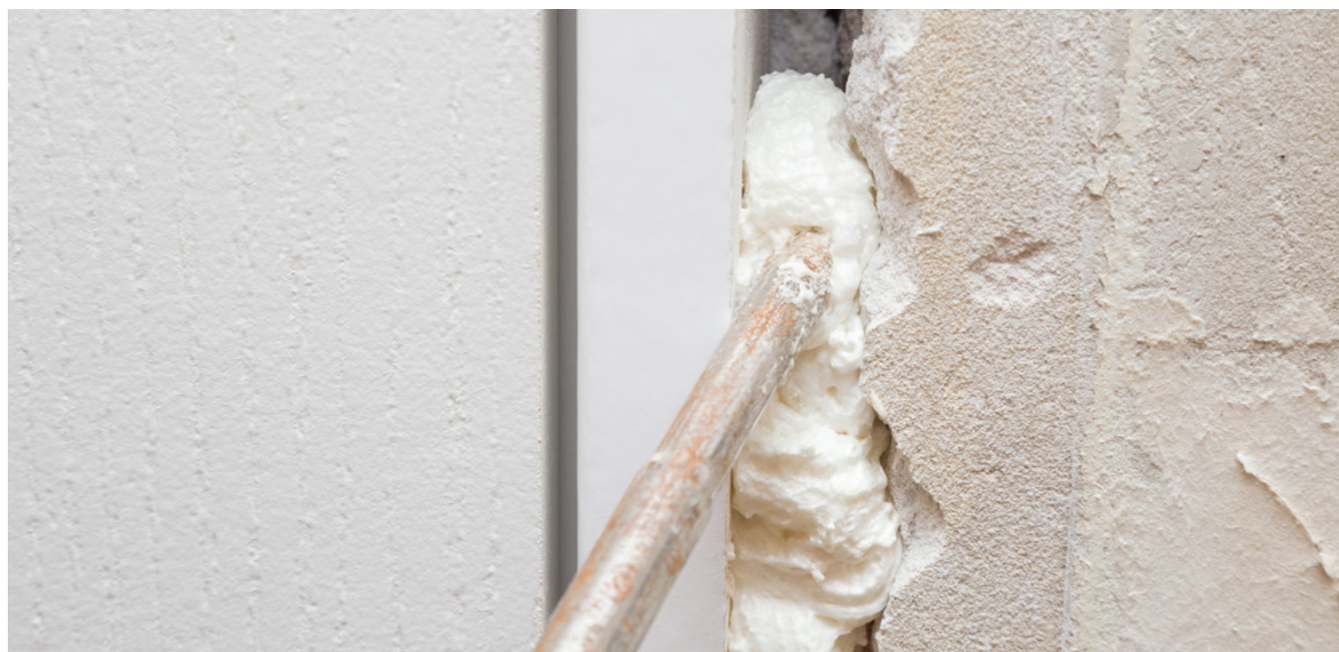
Schiumă termo-acustică B2, 2in1, cu o performanță ridicată, cu un conținut scăzut de diisocianat



**DIISOCIANATI**  
NON NECESSITA  
DI PATENTINO



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 1713085	SCHIUMA PUR-ZERO - 2in1 - utilizzo manuale e con pistola - 750 ml	12	-	<b>23,18</b>



# SCHIUMA CARTONGESSO

Adesivo poliuretano rapido per la posa e l'incollaggio di lastre in cartongesso

Adesivo poliuretano monocomponente a bassa espansione che aderisce bene alla maggior parte dei materiali da costruzione quali cartongesso, legno, cemento, calcestruzzo poroso, laterizio, metallo e alluminio. Può essere utilizzato anche come schiuma poliuretana standard per isolare e riempire spazi vuoti e giunti nelle pareti.

### Caratteristiche:

- Adesivo in schiuma a presa rapida;
- Resa fino a 12 m<sup>2</sup>;
- Livella fino a 2 cm di irregolarità;
- Verniciabile;
- Espansione controllata;
- Elevata resistenza al taglio e alla trazione;
- Fornisce un maggiore isolamento termico;

### Applicazioni:

- Pannelli in cartongesso, fibrocemento, fibrogesso, pannelli per pareti a secco ed elementi decorativi, multuso in edilizia, muri a secco, superfici ed elementi decorativi in pietra e cemento.



## SCHIUMA CARTONGESSO - 2in1

Schiuma poliuretana specifica per incollaggio di cartongesso, fibrogesso e fibrocemento



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 1713041	SCHIUMA CARTONGESSO - 2in1 - utilizzo manuale e con pistola - 750 ml	12	-	<b>12,76</b>



SCHIUME



## SCHIUMA MALTA RAPIDA

Schiuma poliuretana 2in1, ideale per l'incollaggio di blocchi e mattoni rettificati

Adesivo poliuretano di alta qualità pronto all'uso per l'incollaggio di vari tipi di pietra. È l'adesivo da utilizzare quando non è disponibile l'acqua e/o l'elettricità e si deve lavorare in modo rapido, pulito ed efficiente.

### Caratteristiche:

- Applicazione rapida e pulita;
- Adesione più forte, resistenza alla trazione dopo un giorno > 7 N/mm<sup>2</sup>;
- Minor consumo di adesivo grazie al sottile spessore necessario per l'incollaggio;
- Pronto all'uso (senza miscelazione);
- Verniciabile: una volta completamente indurito può essere verniciato o ricoperto con sigillante/intonaco;



contributes to  
**IEQ 4.1**  
credits under LEED

**GAM**  
Criteri Ambientali Minimi



### Applicazioni:

- Incollaggio di pareti interne non portanti in gesso, calcestruzzo, calcestruzzo cellulare e blocchi di pietra calcarea.



## SCHIUMA MALTA RAPIDA - 2in1

Adesivo poliuretano professionale per blocchi e mattoni rettificati

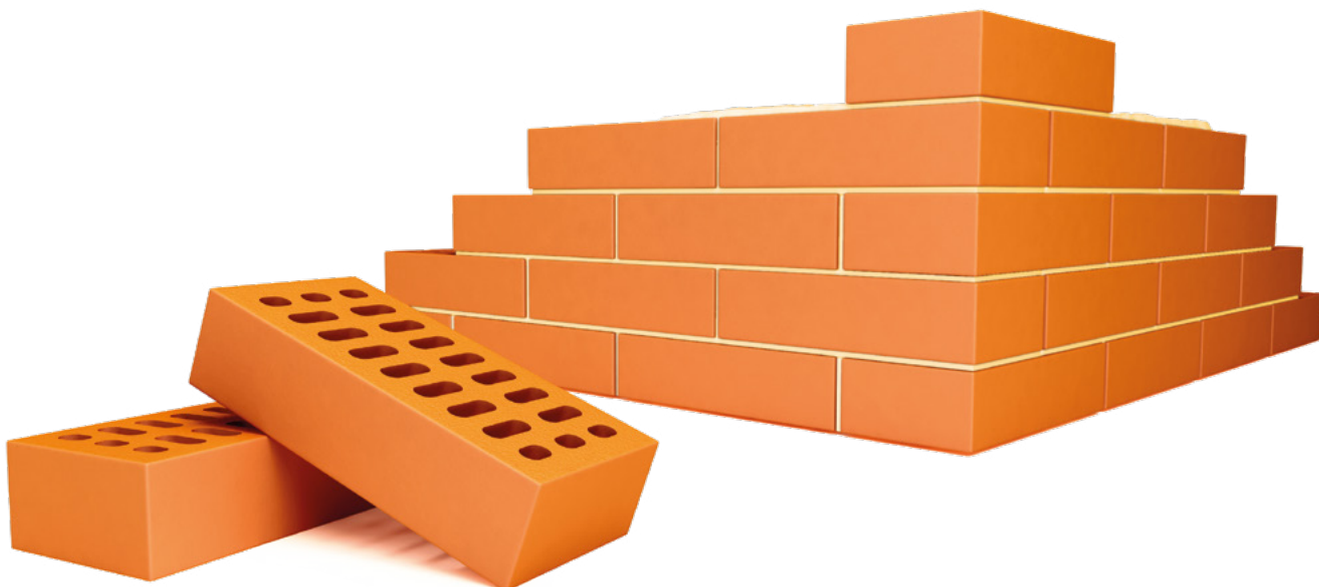


contributes to  
**IEQ 4.1**  
credits under LEED

**GAM**  
Criteri Ambientali Minimi



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 1713042	SCHIUMA MALTA RAPIDA - 2in1 - utilizzo manuale e con pistola - 750 ml	12	-	<b>12,76</b>



# SCHIUMA POZZETTI

Schiuma poliuretana 2in1, ideale per la posa e l'installazione di pozzetti e piatti doccia

Schiuma poliuretana professionale, ad elevato potere legante, per applicazioni in impiantistica e idraulica.

### Caratteristiche:

- Ottima adesione su legno, calcestruzzo, intonaco, laterizi e molti materiali plastici;
- Insolubile, resiste all'acqua;
- Resistente all'acido solforico diluito, all'acido nitrico, all'idrossido di sodio, alla liscivia sbiancante con ipocloruro di sodio, stabilizzato con idrossido di sodio;
- Senza formaldeide / PCB / PCP

### Applicazioni:

- Posa e sigillatura di pozzetti, tombini e coperchi. Montaggio di piatti doccia, canali sotterranei in calcestruzzo ed elementi tubolari con scanalatura o incastro maschio e femmina. Collegamento di tubi in argilla o ceramica.

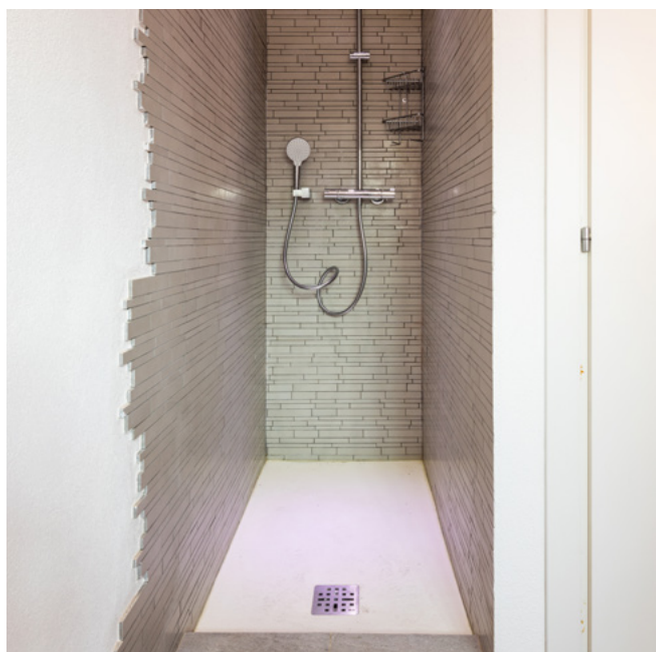


## SCHIUMA POZZETTI - 2in1

Schiuma poliuretana specifica per incollaggio di cartongesso, fibrogesso e fibrocemento



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 1713043	SCHIUMA POZZETTI - 2in1 - utilizzo manuale e con pistola - 750 ml	12	-	14,32



SCHIUME



## THERMO FIX 900

Schiuma adesiva per pannelli isolanti, conforme EOTA TR046



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	1713090	THERMO FIX 900 - 750 ml	12	-	<b>13,28</b>
M	1713025	U-FIX - Graffa di allineamento per pannelli isolanti in tecnopolimero	20	-	<b>6,08</b>



## SCHIUMA TEGOLE E COPPI - 2in1

Adesivo poliuretano professionale per la posa e il consolidamento di coperture



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	1713080	SCHIUMA TEGOLE E COPPI - 2in1 - utilizzo manuale e con pistola - 750 ml	12	-	<b>10,43</b>



## WINTER FOAM - 2in1

Schiuma poliuretano per utilizzo a basse temperature fino a -5°C

**UTILIZZO A BASSE TEMPERATURE FINO -5°C**



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	1713082	WINTER FOAM - 2in1 - utilizzo manuale e con pistola - 750 ml	12	-	<b>13,14</b>



## REI FOAM

Schiuma poliuretano resistente al fuoco



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	1713031	REI FOAM - utilizzo manuale - 750 ml	12	-	<b>23,04</b>
M	1713032	REI FOAM - utilizzo con pistola - 750 ml	12	-	<b>23,31</b>



NEW

## SCHIUMA POLIURETANICA CLASSIC

Schiuma poliuretanic professionale per utilizzo manuale



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 1713044	SCHIUMA POLIURETANICA CLASSIC - Utilizzo manuale - 750 ml	12	-	<b>6,59</b>



## SCHIUMA POLIURETANICA TOP-QUALITY

Schiuma poliuretanic professionale



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 1713010	SCHIUMA POLIURETANICA TOP QUALITY - Utilizzo manuale - 750 ml	12	-	<b>9,09</b>
M 1713013	SCHIUMA POLIURETANICA TOP QUALITY - 2in1 - utilizzo manuale e con pistola - 750 ml	12	-	<b>9,63</b>



## SCHIUMA POLIURETANICA B2 AUTOESTINGUENTE - 2in1

Schiuma poliuretanic autoestinguente B2 di qualità professionale



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 1713081	SCHIUMA POLIURETANICA B2 AUTOESTINGUENTE - 2in1 - utilizzo manuale e con pistola - 750 ml	12	-	<b>13,14</b>



## PULITORE PS-500

Solvente per schiuma poliuretanic



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 1713021	PULITORE PS-500 - Per pistola da schiuma poliuretanic - 500 ml	12	-	<b>14,35</b>

NEW

## ADATTATORI PER SCHIUMA 2in1

Compatibili con tutte le bombole mungo 2in1



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 Conf.
M 1712224	Adattatori per schiuma 2in1 in busta da 12 pz	12	-	<b>14,38</b>

# ACCESSORI

I COMPLEMENTI CHE  
SERVONO AD OGNI  
PROFESSIONISTA



### MIT-PM PROFI 300

Pistola in metallo per silicone in cartucce 280 ml / 310 ml



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 1710098	MIT-PM PROFI 300 - Pistola in metallo per silicone in cartucce 280 ml / 310 ml	1	-	<b>35,58</b>

### MIT-PP LONG RUN

Pistola professionale in nylonfiberglass per silicone in cartucce 280 ml / 310 ml



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 1710032	MIT-PP LONG RUN - Pistola professionale in nylonfiberglass per silicone in cartucce 280 ml / 310 ml	1	20	<b>59,40</b>

### S-PM 600

Pistola per sigillanti in sacchetto da 600 ml

S-PM 600: 1710030



S-PM 400: 1710037



### S-PM 400

Pistola per sigillanti in sacchetto da 400 ml

Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 1710037	S-PM 400 - Pistola per sigillanti in sacchetto da 400 ml	1	-	<b>62,63</b>
M 1710030	S-PM 600 - Pistola per sigillanti in sacchetto da 600 ml	1	-	<b>63,08</b>

### S-BS

Confezione di beccucci per silicone in sacchetto



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 1716053	S-BS Beccucci in sacchetto	60	-	<b>0,30</b>

## PPM Universal Foam Gun

Pistola professionale in metallo per l'estrusione di schiuma poliuretano



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 1713092	PPM Universal Foam Gun - Pistola professionale in metallo per l'estrusione di schiuma poliuretano	1	-	<b>23,45</b>

## PPM Black Top Gun

Pistola professionale in teflon e metallo per l'estrusione di schiuma poliuretano



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 1713093	PPM Black Top Gun - Pistola professionale in teflon e metallo per l'estrusione di schiuma poliuretano	1	-	<b>37,75</b>

## PP-FRAME

Pistola professionale in metallo per schiuma poliuretano speciale per SERRAMENTI



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 1713024	PP-FRAME - Pistola professionale in metallo per schiuma poliuretano speciale per SERRAMENTI	1	10	<b>63,95</b>

## PP-THERMO

Pistola professionale per THERMO FIX 900



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 1713027	PP-THERMO - Pistola professionale per Thermo Fix 900	1	-	<b>50,47</b>

## KIT RICAMBIO BECCUCCIO PIATTO

Kit di ricambio beccuccio piatto per pistola per THERMO FIX 900



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
1713827	KIT RICAMBIO BECCUCCIO PIATTO per pistola per Thermo fix	20	-	<b>14,11</b>

### MIT-PM PROFI 300

Pistola in metallo per ancoranti chimici 280 ml / 310 ml



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 1710098	MIT-PM PROFI 300 - Pistola in metallo per ancoranti chimici 280 ml / 310 ml	1	-	<b>35,58</b>

### MIT-PM PROFI 400/420

Pistola in metallo per ancoranti chimici 400 ml / 420 ml



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 1710099	MIT-PM PROFI 400/420 - Pistola in metallo per ancoranti chimici 400 ml / 420 ml	1	-	<b>49,96</b>

### MIT-PM 350

Pistola professionale in metallo per ancoranti chimici in cartucce 350 ml



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 1710033	MIT-PM 350 - Pistola professionale in metallo per ancoranti chimici in cartucce 350 ml	1	12	<b>70,65</b>

### MIT-PM 585

Pistola professionale in metallo per ancoranti chimici in cartucce 585 ml



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
R 1711040	MIT-PM 585 - Pistola professionale in metallo per ancoranti chimici in cartucce 585 ml	1	10	<b>69,83</b>

### MIT-PP 300

Pistola professionale in nylonfiberglass per ancoranti chimici in cartuccia da 300 ml



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
R 1710034	MIT-PP 300	1	20	<b>175,07</b>

### MIT-PP 350

Pistola professionale in nylonfiberglass per ancoranti chimici in cartuccia da 350 ml



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 1710035	MIT-PP 350 - Per MIT SE 350 PLUS / MIT SEISMIC / MIT HYBRID PLUS	1	20	<b>176,51</b>

### MIT-PP 400/420

Pistola professionale in nylonfiberglass per ancoranti chimici in cartuccia da 400 ml / 420 ml



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 1710036	MIT-PP 400/420	1	20	<b>190,99</b>

### MIT-PP

Pistola erogatrice ad aria compressa per cartucce da 400 ml



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
R 1710020	MIT-PP ad aria compressa per MIT 380/400/420	1	12	<b>1.167,62</b>

### MIT GUN 300

Pistola professionale a batteria 7.2V per cartucce da 300 ml

Batteria  
Aggiuntiva 7.2V  
Art.: 1080285



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
R 1080192	MIT GUN 300 - Pistola professionale a batteria 7.2V per cartucce da 300 ml	1	-	<b>583,07</b>
R 1080285	Batteria aggiuntiva 7.2V per MIT GUN 300 e MIT GUN 400	1	1	<b>135,63</b>

### MIT GUN 400

Pistola professionale a batteria 7.2V per cartucce da 380 ml a 420 ml

Batteria  
Aggiuntiva 7.2V  
Art.: 1080285



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 1080193	MIT GUN 400 - Pistola professionale a batteria 7.2V per cartucce da 380 ml a 420 ml	1	1	<b>697,77</b>
M 1080285	Batteria aggiuntiva 7.2V per MIT GUN 300 e MIT GUN 400	1	1	<b>135,63</b>

### MIT GUN 400 TOP

Pistola professionale a batteria 18V per cartucce da 380 ml a 420 ml



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
R 1080195	MIT GUN 400 TOP - Pistola professionale a batteria 18V per cartucce da 380 ml a 420 ml	1	1	<b>1.948,11</b>

## WINBAG

Sistema pneumatico per il posizionamento/sollevamento di grandi porte, porte finestre, profili e materiali pesanti, serramenti in particolare lateralmente nello spazio ridotto tra la cerniera e il davanzale



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	90444	WINBAG MINI - Cuscino gonfiabile portata 70 kg/unità	50	-	<b>39,18</b>
M	90555	WINBAG MEDIUM - Cuscino gonfiabile portata 135 kg/unità	10	-	<b>48,29</b>
M	90777	WINBAG MAXI - Cuscino gonfiabile portata 250 kg/unità	10	-	<b>90,42</b>

## SIL CLEANER HD - 80 Maxi salviette

Salviette pulenti abrasive per la pulizia di mani, utensili e manufatti

## HANDS CLEANER HD - 40 Salviette

Salviette pulenti per la pulizia delle mani

## SIL CLEANER HD - 40 Salviette

Salviette pulenti per la pulizia delle mani del serramentista



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	71712159	SIL CLEANER HD - 80 Maxi salviette pulenti abrasive	6	-	<b>31,92</b>
M	71712170	HANDS CLEANER HD - 40 Salviette pulenti per le mani	9	-	<b>17,44</b>
M	71712172	SIL CLEANER HD - 40 Salviette pulenti per le mani del serramentista	9	-	<b>17,44</b>

## HANDS CLEANER

Pasta lavamani



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	71712056	HANDS CLEANER - Pasta lavamani - 1 litro	12	-	<b>5,70</b>
M	71712057	HANDS CLEANER - Pasta lavamani - 4 litri	4	-	<b>14,46</b>

**HS-40**  
Sapone liquido



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	71712059	HS-40/5 - Sapone liquido 5 litri (dosatore non incluso)	4	-	<b>65,05</b>
R	71712060	Dosatore per tanica 5 litri	1	-	<b>4,50</b>

**LS 1000 e SPS-4**  
Accessori per sigillatura



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	1712054	LS 1000 - Lisciante / Distaccante	2	-	<b>17,04</b>
M	1712052	SPS-4 - Set di 4 spatoline	12	24	<b>22,86</b>
M	1712049	Spatoline 48 REX	10	-	<b>99,71</b>

## Fascetta in poliammide 6.6

Colore: Naturale



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/100 pezzi
M 14800024	MUGRIP - fascetta in poliammide 6.6 - 2,4x80 - Naturale	100	-	<b>1,05</b>
M 14810025	MUGRIP - fascetta in poliammide 6.6 - 2,5x100 - Naturale	100	-	<b>1,05</b>
M 14814025	MUGRIP - fascetta in poliammide 6.6 - 2,5x140 - Naturale	100	-	<b>1,85</b>
M 14816025	MUGRIP - fascetta in poliammide 6.6 - 2,5x160 - Naturale	100	-	<b>2,47</b>
M 14820025	MUGRIP - fascetta in poliammide 6.6 - 2,5x200 - Naturale	100	-	<b>2,61</b>
M 14814036	MUGRIP - fascetta in poliammide 6.6 - 3,6x140 - Naturale	100	-	<b>2,49</b>
M 14820036	MUGRIP - fascetta in poliammide 6.6 - 3,6x200 - Naturale	100	-	<b>3,76</b>
M 14829036	MUGRIP - fascetta in poliammide 6.6 - 3,6x290 - Naturale	100	-	<b>5,63</b>
M 14836036	MUGRIP - fascetta in poliammide 6.6 - 3,6x360 - Naturale	100	-	<b>8,04</b>
M 14816048	MUGRIP - fascetta in poliammide 6.6 - 4,8x160 - Naturale	100	-	<b>4,43</b>
M 14820048	MUGRIP - fascetta in poliammide 6.6 - 4,8x200 - Naturale	100	-	<b>4,70</b>
M 14825048	MUGRIP - fascetta in poliammide 6.6 - 4,8x250 - Naturale	100	-	<b>6,25</b>
M 14829048	MUGRIP - fascetta in poliammide 6.6 - 4,8x290 - Naturale	100	-	<b>7,78</b>
M 14836048	MUGRIP - fascetta in poliammide 6.6 - 4,8x360 - Naturale	100	-	<b>9,38</b>
M 14843048	MUGRIP - fascetta in poliammide 6.6 - 4,8x430 - Naturale	100	-	<b>14,35</b>
M 14820076	MUGRIP - fascetta in poliammide 6.6 - 7,6x200 - Naturale	100	-	<b>10,46</b>
M 14829076	MUGRIP - fascetta in poliammide 6.6 - 7,6x290 - Naturale	100	-	<b>15,02</b>
M 14836076	MUGRIP - fascetta in poliammide 6.6 - 7,6x360 - Naturale	100	-	<b>18,11</b>
M 14845076	MUGRIP - fascetta in poliammide 6.6 - 7,6x450 - Naturale	100	-	<b>29,24</b>
M 14853076	MUGRIP - fascetta in poliammide 6.6 - 7,6x530 - Naturale	100	-	<b>34,33</b>
M 14875076	MUGRIP - fascetta in poliammide 6.6 - 7,6x750 - Naturale	100	-	<b>49,63</b>
M 14878090	MUGRIP - fascetta in poliammide 6.6 - 9,0x780 - Naturale	100	-	<b>53,64</b>

## Fascetta in poliammide 6.6

Colore: Verde



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/100 pezzi
M 15114036	MUGRIP - fascetta in poliammide 6.6 - 3,6x140 Verde - Anti UV	100	-	<b>4,43</b>
M 15120048	MUGRIP - fascetta in poliammide 6.6 - 4,8x200 Verde - Anti UV	100	-	<b>7,64</b>
M 15129048	MUGRIP - fascetta in poliammide 6.6 - 4,8x290 Verde - Anti UV	100	-	<b>12,61</b>
M 15125076	MUGRIP - fascetta in poliammide 6.6 - 7,6x250 Verde - Anti UV	100	-	<b>22,54</b>

## Fascetta in poliammide 6.6

Colore: Nero



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/100 pezzi
M 14910025	MUGRIP - fascetta in poliammide 6.6 - 2,5x100 - Nero	100	-	<b>1,05</b>
M 14914025	MUGRIP - fascetta in poliammide 6.6 - 2,5x140 - Nero	100	-	<b>1,85</b>
M 14916025	MUGRIP - fascetta in poliammide 6.6 - 2,5x160 - Nero	100	-	<b>2,47</b>
M 14920025	MUGRIP - fascetta in poliammide 6.6 - 2,5x200 - Nero	100	-	<b>2,61</b>
M 14914036	MUGRIP - fascetta in poliammide 6.6 - 3,6x140 - Nero	100	-	<b>2,49</b>
M 14920036	MUGRIP - fascetta in poliammide 6.6 - 3,6x200 - Nero	100	-	<b>3,76</b>
M 14929036	MUGRIP - fascetta in poliammide 6.6 - 3,6x290 - Nero	100	-	<b>5,63</b>
M 14936036	MUGRIP - fascetta in poliammide 6.6 - 3,6x360 - Nero	100	-	<b>8,04</b>
M 14916048	MUGRIP - fascetta in poliammide 6.6 - 4,8x160 - Nero	100	-	<b>4,43</b>
M 14920048	MUGRIP - fascetta in poliammide 6.6 - 4,8x200 - Nero	100	-	<b>4,70</b>
M 14925048	MUGRIP - fascetta in poliammide 6.6 - 4,8x250 - Nero	100	-	<b>6,25</b>
M 14929048	MUGRIP - fascetta in poliammide 6.6 - 4,8x290 - Nero	100	-	<b>7,78</b>
M 14936048	MUGRIP - fascetta in poliammide 6.6 - 4,8x360 - Nero	100	-	<b>9,38</b>
M 14943048	MUGRIP - fascetta in poliammide 6.6 - 4,8x430 - Nero	100	-	<b>14,35</b>
M 14953048	MUGRIP - fascetta in poliammide 6.6 - 4,8x530 - Nero	100	-	<b>18,51</b>
M 14929076	MUGRIP - fascetta in poliammide 6.6 - 7,6x290 - Nero	100	-	<b>15,02</b>
M 14936076	MUGRIP - fascetta in poliammide 6.6 - 7,6x360 - Nero	100	-	<b>18,11</b>
M 14945076	MUGRIP - fascetta in poliammide 6.6 - 7,6x450 - Nero	100	-	<b>29,24</b>
M 14953076	MUGRIP - fascetta in poliammide 6.6 - 7,6x530 - Nero	100	-	<b>34,33</b>
M 14875076	MUGRIP - fascetta in poliammide 6.6 - 7,6x750 - Nero	100	-	<b>49,63</b>
M 14978090	MUGRIP - fascetta in poliammide 6.6 - 9,0x780 - Nero	100	-	<b>53,64</b>

## Fascetta in poliammide 6.6

Colore: Arancione



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/100 pezzi
M 15029048	MUGRIP - fascetta in poliammide 6.6 - 4,8x290 - Arancione	100	-	<b>10,20</b>
M 15036076	MUGRIP - fascetta in poliammide 6.6 - 7,6x360 - Arancione	100	-	<b>24,68</b>

# Progetto mungo

## Il Blister Professionale

Blu  
per utilizzo su  
pannelli e cavità



Grigio  
per utilizzo su  
calcestruzzo



Verde  
per utilizzo su  
tutti i materiali



Giallo  
per utilizzo su  
materiali pieni  
e su muratura



**Prodotto e dimensioni**

**Massimo carico**

**Contenuto in pezzi**

**Diametro di foratura**

**Dimensioni del prodotto**

**Tutti i materiali possibili inclusi i carichi**

**Istruzioni di installazione**

**Contenuto in pezzi**

**Installazione**

**Omologazioni**

**Applicazioni principali**

**Codice**

**Video**

**Codice articolo e codice EAN**

120 kg

**mungo**

10x MQ 8x40  $\varnothing 8$

www.mungo.swiss

Part No. 4550080

**MQ 8x40**  $\varnothing 8$

120 kg 100 kg 19 kg 100 kg 50 kg 40 kg

50mm  
40mm  
4.5-6mm  
M5  
8mm

10x MQ 8x40

1 2 3 4

**Nylon Quality**  
Lasts for ever

Part No. 4550080

7 610634 191727

www.mungo.swiss

**mungo** since 1968

Mungo Befestigungstechnik AG · CH-4600 Olten · Switzerland

## MQ - in blister

Tassello universale in Nylon Quattro®



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
R	4550050	MQ - 5x25 mm - BLISTER PEZZI 20	10	180	<b>1,97</b>
R	4550060	MQ - 6x30 mm - BLISTER PEZZI 20	10	180	<b>2,26</b>
R	4550080	MQ - 8x40 mm - BLISTER PEZZI 10	10	180	<b>2,33</b>
M	4550100	MQ - 10x50 mm - BLISTER PEZZI 6	10	180	<b>2,54</b>

## NEW MQX-S - in blister

Tassello Universale in Nylon con vite truciolare T.S.P. Pozzi



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	4580050	MQX-S - 5x25 mm - BLISTER PEZZI 10	10	180	<b>2,33</b>
M	4580051	MQX-S - 6x30 mm - BLISTER PEZZI 10	10	180	<b>2,76</b>
M	4580052	MQX-S - 8x40 mm - BLISTER PEZZI 6	10	180	<b>3,06</b>
M	4580053	MQX-S - 10x50 mm - BLISTER PEZZI 4	10	180	<b>3,20</b>

## MU-S - in blister

Tassello Universale in Nylon con vite truciolare T.S.P. Pozzi



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	4580087	MU-S - 6x35 mm - BLISTER PEZZI 6	10	180	<b>2,40</b>
M	4580086	MU-S - 6x45 mm - BLISTER PEZZI 6	10	180	<b>2,76</b>
M	4580088	MU-S - 8x50 mm - BLISTER PEZZI 6	10	180	<b>3,13</b>
M	4580092	MU-S - 10x60 mm - BLISTER PEZZI 4	10	180	<b>3,28</b>

## MNA-S - in blister

Tassello a battuta prolungato in Nylon con vite a chiodo premontata bordo svasato



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	452604S	MNA-S - 6x40 mm - BLISTER PEZZI 10	10	180	<b>2,84</b>
M	452606S	MNA-S - 6x60 mm - BLISTER PEZZI 10	10	180	<b>3,64</b>
M	452608S	MNA-S - 6x80 mm - BLISTER PEZZI 10	10	90	<b>5,09</b>
M	452806S	MNA-S - 8x60 mm - BLISTER PEZZI 8	10	180	<b>4,08</b>
M	452808S	MNA-S - 8x80 mm - BLISTER PEZZI 8	10	90	<b>5,31</b>

### MNA-Z - in blister

Tassello a battuta prolungato in Nylon con vite a chiodo premontata bordo piatto



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 452604Z	MNA-Z - 6x40 - BLISTER PEZZI 10	10	180	2,84
M 452606Z	MNA-Z - 6x60 - BLISTER PEZZI 10	10	180	3,64
M 452608Z	MNA-Z - 6x80 - BLISTER PEZZI 10	10	90	5,09
M 452806Z	MNA-Z - 8x60 - BLISTER PEZZI 8	10	180	4,08
M 452808Z	MNA-Z - 8x80 - BLISTER PEZZI 8	10	90	5,39
M 452810Z	MNA-Z - 8x100 - BLISTER PEZZI 6	10	90	5,46

### MQL ST - in blister

Tassello prolungato universale in Nylon con vite T.S.P.



T30



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 4560100	MQL-ST - 8x80 mm - BLISTER PEZZI 4	10	180	4,08
M 4560101	MQL-ST - 8x100 mm - BLISTER PEZZI 4	10	90	5,39
M 4560102	MQL-ST - 8x120 mm - BLISTER PEZZI 4	10	90	5,75
M 4560108	MQL-ST - 10x80 mm - BLISTER PEZZI 4	10	180	4,30
M 4560110	MQL-ST - 10x100 mm - BLISTER PEZZI 4	10	90	5,53
M 4560112	MQL-ST - 10x120 mm - BLISTER PEZZI 4	10	90	6,40

### MJP-S - in blister

Tassello auto perforante in metallo per cartongesso con vite testa calottata



Guarda il video di installazione



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 4510124	MJP39-S - 14x39 mm - BLISTER PEZZI 6	10	180	4,08

### MFJ-S - in blister

Tassello auto perforante in nylon per cartongesso con vite testa calottata



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 4511124	MFJ32-S - 14x32 mm - BLISTER PEZZI 6	10	180	2,76

## MHD-S - in blister

Tassello in metallo per cartongesso con vite metrica



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 4570142	MHD-S - Foro ø 8 mm M4x46 / 21- BLISTER PEZZI 4	10	180	<b>3,06</b>

## MSN - in blister

Chiodo in acciaio per cartongesso



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 4510002	MSN 12x30 chiodo in acciaio per cartongesso	10	180	<b>4,51</b>

## MF-M - in blister

Ancora in metallo a molla con barra filettata



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 4525320	MF-M - M3 - BLISTER PEZZI 2	10	180	<b>4,67</b>
M 4525410	MF-M - M4 - BLISTER PEZZI 2	10	90	<b>6,19</b>

## MF-H - in blister

Ancora in metallo a molla con gancio aperto



Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M 4525340	MF-H - M3 BLISTER PEZZI 2	10	180	<b>4,74</b>
M 4525430	MF-H - M4 BLISTER PEZZI 2	10	90	<b>6,19</b>

## m2 Tecnologia GreenTec® - in blister

Tassello passante certificato in acciaio



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	4500808	M2 - M8x80 mm - BLISTER PEZZI 2	10	180	<b>3,64</b>
M	4501009	M2 - M10x95 mm - BLISTER PEZZI 2	10	180	<b>4,51</b>
M	4501211	M2 - M12x110 mm - BLISTER PEZZI 2	10	90	<b>6,62</b>

## MHA-S - in blister

Tassello passante in acciaio con vite esagonale



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	4590806	MHA-S - 8x60 mm - vite M6 - BLISTER PEZZI 2	10	180	<b>3,06</b>
M	4591006	MHA-S - 10x60 mm - vite M8 - BLISTER PEZZI 2	10	180	<b>3,50</b>
M	4591207	MHA-S - 12x70 mm - vite M10 - BLISTER PEZZI 2	10	90	<b>5,31</b>

## MIT-SH-K2 - in blister

Tassello a rete



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	4510146	MIT-SH-K2 - 16x85 mm - BLISTER PEZZI 2	10	90	<b>4,74</b>

## MIT-S - in blister

Barra filettata zincata qualità d'acciaio 5.8 con dado e rondella DIN 125A



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	4520811	MIT-S - M8x110 mm - BLISTER PEZZI 2	10	90	<b>4,74</b>
M	4521011	MIT-S - M10x110 mm - BLISTER PEZZI 2	10	90	<b>5,09</b>

SISTEMA

# ANTICADUTA

LINEA DI DISPOSITIVI  
TEMPORANEI ANTICADUTA  
CERTIFICATI



## PALO LINEA VITA SUN 200

Dispositivo anticaduta temporaneo brevettato a palo  
(DPI certificato conforme a UNI EN 795 TIPO B CE)



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	LV990	PALO LINEA VITA SUN 200	1	-	<b>1.785,91</b>

## BARRA LINEA VITA WIN 200

Dispositivo anticaduta temporaneo a barra  
(DPI certificato conforme a UNI EN 795 TIPO B CE)



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	LV880	BARRA LINEA VITA WIN 200	1	-	<b>795,30</b>

## KIT IMBRAGATURA PER WIN/SUN 200 IN ZAINETTO

KIT composto da: imbragatura con 2 punti di attacco (EN 361:2002) + cordino regolabile di posizionamento (EN358:1999) e retrattile verticale (EN 360:2002) costituito dai seguenti elementi: carter di protezione + assorbitore di energia + fettuccia + moschettone



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	LV999	KIT IMBRAGATURA PER WIN/SUN 200 IN ZAINETTO	1	-	<b>435,56</b>

## MGR - MSB

Gancio di sicurezza per reti anticaduta con ancoraggio tipo MSB



	Codice	Descrizione	Pz x Conf.	Pz x Imballo	€/1 PZ
M	1911213	MGR - Gancio di sicurezza per reti anticaduta - Con ancoraggio tipo MSB ø 14 M10	15	90	<b>5,49</b>
M	1911214	MGR - Gancio di sicurezza per reti anticaduta - Con ancoraggio tipo MSB ø 18 M12 x 150	10	60	<b>6,56</b>

# LAYOUT ESPOSITIVI

GAMMA DI ESPOSITORI  
MODULARI PERSONALIZZABILI



# ALLESTIMENTI PER IL TUO PUNTO VENDITA

**mungo** mette il tuo **punto vendita** al centro del proprio progetto e ti offre una gamma di risposte completa alle tue esigenze di rapporto coi clienti.

Ti offriamo una **linea di espositori modulari**, progettati per trasformare in un successo ogni tua proposta commerciale.

Espositori pratici, eleganti, poco ingombranti, appositamente studiati per il self-service, che arricchiscono il tuo punto vendita e **attirano il cliente finale**.

**mungo: un colore che non può essere ignorato!**

## Cosa offriamo

L'arancione **mungo**, forte e vibrante **attira l'attenzione** e accende la curiosità del cliente. Il resto lo fa la nostra **qualità**.

I nostri display, pareti attrezzate, espositori ed allestimenti speciali non tralasciano alcun dettaglio: altezze, passaggi, spazio di visibilità e "l'aria" sono studiati per valorizzare tutti i prodotti esposti.

**Curiamo al massimo le aree espositive vicino alle casse, perché hanno elevata visibilità e un altissimo potenziale di vendita.**

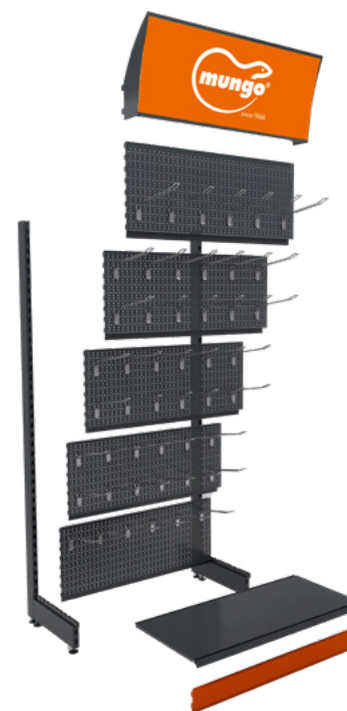
## I vantaggi

- Soluzioni di arredamento modulari e personalizzate per il tuo punto vendita;
- Alta qualità dei prodotti e del servizio;
- Massima flessibilità con "pacchetto chiavi in mano": alla progettazione e realizzazione di espositori e grafiche, ci pensiamo noi;
- Rispetto preciso dei tempi stabiliti;
- Materiali e assistenza post-vendita garantiti;



**DISPLAY DA TERRA**

da 100 cm o 125 cm



Cod. Expo M880001

**Display modulare  
in metallo con  
4 mensole + base**

**Passo:** 100 cm oppure 125 cm  
**Altezza:** 220 cm (più frontalino).

Ogni mobile è provvisto di frontalino a marchio Mungo e ogni ripiano include fascia porta prezzo, divisori e frontalini.

Cod. Expo M880002

**Display modulare  
in metallo con  
ganci, 3 mensole + base**

**Passo:** 100 cm oppure 125 cm  
**Altezza:** 220 cm (più frontalino).

Le schiene forate permettono l'utilizzo di ganci doppi o singoli per l'esposizione di prodotti leggeri in busta e blister. Ogni mobile è provvisto di frontalino a marchio Mungo e ogni ripiano include fascia porta prezzo, divisori e frontalini. La quantità di schiene forate e di mensole è completamente personalizzabile a richiesta.

Cod. Expo M880003

**Display modulare  
in metallo con  
ganci + base**

**Passo:** 100 cm oppure 125 cm  
**Altezza:** 220 cm (più frontalino).

Le schiene forate permettono l'utilizzo di ganci per l'esposizione di prodotti leggeri in busta e blister. Ogni mobile è provvisto di frontalino a marchio Mungo.

## DISPLAY DA TERRA

da 66 cm



Cod. Expo M880004

**Display modulare in metallo a passo ridotto con ganci, 3 mensole + base**

**Passo:** 66 cm  
**Altezza:** 220 cm

Specifico per spazi espositivi ridotti o per esposizione della linea completa di prodotti per cartongesso. Ogni mobile è provvisto di frontalino a marchio Mungo o con richiamo al cartongesso, ogni ripiano include fascia porta prezzo e frontalini. Due moduli di schiene forate permettono l'utilizzo di ganci doppi per l'esposizione di seghe a tazza e punte.

## GONDOLA BI-FACCIALE

da 100 cm



Cod. Expo M880005

**Gondola bi-facciale modulare in metallo con 2 mensole + base**

**Passo:** 100 cm  
**Altezza:** 165 cm

Perfetta per l'esposizione a centro sala senza nascondere alla vista il resto degli allestimenti. Perfettamente coordinata con i display da parete. Ogni ripiano include fascia porta prezzo, divisori e frontalini.

**BASE  
ESPOSITORE  
DA BANCO  
MUNGO**


Cod. Expo	M770131
-----------	---------

Cod. Crowner	-
--------------	---

**ESPOSITORE  
DA BANCO  
MUNGO  
GAMMA  
MQX**

**NEW**

Cod. Expo	M550402
-----------	---------

Cod. Crowner	M650402
--------------	---------

**ESPOSITORE  
DA BANCO  
MUNGO  
GAMMA  
EQL-GreenTech**


Cod. Expo	M440600V
-----------	----------

Cod. Crowner	-
--------------	---

**ESPOSITORE  
DA BANCO  
MUNGO  
GAMMA  
EQ-GreenTech**


Cod. Expo	440400
-----------	--------

Cod. Crowner	-
--------------	---

**ESPOSITORE  
DA TERRA  
MUNGO  
GAMMA  
GreenTech**


Cod. Expo	M670167
-----------	---------

Cod. Crowner	M650400
--------------	---------

**ESPOSITORE  
DA TERRA  
MUNGO  
con crowner  
PQS o  
ISTITUZIONALE**


Cod. Expo	M770167
-----------	---------

Cod. Crowner PQS	M770110
---------------------	---------

Cod. Crowner Istituzionale	M550500
-------------------------------	---------

Tutti gli espositori vengono forniti vuoti. Immagine a solo scopo illustrativo.

**ESPOSITORE  
DA TERRA  
PER SUN 200  
(LV801)**



Cod. Expo MLV801

Cod. Crowner -

**CARTELLO  
DA BANCO  
MUNGO  
GAMMA MUGRIP**



Cod. Expo M90402

Cod. Crowner -

**ESPOSITORE DA  
BANCO  
MUNGO  
GAMMA  
SPATOLINE**



Cod. Expo M1712053

Cod. Crowner -

**ESPOSITORE  
DA TERRA  
MUNGO  
GAMMA MUGRIP**



Cod. Expo M90407

Cod. Crowner -

**ESPOSITORE  
DA BANCO  
MUNGO  
GAMMA  
ADESIVI TENAX**



Cod. Expo M990110

Cod. Crowner -

**ESPOSITORE  
DA TERRA  
MUNGO  
GAMMA  
ADESIVI TENAX**



Cod. Expo M770117

Cod. Crowner M770132

NEW

Tutti gli espositori vengono forniti vuoti. Immagine a solo scopo illustrativo.

**ESPOSITORE DA  
TERRA  
MUNGO  
FERRAMENTA**

NEW

Cod. Expo PROMU2403

Cod Crowner -



**ESPOSITORE DA  
TERRA  
MUNGO  
EDILIZIA**

NEW

Cod. Expo PROMU2402

Cod Crowner -



**ESPOSITORE DA  
TERRA  
MUNGO  
CARTONGESSO  
100 cm**

NEW

Cod. Expo PROMU2401

Cod Crowner -



**ESPOSITORE DA  
TERRA  
MUNGO  
CARTONGESSO  
66 cm**

NEW

Cod. Expo PROMU2306

Cod Crowner -



**ESPOSITORE DA  
TERRA  
MUNGO  
GAMMA BLISTER**

Cod. Expo M90303

Cod Crowner -



Tutti gli espositori vengono forniti vuoti. Immagine a solo scopo illustrativo.

**DISPLAY TOWER  
MUNGO  
GAMMA WINBAG  
con monitor TV**

Cod. Expo	M90888
Cod. Crowner	-

**DISPLAY  
DA BANCO  
MUNGO  
GAMMA WINBAG  
con monitor TV**

Cod. Expo	M770121
Cod. Crowner	-

**DISPLAY TOWER  
MUNGO  
GAMMA WINBAG  
con monitor TV**

Cod. Expo	M770122
Cod. Crowner	-

**DISPLAY  
DA BANCO  
MUNGO  
GAMMA WINBAG  
con monitor TV**

Cod. Expo	M90999
Cod. Crowner	-

# OPEN HOUSE

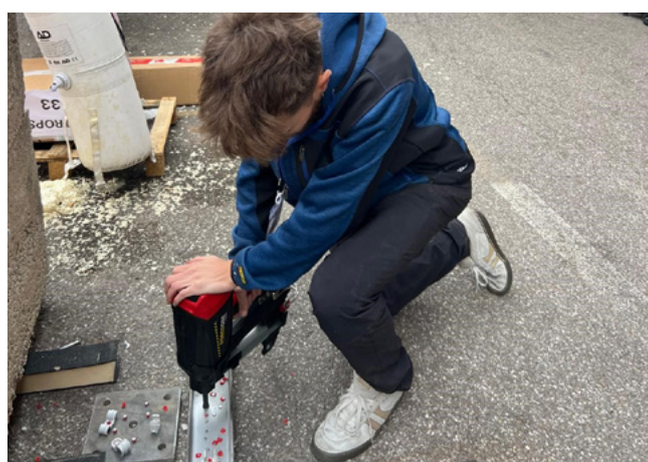
GIORNATE DIMOSTRATIVE  
PRESSO RIVENDITORI PARTNER

Gli open house presso i punto vendita offrono un'opportunità ideale per mostrare i nostri prodotti sotto la loro miglior luce. Permettono ai professionisti di metterli alla prova, discuterne con i tecnici più esperti e confrontarsi con altri utilizzatori. Inoltre permettono al rivenditore di raccogliere pareri dagli acquirenti per adottare strategie di vendita sempre migliori.



Lavoriamo tutti i giorni accanto al rivenditore per aiutarlo a trasformare il suo punto vendita in un luogo di incontro e formazione per tutti i professionisti del fissaggio. I nostri tecnici commerciali allestiscono dimostrazioni pratiche e illustrano promozioni esclusive pensate per la giornata e per il singolo negozio, creando un incontro istruttivo, divertente e orientato al business.

In collaborazione con le ferramenta specializzate più importanti d'Italia, organizziamo ogni anno decine e decine di Open Day in ogni angolo del Paese, per attrarre in negozio i clienti professionali della zona e permettere loro di toccare con mano la qualità delle nostre soluzioni applicative.



Nel 2024 abbiamo portato le giornate dimostrative di mungo Italia a nuovi livelli, con oltre 100 incontri commerciali e di training dedicati a rivenditori, collaboratori, professionisti e clienti finali. Siamo orgogliosi di contribuire alla crescita delle competenze tecniche dei professionisti del nostro settore e di supportare chi affronta sfide quotidiane lavorando con i nostri prodotti!

# CONDIZIONI DI VENDITA

- Il presente listino entra in vigore con gli ordini acquisiti da febbraio 2025.
- I prezzi si intendono IVA esclusa.
- Imballo compreso (imballi speciali al costo).
- Porto Franco per forniture superiori a € 800,00.
- Eventuali reclami devono essere inoltrati per iscritto entro l'ottavo giorno dal ricevimento della merce.
- Non si accettano resi se non autorizzati dalla sede.
- La merce viaggia sempre a rischio del committente.
- Per eventuali controversie è competente il Foro di Padova.
- Per esigenze tecnico/commerciali è facoltà dell'azienda modificare senza alcun preavviso in tutto o in parte i prodotti presenti nel listino e/o inserirli contestualmente nel catalogo generale.
- L'azienda declina ogni responsabilità per eventuali errori di stampa o di trascrizione contenuti nel presente listino.

**A.** I prodotti **mungo Italia** sono garantiti contro difetti di materiali e di lavorazione, entro i limiti delle specifiche tecniche e della normale tolleranza.

**B.** Ogni ulteriore garanzia e/o indennità, sia per effetto di legge che convenzionale, è espressamente esclusa.

**C.** La garanzia non sarà applicata in caso di:

Difetti o malfunzionamenti causati da negligenza, installazione o uso improprio rispetto alle istruzioni fornite dall'azienda;

Manomissione o eventuale modifica dei prodotti senza la preventiva autorizzazione scritta.

**D.** La garanzia ivi prestata sarà valida per il periodo previsto per legge a decorrere dalla consegna dei prodotti.

**E.** Fatto salvo quanto sopra stabilito, l'azienda non concede nessun'altra garanzia espressa o implicita, in riferimento ai prodotti, tecnologia, materiali, servizi, informazioni o altri articoli forniti dall'Azienda all'acquirente o ai suoi clienti incluso, in via esemplificativa, ogni garanzia di commerciabilità o idoneità per un fine particolare o contro violazioni, o ogni altra garanzia implicita nascente dagli usi del commercio, dal corso degli affari o dal corso d'esecuzione.

## DA OLTRE 50 ANNI, ESPERIENZA E QUALITÀ NEI SISTEMI DI FISSAGGIO

**Certificati  
Collaudi**



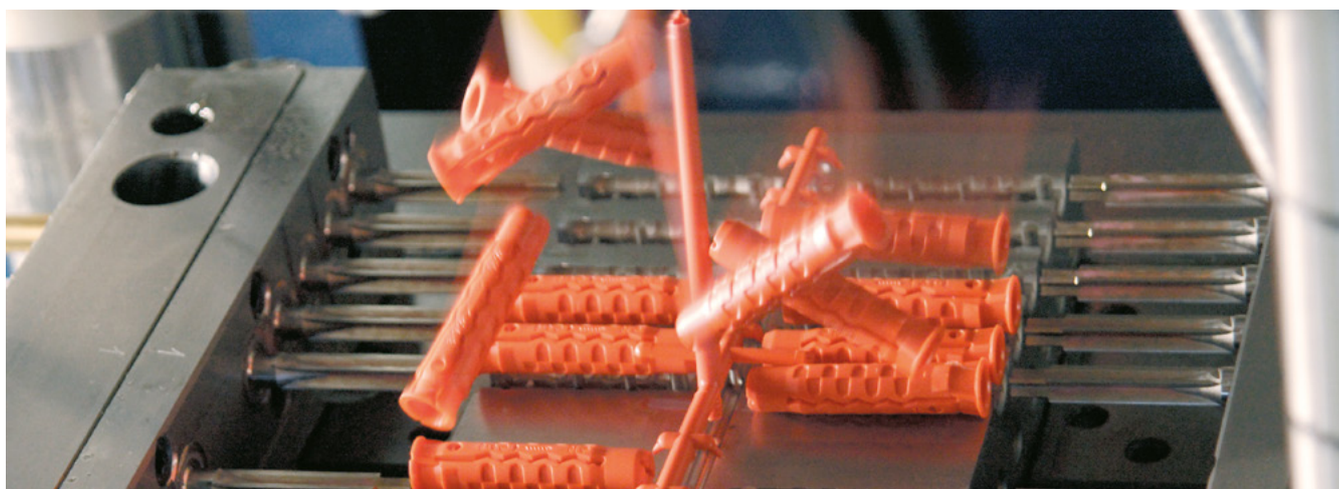
EMPA



RWTÜV



SITAC



COD. ARTICOLO	N. DI PAGINA	COD. ARTICOLO	N. DI PAGINA	COD. ARTICOLO	N. DI PAGINA						
90444	39-154	1080192	153	1471626	118	1710037	149	1713044	147	1801022	58-103
90555	39-154	1080193	153	1472020	118	1710051	126	1713061	29-37-142	1801042	58-103
90777	39-154	1080195	153	1520604	110	1710053	126	1713063	29-37-141	1801112	58-103
1010090	23-91	1080285	153	1520805	110	1710054	126	1713068	29-47-142	1801142	58-103
1010100	23-91	1100606	88	1521006	110	1710055	126	1713080	146	1810002	58-103
1010101	23-91	1100828	88	1521207	82-110-120	1710056	126	1713081	147	1811200	82-112-120
1010102	23-91	1121023	41-98	1590804	109	1710060	128	1713082	146	1811213	82-120
1010104	23-91	1121034	41-98	1590806	109	1710061	128	1713085	29-142	1811218	82-120
1010106	23-91	1121043	41-98	1590810	109	1710062	128	1713090	30-80-146	1825254	60-105
1020106	23-91	1121090	83-120	1591006	109	1710063	128	1713092	150	1825410	60-105
1020108	23-91	1121812	96	1591008	109	1710064	128	1713093	150	1825420	60-105
1020110	23-91	1121814	96	1591010	109	1710065	128	1713827	80-150	1825430	60-105
1020112	23-91	1121816	96	1591012	109	1710098	149-151	1714031	26-134	1825440	60-105
1020114	23-91	1121908	96	1591015	109	1710099	151	1715031	25-36-133	1825510	60-105
1020116	23-91	1121910	96	1591207	109	1710101	53-125	1715032	25-36-133	1825530	60-105
1020118	23-91	1121912	96	1591208	109	1710141	128	1715071	77	1825610	60-105
1020200	23-91	1121914	96	1591210	109	1710142	128	1715072	28-76-138	1825630	60-105
1020240	23-91	1121916	96	1592007	109	1710143	128	1715073	28-76-138	1826610	59-104
1020260	23-91	1121920	96	1592010	109	1710144	128	1715074	28-76-138	1826620	60-105
1030050	22-57-85	1121924	96	1592208	109	1710148	128	1715085	27-76-137	1826810	59-104
1030060	22-57-85	1121928	96	1592210	109	1710149	128	1715086	27-76-137	1826820	60-105
1030080	22-57-85	1121930	96	1592806	109	1710151	128	1715087	27-76-137	1826910	59-104
1030100	22-57-85	1122100	96	1600807	109	1710152	128	1715088	27-76-137	1828005	58-103
1031006	82-92	1122101	96	1600810	109	1710153	128	1716031	26-134	1870140	59-104
1031008	82-92	1122102	96	1601008	109	1710154	128	1716053	149	1870141	59-104
1031010	82-92	1122104	96	1601010	109	1710155	83	1716086	27-76-137	1870142	59-104
1031012	82-92	1122120	96	1601012	109	1710156	83	1719964	47	1870143	59-104
1031014	82-92	1122124	96	1601207	109	1710157	83	1719965	41	1870144	59-104
1031016	82-92	1122128	96	1601210	109	1710158	83	1719966	44	1870161	59-104
1041006	82-92	1122130	96	1601213	109	1710161	25-53-125	1719967	44	1870162	59-104
1041008	92	1127064	108	1601609	109	1711030	24-124	1719968	44	1870163	59-104
1041010	92	1127066	108	1601611	109	1711031	24-124	1719969	44	1870164	59-104
1041012	92	1127074	121	1601613	109	1711032	24-123	1719970	44	1870181	59-104
1041014	92	1127075	121	1630604	110	1711033	24-123	1719971	44	1870182	59-104
1041016	92	1127076	121	1630805	110	1711034	24-123	1719972	44	1870183	59-104
1041020	92	1127077	121	1631006	110	1711035	24-123	1719973	44	1870184	59-104
1041024	92	1131209	83-120	1631207	110	1711040	151	1719976	45	1870191	59-104
1041026	92	1131212	83-120	1640604	110	1711041	25-124	1719977	45	1870192	59-104
1050050	87	1131216	83-120	1640805	110	1711042	25-124	1719978	45	1870502	59-104
1050060	87	1131219	83-120	1641006	110	1711056	138	1719981	45	1870503	59-104
1050080	87	1131223	83-120	1641207	110	1712000	132	1719983	44	1870504	59-104
1050100	87	1131230	83-120	1650008	126	1712001	132	1719991	45	1880006	102
1050120	87	1131235	83-120	1650010	126	1712003	132	1719997	44	1880008	102
1050140	87	1131245	83-120	1650012	126	1712004	132	1719998	44	1880010	102
1060010	22-86	1182752	82	1650014	126	1712007	132	1720604	111	1880012	102
1060050	22-86	1182782	82	1650016	126	1712008	132	1720805	111	1880014	102
1060060	22-86	1189180	82	1651508	126	1712022	25-131	1721006	111	1880108	102
1060080	22-86	1189181	82	1652020	126	1712023	25-131	1721207	111	1880110	102
1060100	94	1189182	82	1652026	126	1712030	26-134	1730004	107	1880112	102
1060101	94	1190600	81	1652430	126	1712031	26-134	1730005	107	1880114	102
1060102	94	1200606	88	1652616	126	1712032	26-134	1730006	107	1911213	111-165
1060104	94	1290600	82	1653038	126	1712033	26-134	1730008	107	1911214	111-165
1060106	94	1360050	22-57-85	1680805	110	1712034	26-134	1730010	107	2200605	119
1060108	94	1360051	22-57-85	1681006	110	1712035	26-134	1730012	107	2200806	119
1060110	94	1360052	22-57-85	1681207	110	1712036	26-134	1730016	107	2200807	119
1060112	94	1360053	22-57-85	1690002	129	1712038	26-134	1740625	107	2200809	119
1060114	94	1360060	22-86	1690011	129	1712039	26-134	1740825	107	2200811	119
1060116	94	1360061	22-86	1690014	129	1712040	26-134	1740830	107	2200813	119
1060118	94	1360062	22-86	1690015	129	1712049	155	1740840	107	2201008	119
1060120	94	1360063	22-86	1690016	129	1712050	132	1741025	107	2201009	119
1060124	94	1380050	87	1690017	129	1712052	155	1741030	107	2201011	119
1060128	94	1380051	87	1690018	129	1712054	155	1741040	107	2201012	119
1060130	94	1380052	87	1690019	129	1712062	62-136	1741225	107	2201015	119
1060208	95	1380053	87	1690023	129	1712063	62-136	1741250	107	2201209	119
1060210	95	1380070	89	1690040	129	1712064	62-136	1741665	107	2201211	119
1060212	95	1380076	89	1690041	129	1712096	26-134	1760604	111	2201212	119
1060214	95	1380077	89	1690042	129	1712136	27-135	1760805	111	2201214	119
1060216	95	1380078	89	1690043	129	1712137	27-135	1761006	111	2201216	119
1060218	95	1380086	89	1690044	129	1712138	27-135	1761207	111	2201218	119
1060220	95	1380087	89	1690045	129	1712210	27-37-137	1770625	108	2201612	119
1060308	95	1380088	89	1690046	129	1712211	27-37-137	1770825	108	2201615	119
1060310	95	1380092	89	1710004	25-53-125	1712224	147	1770830	108	2201617	119
1060312	95	1420101	102	1710016	128	1712277	27-37-47-62-136	1770840	108	2202015	119
1070100	95	1420103	102	1710020	152	1712529	26-134	1771025	108	2202018	119
1070101	95	1420204	102	1710022	24-53-124	1712530	26-134	1771030	108	2202419	119
1070102	95	1420210	102	1710023	129	1713010	147	1771040	108	3200805	118
1070104	95	1452013	118	1710024	129	1713013	147	1771225	108	3200806	118
1070106	95	1452016	118	1710028	24-53-124	1713021	80-147	1771250	108	3200808	118
1070108	95	1471220	118	1710029	24-53-124	1713024	150	1771665	108	3200809	118
1070110	95	1471224	118	1710030	149	1713027	80-150	1780604	111	3200811	118
1070112	95	1471226	118	1710032	149	1713031	146	1780805	111	3200816	118
1070114	95	1471228	118	1710033	151	1713032	146	1781006	111	3200885	118
1070116	95	1471230	118	1710034	152	1713041	30-62-143	1781207	111	3201006	118
1070118	95	1471236	118	1710035	152	1713042	30-144	1790807	111	3201007	118
1070120	95	1471622	118	1710036	152	1713043	30-145	1801012	58-103	3201009	118

COD. ARTICOLO	N. DI PAGINA										
3201011	118	4600806	52-115	5137109	40-98	7100901	90	14829048	156	714816100	127
3201012	118	4600807	52-115	5137110	40-98	7100902	90	14829076	156	714820100	127
3201014	118	4600809	52-115	5137111	40-98	7100903	90	14836036	156	714824100	127
3201016	118	4600811	52-115	5137112	40-98	7100904	90	14836048	156	717130305	38
3201018	118	4600816	52-115	5137113	40-98	7100906	90	14836076	156	717130315	38
3201208	118	4601009	52-115	5137114	40-98	7100908	90	14843048	156	717130316	38
3201211	118	4601010	52-115	5137115	40-98	7101201	90	14845076	156	717131010	38
3201212	118	4601011	52-115	5137118	40-98	7101202	90	14853076	156	717131015	38
3201214	118	4601013	52-115	5137121	40-98	7101203	90	14875076	156	717131020	38
3201216	118	4601211	52-115	5137124	40-98	7101204	90	14878090	156	717131515	38
3201218	118	4601212	52-115	5137127	40-98	7101206	90	14910025	157	717131520	38
3201609	118	4601214	52-115	5137132	40-98	7101208	90	14914025	157	717131525	38
3201611	118	4601216	52-115	5137204	40-97	7112506	127	14914036	157	717132015	38
3201613	118	4601220	52-115	5137205	40-97	7112508	127	14916025	157	717132020	38
3201614	118	4601613	52-115	5137206	40-97	7112510	127	14916048	157	717132025	38
3201616	118	4601614	52-115	5137207	40-97	7112512	127	14920025	157	717132030	38
3201618	118	4601622	52-115	5137208	40-97	7112514	127	14920036	157	717132520	38
3210805	118	4701009	52-115	5137209	40-97	7112516	127	14920048	157	717132530	38
3210806	118	4701010	52-115	5137210	40-97	7112520	127	14925048	157	717140315	38
3210808	118	4701011	52-115	5137211	40-97	7112524	127	14929036	157	717140316	38
3210816	118	4701013	52-115	5137212	40-97	7193406	127	14929048	157	717140405	38
3211007	118	4701015	52-115	5137213	40-97	7193408	127	14929076	157	717154305	38
3211009	118	4701211	52-115	5137214	40-97	7193410	127	14936036	157	717154315	38
3211016	118	4800605	116	5137215	40-97	7193412	127	14936048	157	717154316	38
3211018	118	4800805	116	5137218	40-97	7193414	127	14936076	157	717164315	38
3211218	118	4800806	116	5137221	40-97	7193416	127	14943048	157	717174315	38
3300805	119	4800808	116	5137224	40-97	7193420	127	14945076	157	717184315	38
3300806	119	4800809	116	5137227	40-97	7193424	127	14953048	157	718806100	127
3300808	119	4800812	116	5137232	40-97	7400612	112	14953076	157	718808100	127
3300809	119	4800816	116	5220103	56-106	7400814	112	14975076	157	718810100	127
3300811	119	4800885	116	5220104	56-106	7401016	112	14978090	157	718812100	127
3301006	119	4801006	116	5220105	56-106	7401220	112	15029048	157	718814100	127
3301007	119	4801009	116	5220108	56-106	7401624	112	15036076	157	718816100	127
3301009	119	4801010	116	5220109	56-106	7420612	112	15114036	156	718820100	127
3301011	119	4801012	116	5220110	56-106	7420814	112	15120048	156	718824100	127
3301012	119	4801014	116	5220112	56-106	7421016	112	15125076	156	1180100070	80
3301014	119	4801017	116	5220114	56-106	7421220	112	15129048	156	1180100090	80
3301016	119	4801207	116	5220116	56-106	7421624	112	17100052	126	1180100120	80
3301018	119	4801211	116	5220140	56-106	7500801	90	17120903	136	1180100140	80
3301208	119	4801212	116	5220143	56-106	7500802	90	17120905	136	1180100160	80
3301211	119	4801214	116	5230113	56-106	7500804	90	17120909	136	1180100180	80
3301212	119	4801216	116	5500604	50-113	7500806	90	17120910	136	1180100200	80
3301214	119	4801218	116	5500605	50-113	7500808	90	17120915	136	1180100220	80
3301216	119	4801609	116	5500606	50-113	7700901	90	17130025	80-136	1180100260	80
3301218	119	4801611	116	5500608	50-113	7700902	90	18010124	58-103	11801100070	80
3301611	119	4801613	116	5500610	50-113	7700903	90	18010224	58-103	11801100090	80
3301613	119	4801615	116	5500805	50-113	7700904	90	18011124	58-103	11801100120	80
3301614	119	4801618	116	5500806	50-113	7700905	90	71137205	41-47-97	11801100140	80
3301616	119	4802012	116	5500807	50-113	7700906	90	71137206	41-47-97	11801100160	80
3301618	119	4802016	116	5500808	50-113	7700908	90	71137207	41-47-97	11801100180	80
4500808	163	4811218	117	5500809	50-113	7711308	128	71137208	41-47-97	11801100200	80
4501009	163	4811220	117	5500810	50-113	7711510	128	71137209	41-47-97	11801100220	80
4501211	163	4811224	117	5500812	50-113	7811214	82-120	71137210	41-47-97	11801100260	80
4510002	162	4811225	117	5500814	50-113	7811216	82-120	71137211	41-47-97	10000401	88
4510124	161	4811228	117	5501006	50-113	7815021	83-120	71420002	108	10000501	88
4510146	163	4811232	117	5501007	50-113	7815048	83-120	71421000	108	10000601	88
4511124	161	4811235	117	5501008	50-113	7825410	60-105	71421019	108	10000701	88
4520811	163	4811622	117	5501009	50-113	7825420	60-105	71421022	108	10000801	88
4521011	163	4811625	117	5501010	50-113	7825430	60-105	71421508	73-108	10001001	88
4525320	162	4900805	117	5501012	50-113	7825440	60-105	71710025	129	10001201	88
4525340	162	4900806	117	5501014	50-113	7825454	60-105	71710530	39	10001401	88
4525410	162	4900808	117	5501015	50-113	8131407	83-120	71710540	39	10001601	88
4525430	162	4900809	117	5501016	50-113	8131410	83-120	71710550	39	10106301	89
4550050	160	4900812	117	5501208	50-113	8131414	83-120	71710560	39	10106401	89
4550060	160	4901006	117	5501211	50-113	10843508	107	71712056	154	10108501	89
4550080	160	4901009	117	5501213	50-113	10846006	107	71712057	154	10110601	89
4550100	160	4901010	117	5501408	50-113	10864010	107	71712059	155	10112701	89
4560100	161	4901012	117	5501411	50-113	10885012	107	71712159	154	10114701	89
4560101	161	4901014	117	5501413	50-113	13800512	88	71712170	154	10300625	22-57-85
4560102	161	4901017	117	5510504	51-114	13800513	88	71712172	154	10300825	22-57-85
4560108	161	4901207	117	5510506	51-114	13800521	88	71716025	39	10410085	93
4560110	161	4901211	117	5510604	51-114	13800522	88	71717030	39	10410105	93
4560112	161	4901212	117	5510605	51-114	13800523	88	71717031	39	104101051	93
4570142	162	4901214	117	5510608	51-114	14800024	156	71717043	39	10410125	93
4580050	160	4901216	117	5510610	51-114	14810025	156	71719030	39	104101251	93
4580051	160	4901218	117	5510612	51-114	14814025	156	71719031	39	10410145	93
4580052	160	4901611	117	5510614	51-114	14814036	156	71719043	39	104101451	93
4580053	160	4901613	117	5510808	51-114	14816025	156	71811213	82-120	10410165	93
4580086	160	4901615	117	5511009	51-114	14816048	156	714211210	73-108	10410205	93
4580087	160	4901618	117	5530604	51-114	14820025	156	714211710	73-108	104110851	93
4580088	160	5137104	40-98	5530606	51-114	14820036	156	714806100	127	10500608P	87
4580092	160	5137105	40-98	5540603	51-114	14820048	156	714808100	127	10500625	87
4590806	163	5137106	40-98	5540605	51-114	14820076	156	714810100	127	10500808P	87
4591006	163	5137107	40-98	5551004	114	14825048	156	714812100	127	10500825	87
4591207	163	5137108	40-98	5551204	114	14829036	156	714814100	127	10600605	22-86

COD. ARTICOLO	N. DI PAGINA						
1060080S	22-86	1125806Z	101	916PFT	71	D8T00352S	56-106
111140RPG	58-99	1125808S	101	916UT	68	D8T00353S	56-106
1111503GB	22-57-85	1125808Z	101	9171000XHA	67	D8T00354S	56-106
1111604GB	22-57-85	1125810S	101	917800XHA	66	FONE20	66
1111604PG	58-99	1125810Z	101	918ABT	68	FONE40	66
1111604PM	58-99	1125812S	101	918DFT	71	FONEBAT	66
1121024I	93	1125812Z	101	918FP	70	FONECARSET	66
1121028I	41-98	1125814S	101	918FT	70	FOX20	67
1121029I	93	1125814Z	101	918PFT	71	FOX40	67
1121033I	93	11808115V	81	9191000TKA	67	FOXBAT	67
1121036I	41-98	11808135V	81	919800TKA	66	FOXCARSET	67
1121039I	41-98	11808155V	81	91GASA	67	FOXMH	68
1121044I	93	11808175V	81	920DFT	71	LV880	165
1121053I	41-98	11808195V	81	920FP	70	LV990	165
1121070I	41-98	11808215V	81	920FPD	70	LV999	165
1121083I	41-98	11808235V	81	920PFT	71	TBM	69
1121502S	100	11808255V	81	920UT	68		
1121502Z	100	11808275V	81	9221000XHA	67		
1121503S	100	11808295V	81	922800XHA	66		
1121503Z	100	11808335V	81	922DFT	71		
1121504S	100	1190EPS	81	922FP	70		
1121504Z	100	119163EPS	81	922PFT	71		
1121505S	100	1192FIXS	81	9251000TKA	67		
1121505Z	100	1360051S	22-57-85	925800TKA	66		
1122108I	96	1360052S	22-57-85	925ABT	68		
1122110I	96	1360060P	22-86	925AW	72		
1122112I	96	1360061P	22-86	925DFT	71		
1122114I	96	1360061S	22-86	925FP	70		
1122116I	96	1360062P	22-86	925FPD	70		
1122502G	99	1360062S	22-86	925PFT	71		
1122503G	99	1380031S	87	925UT	68		
1122504G	99	1380041S	87	9271000XHA	67		
1122603S	100	1380051BP	87	927800XHA	66		
1122603Z	100	1380052BP	87	928DFT	71		
1122604G	99	1610008F	126	928FP	70		
1122604S	100	1610010F	126	928FT	70		
1122604Z	100	1610012F	126	928PFT	71		
1122605S	100	1610014F	126	9301000TKA	67		
1122605Z	100	1610016F	126	9321000XHA	67		
1122606S	100	1610020F	126	932800XHA	66		
1122606Z	100	1610024F	126	932ABT	68		
1122607Z	100	1610030F	126	932DFT	71		
1122608S	100	16AP	72	932FP	70		
1122608Z	100	1715076	27-62-137	932PFT	71		
1122805G	99	30AP	72	932UT	68		
1122805S	100	452604S	160	93587CHS	70		
1122805Z	100	452604Z	161	9381000XHA	67		
1122806G	99	452606S	160	938800XHA	66		
1122806S	100	452606Z	161	9401000TKA	67		
1122806Z	100	452608S	160	940PFT	71		
1122808G	99	452608Z	161	940UT	68		
1122808S	100	452806S	160	9418ABT	68		
1122808Z	100	452806Z	161	9425ABT	68		
1122810G	99	452808S	160	942ABT	68		
1122810S	100	452808Z	161	9432ABT	68		
1122810Z	100	452810Z	161	9442ABT	68		
1122812S	100	4800606	117	94741CHS	70		
1122812Z	100	5137109S	40-98	94TBBL	69		
1122814S	100	5137111S	40-98	950PFT	71		
1122814Z	100	5137113S	40-98	95DFT	71		
11229081S	100	5137115S	40-98	95PFT	71		
11229101S	100	5137209S	40-97	96DFT	71		
11229121S	100	5137211S	40-97	96PFT	71		
11229141S	100	5137213S	40-97	97DFT	71		
11229161S	100	5137215S	40-97	97PFT	71		
1123604X	101	5550804	114	98DFT	71		
1123606X	101	7142112510	73	98PFT	71		
1123608X	101	8805030P	93	9AAT	72		
1123806X	101	8805040P	93	9GASFONE	66		
1123808X	101	910DFT	71	9GRTBB	69		
1123810X	101	910PFT	71	9TBB	69		
1125503S	101	9118ABT	68	9TBBD	69		
1125503Z	101	9125ABT	68	9TBBL	69		
1125505S	101	912DFT	71	9TPC	68		
1125505Z	101	912PFT	71	9TPLC	68		
1125603S	101	9131000XHA	67	9TR6	72		
1125603Z	101	9132ABT	68	9TR8C	72		
1125604S	101	913800XHA	66	9TR8L	72		
1125604Z	101	9142ABT	68	9TV4	72		
1125605S	101	914PFT	71	9TV5	72		
1125605Z	101	9151000TKA	67	9TV6	72		
1125606S	101	915AW	72	9TV8	72		
1125606Z	101	916DFT	71	9TVS8	72		
1125607S	101	916FP	70	9WDC	69		
1125806S	101	916FPD	70	9WSC	69		



## “La carta è più bella se protegge l’ambiente”

In **mungo** sentiamo che è importante aiutare a prendersi cura della natura e del clima ed infatti siamo **centro di competenza LEED dal 2012**, il protocollo internazionale per l’edilizia ecosostenibile maggiormente riconosciuto a livello internazionale.

**Preferiamo quindi utilizzare carta proveniente da operazioni forestali sostenibili e da altre fonti controllate, certificata FSC®.** Vogliamo agire in modo responsabile e contribuire alla sostenibilità e al rispetto dell’ambiente.

**FSC®**

Il marchio di certificazione FSC® garantisce che l’intera filiera legno-carta certificata per i suoi standard derivi da una gestione forestale rispettosa dell’ambiente, socialmente utile ed economicamente sostenibile.



**mungo Italia. Un sogno divenuto realtà.  
Una realtà che cresce ogni giorno.**

Un ringraziamento particolare a tutti i Clienti che credono in questo progetto e  
grazie a tutto il “**mungo** Team”  
per la professionalità e l’impegno profusi giorno dopo giorno  
nei cantieri, nei negozi e ovunque serve un fissaggio professionale.



Cod. LMU250 | ED.01/2025



NON ABBIAMO EREDITATO IL **MONDO**  
DAI NOSTRI PADRI, MA LO ABBIAMO AVUTO  
IN PRESTITO DAI NOSTRI **FIGLI**

**Mungo Italia S.r.l.**  
Via Germania, 23 Z.I.  
35127 Padova / Italia  
Tel. +39 049 76 23 111  
info@mungo.it  
[www.mungo.it](http://www.mungo.it)

